|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации и адрес | ФИО руководителя | № и дата сопроводительного письма | Примечание |
| 1. | МУП «ЖЭУК № 3» г. Тирасполь, ул. Юности 8/4 | Янов Олег Михайлович | 01-16/2017 от 23.07.13г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  д) разработка сметной документации.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг – бетона. |
| 2. | ООО «Энергоэксперт» г. Дубоссары, ул. Ломоносова, д.9, кв.3 | Клепиков Алексей Сергеевич | 01-16/2027 от 24.07.13г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *д) разработка проектно-сметной документации.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, не относящихся к бытовому сектору:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  24) оборудования связи:  - линейно-кабельных сооружений связи;  - станционных проводных средств;  - радиорелейных линий связи;  - приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  - земных станций спутниковой связи;  - станций проводного вещания;  - систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  25) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  26) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 3. | АНО«Эталон-стандарт» г.Тирасполь, ул. Манойлова, 57 | Рашев Леонид Давыдович | 01-16/2076 от 25.07.13г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  д) разработка проектно-сметной документации.  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах;  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, не относящихся к бытовому сектору:*  *м) Пуско-наладочные работы:*  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха. |
| 4. | ООО «Альпстрой» г. Бендеры, ул. Садовая, д.26 | Судаков Сергей Анатольевич | 01-16/2064 от 31.07.13г. | отказано |
| 5. | ООО«Тадиран» г. Бендеры, ул. Индустриальная, д. 8а | Царан Александр Ефимович | 01-16/1929 от 01.08.13г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  6) металлические конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  д) разработка проектно-сметной документации.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, не относящихся к бытовому сектору:*  *в) Специальные работы в грунтах:*  5) подводно-технические работы;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  л) Монтаж технологического оборудования:  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  7) монтаж металлоконструкций;  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма; |
| 6. | ООО «Нанс» г.Тирасполь, ул. Юности, 47 кв. 18 | Киторага Наталья Александровна | 01-16/2099 от 02.08.13г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 7. | ОАО «Электромонтаж»  г. Рыбница, ул Чернышевского д.35 | Матушевский М.А. | 01-16/2114 от 08.08.13г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля. |
| 8. | ООО «Альпстрой» г. Бендеры, ул. Садовая, д.26 | Судаков Сергей Анатольевич | 01-16/2064 от 14.08.13г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ;  *р) Специальные бетонные работы:*  2) цементация швов;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  *з) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ. |
| 9. | ООО «Альфа-Окна» г. Бендеры ул. Суворова, 110 | Бургуван Роман Валентинович | 01-16/2272 от 15.08.13г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ; |
| 10. | ООО «ТехПродСервис» г. Рыбница, ул Вальченко, д. 9,кв. 270 | Дидух Олег Вильяминович | 01-16/2261 от 28.08.13г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей.  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 11. | ООО «Энергоэксперт» Дубоссары, ул. Ломоносова, д.9, кв.3 | Клепиков Алексей Сергеевич | 01-16/2027 от 28.08.13г. | *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов. |
| 12. | ООО «Строим вместе» г. Тирасполь, ул. 1 Мая, 52 | Носач Валерий Алексеевич | 01-16/2398 от 03.09.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  9) прокладка канализационных сетей;  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 13. | ООО «Винпласт» г. Бендеры, ул. Суворова, 46/1 | Кравчук Юрий Владимирович | 01-16/2420 от 03.09.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 14. | ЗАО «Элкомсат» г. Бендеры ул. Т. Кручок д. 83 а | Волосников Владимир Константинович | 01-16/2474 от 10.09.13г | *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 15. | ООО «Престиж Дом» Слободзейский р-н, с. Ближний Хутор, ул. Молодежная, д.13 | Добров А.Г. | 01-16/2483 от 12.09.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 16. | ЗАО «Рыбницкий цементный комбинат» г. Рыбница, ул. Запорожца, д. 1 | Нефёдов Андрей Анатольевич | 01-16/2479 от 16.09.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 17. | МУП «ЖЭУК» г. Тирасполь | Базелюк Ирина Сергеевна | 01-16/2521 от 16.09.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) разработка сметной документации.*  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг – бетона. |
| 18. | СООО «Эдисон» г. Рыбница, II пер. Мичурина, д. 1 | Кравченко Владимир Алексеевич | 01-16/2616 от 24.09.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  12) резервуарные конструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  б) Земляные работы:  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ; |
| 19. | ГУП «Дубоссарская ГЭС» г. Дубоссары ул. Набережная, 34 | Герман Борис Ильич | 01-15/2693 от 02.10.13г |  |
| 20. | ООО «Проф-строй» с. Кицканы, ул. Котовского, д.33 | Иванова Ирина Леонидовна | 01-16/2668 от 04.10.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 21. | ООО «Карди» г. Бендеры, с. Протягайловка, пер. Первомайский, д. 2г | Мордач Петр Васильевич | 01-16/2717 от 02.10.13г | отказано |
| 22. | ООО «Главинвест» г. Бендеры, ул. Деповская д. 9 а, кв. 8 | Стына Олег Иванович | 01-16/2687 от 02.10.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 23. | ООО «Цезий» г. Тирасполь ул. К. Либкнехта 82 | Заречный П.А. | 01-16/2697 от 14.10.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ; |
| 24. | ООО «Лавсар» ул. Ленина д.12 | Сырф С.Г | 01-16/2680 от 16.10.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 25. | Ф-л ООО «Группа компаний «Главстрой» в г. Тирасполь, пер. Днестровский, д. 16-а | Шкробов Д.М. | 01-16/2903 от 18.10.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 26. | ООО «Капитал Строй» г. Тирасполь ул. Герцена, 58 | Белый Ю.И. | 01-16/2884 от 21.10.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  3) стены из многослойных панелей;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 27. | ООО «Бэн Энд Дигсер» г. Тирасполь ул. 28 июня д.118 | М.Ю. Кукойло | 01-16/2986 от 28.10.13г | добавлено № 34  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование. |
| 28. | МУП ТДРСУ г. Тирасполь, ул. Старого д. 127/1 | В.И. Панчул | 01-16/2830 от 30.10.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  9) водоснабжение и канализация;  *д) сметная документация.* |
| 29. | ООО «ПромВентКанал» г. Бендеры ул. Суворова, д. 80 кв 59 | Е.В. Памфилова | 01-16/2954 от 01.11.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации. |
| 30. | ЗАО «Элкомсат» г. Бендеры ул. Т. Кручок, д. 83а | В.К. Волосников | 01-16/2763 от 04.11.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  в) Проектирование инженерных сетей и систем:  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *л) Монтаж технологического оборудования:*  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения).  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  11) установка приборов учета и контроля. |
| 31. | ООО «Евродизайн» г. Тирасполь, ул. Юности д.25 кв. 48 | Р.И. Михайлов | 01-16/2763 от 02.11.13г | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  16) очистки производственных выбросов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  24) технологических металлоконструкций  *м) Пуско-наладочные работы:*  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 32. | ООО «Гардиан» | С.Т. Туртурика | 01-16/3094 от 05.11.2013г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 33. | ООО «МК-групп» г. Тирасполь, пер. Западный, д.17/2, к.79 | Мурашов С.А. | 01-16/3017 от 13.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы***:**  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  а) Подготовительные работы:  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 34. | ООО «Бэн Энд Дигсер» г. Тирасполь ул. 28 июня д.118 | М.Ю. Кукойло | 01-16/3137 от 13.11.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации; |
| 35. | ООО ДРСО «Радикал» г. Рыбница, ул. Чернышевского, 81 | Делеу В.А. | 01-16/3047 от 15.11.2013г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 36. | ООО «Жетон», ул. Манойлова, д.36кв. 46 | Еремеев А.Ф. | 01-16/3225 от 21.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  6\*) нивелировка рельсовых крановых путей.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 37. | ООО «Архимат» Слободзейский р-н, г. Слободзея, ул Котовского, 75 | Мунтян Л.Ф. | 01-16/3292 от 21.11.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  в) Проектирование инженерных сетей и систем:  9) водоснабжение и канализация;  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 38. | ООО «Веа-пласт», г. Бендеры, ул. Лазо, 27 | Л.И. Осипенко | 01-16/3172 от 25.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  9) монтаж металлоконструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  7) монтаж металлоконструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 39. | ООО «Соцстрой», г. Тирасполь, пер. Труда,7 | А.Ф. Стефанов | 01-16/3226 от 26.11.2013г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 40. | ООО «Бау-Мастер» г. Тирасполь, пер. Труда,1, оф.4 | Эдуард Сергеевич Ковач | 01-16/3324 от 29.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 41. | ООО «СитиСтройПроект» | Сливинский Леонид Михайлович | 01-16/3361 от 25.11.13г | отказано |
| 42. | ООО «Гардиан» г. Дубоссары ул. Мичурина, 6 | Туртурика Сергей Гаврилович | 01-16/3148 от 06.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 43. | ООО «Союзинвест» | Шайдуров М.И. | 01-16/3429 от 02.12.2013г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *п) Отделочные работы:*  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *и) Отделочные работы:*  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма; |
| 44. | ООО «Семтрейд» г. Тирасполь | Маврин С.С. | 01-16/3397 от 05.12.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 45. | ООО «Рубин» г. Слободзея | Митиш С.Н. | 01-16/3267 от 04.11.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 46. | ООО «Камбел Групп» г. Тирасполь, ул. Одесская 82/4 кв. 85 | Г.Ф. Камбур | 01-16/3478 от 06.12.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля,  профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 47. | ООО «Ситистройпроект» г. Тирасполь, ул. Одесская, д.82/4 кв 85 | Л.М. Сливинский | 01-16/3501 от 05.12.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.* |
| 48. | ООО «Шериф» г. Тирасполь, ул. Шевченко 81/11 | Огирчук Дмитрий Васильевич | 01-16/3656 от 18.12.13г | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 49. | ООО «Энсипроект» Тираспольский ф-л | К.И. Поломошнов | 01-16/3620 от 13.12.2013г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 50. | ООО «Данаста» | Любенко С.В. | 01-16/3702 от 20.12.2013г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  9) монтаж металлоконструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  9) монтаж металлоконструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 51. | ООО «Мастер плюс» г. Тирасполь пер. Труда, 7 | К.Л. Мотин | 01-16/3617 от 26.12.2013 г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 52. | ООО «Мелиор» ул. К. Либкнехта, 174 б | Гуслякова И.А. | 01-16/3619 от 23.12.13г | отказ |
| 53. | ООО «ДВиК» г. Тирасполь, пр-зд Монтажников, 1 | Дубинин В.Н. | 01-16/3868 от 23.12.13г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  9) монтаж металлоконструкций;  14) технологические металлоконструкции;  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Сварочные работы.* |
| 54. | ООО «Эквилибриум», г. Тирасполь, ул. Правды 6, кв. 98 | Л.С. Малай | 01-16/9 от 21.01.14 г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.* |
| 55. | ООО «Мермарк» г. Тирасполь, ул. Краснодонская д. 51/1 кв. 5 | Н.В. Тимошевская | 01-16/171 от 21.01.14 г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  б) Строительное проектирование и конструирование:  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 56. | ООО «Карди» г. Бендеры, Протягайловка, пер. Первомайский, д. 2г | П. В. Мордач | 01-16/3489 от 21.01.14 г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 57. | ООО «Кентавр», г. Тирасполь, ул. Энергетиков, 54/2 | Луценко А. Н | 01-16/154 от 24.01.14 г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 58. | ООО «Стройсистема» г. Тирасполь, ул. Ларионова 45 кв. 35 | А. А. Реулец | 01-16/151 от 24.01.14 г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 59. | ООО «Альпинпром» г. Бендеры с. Протягайловка, Штефан чел Маре, 29 | А. М. Бурунсус | 01-16/119 от 27.01.14 г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 60. | ООО «Радера» | Вербанов С.И. | 01-16/157 от 24.01.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 61. | ОАО «ММЗ» г. Рыбница ул. Индустриальная д.1 | Савьюк А.Н. | 01-16/201 от 30.01.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований. |
| 62. | ООО «Стагор-сервис» г. Бендеры | Унту Е.И. | 01-16/327 от 03.02.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 63. | ООО «Архитектон» г. Тирасполь ул. К. Либкнехта д.205/1 кв. 91 | Васильева О.А. | 01-16/216 от 31.01.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  3) производства работ;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 64. | МУП «УКС» г. Тирасполь пер 8 Марта д. 3. | М.М. ЕременкоМ.М. ЕременкоМ.М. Еременко | 01-16/393 от 06.02.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  9) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.* |
| 65. | ООО «Ар Ди Стиль» Дубоссары ул. Колхозная, 34 а | Султан В.Т. | 01-16/383 от 05.02.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов. |
| 66. | ООО «Сельвест» | Ангелоглу Андрей Иванович | 01-16/407 от 10.02.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 67. | ОАО «Мэтр» г. Рыбница ул. Кирова д.161 | Гайдей В.С. | 01-16/684 от 21.02.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  *б) Инженерно-геологические изыскания:*  2) инженерно-геологическая съемка;  5) полевые исследования грунтов;  8) лабораторные исследования грунтов и подземных вод;  9) исследования грунтов оснований фундаментов существующих зданий и сооружений;  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  г) Разработка специальных разделов проектов:  1) организация и условия труда работников;  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  *н) Сварочные работы.*  о) Геодезические работы в строительстве:  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 68. | ОАО «Газполимерсервис» | Аванесян С.А. | 01-16/591 от 21.02.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  12) резервуарные конструкции;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *м) Пуско-наладочные работы:*  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов; |
| 69. | «Абсолют строй» | Щербаков Я.И. | 01-16/523 от 21.02.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 70. | ООО «Скайнер» г. Бендеры | Цушка Н.И. | 01-16/584 от 25.02.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  9) монтаж металлоконструкций;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 71. | ООО «Торговый дом-Электроаппар» | Остафийчук Ю.Г. | 01-16/552 от 25.02.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 72. | ОАО «Тирасстром» | Даган Е.В. | 01-16/692 от 25.02.14г. | *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований. |
| 73. | ООО «Стандарт Строй» | Николаев Н.П. | 01-16/691 от 25.02.2014 г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 74. | ООО «Интеб» | Дерр А.В. | 01-16/765 от 03.03.2014 г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 75. | ООО «Ситбэк» г. Тирасполь 1 Мая д. 38 | Брязу М.С. | 01-16/831 от 12.03.14г. | 1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).  3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  4. Технический надзор за строительством.  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг - бетона. |
| 76. | ООО «Пайк плюс» | Бондарь В.Н. | 01-16/835 от 12.03.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 77. | ООО «Сенсор» (отказ) | Игнатьев Л.Я. | 01-16/796 от 12.03.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 78. | ООО «Артель строителей» | Синицкий С.С. | 01-16/689 от 12.03.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 79. | ООО «Димек Импекс» | Курылева С.К. | 01-16/848 от 11.03.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 80. | ГУ «Приднестровские оросительные системы» | И.А. Ботя | 01-16/857 от 13.03.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  9) гидромеханизированные работы.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей; |
| 81. | МУП «Архитектурное производственное бюро» г. Григориополь ул. К. Маркса д. 146 | Майдан П.М. | 01-16/638 от 18.03.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.* |
| 82. | МУП «Каменское ПУЖКХ» | Перевознюк М.И. | 01-16/917 от 18.03.14г. | *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  *з) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 83. | ООО «Дивар» г. Бендеры ул. 40 лет Победы д. 46 кв 44 | Крупенников Д.В. | 01-16/854 от 18.03.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 84. | ООО «Трансмонтаж» (отказ) | Васильев Р.И. | 01-16/686 от 12.03.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 85. | ООО «Остров сокровищ» (отказ) | Ужакин В.В. | 01-16/977 от 20.03.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 86. | ООО «НВМ-проект» г. Тирасполь пер. Короленко д.2 | Золотухина Н.В. | 01-16/994 от 25.03.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| **87. Отзыв лицензии** | **ООО «Остров сокровищ»** (повторно) | Ужакин В.В. | 01-16/1075 от 20.03.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ; |
| 88. | ООО «Конкрит» | Охомуш А.Д. | 01-16/1130 от 02.04.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 89. | ООО «Тирпроммонтаж» (отказ) | В.З. Дорогостайский | 01-16/1099 от 02.04.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 90. | ООО «Линксервис» (отказ) | Л.Б. Тарасова | 01-16/1095 от 02.04.14г. | Отказ в согласовании пакета документов |
| 91. | ООО «Сенсор» (повторно) | Игнатьев Л.Я. | 01-16/1101 от 03.04.14г. | 7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *л) Монтаж технологического оборудования:*  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха. |
| 92. | МУП ПИ «Тирпроект» г. Тирасполь пер. 8 Марта 3 | Ю.В. Орзул | 01-16/1175 от 07.04.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 93. | ООО «Роз Амарант» | Лесник О.В. | 01-16/1213 от 08.04.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов. |
| 94. | ООО «Тирпроммонтаж» (повторно) | В.З. Дорогостайский | 01-16/1099 от 10.04.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  15) санитарно-технических объектов;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  22) весового оборудования; |
| 95. | ООО «Люкс-Строй» | Фурик Ф.Ф. | 01-16/1236 от 09.04.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации; |
| 96. | ООО «Еталон Груп» | Богма Д.В. | 01-16/1293 от 11.04.14г. | *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  к) устройство полов:  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 97. | ООО «Технический центр безопасности в промышленности» г. Бендеры ул. З. Космодемьянской д.53. кв. 13 | Федоренко Д.В. | 01-16/ от 10.04.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований.  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 98. | ГУП «Проектный институт «Приднестровский» г. Тирасполь. Ул. Свердлова д. 57 | П.П. Тимчук | 01-15/1354  от 17.04.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  *б) Инженерно-геологические изыскания:*  5) полевые исследования грунтов;  8) лабораторные исследования грунтов и подземных вод;  9) исследования грунтов оснований фундаментов существующих зданий и сооружений;  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета в части осуществления визуального осмотра строительных конструкций.*  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 99. | ОАО «Стройтермоизоляция» | Бромберг Х.М. | 01-16/1476 от 24.04.14г. | *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  *м) Пуско-наладочные работы:*  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 100. | БПФ ГОУ «ПГУ им. Т.Г.Шевченко» г. Бендеры ул. Б. Восстания д.47 | Михнев П.Г. | 01-16/1404 от 24.04.14г. | 1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).  3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *д) сметная документация.* |
| 101. | ГУКП "Приднестровская железная дорога" | Митянин Ю.А. | 01-16/1525 от 06.05.14г. | *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий. |
| 102. | ЗАО «СПМК-5» | Кошарка В.Д. | 01-16/1575 от 14.05.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 103. | ЧП "ЛЕАС-О" г. Тирасполь ул. Луначарского д.24 | Кучман А.В. | 01-16/1636 от 14.05.2014 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  в) холодильная изоляция;  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  18) металлообрабатывающего оборудования;  19) деревообрабатывающего оборудования;  20) оборудования связи;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 104. | ООО «ВИВ» г. Тирасполь ул. Луначарского д.71 | Хмельницкий В.В. | 01-16/1655 от 16.05.14 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.* |
| 105. | ООО «Линксервис» г. Бендеры ул. Советская д.54 б | Тарасова Л.Б. | 01-16/1095 от 16.05.2014 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  е) станций проводного вещания; |
| 106. | ООО «Сольвейг» | Гончаренко Н.Н. | 01-16/1652 от 16.05.2014 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 107. отказ | ООО«Энергоэлектромонтаж» | Добров С.М. | 01-16/1707 от 15.05.2014 | 1. Отсутствуют в штате юридического лица 5 человек, имеющих специальное образование в заявляемой сфере деятельности, что не соответствует пункту 18 Приложения № 4 к Постановлению.  2. Не представлены сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее по тексту Положение).  3. Не представлены сведения о специалистах и рабочих, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, рабочие строительных специальностей.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Отсутствуют сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствует лицо, ответственное за электрохозяйство, имеющее соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  7. Унифицированные формы сведений о персонале и оборудовании не соответствуют действующей редакции Положения. |
| 108. | ООО «Газ Топ» Слободзейский р-н с. Бл. Хутор ул. Дружбы д. 37 | Дзецул Ю.С. | 01-16/1696 от 20.05.2014 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  5) подводно-технические работы;  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  9) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  21) дробильно-размольного, обогатительного и агломерационного оборудования;  22) весового оборудования;  23) оборудования для очистки газов;  24) технологических металлоконструкций;  25) оборудования связи:  а) линейно-кабельных сооружений связи;  б) станционных проводных средств;  в) радиорелейных линий связи;  г) приемно-передающих центров (радиовещания и телевидения);  д) земных станций спутниковой связи;  е) станций проводного вещания;  ж) систем передвижной сотовой, пейджинговой и иной радиосвязи;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 109. | ООО «Молоток» | Бурдужа В.В. | 01-16/1651 от 23.05.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 110. | ООО «Парк Строй» | Бондаренко И.В. | 01-16/1803 от 27.05.2014 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  8. Жилищно-коммунальное строительство:  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ; |
| отказ 111. | ООО «Аверия» | Бушева В.В. | 01-16/1372 от 27.05.2014 | 1. Не представлены сведения о специалистах и рабочих, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма и т.д.  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее по тексту Положение).  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: кровельщик, сварщик, геодезист, маляр, штукатур, плотник, прораб, стекольщик, бетонщик, отделочник, сборщик металлоконструкций, арматурщик, сантехник, вентиляционщик, антеннщик-мачтовик, каменщик, плиточник, облицовщик, альпинист промышленный, связист, монтажник оборудования связи, слесарь КиПиА, изоляционщик, кровельщик, газорезчик.  4. Не представлены сведения об аккредитованной лаборатории для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ, является: сертифицированное альпинистское оборудование, строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, а также нивелир, теодолит иное геодезическое оборудование, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или механизмы), буронабивные, забивные машины и механизмы в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  7. Унифицированные формы сведений о персонале и оборудовании не соответствуют действующей редакции Положения. |
| отказ 112. | ООО «Бис Де Люкс» | Тирон К.Ф. | 01-16/1767 от 27.05.2014 | 1. Не представлены сведения о специалистах и рабочих, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма и т.д.  2. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: кровельщик, сварщик, геодезист, маляр, штукатур, плотник, прораб, стекольщик, бетонщик, отделочник, сборщик металлоконструкций, арматурщик, сантехник, вентиляционщик, антеннщик-мачтовик, каменщик, плиточник, облицовщик, альпинист промышленный, связист, монтажник оборудования связи, слесарь КиПиА, изоляционщик, кровельщик, газорезчик.  3. Не представлены сведения об аккредитованной лаборатории для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ, является: сертифицированное альпинистское оборудование, строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, а также нивелир, теодолит иное геодезическое оборудование, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или механизмы), буронабивные, забивные машины и механизмы в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  6. Унифицированные формы сведений о персонале и оборудовании не соответствуют действующей редакции Положения. |
| отказ 113. | ООО «Митхун» | Коливашко С.В. | 01-16/1693 от 27.05.2014 | 1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: техник-строитель со средним техническим образованием, с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет, геодезист, специалисты неразрушающего контроля.  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены сведения об аккредитованных лабораториях прочности бетона, геодезической лаборатории, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Представленная арендованная электротехническая лаборатория неразрушающего контроля ЗАО «Тирасстром» не обладает всеми техническим средствами, необходимыми для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. |
| 114. | ООО «Днестринвестстрой» | Делиболта Ю.Д. | 01-16/1849 от 28.05.2014 | *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 115. | ЗАО "ТВКЗ "Квинт" г. Тирасполь ул. Ленина д. 38 | Ген. директор ЗАО "ТВКЗ "Квинт" Баев О.М. | 01-16/1697 от 30.05.2014 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов; |
| 116 | ООО «Интэко» | Горяйнов С.В. | 01-16/1852 от 30.05.2014 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.* |
| 117 | ООО ПФ «Полифаур» г. Бендеры ул. Гагарина д. 28 кв 37 | Казаку Ф.К. | 01-16/1911 от 02.06.2014 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 118. | ООО «Альфа-Строй» г. Слободзея пер. Пушкина д.1 | Нагай Г.Г. | 01-16/1771 от 04.06.2014 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 119. | ООО «Строй Мастер» | Тягай И.Ю. | 01-16/1963 от 05.06.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 120. | ООО «Компроект» г. Тирасполь ул. К. Либкнехта д. 203 кв. 20 | Гордеев С.А. | 01-16/2060 от 06.06.2014г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.* |
| 121. отказ | МУП «УКС» г. Тирасполь | Будь А.К. | 01-16/1992 от 06.06.14г. | 1. Не представлены сведения о специалистах и рабочих, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует Приложению к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей с техническим образованием, со стажем работы более 3 лет, сантехники, машинисты землеройных машин, специалисты - вентиляционщики, кровельщики, сварщики, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма и т.д.  2. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ, является: сертифицированное альпинистское оборудование, строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, сварочное оборудование, землеройные машины и (или) механизмы, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор) в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  3. Отсутствуют сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: кровельщик, сварщик, маляр, штукатур, плотник, прораб, стекольщик, бетонщик, отделочник, сборщик металлоконструкций, арматурщик, сантехник, вентиляционщик, каменщик, плиточник, облицовщик, альпинист промышленный, изоляционщик, газорезчик.  4. Отсутствует наличие 3 группы допуска по электробезопасности у ответственного лица за электрохозяйство, что не соответствует требованиям Правил эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных Приказом Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (Регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). |
| 121. | МУП «УКС» г. Тирасполь | Будь А.К. | 01-16/1992 от 06.06.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 122. | ООО «Промальпстрой Сервис» | Ковалев В.Д. | 01-16/1956 от 09.06.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 123 | ООО «Три-Стан» | 01-16/2241 от 20.06.2014 | Тейич А.А. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 124 | ООО «ДРСУ» | Делеу В.А. | 01-16/2256 от 20.06.2014 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 125 | ООО «Тримурти» | Ермаков А.В. | 01-16/2228 от 20.06.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации; |
| 126 | ООО «Трансмонтаж» г. Тирасполь ул. Каховская д.21 | Васильев Р.И. | 01-16/2200 от 20.06.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 127 | ООО «Сервис Строй» | Сотников Ю.Н. | 01-16/2229 от 24.06.14 г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  6) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  12) резервуарные конструкции;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  22) весового оборудования;  24) технологических металлоконструкций;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *м) Пуско-наладочные работы:*  14) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  15) оборудования очистных сооружений;  16) оборудования организаций строительной индустрии;  21) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  22) систем водоснабжения и канализации.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов; |
