

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НА 2019 ГОД ПРЕДЕЛЬНЫХ УРОВНЕЙ ТАРИФОВ
НА РАБОТЫ, УСЛУГИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ
(ТЕКУЩАЯ РЕДАКЦИЯ НА 2 НОЯБРЯ 2018 ГОДА)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, подпунктами «а» и «г» статьи 14, статьей 25 Конституционного закона Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48) в действующей редакции, статьями 9, 15 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-3-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (САЗ 05-1) в действующей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 20 октября 2017 года № 279 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» (САЗ 17-43), Правительство Приднестровской Молдавской Республики

п о с т а н о в л я е т:

1. Установить на 2019 год предельные уровни тарифов на работы, услуги по стандартизации и метрологии согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Ответственность и контроль за реализацию настоящего Постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Приднестровской Молдавской Республики – министра экономического развития Приднестровской Молдавской Республики.

3. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2019 года и действует по 31 декабря 2019 года включительно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА

А. МАРТЫНОВ

г. Тирасполь
14 мая 2018 года
№ 153

Пределные уровни тарифов на работы,
услуги по стандартизации и метрологии на 2019 год

Раздел 1. Тарифы на работы по стандартизации

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|---|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Разработка государственных (национальных) стандартов | | | |
| 1 | Разработка государственного (национального) стандарта | 463,10 | 30 337,68 |
| 2 | Разработка редакционных изменений в государственные (национальные) стандарты других стран с целью гармонизации с законодательством ПМР (1 лист) | 1,80 | 117,92 |
| 2. Внесение текущих изменений в нормативные документы хозяйствующих субъектов | | | |
| 3 | Проверка комплектности нормативного документа, сверка нормативного документа с контрольным экземпляром | 0,93 | 60,92 |
| 4 | Изготовление и подшивка 1 листа изменения к нормативным документам | 0,07 | 4,59 |
| 3. Разработка технических условий | | | |
| 5 | Разработка технических условий (далее ТУ) на продукты пищевые | 108,35 | 7 098,01 |
| 6 | Разработка технических условий на продукцию стройиндустрии | 128,35 | 8 408,21 |
| 7 | Разработка технических условий на прочие виды продукции | 158,35 | 10 373,51 |
| 8 | Разработка гармонизированных изменений для применения ТУ других стран на территории ПМР (1 лист ТУ) | 1,80 | 117,92 |
| 4. Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары | | | |
| 9 | Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары (текстовой вариант) | 8,00 | 524,08 |
| 5. Разработка каталожных листов продукции | | | |
| 10 | Разработка 1 каталожного листа продукции и изменений к нему | 1,42 | 93,02 |
| 6. Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации | | | |
| 11 | Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации | 1,28 | 83,85 |
| 12 | Изготовление копии 1 листа (прогона) нормативного документа формата А4 | 0,02 | 1,31 |
| 7. Анализ технических условий (изменений к ТУ) и каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии | | | |
| 13 | Анализ технических условий и изменений к действующим техническим условиям на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 лист ТУ) | 1,30 | 85,16 |
| 14 | Анализ каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 КЛП) | 1,00 | 65,51 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|---|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 8. Абонементное обслуживание | | | |
| 15 | Абонементное обслуживание | 1 год | 3 006,06 |
| 16 | Разовое обслуживание | 1,00 | 65,51 |
| 9. Проведение семинарских занятий | | | |
| 17 | Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час | 1,00 | 65,51 |
| 10. Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация» | | | |
| 18 | Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация» | 16,00 | 1 048,16 |