| 128 отказ | ООО «Митхун» | Коливашко С.В. | 01-16/2129 от 24.06.14г. | Не выполнены пункты 1,3 письма Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики об отказе в выдаче заключения на получение лицензии (исх. от 27.05.14г. № 01-16/1693). |
| 129 | ООО «Центр Маркет» | Довгопол О.А. | 01-16/2251 от 25.06.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  22) весового оборудования;  24) технологических металлоконструкций;  26) приборов, средств автоматизации и вычислительной техники;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 130 | ООО «Эдис-Вэд» | Васильков С.В. | 01-16/2280 от 25.06.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *п) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *и) Отделочные работы:*  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ; |
| 131 | ГУП «Таможенный брокер» | Руньковский В.В. | 01-16/2280 от 25.06.14г. | *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 132 | ООО «Гео-измерения» г. Рыбница ул. Бородинская 3 | С.А. Малыхин | 01-16/2263 от 27.06.14г. | *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей; |
| 133 | ООО«Энергоэлектромонтаж» | Добров С.М. | 01-16/2364 от 30.06.2014 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  4) производство стекольных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 134 | ООО «Бодлорконструктор» | Боднарюк Н.Н. | 01-16/2113 от 01.07.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 135 | ООО «АртуХаус» | Куровская Л.Я. | 01-16/2259 от 03.07.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *п) Отделочные работы:*  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *и) Отделочные работы:*  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 136 | ООО «Панданус» | Фрэсыняну М.И. | 01-16/2366 от 03.07.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  2) Наружное утепление стен;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе; |
| 137 | ООО «Престижиу Аз» | Чобану С.Д. | 01-16/2114 от 03.07.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 138 | ООО «Мастерок» | Гловацкий И.Д. | 01-16/2446от 08.07.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  5) устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  19) металлообрабатывающего оборудования;  20) деревообрабатывающего оборудования;  24) технологических металлоконструкций;  *о) Геодезические работы в строительстве:*  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения); |
| 139 отказ | ООО «Ларес» | Лычаный Д.С. | 01-16/2477от 09.07.14г. | 1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение).  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  3. Отсутствует наличие 3 группы допуска по электробезопасности у ответственного лица за электрохозяйство, что не соответствует требованиям Правил эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных Приказом Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (Регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  4. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: отделочник, штукатур.  5. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Ларес». |
| 140 отказ | ООО «Энерго Гарант» | Ухальский А.В. | 01-16/2177 от 11.07.2014 | 1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение).  2. Не представлены сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности). Представленный договор аренды нежилого помещения, заключен с нарушениями действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики в связи с чем, инициирована налоговая проверка данного факта.  3. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Энерго Гарант».  4. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, сборщик металлоконструкций, плотник и других рабочих мест необходимых для выполнения заявленных видов работ.  5. Не представлены сведения о наличии работников с правом выполнения высотно-верхолазных работ и материально-техническая база, необходимая для выполнения отделочных работ (люльки, леса, сертифицированное альпинистское снаряжение). |
| 141 отказ | ООО «Стройпласт» | Никиточкин Б.А. | 01-16/2505 от 14.07.14 | 1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6) (далее Положение).  2. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Стройпласт», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  3. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Стройпласт». |
| 142 | ООО «Панданус» | Фрэсынеану М.И. | 01-16/2567 от 16.07.14 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  2) Наружное утепление стен;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе; |
| 143 | ООО «Сантехстрой» | А.В. Белогуб | 01-16/2494 от 16.07.14 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *л) Монтаж технологического оборудования:*  14) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  15) санитарно-технических объектов;  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  27) монтаж и обслуживание систем кондиционирования воздуха.  *н) Сварочные работы.*  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 144 | ООО «АрхСтрой» г. Тирасполь ул. Энергетиков д.109 | Н.А. Сиваченко | 01-16/2506 от 18.07.14 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *о) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *р) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 145 | МУП «ПАПП бюро» г. Рыбница ул. Пр. Победы д.41 кв. 211 | и.о. директора Л.Г.Чубарь | 01-16/2550от 17.07.14 | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *9. Градостроительное планирование территорий и поселений.* |
| 146 | МУП «ЖЭУК г. Бендеры» | Мартыненко Н.И. | 01-16/2637 от 21.07.14 | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *д) сметная документация.*  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *е) Сварочные работы.*  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  *л) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 147 | ООО «Мир кровли и фасада» | Логин В.Г. | 01-16/2725 от 30.07.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) Гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 148 | ООО «Энерго Гарант» | Ухальский А.В. | 01-16/2862 от 06.08.14г. | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 149 | ООО «РСУ Ремстрой» г. Дубоссары ул. З.Космодемьянской д.62 | Панцырь С.Ф. | 01-16/2774 от 06.08.14г. | *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  3) жилые дома;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *д) сметная документация.*  *4. Технический надзор за строительством.*  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  9) монтаж металлоконструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  5) производство облицовочных работ;  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *з) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов; |
| 150  отказ | ООО «Митхун» | Коливашко С.В. | 01-16/2129 от 05.08.14г. | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица 5 человек, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: техник-строитель со средним техническим образованием, с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет, геодезист, специалисты неразрушающего контроля. Исходя из представленных документов установлено, что все работники организации Коливашко В.П., Гордеев С.А., Буев Е.И., Звонков О.В., Ощипок М.А. являются совместителями.  2. Унифицированные формы сведений о персонале и оборудовании не соответствуют действующей редакции Положения.  3. Не представлены сведения о наличии оборудования и иных технических средств, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности, таких как нивелир, теодолит, склерометр, (прошедшие поверку, калибровку или аттестацию в установленном порядке), что не соответствует подпункту е) пункта 7 Положения и пункту 3 Требований к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  4. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Митхун». |
| 151 | РО Приход РКЦ «Воздвижение Креста Господне» | о. Януш М.А. | 01-16/2910 от 12.08.14г | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица 5 человек, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6) (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим образованием с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет, машинисты землеройных машин, кровельщик, сварщик.  2. Унифицированные формы сведений о персонале, оборудовании, нормативно-технической документации (наличие документов, подтверждающих их актуализацию), а также сведения о квалификационном составе штатных специалистов не соответствуют действующей редакции Положения.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сварщик, кровельщик, слесарь сантехник, монтажник металлоконструкций, изоляционщик.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на Приход РКЦ «Воздвижение Креста Господня», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). |
| 152 | ЗАО «СИТИС-Инжиниринг» | Палеха Б.С. | 01-16/28850 от 12.08.14г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  4) производство стекольных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 153 | ОАО «Тирпроммонтаж» г. Тирасполь ул. Шевченко д.94 | Дорогостайский В.З. | 01-16/2885 от 12.08.14г | 3*. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  6) металлические конструкции;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  9) устройство технологических трубопроводов;  *л) Монтаж технологического оборудования:*  16) очистки производственных выбросов;  17) очистных сооружений;  18) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  24) технологических металлоконструкций;  *о) Геодезические работы в строительстве:*  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации; |
| 154 | ООО «Центр-Маркет» | Довгопол О.А. | 01-16/2929 от 13.08.14г | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *п) Отделочные работы:*  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма; |
| 155 | ООО «Куст» | С.В. Белоус | 01-16/2928 от 13.08.14г | 7*. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 156 | ООО «Трейд Хаус» | Мигуль И.А. | 01-16/3042 от 20.08.14г. | 4. Технический надзор за строительством.  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  в) Специальные работы в грунтах:  8) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  12) резервуарные конструкции;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  и) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  к) устройство полов:  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  н) Сварочные работы.  п) Отделочные работы:  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ.  р) Специальные бетонные работы:  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  8. Жилищно-коммунальное строительство:  а) Подготовительные работы:  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей.  е) Сварочные работы.  ж) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  з) Изоляционные работы:  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  и) Отделочные работы:  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  к) устройство полов:  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов.  л) Специальные бетонные работы:  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 157 отказ | ООО «Стройпласт» | Никиточкин Б.А. | 01-16/3068 от 20.08.14г. | 1. Не указаны виды деятельности, которые организация планирует осуществлять.  2. Не представлены унифицированные формы сведений о наличии оборудования и нормативно-технической документации.  3. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Стройпласт», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  4. Отсутствует сведения о прохождении руководителем обучения по охране труда, что не соответствует пункту 17 Приложение № 4 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений. |
| 158 | ООО «Промоушен» | Левушкин В.Н. | 01-16/3066 от 27.08.14г. | 7*. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 159 | ООО «ИрБон» | Бондаренко И.В. | 01-16/3132 от 27.08.14. | 7*. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий. |
| 160 | ООО «ЭталонСтрой» | А.С. Станков | 01-16/3070 от 28.08.14. | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица специалистов, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6) (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, сантехники, кровельщики, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  2. Не представлены сведения о наличии оборудования и иных технических средств, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности, таких как оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы, оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры (катки, асфальтоукладчик и т.д.), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, что не соответствует подпункту е) пункта 7 Положения о лицензировании.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо дополнительно провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сборщик металлоконструкций, штукатур, кровельщик, слесарь сантехник, слесарь КиПиА, бетонщик, каменщик, изоляционщик, монтажник технологического оборудования, альпинист.  4. Отсутствует у ответственного лица за электрохозяйство наличие III группы допуска по электробезопасности, а также аттестации на ООО «ЭталонСтрой», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). |
| 161 | ООО «Вентком» | Вольф А.Я. | 01-16/3093 от 28.08.14. | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица 5 человек, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6) (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, работающие на постоянной основе, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Унифицированные формы сведений о персонале, оборудовании, а также сведения о квалификационном составе штатных специалистов не соответствуют действующей редакции Положения.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо дополнительно провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сварщик, монтажник технологического оборудования, монтажник систем вентиляции, монтажник технологических трубопроводов.  4. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Вентком».  5. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ и сведений о поверке средств измерений. |
| 162 | ЗАО «Турбина-ЮТЭМ» | Гарбузенко А.В. |  | 1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение).  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензированиидля возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, сборщик металлоконструкций, плотник, кровельщик, маляр-штукатур.  4. Не представлены сведения о наличии работников с правом выполнения высотно-верхолазных работ и материально-техническая база, необходимая для выполнения отделочных работ и устройства деталей кровли (люльки, леса, сертифицированное альпинистское снаряжение).  5. Отсутствует лицо ответственное за безопасную эксплуатацию электроустановок, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании и пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  6. Не представлены сведения о прохождении руководителем обучения по охране труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению о лицензировании. |
| 163 | ООО «Бордо» Рыбницкий р0н с. Мокро | Вехтер В.И. |  | 3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:  а) Архитектурное проектирование:  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  б) Строительное проектирование и конструирование:  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  в) Проектирование инженерных сетей и систем:  8) вентиляция, кондиционирование;  9) водоснабжение и канализация;  10) холодоснабжение;  11) связь, радио, телевидение;  г) Разработка специальных разделов проектов:  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  д) сметная документация.  7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  11) конструкции транспортёрных галерей;  12) резервуарные конструкции;  13) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  14) технологические металлоконструкции;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  20) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  и) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  к) устройство полов:  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  8. Жилищно-коммунальное строительство:  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  15) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  ж) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  з) Изоляционные работы:  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  и) Отделочные работы:  1) производство фасадных работ;  4) производство стекольных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой. |
| 164 | ООО "СМПК" | О.И. Нечипуренко | 01-16/3210 от 03.09.2014 | *7. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  3) ограждающие конструкции из панелей и плит;  4) каркасно-обшивные перегородки;  5) стены из многослойных панелей;  6)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  8) опалубочные и арматурные работы;  9) монтаж металлоконструкций;  10) конструкции зданий и сооружений;  15) устройство конструкций из монолитного бетона;  16) устройство железобетонных конструкций;  17) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  18) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  19) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  21) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  12) установка запорно-регулирующей арматуры;  13) монтаж санитарно-технического оборудования;  15) прокладка сетей водоснабжения;  16) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  9) устройство технологических трубопроводов;  10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  11) прокладка внутренних канализационных сетей;  12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  13) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  5) гидроизоляция строительных конструкций;  6) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  7) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  8) устройство изоляции из цементных растворов;  9) устройство изоляции из металлических листов;  10) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  12) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов;  5) Устройство специальных видов (жаростойких, кислотоупорных) полов.  *н) Сварочные работы.*  *п) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  2) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *8. Жилищно-коммунальное строительство:*  *а) Подготовительные работы:*  1) Разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) устройство конструкций из монолитного бетона;  10) устройство железобетонных конструкций;  11) монтаж сборных бетонных конструкций;  12) монтаж сборных железобетонных конструкций;  13) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  14) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  16) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  6) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  7) прокладка сетей водоснабжения;  8) сантехнические работы;  9) прокладка канализационных сетей;  10) устройство линий связи, радио, телевидения;  11) установка приборов учета и контроля.  *ж) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *и) Отделочные работы:*  1) производство фасадных работ;  3) производство штукатурных и лепных работ;  4) производство стекольных работ;  5) производство облицовочных работ;  6) монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит с лицевой отделкой.  *к) устройство полов:*  1) устройство выравнивающих стяжек перекрытий;  2) устройство покрытий из плит, плиток и унифицированных блоков;  3) устройство покрытий из древесины и изделий на ее основе;  4) устройство покрытий из полимерных материалов. |
| 165 | ООО «Стройпласт» | Никиточкин Б.А. | 01-16/3160 01.09.2014 | 7*. Строительство в промышленности и на объектах, социально-бытового обслуживания:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  7) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 166 | ООО "Мастер проект" | Шова А.Г. | 03.09.2014  01-16/3128 | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица специалистов, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (далее – Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, сантехники, кровельщики, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  2. Унифицированные формы сведений о персонале, оборудовании, а также сведения о квалификационном составе штатных специалистов не соответствуют действующей редакции Положения.  3. Не представлены сведения о наличии оборудования и иных технических средств, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности, таких как оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, землеройные машины и (или) механизмы, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, что не соответствует подпункту е) пункта 7 Положения.  4. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо дополнительно провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сборщик металлоконструкций, штукатур, слесарь сантехник, слесарь КиПиА, бетонщик, монтажник технологического оборудования, альпинист, вентиляционщик.  5. Привести перечень заявленных видов работ в соответствии с действующей редакцией Положения: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216. |
| 167 | ЗАО "Турбина-ЮТЭМ" | Гарбузенко А.В. | 01-16/3169 09.09.2014 | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица 5 человек, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25).  Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, работающие на постоянной основе, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, рабочие строительных специальностей (кровельщики, штукатуры).  2. Не выполнен пункт 5 письма Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 21.08.2014 г. № 01-16/3069.  3. Информационно: со 2 сентября 2014 года такой вид деятельности как «устройство полов» не подлежит лицензированию. |
| 168 | ООО «Вентком» | Вольф А.Я. | 27.08.2014  01-16/3093 | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица 5 человек, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6) (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, работающие на постоянной основе, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Унифицированные формы сведений о персонале, оборудовании, а также сведения о квалификационном составе штатных специалистов не соответствуют действующей редакции Положения.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании для возможности осуществления заявленных видов деятельности необходимо дополнительно провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сварщик, монтажник технологического оборудования, монтажник систем вентиляции, монтажник технологических трубопроводов.  4. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО «Вентком».  5. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ и сведений о поверке средств измерений. |
| 169 | ООО «Корнелиус» г. Тирасполь К. Либкнехта д. 308 кв. 25 | Малаки К.В. | 01-16/3124  09.09.2014 | 3. Проектирование зданий и сооружений:  а) Архитектурное проектирование;  б) Строительное проектирование и конструирование:  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции;  в) Проектирование инженерных сетей и систем:  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  г) Разработка специальных разделов проектов:  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства. |
| 170 | ООО "Эксибер" | Чагаринская С.С. | 01-16/3158  09.09.2014 | 6. Строительство:  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  н) производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  п) Изоляционные работы:  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов. |
| 171 | ООО «Этилен» | Кирица А.Ю. | 01-16/3301  09.09.2014 | 4. Технический надзор за строительством.  6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  и) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов;  к) Монтаж технологического оборудования:  1) компрессорных машин, насосов и вентиляторов;  2) очистки производственных выбросов;  3) очистных сооружений;  4) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  5) металлообрабатывающего оборудования;  6) деревообрабатывающего оборудования;  л) Пуско-наладочные работы:  4) металлообрабатывающего оборудования;  5) деревообрабатывающего оборудования;  8) систем водоснабжения и канализации. |
| 172 | ООО «Большая стройка» | Добров М.И. | 01-16/3218  09.09.2014 | 6. Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 173 | ООО «Твой Дом» | Бабий Д.П. | 01-16/3262  15.09.2014 | 6. Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов; |
| 174 | ООО «АССтрой» | Колесников А.А. | 01-16/3345  15.09.2014 | 6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  и) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов;  л) Пуско-наладочные работы:  8) систем водоснабжения и канализации;  п) Изоляционные работы:  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов. |
| 175 | ООО «ГенВик» | Царан Т.Т. | 01-16/3267  15.09.2014 | 6. Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  2) каркасно-обшивные перегородки;  6) опалубочные и арматурные работы;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  и) Кровельные работы:  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов; |
| 176 | ООО «Боброфф» г. Тирасполь пер. Фрунзе д.4 | Бондарь С.Л. | 01-16/3315  15.09.2014 | 1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).  3. Проектирование зданий и сооружений:  а) Архитектурное проектирование;  б) Строительное проектирование и конструирование:  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции;  в) Проектирование инженерных сетей и систем:  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  г) Разработка специальных разделов проектов:  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства.  4. Технический надзор за строительством. |
| 177 | ООО «АР групп» | Бугаев А.Д. | 01-16/3383  18.09.2014 | 6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов; |
| 178 | ООО «Мирвол» | Миронов С.Я. | 01-16/3456  30.09.2014 | *6. Строительство:*  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок. |
| 179 | ООО «Советник» | С.Ю. Яновский | 01-16/3524  30.09.2014 | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица специалистов, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика. Представленные копии документов на Петрову Оксану Петровну недостаточны для подтверждения квалификации в качестве инженера конструктора. Необходимо дополнительно представить копии выполненных Петровой О.П. проектов.  2. Привести перечень заявленных видов работ в соответствии с действующей редакцией Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 180 | ООО «Строй-Макс» | Г.П. Узун | 01-16/3551 от 02.10 14г. | 1. Не представлены сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 Положения. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: строители рабочих специальностей со стажем работы более 3 лет, сварщики, машинисты землеройных машин, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, кровельщики.  3. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: каменщик, кровельщик, сварщик, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, машинист землеройных машин, слесарь-сантехник, слесарь КиПиА, изоляционщик.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. |
| 181 | ООО «Мастер проект» | Шова А.Г. | 01-16/3551 от 01.10.14г | *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 182 | ОАО «Марсо» | В.А. Мун | 01-16/3570 от 02.10.14г. | 1. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица специалистов, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение о лицензировании). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, сантехник, сварщик, кровельщик.  2. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: бетонщик, каменщик, кровельщик, сварщик, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, машинист автокрана, бульдозера, экскаватора, слесарь-сантехник, изоляционщик, геодезист.  Также отмечаем, что в соответствии с пунктом 8 Приложения к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 сентября 2013 года № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» САЗ (13-38), аттестация рабочих мест по условиям труда проводится специализированными организациями имеющим разрешение на право проведения данного вида работ.  3. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании*.* |
| 183 | ЗАО «СК Шериф» | Вдовиченко Д.П. | 01-16/3592 от 03.10.14г. | *6. Строительство:*  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;* |
| 184 | ООО «Мир окон» | А.А. Куцевалов | 01-16/3550 от 07.10.14г. | 1. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: бетонщик, каменщик, сварщик, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, стекольщик.  2. Отсутствует лицо ответственное за безопасную эксплуатацию электроустановок, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании и пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  3. Представить оригинал Приложения № 2 к Положению и дополнить его сведениями о нормативно-технических документах (ГОСТ) необходимых для выполнения всего спектра заявленных видов работ. |
| 185 | ООО «СК «Базис» | Казарин М.С. | 01-16/3608 от 07.10.14г. | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «СК «Базис», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 186 | ООО «Мастер проект» г. Тирасполь ул. Ильина д.8 | Шова А.Г. | 01-16/3578 от 01.10.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства; |
| 187 | ГУП «ППО» | Чимирис С.Г. | 01-16/3593 от 09.10.14г. | *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 188 | ОАО «МАРСО» г. Дубоссары ул. Энергетиков д.30 | В.А. Мун | 01-16/3666 от 09.10.14г. | 3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  2) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  *4. Технический надзор за строительством* |
| 189 | ООО «Вежливые технологии» | Кузьмицкий В.П. | 01-16/3679 от 09.10.14г. | 6. Строительство:  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения; |
| 190 | ООО «Советник» | С.Ю. Яновский | 01-16/3524 от 14.10.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев повторно представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, сообщает следующее:  Не выполнен пункт 1 письма Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики об отказе в выдаче заключения на получение лицензии (исх. от 30.09.14г. № 01-16/3524), в части соблюдения указанного в пункте требования к стажу работы инженера конструктора.  Так, исходя из представленных копий документов, Иордатий А. А. работал в качестве проектировщика с 28.01.2010 г. Таким образом, у гр-на Иордатий А. А. отсутствует стаж работы в качестве проектировщика не менее 5 лет, что не соответствует установленным требованиям.  На основании изложенного выше, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики возвращает дополнительно представленный пакет без согласования. |
| 191 | ООО «Калиюга Плюс» | Дилигул С.А. | 01-16/3704 от 14.10.14г. | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  з) Работы по защите конструкций и оборудования  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов. |
| 192 | ООО «Янчар» | Табак Ю.М. | 01-16/3682 от 14.10.14г. | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  6) опалубочные и арматурные работы;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  и) Кровельные работы  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 193 | ООО «Главинвест» г. Бендеры ул. Деповская д.9 а кв.8 | Стына О.И. | 01-16/3741 от 16.10.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  4. Технический надзор за строительством  *6. Строительство:*  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  2) каркасно-обшивные перегородки;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 194 | ООО «Век» | В.Н. Зиновенко | 01-16/3733 от 21.10.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, сообщает:  Для переоформления лицензии организации-заявителю необходимо представить для согласования пакет документов, предусмотренный Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), а именно:  1. Сопроводительное письмо с указанием перечня конкретных подвидов архитектурной деятельности, деятельности по инженерным изысканиям для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений.  2. Свидетельство о регистрации юридического лица;  3. Выписку из государственного реестра юридических лиц;  4. Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению;  5. Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Положению;  6. Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к Положению;  При намерении осуществления проектных работ о наличии в штате главного архитектора проекта и главного инженера проекта.  7. Сведения о наличии лабораторных подразделений (для работ, проведение которых предполагает проведение испытаний и измерений).  8. Сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний).  9. В организации должно быть лицо ответственное за электрохозяйство, имеющее соответствующую группу по электробезопасности (Приказ о назначении лица ответственного, протокол проверки знаний).  10. В организации должна быть проведена аттестация рабочих мест по условиям труда.  После предоставления пакета документов Государственной службой энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики будет рассмотрен вопрос о возможности продления лицензии. |
| 195 | ООО «Фарба-групп» | С.В. Афанасенко | 01-16/3754 от 21.10.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. У ответственного лица за электрохозяйство отсутствует III группа допуска по электробезопасности, что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  2. Не представлены сведения о наличии в штате юридического лица специалистов, работающих на постоянной основе и имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет, с высшим инженерно-техническим образованием, кровельщик, сварщик, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  Кроме того обращаем внимание на то, что среди представленного персонала как правило работники выполняют трудовую функцию не связанную со строительством (продавцы, грузчики и т.д.), что является недопустимым при определении компетентности организации выполнять строительные виды работ. |
| 196 | ООО «Мир окон» | А.А Куцевалов | 01-16/3839от 21.10.14г. | *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий. |
| 197 | ООО «Димгар» | В.Н Бургуван | 01-16/3820 от 22.10.14г. | *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооруженийб)  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  *2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;*  *3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;*  *4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов; |
| 198 | ООО «Траверс» | Федоренко Д.В. | 01-16/3925 от 29.10.14г. | *6. Строительство:*  *в) Специальные работы в грунтах:*  1) подводно-технические работы; |
| 199 | ООО «Гермес-Групп» | Мучлер Л.Г | 01-16/3854 от 29.10.14г. | *6. Строительство:*  а) Подготовка строительной площадки  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  в) Специальные работы в грунтах:  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  5) гидромеханизированные работы.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  з) Работы по защите конструкций и оборудования  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  и) Кровельные работы  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  о) Специальные бетонные работы:  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 200 | ООО «Аверия» | В.В. Бушева | 01-16/3707 от 30.10.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3, что не соответствует подпункту з) пункта 7 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены сведения о персонале (Приложение № 3 к Положению).  3. Не представлен Перечень конкретных видов деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, подлежащих лицензированию, согласно Приложению № 4 Положения. |
| 201 | ООО «Век» | В.Н. Зиновенко | 01-16/3733 от 30.10.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ, является: аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  2. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: каменщик, кровельщик, машинист землеройных машин, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, слесарь-сантехник, слесарь КИПиА, изоляционщик, бетонщик, слесарь по монтажу и ремонту технологических трубопроводов, сварщик, кровельщик.  3. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  4.Не представлены сведения о наличии рабочих строительных специальностей (кровельщики, сантехники и т.д.), что не соответствует Приложению № 4 к Положению. |
| 202 | ООО ФМ «Фаворит» | Н.И. Коломиец | 01-16/3932 от 31.11.14 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  2. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: каменщик, бетонщик, сварщик, стекольщик, плотник, кровельщик, машинист землеройных машин, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сантехник, вентиляционщик.  3. Не представлены сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 Положения. Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, кровельщики, сварщики, машинисты землеройных машин, геодезисты, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ и сведений о поверке средств измерений.  5. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ, является: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы, лабораторные подразделения, нивелир, теодолит иное геодезическое оборудование в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  6. Отсутствует приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство. |
| 203 | ООО «Калиюга плюс » г. Тирасполь ул. Профсоюзов д.53 | Дилигул С.А. | 01-16/3704 от 5.11.14г. | *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства; |
| 204 | ООО «Техника Сервис» | Саркисян С.Н. | 01-16/4007 от 5.11.14г. | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей кровельщики, специалисты-вентиляционщики, рабочие строительных специальностей с техническим образованием.  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: кровельщик, вентиляционщик, изоляционщик.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимо представить в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики штатное расписание ООО ПФ «Техника-Сервис». |
| 205 | ООО «Строй Макс» | Узун Г.П. | 01-16/3551 от 10.11.14г. | 6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  б) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  з) Работы по защите конструкций и оборудования  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  и) Кровельные работы  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
|  |  |  |  |  |
| 206 | ГУП ПМК № 11 | А.В. Карафизи | 01-16/4073 от 19.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, кровельщики, геодезист, водолаз, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, специалисты-вентиляционщики.  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма, необходимы сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки и т.д.  6. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что несоответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании*.*  7. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ.  8. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ.  Также отмечаем, что перечень заявленных видов работ не соответствует действующей редакции Положения о лицензировании. |
| 207 | ООО «Техника Сервис» | Саркисян С.Н. | 01-16/4007 | *6. Строительство:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  и) Кровельные работы  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 208 | ООО «Саурас» | Сырф С.А. | 01-16/4177 от 20.11.14г. | 1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет, инженер-строитель, имеющий высшее специальное образование, геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений, сварщики, машинисты землеройных машин, кровельщик, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представленыкопии трудовых книжек согласно подпункта 2 подпункта з) пункта 7 Положения.  3.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимо оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование (сведения о государственной поверке), Сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, аппараты гидроструйной, гидроабразивно, абразивной зачистки зданий и сооружений.  4. Не представлены Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению; Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению; Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствуют сведения об аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории.  7. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 209 | ООО «Лавсар» | Сырф С.Г. | 01-16/4178 от 20.11.14 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: сварщик, машинисты землеройных машин, кровельщик, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представленыкопии трудовых книжек, согласно подпункту 2 подпункта з) пункта 7 Положения.  4.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимо оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование (сведения о государственной поверке), Сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, аппараты гидроструйной, гидроабразивно, абразивной зачистки зданий и сооружений.  5. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению; Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 210 | ООО «Лаваза» | Сырф С.Г. | 01-16/4176 от 20.11.14 | 1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: сварщик, машинисты землеройных машин, кровельщик, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, геодезист, главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представленыкопии трудовых книжек, согласно подпункту 2 подпункта з) пункта 7 Положения.  4.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимо оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), Землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование (сведения о государственной поверке).  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  6. Пропущен срок очередной проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство (09.11.2014 г.).  7. Не представлены Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению; Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению; Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению. |
| 211 | ЗАО ЭПП Монтэкс | Царан А.Е. | 01-16/4206 от 20.11.14 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, кровельщик, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представленыкопии трудовых книжек, а также штатного расписания, для подтверждения наличия в штате работников, согласно подпункту 2) подпункта з) пункта 7 Положения.  4. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 212 | ОАО «ММЗ» | И.о. ген. Директора Боштанар А.Г. | 01-16/3984 от 06.11.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ОАО «ММЗ», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 213 | ДООО «Мегаэлектромонтаж» | Димов И.И. | 01-16/4258 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены копии трудовых книжек, а также штатного расписания, для подтверждения наличия в штате 5 работников, согласно подпункту 2) подпункта з) пункта 7 Положения.  4. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ. Так, для монтажа и обслуживания систем вентиляции и кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации необходимо иметь в наличии соответствующую нормативно-техническую документацию.  5. Необходимо предоставить копию протокола проверки знаний или копию удостоверения ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 214 | ООО «Мегастрой» | Рудаков В.А. | 01-16/4220 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, машинисты землеройных машин. Также организацией представлены только 2 диплома, подтверждающие образование в указанной сфере деятельности.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы, а также оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные).  3. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. |
| 215 | ЗАО «СУ-28» | Глемба Ю.В. | 01-16/2843 от 24.11.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ЗАО «СУ-28», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 216 | ЗАО «Сантехмонтаж» | Турылев А.Г. | 01-16/4224 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей (кровельщики), рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представленыкопии трудовых книжек, а также дипломов (представлены 3 диплома) для подтверждения наличия в штате 5 работников со строительным образованием, согласно подпункту д) пункта 16 Положения.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: слесарь-сантехник, бетонщик, сварщик, каменщик, кровельщик, машинист землеройных машин, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 217 | ООО «Надежные люди» | Чебручан О.С. | 01-16/4216 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представленыкопии трудовых книжек, а также дипломов для подтверждения наличия в штате 5 работников со строительным образованием, согласно подпункту д) пункта 16 Положения.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Надёжные люди», что не соответствует пункту 1.4.9. Правил эксплуатации электроустановок потребителей".  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 218 | ООО «Арал» | Чумак А.Д. | 01-16/4209 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, кровельщики.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимо оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ.  4. Не представлено штатное расписание, для подтверждения наличия в штате работников.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 219 | ООО «Димвас» | Димитрашко И.А. | 01-16/4225 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет, кровельщики, геодезист.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены копии трудовых книжек.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Димвас», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  5. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  6. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: изоляционщик, слесарь-сантехник, кровельщик, бетонщик, геодезист, машинист землеройных машин.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 220 | ОАО «СУ-23» | Бургуван В.Н. | 01-16/4249 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим дополнительной представить сведения следующий персонал: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведении испытаний и измерений, кровельщики, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, а также аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории для обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены копии трудовых книжек.  4. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  5. Пропущен срок очередной проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство (03.04.2014 г.).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы либо уменьшить область деятельности в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 221 | ООО «Азук-строй» | Бакиров Н.Б. | 01-16/4249 от 24.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Инженерные изыскания для строительства - инженер-геодезист;  - Проектирование зданий и сооружений, архитектурное проектирование - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - инженер-строитель, имеющий высшее специальное образование, геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведении испытаний и измерений;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений,  - Геодезические работы в строительстве – геодезист;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  - Изоляционные работы - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, буровая машина.  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, а также аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории для обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, геологической лаборатории по исследованию грунта согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представлены копии трудовых книжек.  5. Из представленных материалов нельзя сделать вывод о том, какие рабочие места в организации аттестованы. В связи с чем, необходимо представить сводную ведомость по результатам аттестации рабочих мест.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 222 | ЗАО «РСУ-1» | Витика М.М. | 01-16/4277 от 26.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ЗАО РСУ-1 достаточно для выполнения отдельных видов работ в сфере строительства. Однако в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал: строители рабочих специальностей, сварщики, машинисты землеройных машин, кровельщики, рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, геодезист, рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, поверенные нивелир и теодолит, а также иное геодезическое оборудование.  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представленыкопии трудовых книжек и штатное расписание.  5. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  6. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  7. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ (отсутствуют СНиП устанавливающие требования к вентиляции, геодезическим работам в строительстве).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 223 | ЗАО «ТАЭТ «ТирАЭТ» | Иосенкин Я.М. | 01-16/4283 от 26.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Для выполнения работ по монтажу систем кондиционирования воздуха и вентиляции, а также проведению пуско-наладочных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  В связи с чем, организацией не представлены сведения о всех специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены копии трудовых книжек.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: монтажник технологического оборудования, связист, монтажник вентиляционных установок, слесарь КИПиА.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на те виды деятельности, на которые не представлены специалисты и оборудование (пуско-наладочные работы и работы по монтажу систем кондиционирования воздуха и вентиляции). Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 224 | МУП «Коммуналдорсервис» | Небуну М.С. | 01-16/4303 от 26.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев пакет документов об исполнении лицензионных требований, сообщает следующее:  В соответствии с подпунктом а) пункта 2 статьи 13 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О лицензировании отдельных видов деятельности» лицензия теряет юридическую силу и подлежит возврату в выдавший ее орган, в случае ликвидации юридического лица или прекращения его деятельности в результате реорганизации, за исключением его преобразования.  Исходя из представленных документов, следует, что ранее выданные лицензии были оформлены на МУП «Бендерское дорожное строительно-эксплуатационное управление» и МУП «Бендерское спецавтохозяйство». По информации, предоставленной Министерством юстиции Приднестровской Молдавской Республики новое предприятие МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис» образовалось в результате слияния двух организаций. В связи с чем, ранее выданные лицензии утратили юридическую силу с момента внесения записи в ЕГРЮЛ о создании нового юридического лица.  В связи с чем, Вам необходимо представить полный пакет документов для получения новой лицензии в порядке, предусмотренном Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). |
| 225 | ООО «Лаваза» | Сырф С.Г. | 01-16/4176 от 20.11.14 | 1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, геодезист.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование (сведения о государственной поверке), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  7. Необходимо привести формы Приложений № 1, 2, 3 в соответствии с действующей редакцией Положения. |
| 226 | МУП «ЖЭУК г. Днестровска» | Лебедева Л.Ф. | 01-16/4292 от 27.11.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  МУП «ЖЭУК г. Днестровска», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 227 | ООО «Ремком» | Ревина И.Н. | 01-16/4310 от 27.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Для выполнения кровельных работ, подготовки строительной площадки, разборки и демонтажа зданий и сооружений, а также проведению пуско-наладочных работ необходим следующий персонал: рабочие строительных специальностей, кровельщики, специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений, сварщики.  В связи с чем, организацией не представлены сведения о всех специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены копии трудовых книжек.  4. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  5. Не представлены копии трудовых книжек.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 228 | ООО «Сантехсервис» | Черникин Ю.Н. | 01-16/4308 от 27.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал: машинисты землеройных машин, кровельщики, рабочие строительных специальностей, слесари КИПиА.  2. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.Так, для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: монтажник технологического оборудования, кровельщик, изоляционщик, сантехник, сварщик.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 229 | ООО «Тирграждан-проект» | Пискун Э.В. | 01-16/4296 от 27.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Сведения о квалификации персонала ООО «Тирграждан-проект», достаточно для признания лицензиата, осуществляющего проектирование соответствующим лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25).  При этом если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  Также для осуществления данного вида деятельности необходим следующий персонал: геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведении испытаний и измерений.  2. Не представленыкопии трудовых книжек.  3. Отсутствует приказ о назначении в организации ответственного лица за электрохозяйство.  4.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлены специалисты и оборудование (обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета).  Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 230 | ЗАО «Тиротекс» | А.В. Межинский | 01-16/4180 от 28.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  ЗАО «Тиротекс», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 231 | «ППАП-бюро» | Радуленко В.В. | 01-16/4337 от 28.11.2014 | 1. Для выполнения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета необходим следующий персонал: специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений.  В связи с чем, организацией не представлены сведения о всех специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  При этом необходимо отметить, что если при осуществлении видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать испытательным подразделением (собственным или привлекаемым), которое должно соответствовать Требованиям к испытательным лабораториям и быть аккредитованным в установленном порядке. Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять инженерные изыскания для строительства в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Для выполнения данного вида работ необходимы теоделит (нивелир) с документами, подтверждающими их государственную поверку.  3. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представленыкопии трудовых книжек.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию рабочего места по условиям труда геодезиста, в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению.  6.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлены специалисты и оборудование (обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета).  Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 232 | ООО «Аршул» | Шуленин О.В. | 01-16/4335 от 28.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады) - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Инженерные изыскания для строительства - инженер-геодезист;  - Строительство:  а) Подготовка строительной площадки – сварщики;  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  и) Кровельные работы – кровельщики;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА,  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: буровая машина, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчики т.д. (собственные или арендованные).  3.Не представлено штатное расписание и копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ, а также аккредитованной геологической лаборатории по исследованию грунта согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  6. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 233 | ООО «Подкова» | Осадчий С.А. | 01-16/4318 от 28.11.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  а) Подготовка строительной площадки– сварщики;  и) Кровельные работы – кровельщики;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование) машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, кровельщик, бетонщик, каменщик, стекольщик, сборщик металлоконструкций, изоляционщик, инженер линий связи, сварщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 234 | ООО ФМ «Фаворит» | Коломиец Н.И. | 01-16/3932 от 28.11.2014 | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей; |
| 235 | ООО «Фантэс» | Галенко И.М. | 01-16/4380 от 01.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 236 | ООО «Экдиза плюс» | Щелковая А.И. | 01-16/4272 от 01.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: плиточник, бетонщик, каменщик, стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, изоляционщик, сварщик, альпинист.  4. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ.  5. Не представленыштатное расписание,а также копии дипломов для подтверждения наличия в штате 5 работников со строительным образованием, согласно подпункту д) пункта 16 Положения.  6.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  7.Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Экдиза плюс», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлены специалисты и оборудование.  Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 237 | ООО «Промцентр» | Васильев С.В. | 01-16/4419 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, утвержденным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так, для выполнения земляных работ необходимы - землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, сварщик, сантехник, изоляционщик, слесарь по монтажу технологических трубопроводов.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлено оборудование.  Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 238 | ОАО «Стройснабкомплект» | Греку И.У. | 01-16/4399 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  м) Геодезические работы в строительстве – геодезист; н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения геодезических работ в строительстве необходимы - нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование, а также для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Необходимо представить сводную ведомость проведения аттестации рабочих мест по условиям труда (договор и акт о выполнении работ не является подтверждающим документом).  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлено оборудование. Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 239 | ООО «Монтажник» | Задобривский Ф.Т. | 01-16/4398 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  и) Кровельные работы – кровельщики;  к) Монтаж технологического оборудования - слесари КИПиА;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  м) Геодезические работы в строительстве – геодезист;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения геодезических работ в строительстве необходимы - нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование, для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, а также для выполнения землеройных работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ.  4. Не представленыкопии трудовых книжек.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, кровельщик, бетонщик, геодезист, штукатур, машинист землеройных машин, альпинист, монтажник технологического оборудования.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлено оборудование. Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 240 | ОАО «Электромонтаж» | Матушевский М.А. | 01-16/4407 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения землеройных работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  2. Не представлены копии трудовых книжек.  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, сварщик, каменщик, сборщик металлоконструкций, монтажник оборудования связи, вентиляционщик, монтажник технологического оборудования, стекольщик, слесарь КИПиА.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы либо уменьшить область деятельности организации на тот вид деятельности, на который не представлено оборудование.  Мероприятия необходимо выполнить в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 241 | СЗАО «Ди энд трэйд Приднестровье» | Звездюк Ю.Ю | 01-16/4409 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации: - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Строительство:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  и) Кровельные работы – кровельщики;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3.Не представлено штатное расписание и копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, сварщик, каменщик, бетонщик, сборщик металлоконструкций, вентиляционщик, монтажник технологического оборудования, стекольщик, изоляционщик, кровельщик, штукатур, маляр.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 242 | ООО «Джерси» | Бака В.Н. | 01-16/4411 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  и) Кровельные работы – кровельщики;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлено штатное расписание для подтверждения наличия в штате работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, сварщик, каменщик, бетонщик, сборщик металлоконструкций, монтажник технологического оборудования, стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, изоляционщик, кровельщик, штукатур, маляр, связист, слесарь КИПиА, геодезист, плотник.  6. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 243 | ООО «Торговый проект» | Поезжаев С.А. | 01-16/4361 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Не представлено штатное расписание, а также копии трудовых книжек для подтверждения наличия в штате работников.  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: монтажник технологического оборудования, слесарь КИПиА, монтажник систем вентиляции.  5. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 244 | ООО «Старвэй» | Сердюк Е.С. | 01-16/4381 от 02.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  а) Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  и) Кровельные работы – кровельщики;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  3. Не представлено штатное расписание для подтверждения наличия в штате 5 работников.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, сварщик, каменщик, кровельщик, вентиляционщик, стекольщик, штукатур, бетонщик.  5. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  6.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 245 | ООО "Макстрой" | Чиботарь С.И. | 01-16/4365 от 03.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады), Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации, Технический надзор за строительством - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений.  - Строительство:  а) Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  и) Кровельные работы – кровельщики;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  м) Геодезические работы в строительстве – геодезист;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  п) Изоляционные работы - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование; аппараты гидроструйной очистки; машины и (или) механизмы (собственные или арендованные) для выполнения свайных работ; оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и так далее (собственные или арендованные).  3. Не представлены сведения по аккредитованным лабораториям прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5.Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  6. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, сварщик, кровельщик, вентиляционщик, стекольщик, бетонщик, каменщик, монтажник технологического оборудования, слесарь КИПиА, сборщик металлоконструкций, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, геодезист, монтажник технологических трубопроводов, варщик битума, плотник, машинист экскаватора, машинист погрузчика, машинист грузового автомобиля.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 246 | БФ "Здоровье народу" | Тулгара В.А. | 01-16/4365 от 03.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии 5 специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады), Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации, Технический надзор за строительством - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  - Строительство:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем - рабочие строительных специальностей.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлено штатное расписание и копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  4. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, вентиляционщик, слесарь КИПиА, инженер связи.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 247 | ИД ООО "Монтажавтоматика" | Рухлев Л.Ф. | 01-16/4449 от 04.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ИД ООО «Монтажавтоматика», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 248 | ОАО "СУ-23" | Бургуван В.Н. | 01-16/4449 от 04.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов ОАО «СУ-23», предоставленный во исполнение подпункта к) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *б) Инженерно-геологические изыскания:*  8) лабораторные исследования грунтов и подземных вод;  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  **Примечание:**  **-работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности.**  **- копию новой лицензии предоставить до 15 января 2014 года.** |