Раздел 2. Тарифы на поверку средств измерений*

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|--|-------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Измерения геометрических величин | | | | | |
| а) средства измерений длины, меры длины концевые | | | | | |
| 19 | 27001 | Валики цилиндрические | | 2,30 | 150,67 |
| 20 | 27002 | Диафрагмы камерные | | 1,80 | 117,92 |
| 21 | 27003 | Диафрагмы бескамерные | | 1,50 | 98,27 |
| 22 | 27004 | Калибры гладкие без расчётов (1размер) | | 0,24 | 15,72 |
| 23 | 27005 | Калибры гладкие с расчётом, специальные (1 размер) | | 0,50 | 32,76 |
| 24 | 27006 | Кольца установочные (1 шт.) | до 100 мм | 0,95 | 62,23 |
| 25 | 27007 | Кольца установочные (1 шт.) | 100...250 мм | 1,40 | 91,71 |
| 26 | 27008 | Кольца эталонные (1шт.) | 4 разряда | 2,10 | 137,57 |
| 27 | 27009 | Меры длины концевые рабочие (1 шт.) | КТ 3; 4; 5 до 100 мм | 0,18 | 11,79 |
| 28 | 27010 | Меры длины концевые рабочие (1 шт.) | КТ 3; 4; 5 свыше 100 мм | 0,80 | 52,41 |
| 29 | 27011 | Меры длины концевые набор № 1; № 2; № 3; № 21 (1 шт.) | 4 разряда, КТ 3; 4; 5 | 0,18 | 11,79 |
| 30 | 27012 | Меры длины концевые набор № 4; № 5; № 6; № 7-микронный (1 шт.) | 4 разряда, КТ 2 | 0,24 | 15,72 |
| 31 | 27013 | Меры длины концевые набор № 8; № 9 (1 шт.) | 4 разряда, КТ 3; 4; 5 | 0,80 | 52,41 |
| 32 | 27014 | Меры длины концевые набор № 10; № 11; № 16; № 17; № 20 (1 шт.) | 4 разряда, КТ 2; 3; 4; 5 | 0,24 | 15,72 |
| 33 | 27015 | Меры длины концевые набор № 22 спец. (1 шт.) | 4 разряда, КТ 3; 4; 5(свыше 100 мм) | 0,80 | 52,41 |
| 34 | 27016 | Боковички (1 шт.) к наборам принадлежностей к МДКП | | 0,19 | 12,45 |
| 35 | 27017 | Проволочки и ролики I; II; III (1 шт.) | | 0,39 | 25,55 |
| 36 | 27018 | Щупы (1 шт.). Комплект № 1; № 2; № 3; № 4 | | 0,18 | 11,79 |
| 37 | 27019 | Линейки измерительные металлические (две шкалы) | 150...1000 мм | 0,60 | 39,31 |
| б) средства измерений длины, меры длины штриховые | | | | | |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМП |
|---|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | 27020 | Машины для измерения длины текстильного полотна | | 5,60 | 366,86 |
| 39 | 27021 | Меры (метры) брусковые, складные, металлические и деревянные | | 0,40 | 26,20 |
| | | Метры-компараторы ЛМ | | 1,00 | 65,51 |
| 40 | 27022 | Метроштоки | | 1,00 | 65,51 |
| 41 | 27023 | Рулетки измерительные металлические рабочие | 0...20 м | 1,60 | 104,82 |
| 42 | 27024 | Рулетки измерительные металлические с лотом | до 10 м | 2,80 | 183,43 |
| 43 | 27025 | Рулетки измерительные металлические с лотом | св. 10 м до 20 м | 9,00 | 589,59 |
| 44 | 27026 | Столлы мерные горизонтальные для текстильного полотна | | 3,20 | 209,63 |
| в) средства измерений длины, инструмент измерительный | | | | | |
| 45 | 27027 | Глубиномеры индикаторные ГИ | | 0,44 | 28,82 |
| 46 | 27028 | Глубиномеры микрометрические ГМ, ГМЦ | | 0,45 | 29,48 |
| 47 | 27029 | Головки измерительные пружинные (микрокаторы) ИГП | | 2,10 | 137,57 |
| 48 | 27030 | Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) ИП | ЦД 0,5 мкм | 2,80 | 183,43 |
| 49 | 27031 | Головки измерительные рычажно-зубчатые ИГ | ЦД 1; 2 мкм | 0,90 | 58,96 |
| 50 | 27032 | Индикаторы многооборотные МИГ (модели 05205, 05305) | ЦД 1; 2 мкм | 1,10 | 72,06 |
| 51 | 27033 | Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ | ЦД 0,01 мм | 0,65 | 42,58 |
| 52 | 27034 | Индикаторы часового типа ИЧ-2, ИЧ-5; ИЧС | ЦД 0,01 мм | 0,43 | 28,17 |
| 53 | 27035 | Индикаторы часового типа ИЧ-10 | ЦД 0,01 мм | 0,60 | 39,31 |
| 54 | 27036 | Индикаторы часового типа ИЧ-25; ИЧ-50 | ЦД 0,01 мм | 0,76 | 49,79 |
| 55 | 27037 | Микрометры рычажные МР, МРИ без установочных мер (без ИЧ, ИГ) | 0...25 мм | 0,50 | 32,76 |
| 56 | 27038 | Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ) | 25...125 мм | 0,68 | 44,55 |
| 57 | 27039 | Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ) | свыше 125 мм | 0,96 | 62,89 |