| 249 | ЗАО "Фарба-групп" | Афанасенко С.В. | 01-16/4475 от 04.12.2014 | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *п) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов; |
| 250 | ООО "СанЛи" | Смирнов С.Ю | 01-16/4438 от 04.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии 5 специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлено штатное расписание и копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, вентиляционщик.  4.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ (отсутствуют СНиП устанавливающие требования к водоснабжению и канализации).  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 251 | ООО "Ваши окна" | Гечану А.Н. | 01-16/4455 от 04.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии 5 специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  4. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: штукатур, сборщик металлоконструкций, облицовщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 252 | ООО "Альянс-Строй" | Петросян В.В. | 01-16/4417 от 04.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии 5 специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования,  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем,  з) Работы по защите конструкций и оборудования - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  и) Кровельные работы – кровельщики.  2.Не представлены копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: кровельщик, бетонщик, каменщик, сантехник, изоляционщик.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимооформить в соответствии с Положением:  - Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению;  - Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 253 | ООО "Савит комплект" | Татарой О.А. | 01-16/4420 от 05.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии 5 специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования,  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем,  з) Работы по защите конструкций и оборудования - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  2. Не представлены копии всех страниц трудовых книжек, для подтверждения стажа работы.  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: бетонщик, монтажник металлоконструкций, сантехник, изоляционщик.  4.Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Савит комплект», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 254 | ООО "Сандани" | Парасюк А.С. | 01-16/4423 от 05.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены копии трудовых книжек, а также штатного расписания, для подтверждения наличия в штате рабочих.  2. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так для выполнения заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сборщик металлоконструкций, стекольщик, плотник.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 255 | ООО "Стройтехмонтаж" | Караман Р.А. | 01-16/4439 от 05.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Строительство:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  и) Кровельные работы – кровельщики;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  м) Геодезические работы в строительстве – геодезист;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  3.Не представлены копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате рабочих.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлоконструкций, бетонщик, каменщик, сантехник, вентиляционщик, изоляционщик, инженер связи, кровельщик, слесарь по монтажу технологических трубопроводов, геодезист.  5.Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ.  6. Необходимо предоставить действующие свидетельства о поверке средств измерений.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 256 | ООО "АРгрупп" | Бугаев А.Д. | 01-16/3932 от 28.11.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО "АР групп", Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности согласно перечню конкретных видов деятельности, подлежащих лицензированию:  6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  б) Земляные работы:  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  Примечание:  - работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 257 | ООО "Ростехнология" | Негруца С.В. | 01-16/4332 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о наличии специалистов, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика  - Инженерные изыскания для строительства - инженер-геодезист;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Строительство:  б) Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  к) Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  и) Кровельные работы – кровельщики;  л) Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  м) Геодезические работы в строительстве – геодезист;  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  2.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных работ необходимы землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, теоделит (нивелир), иное геодезическое оборудование, аккредитованная лаборатория прочности бетона, электротехническая лаборатория, лаборатория неразрушающего контроля металла, геодезическая лаборатория.  3.Не представлены копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате рабочих.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, бетонщик, каменщик, сантехник, вентиляционщик, изоляционщик, кровельщик, монтажник технологических трубопроводов, геодезист, сварщик, сборщик металлоконструкций, прораб, штукатур.  5.Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 258 | ОАО "Завод "Автополив" | Гальцева Г.В. | 01-16/4332 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате рабочих.  2. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля.  3. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 259 | ЗАО "Тирасстром" | И.о. директора Дыган Е.В. | 01-16/4329 от 08.12.2014 |  |
| 260 | МУП "Каменская архитектура" | Н.Н. Погребная | 01-16/4329 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Для выполнения инженерных изысканий для строительства не представлены сведения о наличии инженера-геодезиста;  3.Не представлены копии трудовых книжек на всех работников, для подтверждения наличия их в штате, а также для определения стажа необходимого для осуществления архитектурной деятельности.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  6. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 261 | ООО "Дюкси" | Моисей И.С. | 01-16/4313 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников, для подтверждения наличия их в штате.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Дюкси», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, сварщик, кровельщик, изоляционщик, штукатур.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 262 | ООО НТО "ВикМарс" | Кучеренко П.Д. | 01-16/4366от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3.Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. У ответственного лица отсутствует наличие III группы допуска по электробезопасности, что не соответствует Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, изоляционщик, стекольщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 263 | ООО "Армпроф" | Мереуца В.Д. | 01-16/4434 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены копии трудовых книжек и дипломов на всех работников.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик металлоконструкций, монтажник металлопластиковых окон, бетонщик, каменщик, штукатур, маляр, облицовщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 264 | ООО "Комета" | Плацинда П.А. | 01-16/4437 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, **работающих на постоянной основе**, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, каменщик, стекольщик, бетонщик, сборщик металлоконструкций, монтажник связи, слесарь КИПиА, кровельщик, изоляционщик, монтажник технологического оборудования, варщик битума.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 265 | ООО "Энергоремстрой" | Добров Д.М. | 01-16/4421 от 08.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3.Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, каменщик, стекольщик, бетонщик, сборщик металлоконструкций, кровельщик, изоляционщик, монтажник технологических трубопроводов, сварщик, вентиляционщик, облицовщик, штукатур, плотник.  6. Необходимо представить штатное расписание с мая 2013 года.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 266 | ООО "Пагада" | Мартынюк Д.В. | 01-16/4424 от 09.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2.Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: изоляционщик, варщик битума.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 267 | ООО "Водстрой" | Пэдурарь И.В. | 01-16/4459 от 09.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  - Изоляционные работы, Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, каменщик, бетонщик, монтаж металлоконструкций, изоляционщик, монтажник технологического оборудования, штукатур, маляр, плотник, машинист грузовой машины, варщик битума.  4.Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 268 | ООО "Мади" | Комар П.А. | 01-16/4436 от 09.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений.  4. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников.  5. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  7. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, каменщик, бетонщик, монтажник металлоконструкций, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, сварщик, изоляционщик, монтажник технологического оборудования, монтажник технологических трубопроводов, вентиляционщик, плотник.  8.Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 269 | ООО "Пирс" | Остапенко П.А. | 01-16/4453 от 09.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, **работающих на постоянной основе**, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  4. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлопластиковых окон, каменщик, кровельщик.  7. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  8. Не представленыСведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 270 | ООО "Стройэнергомонтаж" | Жеманов А.Б. | 01-16/4317 от 09.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сварщик, бетонщик, сантехник, монтажник технологических трубопроводов, монтажник металлопластиковых окон, каменщик, кровельщик, геодезист, вентиляционщик, варщик битума, монтажник технологического оборудования, изоляционщик.  6. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  7. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 271 | ООО "ЕвроДом" | Дилевский Г.В. | 01-16/4331 от 09.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «ЕвроДом», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 272 | ООО "Тираспольтрансгаз-Приднестровье" | П.П. Степанов | 01-16/4402 от 10.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Тираспольтрансгаз-Приднестровье», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 273 | ОАО "РСУ-2" | Фрунзе С.А. | 01-16/4464 от 10.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ОАО РСУ-2 достаточно для выполнения отдельных видов работ в сфере строительства. Однако, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - для проектных работ: главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование со стажем работы не менее 5 лет в качестве проектировщика,  - для геодезических работ: инженер-геодезист,  - для обследования зданий и сооружений: специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений,  - для монтажа технологического оборудования: рабочие-монтажники, слесари КИПиА,  - для пуско-наладочных работ: специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений,  - для отделочных работ: рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения о всем оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы дополнительно: буровая машина, нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование.  3. Не предоставленыкопии трудовых книжек.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Также отмечаем, что если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  6. Также отмечаем, что для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: изоляционщик, сантехник, бетонщик, каменщик, сборщик металлоконструкций, монтажник технологического оборудования, кровельщик, геодезист.  7. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 274 | ООО "Строй-инвест-Групп" | Ганцацук А.А. | 01-16/4450 от 10.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Инженерные изыскания для строительства - инженер-геодезист;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - инженер-строитель, имеющий высшее специальное образование, геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист;  - Изоляционные работы и Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, буровая машина, нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование.  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сварщик, бетонщик, арматурщик, сантехник, инженер связи, слесарь КИПиА, плотник, кровельщик, геодезист, варщик битума, монтажник технологического оборудования, штукатур – маляр, плиточник-облицовщик.  5. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения по аккредитованным лабораториям прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 275 | ООО "Стройка" | Гончаренко А.В. | 01-16/4386 от 10.12.2014 | 1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады), Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Технический надзор за строительством - инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  3. Не представлены сведения об аккредитованных лабораториях прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 276 | ООО "ЭкоОкна" | Рошка А.А. | 01-16/4362от 10.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  3. Не предоставлены копии трудовых книжек на всех работников.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 мая 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 277 | Григориопольское ДЭУ | Ходзинский В.М. | 01-16/4369от 10.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады) - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Технический надзор за строительством - инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование.  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сборщик металлоконструкций, сварщик, бетонщик, арматурщик, каменщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 278 | ООО "Уникум" | Трочин А.А. | 01-16/4345от 11.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады), Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование со стажем работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета – геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  Монтаж технологического оборудования - слесари КИПиА;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма;  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), аппараты гидроструйной, гидроабразивно, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не предоставленыкопии трудовых книжек.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения о наличии аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории, необходимых для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  6. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, каменщик, стекольщик, бетонщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, кровельщик, изоляционщик, монтажник технологических металлоконструкций, сварщик, вентиляционщик, облицовщик, штукатур, плотник, инженер связи, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, варщик битума, монтажник технологического оборудования, геодезист.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 279 | ООО "Инженерстрой" | Степанов А.В. | 01-16/4368от 10.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета – геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены сведения о наличии аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории, необходимых для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: каменщик, стекольщик, бетонщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сборщик металлоконструкций, арматурщик, кровельщик, сварщик, облицовщик-плиточник, штукатур, плотник, варщик битума, машинист экскаватора, машинист грузового автомобиля, машинист автогрейдера, машинист автокрана, геодезист.  5. Пропущен срок очередной проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство (07.02.2014 г.).  6. Необходимо предоставить оригиналы трудовых книжек, для подтверждения наличия в штате работников.  7. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, теодолита, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 280 | ГУ «Тираспольские оросительные системы» | Щуров И.В. | 01-16/4401от 11.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Специальные работы в грунтах - водолаз;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование.  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: водолаз, каменщик, сантехник, бетонщик, изоляционщик, монтажник технологических трубопроводов, сборщик металлоконструкций, арматурщик, кровельщик, сварщик, монтажник технологического оборудования, машинист экскаватора, машинист грузового автомобиля, геодезист.  5. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 281 | ООО "Мастер Групп" | Буцура А.П. | 01-16/4396от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Работы по устройству наружных и внутренних инженерных сетей и оборудования - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Кровельные работы – кровельщики.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, сантехник бетонщик, сборщик технологических металлоконструкций, изоляционщик, арматурщик, монтажник технологических трубопроводов, кровельщик.  4. Необходимо предоставить копии дипломов, трудовых книжек, на всех работников.  5. Не представлены удостоверение или протокол проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 282 | ООО "Альверия" | Василишина Т.Е. | 01-16/4400от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма.  Монтаж технологического оборудования - Рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные, оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные) сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, стекольщик, бетонщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлопластиковых окон, монтажник металлоконструкций, монтажник технологических металлоконструкций, изоляционщик, арматурщик, сантехник, инженер связи, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, кровельщик, жестянщик, монтажник технологического оборудования, штукатур-маляр, облицовщик-плиточник, сварщик, плотник, варщик битума, прораб.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимо предоставить копии дипломов, трудовых книжек, на всех работников.  6. Приложение № 2 не содержит нормативно-технических документов для выполнения всего спектра заявленных видов работ (отсутствуют СНиП устанавливающие требования к каждому виду работ).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 283 | ООО "Лемиза" | Бабий Н.А. | 01-16/4364от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  Так, для выполнения подводно-технических работ необходим водолаз, а также машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  2. На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке исключить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 284 | ООО "Реконструктор" | Шкантов Г.А. | 01-16/4592от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных видов работ необходим следующий персонал:  Строительство:  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  - Кровельные работы – кровельщики.  - Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимо предоставить копии дипломов, трудовых книжек, на всех работников.  6. Не представлены сведения о государственной поверке нивелира, что не соответствует пункту 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  7. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, стекольщик, бетонщик, монтажник металлопластиковых окон, изоляционщик, арматурщик, сантехник, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, кровельщик, сварщик, плотник, варщик битума, геодезист, водитель грузового автомобиля.  8. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению. |
| 285 | ООО "Пеномет" | Сырбул В.Н. | 01-16/4344от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. В соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению и для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлопластиковых окон, изоляционщик, кровельщик.  4. Необходимо предоставить копии трудовых книжек, на всех работников.  5. У ответственного лица отсутствует наличие III группы допуска по электробезопасности, что не соответствует Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). Необходимо также предоставить Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 286 | ООО "Тадиран" | Царан А.Е. | 01-16/4412от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Специальные работы в грунтах - водолаз;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма, Изоляционные работы - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены копии дипломов и трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: водолаз, изоляционщик, монтажник технологических трубопроводов, монтажник металлоконструкций, кровельщик, сварщик, монтажник технологического оборудования, штукатур-маляр, отделочник, слесарь КИПиА.  5. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Тадиран», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). В Приказе о назначении ответственного лица за электрохозяйство указано лицо, не проходившее проверку знаний по электробезопасности.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 287 | ООО "ИгДар" | Цыплюхин С.Д. | 01-16/4428от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  3. Не представлены сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  4. Не представлены копии дипломов и трудовых книжек, а также штатного расписания на всех работников.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  7.Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  8. Необходимо предоставить Приложение № 1 к Лицензии (перечень видов деятельности).  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 288 | ГОУ "Тираспольский строительный лицей" | Гончарук Ю.И. | 01-16/4429от 12.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так для выполнения заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма, Изоляционные работы - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  4. Необходимо предоставить копии трудовых книжек, на всех работников.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 января 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 289 | ООО "Век" | Зиновенко В.Н. | 01-16/4659от 16.12.2014 | *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 290 | ГУП "ПМК-11" | Карафизи А.В. | 01-16/4073от 16.12.2014 | *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  *в) Специальные работы в грунтах:*  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве; |
| 291 | ООО "ТИС-Компания" | Кара А.В. | 01-16/4446от 22.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Для выполнения заявленных видов работ необходимы дополнительно: нивелир, теодолит, иное поверенное геодезическое оборудование в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике,  2. Также отмечаем, что если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, бетонщик, сборщик металлоконструкций, монтажник систем вентиляции, кровельщик, геодезист.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 292 | ООО "ТИС-Компания" | Кара А.В. | 01-16/4446от 22.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, cертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  6. Также отмечаем, что для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: изоляционщик, сантехник, бетонщик, арматурщик, стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик, конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлоконструкций, вентиляционщик, слесарь КИПиА, инженер связи, варщик битума, жестянщик, плотник, монтажник технологического оборудования, кровельщик, геодезист, плиточник, облицовщик, штукатур, маляр, сварщик.  7. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. Представленный договор на выполнение работ по техническому обслуживанию электроустановок является неправомерным, поскольку, ООО «Элтерммонтаж» не имеет соответствующего разрешения на обслуживание электроустановок.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 293 | ООО "Советник" | Яновский С. | 01-16/4446от 22.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев дополнительно представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, сообщает следующее.  Не выполнен пункт 1 письма Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики об отказе в выдаче заключения на получение лицензии (исх. от 30.09.14г. № 01-16/3524).  На основании изложенного выше, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики возвращает дополнительно представленный пакет без согласования. |
| 294 | ООО "Стагор" | Унту И.Я. | 01-16/4776от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  - Геодезические работы в строительстве – геодезист;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены штатное расписание и копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены протокол проверки знаний или удостоверение ответственного лица за электрохозяйство, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, монтажник металлоконструкций, слесарь КИПиА, кровельщик, изоляционщик, арматурщик, монтажник технологического оборудования, монтажник технологических трубопроводов, вентиляционщик, плотник, жестянщик, варщик битума, плиточник-облицовщик.  7. Не представлены сведения о наличии аккредитованных лабораторий прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  8. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 295 | ООО "Вемир" | Аветисян А.Г. | 01-16/4357от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Не представлены Сведения о наличии нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  3. Не представлены Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  4. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 296 | ООО "Турмалин" | А.В. Басманов | 01-16/4451от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Инженерные изыскания для строительства - инженер-геодезист;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Специальные работы в грунтах – водолаз;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма и Изоляционных работ - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены копии трудовых книжек и дипломов на всех работников.  4. Не представлены протокол проверки знаний или удостоверение ответственного лица за электрохозяйство, с наличием III группы допуска по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, геодезист, водолаз, сборщик железобетонных конструкций, каменщик, монтажник металлопластиковых окон, кровельщик, изоляционщик, жестянщик, варщик битума, плиточник-облицовщик, штукатур, маляр.  6. Не представлены сведения о наличии аккредитованных лабораторий прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  7. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 297 | ООО "Интер-вент" | Соколюк А.Н. | 01-16/4442от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не представлены копии трудовых книжек и дипломов на всех работников.  3. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 298 | ООО "Престо" | Ушанев В.В. | 01-16/4508от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников. Представленное штатное расписание не утверждено директором.  4. У ответственного лица за электрохозяйство отсутствует III группа допуска по электробезопасности, что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  5.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, cтекольщик, монтажник металлоконструкций, сантехник, кровельщик, изоляционщик, арматурщик, монтажник технологических трубопроводов, жестянщик, варщик битума.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 299 | ООО "Виват-Сервис" | Горбачев О.Н. | 01-16/4507от 23.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений.  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Виват-сервис», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  5.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: облицовщик, маляр, штукатур, бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, сантехник, плотник, кровельщик, изоляционщик, вентиляционщик, слесарь КИПиА, каменщик, монтажник технологических трубопроводов, жестянщик, арматурщик, сварщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 300 | ООО "Квадра" | Горбачев О.Н. | 01-16/4754от 23.12.2014 | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 301 | ООО "ЭталонСтрой" | Станков А.С. | 01-16/3070 от 23.12.2014 | *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 302 | ООО "Стандарт безопасности" | Семзенись П.М. | 01-16/4730 от 24.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Работы по устройству внутренних инженерных систем - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Не предоставленыкопии трудовых книжек на всех работников, копии дипломов, а также штатное расписание.  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, монтажник технологического оборудования.  5. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  6.Не представлены Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению;  7. Не представлены Сведения о наличии нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Положению;  8. Не представлены Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 303 | ООО "Высотник-Вира" | Витковский П.А. | 01-16/4851 от 24.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, недостаточно. Так, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Геодезические работы в строительстве – геодезист.  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, машины и (или) механизмы (собственные или арендованные).  3. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены копия удостоверения или протокола проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, варщик битума каменщик, кровельщик, изоляционщик, монтажник технологического оборудования, монтажник технологических трубопроводов, вентиляционщик, плотник, сборщик металлопластиковых окон, жестянщик, геодезист, штукатур, маляр, облицовщик, машинист крана.  7. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 304 | МУП БПИ "Горпроект" | Петрушко Е.И. | 01-16/4693 от 24.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников МУП «Бендерский проектный институт «Горпроект» достаточно для выполнения отдельных видов работ в сфере строительства. Однако, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для проведения обследования зданий и сооружений в организации из персонала должны быть - специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений.  2. Не предоставлены копии трудовых книжек на всех работников, в том числе, на работников выполняющих проектные работы для определения стажа.  3. Также отмечаем, что если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  4. Необходимо также в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению представить копию удостоверения или протокола проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также сообщаем, что организация вправе уменьшить перечень видов деятельности, указанный в лицензии. |
| 305 | ООО "Арграф" | Иванюк В.О. | 01-16/4662 от 24.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Минимальным перечнем персонала, необходимого для выполнения проектных работ, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) является наличие в штате юридического лица главного инженера проекта и главного архитектора проекта, инженера-конструктора, работающих на постоянной основе и имеющих высшее специальное образование со стажем работы не менее 5 лет в качестве проектировщика. Для определения стажа и характера работы специалистов, необходимо предоставить копии трудовых книжек на всех работников.  2. Также в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 306 | ООО "Лорена" | Подгорный В.В | 01-16/4662 от 24.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Технический надзор за строительством - инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Для определения стажа и характера работы специалистов необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на всех работников, а также штатное расписание.  3. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: отделочник, штукатур, варщик битума, бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, плотник, кровельщик, жестянщик, каменщик, арматурщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля.  5. Не представлены копия удостоверения или протокола проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Также в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 307 | ООО "Архстиль" | Ткач В.Н. | 01-16/4510 от 25.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Строительство:  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА,  специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Для определения стажа и характера работы специалистов необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на всех работников, а также штатное расписание.  3. Если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  4. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные).  5. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  6. Из представленных материалов нельзя сделать вывод о том, какие рабочие места в организации аттестованы. В связи с чем, необходимо представить сводную ведомость по результатам аттестации рабочих мест.  7. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 308 | ООО "Нанс" | Киторага Н. А. | 01-16/4478 от 25.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, **работающих на постоянной основе**, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Архитектурная деятельность, Проектирование зданий и сооружений - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  - Строительство:  - Подготовка строительной площадки – сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА,  специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: варщик битума, маляр, штукатур, бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, монтажник металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, сантехник, плотник, кровельщик, изоляционщик, вентиляционщик, слесарь КИПиА, каменщик, сборщик технологических трубопроводов, арматурщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля.  6. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 309 | ООО "Сонатина" | Еременко М.М. | 01-16/4598 от 29.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма – в организации должны быть рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  2. Не предоставленыкопии трудовых книжек на всех работников, а также штатное расписание.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, монтажник металлопластиковых окон, монтажник железобетонных конструкций, каменщик, бетонщик, плотник, варщик битума, маляр.  4. Необходимо также в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению представить Приказ о назначении в ООО «Сонатина» Данилина В.В., ответственным лицом за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 310 | АНО "Эталон-Стандарт" | Рашев Л. Д. | 01-16/4537 от 29.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников АНО «Эталон-Стандарт» достаточно для выполнения заявленных видов работ в сфере строительства. Однако, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) необходимо предоставить копии трудовых книжек и дипломов на всех работников.  2. В соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  3. Необходимо также в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению представить копию удостоверения или протокола проверки знаний, а также Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 311 | ГУП "Каменское ДСЭУ" | Косич Р.П. | 01-16/4537 от 29.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ГУП «Каменское ДСЭУ», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 312 | МУП "Архитектура, градостроительство и землеустройство" | Швыдкий И.В. | 01-16/4625 от 29.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников МУП «Архитектура, градостроительство и землеустройство» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Так для выполнения архитектурной деятельности, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в организации должны быть главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  Для подтверждения данного лицензионного требования необходимо предоставить копии трудовых книжек, дипломов на всех 5 работников для определения стажа и характера работы.  2. В соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению необходимо представить копию удостоверения или протокола проверки знаний, ответственного лица за электрохозяйство в МУП «Архитектура, градостроительство и землеустройство».  3. К представленным сведениям о метрологическом обеспечении деятельности необходимо приложить документ, подтверждающий государственную поверку нивелира, теодолита и других средств измерений.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. |
| 313 | ООО "Опт-Торг-Сервис" | Крачун А.Г. | 01-16/4625 от 29.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования, Работы по устройству внутренних инженерных систем - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  3. Не представлены копии трудовых книжек, дипломов и штатное расписание на всех работников.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  5.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, монтажник технологических металлоконструкций, облицовщик, сборщик железобетонных конструкций, сантехник, плотник, кровельщик, изоляционщик, варщик битума, монтажник технологических трубопроводов, жестянщик, арматурщик.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 314 | ООО "Люкс-Окна" | Дяченко В.Н. | 01-16/4457 от 29.12.2014 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  2. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  3. Не представлены копии трудовых книжек, дипломов и штатное расписание на всех работников.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, монтажник металлоконструкций, каменщик, бетонщик.  6. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 315 | ООО "НЭТ" | Никитин С.К. | 01-16/4410 от 29.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Новые Энергетические Технологии», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 316 | ООО "Аверия" г. Григориополь ул. Ленина д.92 | Бушева В.В. | 01-16/3707 от 29.12.2014 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Аверия», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 317 | ООО "Тирстекло" | Горох О.А. | 01-16/4448 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, сборщик технологических металлоконструкций, сантехник, кровельщик, вентиляционщик, каменщик, монтажник технологического оборудования, сборщик железобетонных конструкций, жестянщик.  3. Не представлены копии трудовых книжек, и штатное расписание на всех работников.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал |
| 318 | ООО "Днестрпромстрой" | Костюк С.Н. | 01-16/4452 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) и для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Специальные работы в грунтах - строители рабочих специальностей, водолаз;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования, Работы по устройству внутренних инженерных систем - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Не предоставленыкопии трудовых книжек на всех работников.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, стекольщик, вентиляционщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, изоляционщик, сантехник, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, варщик битума, плотник, сварщик, штукатур, облицовщик.  4. Минимальным перечнем оборудования, необходимого для выполнения заявленных видов работ являются: аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик (собственные или арендованные); сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 319 | ООО "Центр-Маркет" | Довгопол О.А. | 01-16/4447 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) и для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  Геодезические работы в строительстве – геодезист;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, стекольщик, изоляционщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, вентиляционщик, монтажник технологического оборудования, инженер связи, кровельщик, жестянщик, плотник, сварщик, геодезист.  3. Минимальным перечнем оборудования, необходимого для выполнения заявленных видов работ является: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 320 | ОАО "Техносервис" | Мельник Л.Д. | 01-16/4445 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение).  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, стекольщик, изоляционщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, монтажник технологических металлоконструкций, машинист экскаватора, водитель грузового автомобиля, монтажник технологического оборудования, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, сварщик, геодезист.  3. Минимальным перечнем оборудования, необходимого для выполнения заявленных видов работ является: нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование.  На основании изложенного выше необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 321 | ООО "Колби" | Ничипоренко Г.М. | 01-16/4456 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  Строительство:  - Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  - Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  - Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  - Кровельные работы – кровельщики;  - Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, стекольщик, изоляционщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, сборщик железобетонных конструкций, арматурщик, монтажник технологических металлоконструкций, монтажник технологических трубопроводов, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, сварщик, плотник, сантехник, вентиляционщик, варщик битума, маляр-штукатур, облицовщик-плиточник.  3. Минимальным перечнем оборудования, необходимого для выполнения заявленных видов работ является: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование, аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Не предоставлены копии трудовых книжек, дипломов, а также штатное расписание на всех работников.  5. Приложение № 2 не содержит достаточного количества нормативно-технических документов для выполнения заявленных видов работ. Представленные сведения о нормативно-технической документации, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  6. Не представлены Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  7. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Колби», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (Регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). Отсутствует Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 322 | СЗАО «Интерднестрком» | Ганжа С.Г. | 01-16/4484 от 08.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. В соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  2. Не представлены копии удостоверения или протокола проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, арматурщик, монтажник технологического оборудования, монтажник технологических трубопроводов, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, сантехник, геодезист, варщик битума, водитель грузового автомобиля, машинист автовышки, тракторист, машинист экскаватора, машинист автопогрузчика.  4. Также отмечаем, что если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  5. Не представлены сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению.  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 323 | ООО "Стройком" | Скоролитный И.П. | 01-16/4473от 09.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Стройком» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  2. Необходимо представить копии трудовых книжек, дипломов на всех 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, изоляционщик, монтажник технологических трубопроводов, сварщик, слесарь КИПиА, штукатур, маляр, облицовщик, жестянщик, сантехник, варщик битума.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 324 | МГУП "Тирастеплоэнерго" | Пономаренко В.Е. | 01-16/4488от 09.01.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает следующее.  МГУП «Тирастеплоэнерго», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 325 | ООО "Венеция" | Зуев В.А. | 01-16/4461от 10.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Для выполнения заявленных видов деятельности необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек всех страниц, на 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. В соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению необходимо представить приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство, а также переаттестовать ответственное лицо за электрохозяйство на ООО «Венеция» (в представленном удостоверении указано ООО «Ремком»), что не соответствует пункту 1.4.9 Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (Регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  6. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: облицовщик, плиточник, штукатур, варщик битума, бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, монтажник технологических металлоконструкций, монтажник технологических трубопроводов, монтажник железобетонных конструкций, изоляционщик, плотник, сантехник, сварщик, кровельщик, жестянщик, каменщик, арматурщик, вентиляционщик, слесарь КИПиА.  7.Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 326 | ЗАО "Стройтрест" | Гнедин Н.Т. | 01-16/4527от 10.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о подтверждении лицензионных требований ЗАО «Строительный трест» недостаточно.  Для выполнения заявленных видов работ в сфере строительства в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение), необходимо следующее:  Аккредитованная лаборатория прочности бетона, электротехническая лаборатория, лаборатория неразрушающего контроля металла, геодезическая лаборатория для проведения обследование технического состояния зданий и сооружений, подготовки технического отчета.  Землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные) для земляных работ.  Нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование для геодезических работ в строительстве.  2. Копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 327 | ООО "Систем Аир" | Кабанюк Д.В. | 01-16/4444от 10.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Так, для выполнения всего спектра заявленных работ необходим следующий персонал:  - Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  - Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Отсутствуют Сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению.  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо предоставить сводную ведомость аттестации следующих рабочих мест по условиям труда: вентиляционщик, монтажник технологического оборудования.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности (копия протокола проверки знаний или удостоверения), что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  6. Не представлены копии трудовых книжек и штатное расписание на всех 5 работников, для определения стажа и характера работы.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 328 | ООО "ГарантСтрой" | Дуров А.В. | 01-16/70от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) для выполнения заявленных видов деятельности необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - Рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Геодезические работы в строительстве – геодезист;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Отсутствует наличие 3 группы допуска по электробезопасности у ответственного лица за электрохозяйство, что не соответствует требованиям Правил эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных Приказом Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (Регистрационный № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: геодезист, монтажник технологического оборудования, варщик битума, бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик технологических металлоконструкций, монтажник технологических трубопроводов, сборщик железобетонных конструкций, изоляционщик, инженер связи, плотник, сантехник, сварщик, жестянщик, арматурщик, вентиляционщик, слесарь КИПиА.  5. Не представлены сведения об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике. Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы: оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 329 | ООО "Техномонолит" | Гроссу В.Н. | 01-16/4462от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Техномонолит» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Представленных сведений об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ также недостаточно. В соответствии с Требованиями к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, для выполнения заявленных видов работ необходимы: сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, плотник, штукатур, маляр, облицовщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, вентиляционщик, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, монтажник технологических трубопроводов, изоляционщик, слесарь КИПиА, жестянщик, сантехник, кровельщик, варщик битума.  5. Отсутствуют сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 330 | ООО "ЕвроОкна" | Гооге И.В. | 01-16/4431от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет.  2. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  3. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. Представленный договор подряда является неправомерным, поскольку, ООО «Электрострой» не имеет соответствующего разрешения на обслуживание электроустановок.  4. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  5. Необходимо представить копии трудовых книжек, дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 331 | ООО "Корсар" | Щербаков С.М. | 01-16/4433от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Монтаж технологического оборудования - Рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не предоставлены:  Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению;  Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения работ с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  Оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), аппараты гидроструйной, гидроабразивно, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимо представить копии трудовых книжек, дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы.  6. В соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  7. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: инженер связи, плотник, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, вентиляционщик, монтажник технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, монтажник технологических оборудования, слесарь КИПиА, сантехник, варщик битума.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 332 | ООО "Монттехсан-строй" | Батыр С.В. | 01-16/4408 от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, работающих на постоянной основе недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации -  главный инженер проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  3. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  4. Необходимо представить копии трудовых книжек, на всех работников для определения стажа и характера работы.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, каменщик, инженер связи, кровельщик, плотник, арматурщик, вентиляционщик, сборщик металлоконструкций, монтажник технологических оборудования, сантехник, сварщик, изоляционщик, жестянщик.  6. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  7. Необходимо также в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению представить копию удостоверения или протокола проверки знаний, ответственного лица за электрохозяйство.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 333 | ООО "Славич" | Монзолевский М.В. | 01-16/4528 от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Не предоставлены:  Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению;  Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  4. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  5. В соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  6. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, сантехник, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, вентиляционщик, изоляционщик, сборщик железобетонных конструкций, кровельщик, варщик битума.  7. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 334 | ООО "Паоло" | Белокопытов О.Б. | 01-16/4450 от 13.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Не предоставлены:  Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  4. Необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, плотник, монтажник металлопластиковых окон, жестянщик, арматурщик, каменщик, вентиляционщик, изоляционщик, варщик битума.  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 335 | ООО "Вип-Системы" | Дымов Е.И. | 01-16/4694 от 14.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Не предоставлены:  Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Положению;  Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы.  5. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, что является нарушением пункта 20 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствуют сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  7. Пропущен срок очередной проверки знаний ответственного лица за электрохозяйство (12.04.2014 г.) что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению. Необходимо также предоставить Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство.  8. Представленные Сведения о государственной поверке средств измерений просрочены.  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 336 | ООО "Грин-Инвест-Строй" | Гринько С.П. | 01-16/4636 от 14.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики.  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ, оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, каменщик, бетонщик, плотник, штукатур, маляр, облицовщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, вентиляционщик, сборщик железобетонных конструкций, изоляционщик, слесарь КИПиА, инженер связи, жестянщик, сантехник, кровельщик, варщик битума.  5. Отсутствует у ответственного лица за электрохозяйство наличие III группы допуска по электробезопасности, а также из представленного протокола проверки знаний следует, что Лукьянченко Т.В. не аттестована на ООО «Грин-Инвест-Строй», что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению и пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  6. Также в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  На основании изложенного выше, необходимо предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 337 | ООО "Прораб" | Шаповал А.А. | 01-16/99 от 14.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение). Для выполнения заявленных видов работ, необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  Кровельные работы – кровельщики.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Представленных сведений об оборудовании, с помощью которого планируется осуществлять заявленные виды работ также недостаточно. В соответствии с Требованиями к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, для выполнения заявленных видов работ необходимы: землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4.Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, бетонщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, вентиляционщик, сборщик железобетонных конструкций, изоляционщик, слесарь КИПиА, жестянщик, сантехник, кровельщик.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 338 | ООО "Эко-Императив" | Бирюкова М.И. | 01-16/4652 от 14.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, недостаточно. Так, в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение), для проектирования зданий и сооружений, разработки проектно-сметной документации необходим следующий персонал:  - главный инженер проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Не представлены копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории неразрушающего контроля металла, электротехнической лаборатории.  4. Исходя из представленной области аккредитации испытательной лаборатории следует, что ООО «Эко-Императив» не имеет право осуществлять замеры движения воздуха, которые являются основными параметрами при выполнении пуско-наладочных работ систем вентиляции и кондиционирования воздуха, что не соответствует пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 339 | ООО "Проммонтаж" | Беженарь С.И. | 01-16/4576 от 15.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Проммонтаж» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование.  4. Необходимо предоставить Приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство, а также протокол проверки знаний в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от** 25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38). Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, каменщик, бетонщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, монтажник технологических металлоконструкций вентиляционщик, сборщик железобетонных конструкций, монтажник технологических трубопроводов, изоляционщик, геодезист, монтажник технологического оборудования, кровельщик, варщик битума.  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено. Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 340 | ООО «МК-групп» | Мурашов С.А. | 01-16/4576 от 15.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма, Изоляционных работ - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование).  