| 58 | 27040 | Микрометры со вставками МВМ, МВП без установочных мер | 0...25 мм | 0,43 | 28,17 |
| 59 | 27041 | Микрометры со вставками МВМ, МВП с установочными мерами | | 0,90 | 58,96 |
| 60 | 27042 | Вставки к резьбовым микрометрам (1 шт.) | | 0,26 | 17,03 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 61 | 27043 | Микрометры МК, МП, МГ без установочных мер | ЦД 0,01мм | 0,24 | 15,72 |
| 62 | 27044 | Микрометры МТ, МЛ, МЗ без установочных мер | ЦД 0,01 мм | 0,35 | 22,93 |
| 63 | 27045 | Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой до 125 мм | ЦД 0,01 мм 25...150 мм | 0,42 | 27,51 |
| 64 | 27046 | Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой св. 125 мм до 200 мм | ЦД 0,01 мм 175...225 мм | 0,70 | 45,86 |
| | | Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой свыше 200 мм | ЦД 0,01 мм свыше 225 мм | 0,83 | 54,37 |
| 65 | 27047 | Микрометры настольные, Микрометры МК | ЦД 0,01 мм ЦД 1 и 2 мкм | 1,10 | 72,06 |
| 66 | 27048 | Нутромеры индикаторные НИ | ЦД 0,01 мм | 0,50 | 32,76 |
| 67 | 27049 | Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой | 50...175 мм | 3,90 | 255,49 |
| 68 | 27050 | Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой | свыше 175 мм | 4,90 | 321,00 |
| 69 | 27051 | Нутромеры с ценой деления 0,001 и 0,002 мм | ЦД 0,001 и 0,002 мм | 1,40 | 91,71 |
| 70 | 27052 | Приборы для поверки головок измерительных ППГ | | 5,90 | 386,51 |
| 71 | 27053 | Приборы для поверки индикаторов часового типа ППИ, ПМИ, ПКИ | | 5,40 | 353,75 |
| 72 | 27054 | Приборы для поверки микрометров ППМ-600, ПКМ | | 4,10 | 268,59 |
| 73 | 27055 | Скобы с отсчётным устройством СИ; | до 100 мм | 0,49 | 32,10 |
| 74 | 27056 | Скобы с отсчётным устройством СИ, СР | свыше 100 мм | 0,65 | 42,58 |
| 75 | 27057 | Толщиномеры и стенкомеры индикаторные ТР,С,ТН | ЦД 0,01 мм; 0,1 мм | 0,46 | 30,13 |
| 76 | 27058 | Шаблоны путеизмерительные ЦУП-1; 2; | | 3,00 | 196,53 |
| 77 | 27059 | Шаблоны радиусные (1 шт.) | R 1...50 мм | 0,18 | 11,79 |
| 78 | 27060 | Штангензубомеры с нониусом ШЗН | | 0,44 | 28,82 |
| 79 | 27061 | Штангенциркули с отсчётом по нониусу ШЦ | | 0,62 | 40,62 |
| 80 | 27062 | Штангенциркули с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШЦЦ, ШЦК | | 1,20 | 78,61 |
| 81 | 27063 | Штангенрейсмасы с отсчётом по нониусу ШР | | 0,50 | 32,76 |
| 82 | 27064 | Штангенрейсмасы с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШРЦ, ШРК | | 0,80 | 52,41 |
| 83 | 27065 | Штангенглубиномеры ШГ, ШГК, ШГЦ | | 0,32 | 20,96 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМП |
|---|-------|--|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 84 | 27066 | Стойки и штативы для измерительных головок С-I; С-II; С-III, С-IV, Ш, ШМ | | 0,44 | 28,82 |
| г) средства измерений параметров шероховатости R_{max} , R_z , R_a в диапазоне 0,025 – 6000 мкм | | | | | |
| 85 | 27067 | Образцы шероховатости поверхности (сравнения) ОШС рабочие (1 шт.) | | 0,37 | 24,24 |
| д) средства измерений отклонений от плоскости интерференционные | | | | | |
| 86 | 27068 | Бруски контрольные | | 2,40 | 157,22 |
| 87 | 27069 | Пластины плоские стеклянные ПИ | КТ 2 диаметр до 100 мм. | 0,30 | 19,65 |
| 88 | 27070 | Пластины плоскопараллельные стеклянные ПМ (набор из 4-х шт.) | | 1,40 | 91,71 |
| е) средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности | | | | | |
| 89 | 27071 | Линейки поверочные ЛД (лекальные) | | 0,28 | 18,34 |
| 90 | 27072 | Линейки поверочные ЛТ (лекальные) | | 0,55 | 36,03 |
| 91 | 27073 | Линейки поверочные ЛЧ (лекальные) | | 0,90 | 58,96 |
| 92 | 27074 | Линейки поверочные рабочие ШП, ШД, ШМ | до 400 мм | 1,35 | 88,44 |
| 93 | 27075 | Линейки поверочные рабочие: | | | |
| | | а) ШП, ШД, ШМ | свыше 400 мм | 1,80 | 117,92 |
| | | б) ШП, ШД, ШМ | свыше 1000 мм | 3,50 | 229,29 |
| 94 | 27076 | Плиты поверочные рабочие металлические: | | | |
| | | а) тип 1; 2; 3 | КТ 2 и 3 до 1000 мм