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: маляр, каменщик, бетонщик, сантехник, арматурщик, монтажник технологических металлоконструкций, вентиляционщик, монтажник железобетонных конструкций, монтажник технологических трубопроводов, изоляционщик, инженер связи, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, сварщик, варщик битума, штукатур, облицовщик.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 февраля 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 341 | ООО "НПЦ "Мониторинг" | Дроздов А.А. | 01-16/4964 от 20.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Кровельные работы – кровельщики;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей.  2. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные).  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, бетонщик, стекольщик, сантехник, арматурщик, монтажник металлопластиковых окон, геодезист, сборщик технологических металлоконструкций, слесарь КИПиА, кровельщик, жестянщик, монтажник технологического оборудования.  4. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 342 | ООО "Лаваза" | Сырф С.Г. | 01-16/4240 от 21.01.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Лаваза», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 343 | ООО "Уютстрой" | Вараксин А.Г. | 01-16/5018 от 20.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Необходимо представить копии трудовых книжек на всех 5 работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, бетонщик, кровельщик, сборщик металлоконструкций варщик битума.  6. Не предоставлены:  - Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению;  - Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению.  7. Также в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 344 | ООО "УПП"Арзамит" | М.В. Кильниченко | 01-16/4849 от 20.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Кровельные работы – кровельщики;  Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является, наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, сборщик технологических металлоконструкций, машинист асфальтоукладчика, сантехник, сборщик технологических трубопроводов, изоляционщик, кровельщик, сварщик, варщик битума, геодезист.  5. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 345 | ГУП "Водоснабжение и водоотведение" | Н.Я. Глига | 01-16/4466 от 20.01.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ГУП «Водоснабжение и водоотведение», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 346 | ЗАО "Молдавская ГРЭС" | Ширма А.Р. | 01-16/4280 от 21.01.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ЗАО «Молдавская ГРЭС», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 347 | ООО "Люкка" | Кузьменко Ю.И. | 01-16/4873 от 21.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  Оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование, сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, бетонщик, кровельщик, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, сантехник, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, изоляционщик, варщик битума, сварщик, плиточник, штукатур, монтажник технологического оборудования, геодезист.  6. Также в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению необходимо предоставить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  7. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии» или предоставить копии первых листов каждого нормативного акта.  8. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 348 | ООО "Диливери" | Фликштейн Д.Е. | 01-16/4939 от 21.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  2. Не представлены копии трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  Ксерокопии дипломов Стародубцева А.С. и Лунгу В.И. необходимо представить повторно, поскольку они не читаются.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, варщик битума, каменщик.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 349 | ООО "Анфилада" | Чебану В.М. | 01-16/4839 от 21.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на продление лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Анфилада» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Так для выполнения архитектурной деятельности, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в организации должны быть главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, **работающие на постоянной основе** и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика.  2. Для подтверждения наличия в штате работников, необходимо предоставить штатное расписание.  3. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Если, при осуществлении отдельных видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать аккредитованным испытательным подразделением (собственным или привлекаемым). Так, для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  Также для осуществления данного вида деятельности необходим следующий персонал: геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведении испытаний и измерений. |
| 350 | ООО "Новые строительные технологии" | Ермолаев Е.В. | 01-16/4928 от 21.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 штатных специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей;  2. Необходимо представить копии трудовых книжек и дипломов на 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  Оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные), нивелир, теодолит, иное (поверенное) геодезическое оборудование.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, бетонщик, кровельщик, плотник, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик бетонных конструкций, сантехник, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, изоляционщик, варщик битума, геодезист.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 351 | ООО "Высотник" | Никитенко З.Т. | 01-16/98 от 22.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек, дипломов на всех работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, варщик битума, каменщик, сборщик металлоконструкций, изоляционщик, сантехник, монтажник технологических трубопроводов, кровельщик, геодезист, монтажник технологических оборудования.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  7. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  8.Не представлены сведения о наличии нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;  9. Необходимо предоставить копии документов, подтверждающих государственную поверку средств измерений согласно подпункту в) пункта 16 Положения.  10. Необходимо представить учредительные документы (свидетельство о регистрации юридического лица, выписку из государственного реестра юридических лиц).  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 352 | ООО "СУ-1" | Носач В.А. | 01-16/187 от 27.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на продление лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «СУ-1» недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Минимальным перечнем персонала, необходимого для выполнения заявленных видов работ является:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Специальные работы в грунтах – водолаз;  Кровельные работы – кровельщики;  Геодезические работы в строительстве – геодезист.  2. В трудовых книжках отсутствуют записи о приеме на работу всех работников. Необходимо представить штатное расписание для подтверждения наличия в штате 5 работников.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения работ является наличие в организации: аппаратов гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, оборудования для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные) нивелира, теодолита, иного геодезического оборудования.  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, жестянщик, плотник, сборщик металлоконструкций, сантехник, вентиляционщик, изоляционщик, варщик битума, геодезист. |
| 353 | ООО "ПВА-групп" | Павлов В.А. | 01-16/142 от 28.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - сварщики;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек (всех страниц) для определения стажа и характера работы и дипломов на 5 работников.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  Оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, бетонщик, кровельщик, вентиляционщик, монтажник технологических металлоконструкций, плотник, сантехник, сварщик, жестянщик, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, изоляционщик, варщик битума, штукатур, маляр, облицовщик.  6. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  7. Cведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 1 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 354 | ООО "За гранью" г. Слободзея ул. Димитрова д. 69 | Чернова Т.Н. | 01-16/188 от 28.01.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «За гранью», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 355 | ООО "СУ-1" | Носач В.А. | 01-16/188 от 28.01.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «СУ-1», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 356 | ООО "Сенат" | Мароняк | 01-16/262 от 03.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Сенат» недостаточно. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Минимальным перечнем персонала, необходимого для выполнения заявленных видов работ является:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма, Изоляционные работы - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. В трудовых книжках отсутствуют записи о приеме на работу всех работников. Необходимо представить штатное расписание для подтверждения наличия в штате 5 работников.  3. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения работ является наличие в организации: сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ, а также землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  4. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, бетонщик, кровельщик, плотник, сборщик технологических металлоконструкций, сборщик бетонных конструкций, сантехник, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, изоляционщик, вентиляционщик, варщик битума, жестянщик, сборщик металлоконструкций.  5. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  6. Отсутствует у ответственного лица за электрохозяйство наличие III группы допуска по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению и пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). |
| 357 | ООО "Центр оконных технологий" | Котляревский В.А. | 01-16/353 от 02.02.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов, Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Центр оконных технологий», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25).  Также отмечаем, что лицензирующим органом принято решение о возобновлении действия лицензии, выданной ООО «Центр оконных технологий». |
| 358 | МУП "Бендерырынокторг" | В.А. Щекин | 01-16/352 от 02.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Геодезические работы в строительстве - геодезист, рабочие строительных специальностей;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, штукатур, каменщик, сборщик металлоконструкций, плотник, изоляционщик, сантехник, слесарь КИПиА, жестянщик, облицовщик, кровельщик, сварщик, геодезист, плиточник.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), нивелира, теодолита, иного геодезического оборудования, сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 359 | ООО "Агрофирма "Интерфорест" | Носенко Р.О. | 01-16/278 от 28.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки - строители рабочих специальностей, сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Специальные работы в грунтах – водолаз;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек и дипломов на всех работников для определения стажа и характера работы, а также штатное расписание.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, каменщик, сборщик металлоконструкций, плотник, изоляционщик, сантехник, инженер связи, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, слесарь КИПиА, жестянщик, кровельщик, варщик битума, монтажник технологического оборудования.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие оборудования для демонтажа (дрели, перфоратора, пневмоинструмента, сварочного оборудования), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), оборудования для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катков, асфальтоукладчика и т.д. (собственных или арендованных).  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  6. Не представлены:  Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к настоящему Положению;  Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к настоящему Положению;  Представленные Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 необходимо подписать и заверить печатью, а также предоставить копии первых страниц каждого нормативного документа.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 марта 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 360 | ООО "Евродизайн" | Михайлов Р.И. | 01-16/305 от 29.01.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Необходимо предоставить штатное расписание.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, каменщик, сборщик металлоконструкций, плотник, изоляционщик, сантехник, вентиляционщик, монтажник технологических трубопроводов, жестянщик, кровельщик, варщик битума, монтажник технологического оборудования.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие оборудования для демонтажа (дрели, перфоратора, пневмоинструмента, сварочного оборудования), аппаратов гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  5. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копия удостоверения или протокола проверки знаний).  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 361 | ООО "Рубин" | Митиш С.Н. | 01-16/4963 от 05.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Не представлены сведения о 5 специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, что не соответствует подпункту д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение). Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Для возведения несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Для выполнения кровельных работ – кровельщики;  Монтажа технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  Пуско-наладочных работ - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений;  Производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии трудовых книжек, дипломов на всех работников, а также штатное расписание для подтверждения наличия в штате 5 работников.  3. Из представленных сведений об ответственном лице за электрохозяйство, следует, что очередная проверка знаний по электробезопасности, просрочена, необходимо представить копию удостоверения или протокола проверки знаний с подтверждением новой проверки знаний.  4. Отсутствуют сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, что не соответствует пункту 20 Приложения № 4 к Положению. Для выполнения всего спектра заявленных работ необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, варщик битума, каменщик, сборщик металлоконструкций, изоляционщик, сантехник, монтажник технологических трубопроводов, кровельщик, монтажник технологических оборудования.  5. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  6. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ.  7. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 362 | ООО "Юрстрой" | Цыганчук Ю.В. | 01-16/280 от 06.02.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «ЮрСтрой», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 363 | ООО "Ретива Логистик" | Царан А.И. | 01-16/381 от 06.02.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Ретива Логистик», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 364 | ОАО "РСУ"Сантехработ" | Татаринцева Л.А. | 01-16/277 от 12.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Для подготовки строительной площадки – сварщики;  Земляных работ - машинисты землеройных машин;  Для выполнения кровельных работ – кровельщики;  Монтажа технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА;  Производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии дипломов на всех работников.  3. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Необходимо повторно провести аттестацию рабочих мест по условиям труда, согласно пункту 6 **Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от**25 сентября 2013 № 221 «Об утверждении Положения о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда» (САЗ 13-38).  Также отмечаем, что для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: бетонщик, cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, каменщик, сборщик металлоконструкций, машинист автокрана, кровельщик, изоляционщик, сантехник, штукатур, сварщик, водитель автомобиля грузового, монтажник технологических трубопроводов, вентиляционщик, плотник, жестянщик, варщик битума, плиточник.  5. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения земляных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 апреля 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 365 | ООО "Интекснаука" | Шандровский В.А. | 01-16/4836 от 12.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения инженерно-геологических изысканий необходима аккредитованная геологическая лаборатория по исследованию грунта.  Таким образом, к представленному договору на проведение лабораторных исследований (испытаний) от 26 марта 2014 года необходимо приложить аттестат аккредитации испытательной лаборатории для определения областей аккредитации которые вправе выполнять данная лаборатория.  2. Для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо представить документы, подтверждающие наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла и геодезической лаборатории.  Также для осуществления данного вида деятельности необходим следующий персонал: специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведении испытаний и измерений.  3. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Необходимо предоставить копии трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  5. Согласно подпункту в) пункта 16 Положения необходимо предоставить копии документов, подтверждающих государственную поверку средств измерений.  На основании изложенного выше необходимо, предоставить недостающие документы в срок до 15 марта 2015 года, в противном случае действие лицензии будет приостановлено.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 366 | ООО "Изотоп" | Чернявский В.Ф. | 01-16/493 от 18.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Кровельные работы – кровельщики;  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек и дипломов на всех работников.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, бетонщик, каменщик, изоляционщик, сантехник, жестянщик, кровельщик, варщик битума.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие оборудования для демонтажа (дрели, перфоратора, пневмоинструмента), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  5. Отсутствует наличие III группы допуска по электробезопасности у ответственного лица за электрохозяйство. Из представленных сведений следует, что очередная проверка знаний по электробезопасности, просрочена, необходимо представить копию удостоверения или протокола проверки знаний с подтверждением новой проверки знаний.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 апреля 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 367 | ООО "Акварт-сантехмонтаж" | Галатонов А.И. | 01-16/625 от 18.02.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Акварт-сантехмонтаж», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  а) Подготовка строительной площадки  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 368 | ООО "Сенат" | Мароняк А.В. | 01-16/662 от 18.02.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Сенат», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 369 | ООО "Стройтермоизоляция" | Жарков А.А. | 01-16/664 от 26.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  1. Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников, оборудовании и помещениях ООО «Стройтермоизоляция», достаточно для признания лицензиата лицензионным требованиям и осуществляющим следующие виды работ согласно Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25):  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  На основании изложенного выше необходимо в срок до 1 апреля 2015 года предоставить лицензию с внесенными изменениями в Перечень видов деятельности. |
| 370 | ООО "Велес СВО" | Миронов С.А. | 01-16/664 от 26.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев дополнительно представленный пакет документов, сообщает:  1. Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников, оборудовании и помещениях ООО «Велес СВО», достаточно для признания лицензиата лицензионным требованиям и осуществляющим следующие виды работ согласно Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25):  *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  На основании изложенного выше необходимо в срок до 1 апреля 2015 года предоставить лицензию с внесенными изменениями в Перечень видов деятельности. |
| 371 | ООО "Сейм" | Пынзарь С.Н. | 01-16/775 от 27.02.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Сейм», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 372 | ООО "Интеллектстрой" | Малышев А.А. | 01-16/611 от 02.03.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «ИнтеллектСтрой», Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4)стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 373 | ООО "Амио" | Раца Г.М. | 01-16/476 от 03.03.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Кровельные работы – кровельщики;  Монтаж технологического оборудования - рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Пуско-наладочные работы - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек и дипломов на всех 5 работников.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: монтажник металлоконструкций, арматурщик, бетонщик, каменщик, изоляционщик, сантехник, жестянщик, кровельщик, слесарь по монтажу технологического оборудования, геодезист, вентиляционщик.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является:  наличие теодолита (нивелира), оборудования для демонтажа (дрели, перфоратора, пневмоинструмента), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  5. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Амио», что не соответствует пункту 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  6. Не представлены сведения о лабораторных подразделениях для выполнения пуско-наладочных работ согласно пункту 3 Приложения № 4 к Положению.  7. Представленные Сведения о здании, работниках и нормативной документации необходимо заверить подписью и печатью.  На основании изложенного выше, необходимо представить недостающие документы в срок до 1 апреля 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 374 | ООО "Ман-плюс" | Мацив А.Н. | 01-16/4689 от 03.03.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики сообщает следующее.  Во исполнение Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 февраля 2015 года № 30 «Об утверждении Плана некоторых дополнительных мер, направленных на содействие стабилизации социально-экономической ситуации Приднестровской Молдавской Республики» и в соответствии с Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) ООО «Ман-плюс», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям. |
| 375 | ООО "Игдар" | Цыплюхин С.В. | 01-16/663 от 03.03.2015 | Государственная служба энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает следующее.  1. Во исполнение Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 февраля 2015 года № 30 «Об утверждении Плана некоторых дополнительных мер, направленных на содействие стабилизации социально-экономической ситуации Приднестровской Молдавской Республики» и в соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) представленных сведений о квалификационном составе специалистов и работников, оборудовании и помещениях, достаточно для выполнения следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  На основании изложенного выше, необходимо в срок до 15 апреля 2015 года предоставить лицензию с внесенными изменениями в Перечень видов деятельности. |
| 376 | ООО "Альфа-Коммерц" | Думназев А.Д. | 01-16/72 от 03.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики сообщает следующее:  Во исполнение Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 17 февраля 2015 года № 30 «Об утверждении Плана некоторых дополнительных мер, направленных на содействие стабилизации социально-экономической ситуации Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 15-8) и в соответствии с Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25) ООО «Альфа-Коммерц», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям. |
| 377 | ООО "Союзинвест" | Шайдуров М.И. | 01-16/370 от 05.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о квалификационном составе штатных специалистов и работников, оборудовании и помещениях, достаточно для выполнения следующих видов работ согласно Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25):  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *к) Монтаж технологического оборудования:*  3) очистных сооружений;  4) технологического оборудования различных отраслей промышленности и отдельных производств;  *л) Пуско-наладочные работы*  8) систем водоснабжения и канализации.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  На основании изложенного выше необходимо в срок до 15 апреля 2015 года предоставить лицензию с внесенными изменениями в Перечень видов деятельности. |
| 378 | ООО "Гортензия" | Шушкевич Н.Н. | 01-16/527 от 11.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение о лицензировании) необходимо представить следующие документы:  1. Сведения о наличии нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Положению о лицензировании;  2. Копии дипломов и трудовых книжек на всех работников, указанных в Сведениях о составе и профессиональной квалификации руководящих работников ООО «Гортензия», а также копию штатного расписания, для определения наличия в штате юридического лица 5 работников.  3. Сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению о лицензировании (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  4. Сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению о лицензировании (копия протокола проверки знаний или удостоверения).  5. Свидетельство о регистрации юридического лица;  6. Выписку из государственного реестра юридических лиц;  7. Сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда.  8. Необходимо также предоставить копию лицензии с Приложением, в котором указаны виды работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 апреля 2015 года. |
| 379 | ООО "Грин Хаус" | Величко И.И. | 01-16/783 от 12.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Земляные работы - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Работы по устройству внутренних и наружных инженерных сетей и оборудования - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Кровельные работы – кровельщики.  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии дипломов и трудовых книжек на всех работников, указанных в Сведениях о составе и профессиональной квалификации руководящих работников ООО «Грин Хаус» для определения стажа и характера работ.  3. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Также отмечаем, что для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: cтекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, сборщик металлоконструкций, кровельщик, изоляционщик, сантехник, сварщик, инженер связи, слесарь КИПиА, вентиляционщик, жестянщик.  5. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Грин Хаус», также отмечаем, что у Ильина И.Ю. отсутствует наличие III группы допуска по электробезопасности, что не соответствует пунктам 1.2.5., 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34).  6. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Оборудования для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 апреля 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 380 | ООО "Мегаполис" | Тэбырцэ Г. | 01-16/909 от 18.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), одним из основных требований является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в этой сфере.  Для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Необходимо представить копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников, для определения стажа и характера работ.  3. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда, что не соответствует пункту 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «Мегаполис», что не соответствует пунктам 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). Также необходимо представить приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство в ООО «Мегаполис».  5. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Оборудования для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование), сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 апреля 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 381 | ООО "Энергия" | Варанкин Ю.А. | 01-16/947 от 13.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Энергия», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 382 | ООО "ТехКомПродСервис" |  |  | Лицензия недействительна |
| 383 | ООО "Мирком" |  |  | Лицензия утрата юридической силы |
| 384 | ООО "Эсент Билдинг" | Сергеев В.М. | 01-16/1102 от 24.03.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Эсент Билдинг», Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) Наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности.  **Допускается выполнение работ только на объектах АНО «Евразийская интеграция** |
| 385 | ООО "Мелиорация" | Федько В.Г. | 01-16/465 от 24.03.2015 | Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Мелиорация», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 386 | ООО "Водолей" | Пригорский Е.В. | 01-16/1389 от 08.04.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Водолей», Государственная служба жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 387 | ООО "Тирпродукт" |  |  | Лицензия недействительна |
| 388 | ГУП "ГК Днестрэнерго" | Настас В.Е. | 01-15/1401 от 22.04.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ГУП «ГК Днестрэнерго», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов,  технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 389 | ГУП "ИТРМ" | Нитецкий А.И. | 01-15/397 от 30.04.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  2. Необходимо предоставить копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Необходимо представить:  - Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению;  - Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Положению;  - Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к Положению;  4. Необходимо представить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Для выполнения указанных видов работ в Приложении к лицензии необходимо предоставить следующее:  а) сведения о наличии аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории, в соответствии с Приложением к Приложению № 4 Положения.  б) из персонала необходим инженер-строитель, имеющий высшее специальное образование, геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений, инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет.  6. Необходимо представить приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство Ерина В.Л.  На основании изложенного выше, необходимо в срок до 1 июня 2015 года предоставить, указанные выше недостающие документы.  Также отмечаем, что ГУП «ИТРМ» вправе рассмотреть вопрос о расширении лицензируемых видов деятельности необходимых для собственных нужд. |
| 390 | ООО "Соларис" | Соляр А.А. | 01-16/1003 от 30.04.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, и оборудовании необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Строительство:  Подготовка строительной площадки – сварщики;  Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений - рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет;  Работы по устройству внутренних и наружных инженерных сетей и оборудования - рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием (инженер по специальности «машины и аппараты пищевых производств» в соответствии со своей квалификацией не может выполнять работы по устройству систем вентиляции и кондиционирования воздуха);  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек каждой страницы на всех работников для определения стажа и характера работы.  В соответствии с Приказом **Министерства по социальной защите и труду Приднестровской Молдавской Республики от** 20 ноября 2006 года N 721 «Об утверждении формы трудовой книжки, Правил ведения и хранения трудовых книжек, изготовления бланков трудовой книжки и обеспечения ими работодателей, инструкции по заполнению трудовых книжек» (САЗ 07-17), на работника Ружанского Е.Б., необходимо оформить трудовую книжку утвержденного образца.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, сварщик, штукатур, стекольщик, облицовщик, плотник.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных).  5. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии».  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 июня 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 391 | ООО "Дюйм" | Фомина О.Д. | 01-16/4565 от 29.04.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики сообщает следующее.  ООО «Дюйм», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 392 | ООО "Тирпромавтоматика" г. Тираспроль ул. Ларионова д. 51 кв. 10 | Захаров И.Г. | 01-16/1558 от 30.04.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Тирпромавтоматика», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  7) монтаж металлоконструкций;  11) технологические металлоконструкции;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *л) Пуско-наладочные работы*  1) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  2) оборудования очистных сооружений;  3) оборудования организаций строительной индустрии;  7) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  8) систем водоснабжения и канализации. |
| 393 | Приход РКЦ "ВоздвижениеКреста Господня" | о. Януш М.А. | 01-16/1768 от 30.04.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов, для получения лицензии, Прихода Римско-католической церкви «Воздвижение Креста Господня», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности для собственных нужд РКЦ «Воздвижение Креста Господня»:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  6) опалубочные и арматурные работы;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков. |
| 394 | ООО "Ганеша" | Бакиров В.Н. | 01-16/1622 от 07.05.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Ганеша», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  4) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов,  технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 395 | ООО "Дом окон" | Николаев А.Ф. | 01-16/1765 от 14.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики сообщает:  ООО «Дом окон», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 396 | ООО "Комус" | Кику Н.И. | 01-16/1024от 12.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  2. Необходимо предоставить копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: сантехник, сварщик, штукатур, стекольщик, облицовщик, плотник.  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению о лицензировании. Необходимо представить копию протокола проверки знаний или удостоверения.  5. Представленные сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии».  6. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие: сварочного оборудования.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 июня 2015 года. |
| 397 | ООО "Халоген" | Линдеман А.Ю. | 01-16/379от 07.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  Представленных сведений о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, и оборудовании необходимых для выполнения всего спектра работ, недостаточно.  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение), для выполнения заявленных видов работ необходимы:  Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады), Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации: - главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика;  Технический надзор за строительством - техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет;  Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета - геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений;  Строительство:  Земляные работы - машинисты землеройных машин.  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда;  Кровельные работы – кровельщики.  2. Необходимо предоставить копии трудовых книжек каждой страницы на всех работников для определения стажа и характера работы.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: геодезист, стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, арматурщик, антенщик-мачтовик; сборщик технологических металлоконструкций, сборщик железобетонных конструкций, бетонщик, инженер связи, слесарь КиПиА, штукатур, монтажник технологических трубопроводов, варщик битума, монтажник металлоконструкций, кровельщик, сантехник, облицовщик, маляр, изоляционщик, плотник, вентиляционщик, жестянщик.  4. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Теодолита (нивелира), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), буровой машины, аккредитованной геологической лаборатории по исследованию грунта, аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории, оборудования для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмента, сварочного оборудования), аппаратов гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений, оборудования для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катка, асфальтоукладчика т.д. (собственных или арендованных), сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 июня 2015 года.  Также информируем, что организация вправе в добровольном порядке уменьшить заявленный перечень видов деятельности по тем работам, по которым отсутствует оборудование и персонал. |
| 398 | ООО "Динал" | Урыта А.А. | 01-16/1345от 12.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  2. Необходимо предоставить копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: каменщик, монтажник металлоконструкций.  4. В соответствии с пунктом 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34) необходимо переаттестовать ответственное лицо за электрохозяйство на ООО «Динал».  5. Необходимо представить сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, согласованные с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии».  6. Представленные Сведения о наличии производственных площадей ООО «Динал» необходимо оформить в соответствии с действующей редакцией Положения о лицензировании согласно Приложению № 1 к Положению.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 15 июня 2015 года. |
| 399 | ООО "Визит" | Пысларь М.С. | 01-16/1820от 15.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Визит» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для выполнения заявленных видов работ, из персонала необходимы следующие работники:  Для выполнения земляных работ - машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей;  Для работ по устройству наружных и внутренних инженерных сетей и оборудования - специалисты с высшим инженерно-техническим образованием.  Для монтажа технологического оборудования - Рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием;  Для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимых для выполнения заявленных работ является наличие:  Оборудования для демонтажа (дрели, перфоратора, пневмоинструмента, сварочного оборудования), землеройных машин и (или) механизмов (собственных или арендованных), сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люлек или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  3. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, сборщик конструкций из алюминиевого профиля, арматурщик, бетонщик, каменщик, инженер связи, слесарь КиПиА, варщик битума, кровельщик, сантехник, изоляционщик, плотник, жестянщик.  4. Необходимо привести Перечень заявляемых видов работ в соответствии с действующей редакцией Постановления о лицензировании по состоянию на 25 августа 2014 года. |
| 400 | ООО "Ивэнт" | Е.А. Карафизи | 01-18/62 от 17.06.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Ивэнт», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 401 | ООО "Промтехнология" | Петрухин Е.А. | 01-18/33 от 07.06.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Промтехнология», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 402 | ООО "Жилстрой" | Гнедин Н.Т. | 01-18/36 от 07.06.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Жилстрой», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 403 | ООО "Амио" Дубоссарский р-н с. Дзержинское ул Совхозная д.4а | Раца Г.М. | 01-18/227 от 22.06.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Амио», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики,считает возможным дополнить лицензию следующими видами деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 404 | ООО "Провизор ком" | А.И. Ильин | 01-16/2141от 03.06.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников ООО «Провизор.ком» недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее Положение) для выполнения заявленных работ необходимы:  Кровельные работы – кровельщики;  Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда.  2. Для подтверждения наличия в штате 5 работников со специальным образованием в строительной сфере, необходимо предоставить трудовые книжки с последней записью о приеме на работу в ООО «Провизор.ком» таких работников как Киреева Л.А., Киреев А.А. и представить копии дипломов на следующих работников: Ильина А.И., Масленникову Л.К., Яковлева В.А.  3. Не представлены Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 к Положению, что является нарушением подпункта з) пункта 7 Положения;  4. Отсутствуют сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению.  5. Минимальным перечнем оборудования и подразделений, необходимым для выполнения заявленных работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике является наличие:  Сертифицированного альпинистского оборудования или строительных лесов, люльки или иного оборудования необходимого для выполнения работ.  6. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: монтажник технологических металлоконструкций, сантехник, сборщик железобетонных конструкций, плотник, стекольщик.  7. Также отмечаем, что представленный перечень заявленных видов работ необходимо привести в соответствие с действующей редакцией Положения о лицензировании по состоянию на 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35). |
| 405 | ООО "Веркер" | Н.С. Мельник | 01-18/104 от 22.06.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Веркер», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством.*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 406 | ООО "ЗУМ" | Гультяев А.В. | 01-18/37от 03.06.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии отдельных видов деятельности, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение), одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  Таким образом, для определения характера работы необходимо предоставить копии дипломов и трудовых книжек на всех работников.  2. Также во исполнение Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 необходимо дополнительно представить:  - сведения об объекте (здании, сооружении, а также оборудовании, испытательных и измерительных подразделениях и иных технических средств, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Положению;  - сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению о лицензировании;  - сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, согласованные с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии»;  - перечень заявляемых видов работ, согласно Положению;  - сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению;  - сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению (необходимо представить копию протокола проверки знаний или удостоверения). |
| 407 | ООО "Монтрад" | Кадочников В.С. | 01-16/1345от 12.05.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на подтверждение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Из представленных сведений о работниках следует, что в штате юридического лица отсутствует наличие 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере, что является нарушением подпункта д) пункта 16 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35).  Также отмечаем, что в настоящее время в Правительство Приднестровской Молдавской Республики направлен проект Постановления о внесении изменений в Положение о лицензировании отдельных видов деятельности, которое предусматривает исключение из перечня строительных видов работ такие виды как:  1. Работы по устройству внутренних инженерных систем:  а) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения.  2. Монтаж технологического оборудования:  а) оборудования связи:  1) линейно-кабельных сооружений связи;  2) стационных проводных средств.  Таким образом, с момента вступления в силу указанного выше Постановления данные виды работ лицензированию в сфере строительства подлежать не будут. |
| 408 | ОАО "ТНИИ "Текстиль" | Груков Я.А. | 01-16/2076 01.06.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  1. Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  Таким образом, необходимо:  1. Предоставить копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы. Сведения о составе и профессиональной квалификации руководящих работников, специалистов и рабочих ОАО «ТНИИ «Текстиль» согласно Приложению № 3 дополнить в соответствии с Положением.  2. Представленные Сведения о наличии производственных площадей ОАО «ТНИИ «Текстиль» необходимо оформить в соответствии с действующей редакцией Положения о лицензировании согласно Приложению № 1 к Положению.  3. Представленные Сведения о нормативно-технической документации, оформленные согласно Приложению № 2 к Положению, необходимо согласовать с ГУП «Институт технического регулирования и метрологии».  4. Представить сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Предоставить сводную ведомость рабочих мест и результатов их аттестации по условиям труда, в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению.  6. Представить Сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копию удостоверения или протокола проверки знаний).  7. Предоставить копию лицензии с Приложением, в котором указаны виды работ.  8. Также необходимо предоставить копии учредительных документов.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 июля 2015 года. |
| 409 | ООО "СтройПартнер" | Иванов А.Ю. | 01-16/2076 01.06.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) необходимо следующее:  1. Представить штатное расписание, копии дипломов и трудовых книжек на всех работников для определения стажа и характера работы.  2. Ответственное лицо за электрохозяйство не аттестовано на ООО «СтройПартнер», что не соответствует пунктам 1.4.9. Приложения к Приказу Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 29 июля 2002 года N 289 "Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей" (Регистрационный N 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34). Также необходимо представить приказ о назначении ответственного лица за электрохозяйство в ООО «СтройПартнер».  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 июля 2015 года. |
| 410 | ООО "ЮрКомп" | Григорьев В. | 01-16/317 01.06.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов на соответствие лицензионным требованиям, сообщает следующее:  Представленных сведений о квалификации сотрудников недостаточно.  В соответствии с Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35) (далее – Положение) одним из обязательных лицензионных требований и условий является наличие в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в строительной сфере.  Таким образом, необходимо предоставить:  1. Штатное расписание, копии дипломов и трудовых книжек на 5 работников для определения стажа и характера работы.  2. Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению;  - Сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к Положению;  - Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3) к Положению;  3. Сведения о прохождении руководителем организации обучения в области охраны труда (копия протокола проверки знаний или удостоверения), в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению.  4. Сводную ведомость рабочих мест и результатов их аттестации по условиям труда, в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению.  5. Сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности, что не соответствует пункту 19 Приложения № 4 к Положению (копию удостоверения или протокола проверки знаний).  6. Копию лицензии с Приложением, в котором указаны виды работ.  7. Также необходимо предоставить копии учредительных документов.  На основании изложенного выше необходимо, представить недостающие документы в срок до 1 июля 2015 года. |
| 411 | ООО "Высотник" | Никитенко З.Т. | 01-18/518 24.06.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Высотник», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республикисчитает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 412 | ООО "Визит" | Пысларь М.С. | 01-16/1820 09.06.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Визит», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 413 | ЗАО "Тирасстром" | Ващук А.Н. | 01-18/789 08.07.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ЗАО «Тирасстром», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республикисчитает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 414 | ООО "Комус" | Кику Н.И. | 01-16/1024 08.07.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев дополнительно представленный пакет документов, сообщает:  Представленных сведений о квалификационном составе штатных специалистов и работников, оборудовании и помещениях, достаточно для выполнения следующих видов работ согласно Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25):  *6. Строительство:*  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  На основании изложенного выше необходимо в срок до 1 августа 2015 года предоставить лицензию с внесенными изменениями в Перечень видов деятельности. |
| 415 | ООО "ЭталонСтрой" | Станков А.С. | 01-18/961 10.07.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «ЭталонСтрой», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности |
| 416 | Ф-л ООО "МВ-Проект" в г. Тирасполь | Евграшин В.С. | 01-25/1005 10.07.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «МВ-Проект», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *4. Технический надзор за строительством*  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 417 | ГУ "РНИИ экологии и природных ресурсов" | Рущук В.С. | 01-25/1064 10.07.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ГУ «Республиканский научно-исследовательский институт экологии и природных ресурсов», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 418 | ООО "РСП Лион" | Горщак В.В. | 01-25/1195 10.07.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «РСП Лион», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  6. Строительство:  н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;  п) Изоляционные работы:  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 419 | ООО "Азук-строй" | Бакиров Н.Б. | 01-25/1358 10.07.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Азук-строй», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  6. Строительство:  л) Пуско-наладочные работы  7) систем вентиляции и кондиционирования воздуха.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 420 | ООО "Еталон Груп" | И.Ю. Поликарпов | 01-25/1134 10.07.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов, сообщает что для получения лицензии ООО «ЕталонГруп» необходимо дополнительно представить для согласования:  1. Сведения об оборудовании, испытательных и измерительных подразделениях и иных технических средствах, с помощью которых планируется осуществлять заявленные виды работ в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  Так, для выполнения заявленных видов работ необходимы:  - пневмоинструмент, сварочное оборудование для выполнения работ по подготовке строительной площадки;  - землеройные машины и (или) механизмы (собственные или арендованные) для выполнения земляных работ;  - катки, асфальтоукладчик и т.д. (собственные или арендованные) для выполнения работ по устройству объектов транспортной инфраструктуры;  - сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.  - лабораторные подразделения для выполнения пуско-наладочных работ.  2. Сведения о специалистах, имеющих специальное образование в заявленной сфере деятельности, необходимых для выполнения работ, в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.  Так, для выполнения заявленных видов работ необходим следующий персонал:  - инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим образованием с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет для осуществления технического надзора за строительством;  - сварщики для выполнения работ по подготовке строительной площадки;  - машинисты землеройных машин для выполнения земляных работ;  - специалисты с высшим инженерно-техническим образованием для выполнения работ по устройству наружных инженерных сетей и оборудования, внутренних инженерных систем;  - кровельщики для выполнения кровельных работ;  - специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений для выполнения пуско-наладочных работ;  - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда для производства отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.  3. Заверенные копии документов об образовании, признаваемом в Приднестровской Молдавской Республике и стаже работы по специальности, подтверждаемом заверенными копиями трудовых книжек в соотвествии с подпунктом 2) подпункта з) пункта 7 Положения о лицензировании.  4. Сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний) в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  5. Сведения о назначении лица ответственного за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности (приказ о назначении лица ответственного, протокол проверки знаний) в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  6. Сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению. Так, для выполнения заявленных работ, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест: сантехник, стекольщик, монтажник металлопластиковых окон, кровельщик, вентиляционщик, слесарь КИПиА, варщик битума, изоляционщик, машинист землеройных машин, антенщик-мачтовик. |
| 421 | ООО "Сервис Строй" | Сотников Ю.Н. | 01-25/1082 10.07.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный запрос, сообщает следующее:  1. В соответствии с пунктом 12 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) в случае преобразования юридического лица, изменения его наименования или места его нахождения, утраты лицензии лицензиат – юридическое лицо или его правопреемник – обязан в течение десяти дней подать заявление о переоформлении лицензии в орган, уполномоченный на выдачу лицензии - Государственную службу регистрации и нотариата Министерства юстиции Приднестровской Молдавской Республики, с приложением соответствующих документов, подтверждающих указанные сведения.  2. В соответствии с Главой 2 Положения о лицензировании для получения лицензии соискатель лицензии предоставляет в лицензирующий орган – Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики следующие документы для согласования:  - Сопроводительное письмо с указанием перечня конкретных подвидов архитектурной деятельности, деятельности по инженерным изысканиям для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений.  - Сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению №1 к Положению;  - Сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 к Положению;  При намерении осуществления проектных работ о наличии в штате главного архитектора проекта и главного инженера проекта.  - Сведения о наличии лабораторных подразделений (для работ, проведение которых предполагает проведение испытаний и измерений).  - Сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний).  - Сведения о назначении лица ответственного за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности. (Приказ о назначении лица ответственного, протокол проверки знаний).  - Сведения о проведении в организации аттестации рабочих мест по условиям труда. |
| 422 | ООО "Дивар" | Крупеников Д.В. | 01-18/1044 21.07.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики рассмотрев представленный пакет документов, сообщает, что ООО «Дивар», как лицензиат, осуществляющий лицензируемые виды деятельности, соответствует лицензионным требованиям и условиям, предусмотренным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений» (САЗ 13-25). |
| 423 | ООО "Ивэнт" | Карафизи Е.А. | 01-18/62 10.08.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Ивэнт», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  3) укрепление и уплотнение грунтов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 424 | ООО "Арал" | Чумак А.Д. | 01-18/52 07.08.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Арал», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  *4. Технический надзор за строительством.*  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 425 | ООО "Реконструктор" | Шкантов Г.А. | 01-18/1778 08.07.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для продления действия лицензии ООО «Реконструктор», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  5) прокладка внутренних канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 426 | ООО "Промальп" | Гаврильченко И.Ф. | 01-18/1778 08.07.2015 |  |
| 427 | ООО "Промоборудование" | Агапий И.И. | 01-18/1930 24.08.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Промоборудование», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  13) устройство железобетонных конструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 428 | ООО "Технический центр "Промтехстандарт" г. Тирасполь ул. Пушкина д.11 кв. 36 | Рашев Л.Д. | 01-18/2099 26.08.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Технический центр «Промтехстандарт», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *б) Инженерно-геологические изыскания:*  1) рекогносцировочное обследование;  2) инженерно-геологическая съемка;  5) полевые исследования грунтов;  7) стационарные наблюдения;  8) лабораторные исследования грунтов и подземных вод;  9) исследования грунтов оснований фундаментов существующих зданий и сооружений;  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах  д) технический отчет по материалам обследований.  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  13) устройство железобетонных конструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *л) Пуско-наладочные работы*  1) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  3) оборудования организаций строительной индустрии;  7) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;  8) систем водоснабжения и канализации.  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 429 | МУП ПИ"Тирпроект" | Ю.В. Орзул | 01-18/1675 24.08.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов МУП «Проектный институт «Тирпроект», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующим видом деятельности:  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета в части осуществления визуального осмотра строительных конструкций.*  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 430 | ООО "Зенит" | Суходольский А.В. | 01-18/1675 24.08.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Зенит», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  5) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 431 | ООО "ЭталонСтрой" | Станков А.С. | 01-18/961 14.09.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «ЭталонСтрой», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующими видами деятельности:  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов.  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 432 | ОАО "МАРСО" | Мун В.А. | 01-18/2488 14.09.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ОАО «МАРСО», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным дополнить лицензию следующими видами деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  *и) Кровельные работы*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 433 | МУП "БОСРЭДСОБ "Коммуналдорсервис" | Небуну М.С. | 01-18/2489 14.09.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии МУП «БОСРЭДСОБ «КоммуналДорСервис», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры.*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  5) прокладка канализационных сетей.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 434 | ООО "Проминдустри" г. Тирасполь ул. Правды д.8 кв. 35 | Пономаренко В.Я. | 01-18/2636 23.09.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Проминдустри», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение.  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений.  *б) Земляные работы:*  2) разработка грунтов;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  2) каркасно-обшивные перегородки;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  7) монтаж металлоконструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*:  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 435 | ООО "Провизор.ком" | Ильин А.И. | 01-16/2141 05.10.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Провизор.ком», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 436 | ООО "Сайджект" | Тодоров А.В. | 01-16/1386 08.04.2015 | В архив. |
| 437 | ЗАО "Тирстроймеханизация" | Голуб Н.П. | 01-16/4343 26.11.2014 | В архив. |
| 438 | ООО "Чистая Линия" | Грипич А.П. | 01-18/1446 от 14.10.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документовдля выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены Сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний) в соответствии с пунктом 17 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  2. Не представлены Сведения о назначении лица, ответственного за электрохозяйство, имеющего соответствующую группу по электробезопасности (приказ о назначении ответственного лица, протокол проверки знаний) в соответствии с пунктом 19 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  3. Не представлены Сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда, необходимых для выполнения всего спектра заявленных работ, в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению. |
| 439 | ТФ ЗАО "Смартстрой"ФНО"Евразийская интеграция" | Морозов Н.П. Шкильнюк М.С. | 01-18/1622 от 05.08.2015 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики отказывает в согласовании выдачи заключения ТФ ЗАО «Смартстрой» на получение лицензии и аккредитации, ввиду непредоставления пакета документов в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.  При этом Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики всегда выдавало разрешительные документы при наличии гарантийного письма АНО "Евразийская интеграция", учитывая социальную значимость возводимых объектов. ТФ ЗАО «Смартстрой» предоставило только гарантийное письмо от 06.08.2015 № 15 об обязательстве предоставить пакет документов до 21.08.2015 (копия прилагается). По настоящее время документы не представлены.  Таким образом, полное отсутствие информации о ТФ ЗАО «Смартстрой» и ее специалистах не позволяет принять положительное решение в отношении данной организации.  Приложение: копия письма ТФ ЗАО «Смартстрой» от 06.08.2015 № 15 на \_\_ л. |
| 440 | ООО "Еталон Групп" | Поликарпов И.Ю. | 01-18/2351 08.10.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ЕталонГруп», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки;*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  5) гидромеханизированные работы.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 441 | ООО "Интеллектстрой" | А.Ю. Бондарева | 01-18/3588 30.10.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «ИнтеллектСтрой», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание: Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 442 | ООО «Интер-Вент» г. Тирасполь пер Вокзальный д.1 | И.о. директора Д.В. Павленко | 01-18/3673 17.11.2015 | Рассмотрев дополнительно представленный пакет документов ООО «Интер-Вент», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  *6. Строительство:*  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  Исключить из действующей лицензии (Серия АЮ № 0020443), выданной 22.03.2013, подпункт 7 пункта в) «Пуско-наладочные работы систем вентиляции и кондиционирования воздуха, ввиду не предоставления документов предусмотренных Положением о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35).  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности |
| 443 | ОАО "РСУ "Сантехработ" | Татаринцева Л.А. | 01-18/3881 18.11.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов для продления действия лицензии ОАО «Ремонтно-строительное управление «Сантехработ», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*:  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 444 | ООО "АТР" | Иванова Н.А. | 01-18/4112 27.11.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «АТР», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и др.);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *б) Инженерно-геологические изыскания:*  1) рекогносцировочное обследование;  2) инженерно-геологическая съемка;  5) полевые исследования грунтов;  7) стационарные наблюдения;  8) лабораторные исследования грунтов и подземных вод;  9) исследования грунтов оснований фундаментов существующих зданий и сооружений;  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета:*  а) обследование грунтов оснований;  б) обследования технического состояния фундаментов;  в) обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций, узлов и деталей;  г) обследование инженерного оборудования, за исключением оборудования на опасных производственных объектах;  д) технический отчет по материалам обследований.  *6. Строительство:*  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 445 | ООО "ВинСтар" | С.Н. Кушнеренко | 01-18/4112 27.11.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «ВинСтар», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида деятельности:  *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 446 | ООО "Виват Сервис" | О.Н. Горбачев | 01-18/4716 15.12.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Виват-Сервис», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида деятельности:  *6. Строительство:*  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  -Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 447 | ООО "Стройком" г. Бендерв ул. Победы д. 3 кв. 106 | Скоролитный И.П. | 01-18/4549 29.12.2015 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Стройком», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:  *а) Архитектурное проектирование:*  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  2) водоснабжение и канализация; |
| 448 | ООО "Советник" | Яновский С. Ю. | 01-18/56 18.01.2016 | Рассмотрев повторно представленноеобращениеМинистерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики сообщает следующее:  В соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республики Приложения № 4 к ПоложениюПравительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства ПМР от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35), от 16 июня 2015 года № 149 (САЗ 15-25) (далее Положение о лицензировании) для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, необходимо наличие в организации геодезиста, специалистов неразрушающего контроля, электротехнического персонала с правом проведения испытаний и измерений, а также наличие аккредитованной лаборатории прочности бетона, электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории.  ООО «Советник» документов, подтверждающих наличие в организации необходимого персонала,оборудования и лабораторных подразделений, представлено не было, что послужило основанием для отказапо включению в лицензию, данного вида работ.  Также сообщаем, что ООО «Мермарк» и ООО «Ять» получали лицензию до внесения изменений в Положение о лицензировании, предусматривающих Требования к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике и **лицензионный контроль не проходили**.  Организация АНО «Эталон - стандарт» представила сведения о специалистах, оборудовании и лабораторных подразделениях, свидетельствующих о праве выполнения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета.  Данной организацией были представлены протоколы проверки знаний и дипломы персонала, а также был представлен аттестат аккредитации лаборатории в качестве испытательного центра на техническую компетентность и независимость (аттестат аккредитации за № ГОСТ ПМР.01.КН.52.АЯ.0490).  Таким образом, для включения в лицензию обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, ООО «Советник» необходимо представить документы предусмотренные Положением о лицензировании. |
| 449 | ООО "АТР" г. Тирасполь ул. Манойлова д. 57/1 | Иванова Н.А. | 01-18/517 03.02.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «АТР», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства.  *6. Строительство:*  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 450 | ООО "ДомСервис-Про" | Першин Д.А. | 01-18/587 10.02.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ДомСервис-Про», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 451 | ООО "ФасадДекор" | Белоусов А.В. | 01-18/917 18.02.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ФасадДекор», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *и) Кровельные работы*  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 452 | ИООО «Монолитстрой» | Жосан С.А. | 01-18/850 20.02.2016 | Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный запрос, отказывает в выдаче заключения на получение лицензии по следующим основаниям:  1. Представленных сведений о составе и профессиональной квалификации руководящих работников, специалистов и рабочих по форме согласно Приложению № 3 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений» (САЗ 13-25) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2014 года № 38 (САЗ 14-6), от 25 августа 2014 года № 216 (САЗ 14-35), от 16 июня 2015 года № 149 (САЗ 15-25) (далее - Положение) недостаточно.  Так, в соответствии с Приложением к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, для выполнения заявленных видов работ необходимы:  - для проектирования зданий и сооружений – главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 3 лет в качестве проектировщика;  - для проведения технического надзора за строительством - инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет;  - для подготовки строительной площадки – сварщики;  - для выполнения кровельных работ – кровельщики;  - для выполнения изоляционных работ - рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда при выполнении высотно-верхолазных работ.  2. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний), что является нарушением пункта 17 Приложения № 4 к Положению.  3. Не представлены сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности (Приказ о назначении лица ответственного, протокол проверки знаний), что является нарушением пункта 19 Приложения № 4 к Положению.  4. Не представлены сведения о проведении аттестации рабочих мест по условиям труда в организации, что является нарушением пункта 20 Приложения № 4 к Положению. |
| 453 | ООО «Технология» | Добровольский М.В. | 01-18/1250 14.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Технология», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  7) монтаж металлоконструкций;  11) технологические металлоконструкции;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 454 | ООО «Триал» | Гребенюк Н.В. | 01-18/1057 16.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Триал», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки;*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 455 | ООО «Техэнергострой» | Ю.А. Бешляга | 01-18/1247 23.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Техэнергострой», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *в) Специальные работы в грунтах:*  2) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта;  3) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;  4) устройство противофильтрационных завес, метод (стена в грунте), закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод;  5) гидромеханизированные работы.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов;  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 456 | ЗАО «ТирАЭТ» | Я.М. Иосенкин | 01-18/100 23.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ЗАО «ТирАЭТ», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов деятельности:  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *4. Технический надзор за строительством.*  *6. Строительство:*  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  Примечание:  - Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующим СНиП и правилами безопасности. |
| 457 | ГУП «РБТИ» | В.С. Орлов | 01-18/1775 29.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ГУП «РБТИ», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида:  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета в части осуществления визуального осмотра строительных конструкций.* |
| 458 | ООО «ТМ СТРОЙ» | Дедух Т.О. | 01-18/1783 31.03.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ТМ СТРОЙ», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации:*  *а) Архитектурное проектирование:*  1) генеральные планы объектов;  2) объекты производственного назначения;  3) жилые дома;  4) общественные здания и сооружения;  5) объекты сельского хозяйства;  6) объекты транспортного строительства;  7) реставрация зданий и сооружений, кроме памятников истории и культуры.  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции.  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение;  4) связь, радио, телевидение;  *г) Разработка специальных разделов проектов:*  1) организация и условия труда работников;  2) охрана окружающей среды;  3) производства работ;  4) инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций;  5) инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов;  6) защита строительных конструкций от коррозии;  7) организация строительства;  *4. Технический надзор за строительством.*  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета в части осуществления визуального осмотра строительных конструкций.*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов. |
| 459 | ЗАО «Фабрика сувениров «Лучафэр» | Манжос Н.П. | 01-18/1958 7.04.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ЗАО «Фабрика сувениров «Лучафэр», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  *в) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 460 | ООО «Каменский Колос» | О.И. Наричук | 01-18/2047 7.04.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Каменский Колос», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 461 | ООО «Мастер проект» | Шова А.Г. | 01-18/1879 12.04.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Мастер проект», Министерство регионального развития, транспорта и связи Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок. |
| 462 | ООО «Адамас» | Крыжановский А.В. | 01-18/2653 17.05.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Адамас», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 463 | ДООО «Сельскохозяйственная фирма «Гарант - Агро» | С.И. Семин | 01-18/2638 10.05.2016 | Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 к Положению, что является нарушением подпункта з) пункта 7 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) в текущей редакции по состоянию на 16 июня 2015 года № 149 (САЗ 15-25) (далее Положение о лицензировании);  2. Не представлены сведения о наличии электротехнической лаборатории, лаборатории неразрушающего контроля металла, геодезической лаборатории для проведения обследования технического состояния зданий и сооружений и подготовки технического отчета, а также лабораторных подразделений для проведения пуско-наладочных работ, что является нарушением Приложения к Требованиям Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  3. Не представлены сведения о государственной поверке теодолита, что является нарушением пункта 14 Приложения № 4 к Положению о лицензировании.  4. Не представлены сведения о наличии в штате главного архитектора проекта для выполнения проектных работ, что является нарушением подпункта 3) подпункта з) пункта 7 Положения о лицензировании.  5. Для выполнения всего спектра заявленных работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению о лицензировании, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: арматурщик, стекольщик, изоляционщик, варщик битума, жестянщик.  6. Не представлены сведения о рабочих строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-техническом персонале, аттестованном по охране труда, что является нарушением подпункта п) пункта 6 Приложения к Требованиям Приложения № 4 к Положению о лицензировании. |
| 464 | ДООО «Сельскохозяйственная фирма «Гарант - Агро» | С.И. Семин | 01-18/2638 27.05.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ДООО «Сельскохозяйственная фирма Гарант-агро», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *в) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 465 | ООО «Электропроммонтаж» | А.В. Любенко | 01-18/3163 01.06.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Электропроммонтаж», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *4. Технический надзор за строительством*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений.  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 466 | ООО РСП «Лион» | В.В. Горщак | 01-18/3168 01.06.2016 | Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики, рассмотрев представленный пакет документов для выдачи заключения на получение лицензии, возвращает его без согласования по следующим основаниям:  1. Не представлены сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Положению, что является нарушением подпункта е) пункта 7 Положения о лицензировании.  2. Не представлены сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 к Положению, что является нарушением подпункта з) пункта 7 Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений, утвержденного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 (САЗ 13-25) в текущей редакции по состоянию на 16 июня 2015 года № 149 (САЗ 15-25) (далее Положение о лицензировании).  Так, для выполнения заявленного вида работ, необходимо оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры (катки, асфальтоукладчик и т.д. собственные или арендованные).  3. Для выполнения заявленного вида работ и в соответствии с пунктом 20 Приложения № 4 к Положению, необходимо провести аттестацию следующих рабочих мест по условиям труда: машинисты всех машин, варщик битума.  4. Не представлены сведения о прохождении руководителем организации обучения требованиям охраны труда (протокол проверки знаний), что является нарушением пункта 17 Приложения № 4 к Положению.  5. Не представлены сведения об ответственном лице за электрохозяйство, имеющем соответствующую группу по электробезопасности (Приказ о назначении лица ответственного, протокол проверки знаний), что является нарушением пункта 19 Приложения № 4 к Положению. |
| 467 | ТФ ООО «Межрегионпроект» | Д.В. Бычков | 01-18/2994 13.06.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии Филиала ООО «Межрегионпроект» в г. Тирасполь, Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) Устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *л) Пуско-наладочные работы*  1) систем автоматизации технологических процессов и инженерного оборудования;  3) оборудования организаций строительной индустрии;  6) оборудования связи;  7) систем вентиляции и кондиционирования воздуха;8) систем водоснабжения и канализации.  8) систем водоснабжения и канализации  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма.*  **Примечание:**  **- Допускается выполнение работ только на объектах АНО «Евразийская интеграция сроком на один год.** |
| 468 | ООО «РСП Лион» | В.В. Горщак | 01-18/3168 29.06.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «РСП Лион», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида работ:  *6. Строительство:*  д*) Устройство объектов транспортной инфраструктуры, в части устройства железнодорожных и подъездных железнодорожных путей.* |
| 469 | ООО «Витан» | В.В. Букатарь | 01-18/3765 30.06.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Витан», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 470 | МУП «Управление капитального строительства» | М.М. Еременко | 01-18/3851 05.07.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии МУП «Управление капитального строительства», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида работ:  *5. Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета в части осуществления визуального осмотра строительных конструкций.* |
| 471 | ООО «ЭнергоСтройСтандарт» | Р.Н. Яворский | 01-18/3813 13.07.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ЭнергоСтройСтандарт», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий.  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов;  *м) Геодезические работы в строительстве*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей;  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 472 | ООО «АгроКомпакт» | С.С. Плацында | 01-18/4303 22.07.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Агро Компакт», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *д) Устройство объектов транспортной инфраструктуры;*  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей.  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля.  *з) Работы по защите конструкций и оборудования*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов.  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 473 | ООО «ГОЛД-ГАРАНТ» | М.В. Бланковский | 01-18/4097 27.07.2016 | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «ГОЛД-ГАРАНТ», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *3. Проектирование зданий и сооружений:*  *а) Архитектурное проектирование;*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции;  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  *4. Технический надзор за строительством.*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона. |
| 474 | ООО «Аверия» | И.В. Тырбул | 01-18/4422 29.07.2016 | 4. Технический надзор за строительством.  6. Строительство:  а) Подготовка строительной площадки  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  б) Земляные работы  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  з) Работы по защите конструкций и оборудования:  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  и) Кровельные работы  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов |
| 475 | ООО «Технический центр безопасности в промышленности» | Д.В. Федоренко | 01-18/4578 10.08.2016г. | 6. Строительство:  в) Специальные работы в грунтах:  1) подводно-технические работы; |
| 476 | ООО «РСУ Ремстрой» | Панцырь С.В. | 01-18/3859 10.08.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «РСУ Ремстрой», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида работ:  *6. Строительство:*  *м) Геодезические работы в строительстве:*  1) создание геодезической основы для строительства;  2) разбивка внутриплощадочных, линейных сооружений или их частей, временных зданий (сооружений);  3) создание внутренней разбивочной сети здания (сооружения);  4) геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений) и исполнительные съемки с составлением исполнительной геодезической документации;  5) геодезические измерения деформаций оснований, конструкций зданий (сооружений) и их частей; |
| 477 | ЗАО «Бендерский мясокомбинат» | В.С. Зубкова | 01-18/4493 16.08.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ЗАО «Бендерский мясокомбинат», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *4. Технический надзор за строительством.*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки:*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов. |
| 478 | ООО «Бургарт» | Е.К. Стоянов | 01-18/4543 18.08.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Бургарт», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  8) конструкции зданий и сооружений;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов. |
| 479 | ООО «СК ТехКонСтрой» | Н.Н. Надеина | 01-18/5035 12.09.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Строительная компания «ТехКонСтрой», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов. |
| 480 | ООО «БиМ инвест-групп» | А.А. Бондарь | 01-18/5572 04.10.2016г. | 6. Строительство:  б) Земляные работы:  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  л) Пуско-наладочные работы:  8) систем водоснабжения и канализации;  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 481 | ООО «СтройСистемаИнвест» | Н.Н. Дашко | 01-18/5818 21.10.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Строй Система Инвест», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *4. Технический надзор за строительством.*  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  *п) Изоляционные работы:*  1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  2) наружное утепление стен;  3) ремонт межпанельных швов.  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 482 | ООО «Ансер Групп» | И.В. Шульгина | 01-18/6133 26.10.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Ансер Групп», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и другие);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений;  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  *н) Производство отделочных работ на высоте или методом промышленного альпинизма;*  *о) Специальные бетонные работы:*  1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;  2) цементация швов;  3) работы по торкретированию и устройству набрызг-бетона.  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 483 | ООО «Зенит» | А.В. Суходольский | 01-18/6178 01.11.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Зенит», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 484 | ООО «Каменский Колос» | О.И. Наричук | 01-18/3673 04.11.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов ООО «Каменский Колос», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующего вида работ:  *4. Технический надзор за строительством.* |
| 485 | МУП ПАПП бюро г. Слободзея | В.В. Радуленко | 01-18/6795 29.11.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии МУП «ППАП бюро», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *1. Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).*  *2. Инженерные изыскания для строительства:*  *а) Инженерно-геодезические изыскания:*  1) создание (развитие) опорных геодезических сетей;  2) создание планово-высотных съемочных сетей;  3) обновление топографических (инженерно-топографических) планов;  4) топографические съемки в масштабах 1:10000 - 1:200;  5) съемки подземных сооружений;  6) инженерно-геодезическое обеспечение информационных систем поселений и государственных кадастров (градостроительство и другие);  7) трассирование линейных сооружений;  8) геодезические работы, связанные с переносом в натуру, с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;  9) геодезические стационарные наблюдения за деформациями зданий, сооружений и земной поверхности в районах развития опасных природных и техноприродных процессов;  10) составление инженерно-топографических планов.  *3. Проектирование зданий и сооружений:*  *а) Архитектурное проектирование;*  *б) Строительное проектирование и конструирование:*  1) строительные конструкции (несущие, самонесущие и ограждающие), узлы и детали;  2) фундаменты;  3) стены, перегородки, перекрытие, покрытие.  4) монолитные железобетонные, в том числе антисейсмические конструкции;  5) земляные, свайные работы;  6) металлические конструкции;  7) деревянные конструкции;  *в) Проектирование инженерных сетей и систем:*  1) вентиляция, кондиционирование;  2) водоснабжение и канализация;  3) холодоснабжение |
| 486 | ЗАО «Тиротекс» | А.В. Межинский | 01-18/7343 22.12.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ЗАО «Тиротекс», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов;  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 487 | ООО «НТО ВикМарС» | П.Д. Кучеренко | 01-18/7379 22.12.2016г. | *6. Строительство:*  а) Подготовка строительной площадки:  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений;  *б) Земляные работы:*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок;  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений:*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  *и) Кровельные работы:*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов;  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
| 488 | ООО «Ять» | Д.А. Жарков | 01-18/7430 23.12.2016г. | Рассмотрев представленный пакет документов для получения лицензии ООО «Ять», Министерство регионального развития Приднестровской Молдавской Республики считает возможным осуществление следующих видов работ:  *6. Строительство:*  *а) Подготовка строительной площадки*  1) разборка и демонтаж зданий и сооружений  2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений  *б) Земляные работы*  1) планировка площадей;  2) разработка грунтов;  3) укрепление и уплотнение грунтов;  4) устройство дренажей и конструкций из камня;  5) устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок.  *г) Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений*  1) ограждающие конструкции из панелей и плит;  2) каркасно-обшивные перегородки;  3) стены из многослойных панелей;  4) стены и конструкции из стеклянных блоков и профильного стекла;  5) оконные и дверные блоки, пространственные конструкции из алюминиевого профиля, профиля полимерных, стеклопластика, иных полимерных и комбинированных материалов;  6) опалубочные и арматурные работы;  7) монтаж металлоконструкций;  8) конструкции зданий и сооружений;  9) конструкции транспортёрных галерей;  10) антенно-мачтовые сооружения, башни, вытяжные трубы;  11) технологические металлоконструкции;  12) устройство конструкций из монолитного бетона;  13) устройство железобетонных конструкций;  14) монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций;  15) кладка из камня, кирпича и комбинированных блоков;  16) установка асбоцементных, гипсобетонных, легкобетонных, полимерных и комбинированных изделий;  17) экранирование помещений и устройство деформационных швов;  18) установка несущих и ограждающих деревянных конструкций и изделий;  *е) Работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования:*  1) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;  2) установка запорно-регулирующей арматуры;  3) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-оптических, воздушных линий связи);  4) прокладка сетей водоснабжения;  5) прокладка канализационных сетей;  *ж) Работы по устройству внутренних инженерных систем:*  1) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;  2) прокладка внутренних сетей водоснабжения;  3) прокладка внутренних канализационных сетей;  5) установка приборов учета и контроля;  *з) Работы по защите конструкций и оборудования:*  1) гидроизоляция строительных конструкций;  2) устройство изоляции из рулонных материалов на битумной основе и горячих асфальтовых смесей;  3) устройство изоляции из полимерных рулонных, комбинированных, (эмульсионно-мастичных составов) и листовых материалов;  4) устройство изоляции из цементных растворов;  5) устройство изоляции из металлических листов;  6) устройство теплоизоляции строительных конструкций, трубопроводов и оборудования с применением мягких, жестких и полужестких волокнистых изделий и устройство покровных оболочек теплоизоляции из жестких и сыпучих материалов;  7) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов;  *и) Кровельные работы*  1) устройство кровель из рулонных материалов;  2) кровли из полимерных и эмульсионно-битумных составов;  3) устройство кровли из штучных и комбинированных материалов;  4) устройство деталей кровли (свесы, сливы, отливы, желоба, водосточные трубы, водоприёмные воронки) из металлических листов и комбинированных материалов.  Примечание:  Работы выполнять обученным и аттестованным персоналом в соответствии с действующими СНиП и правилами безопасности. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |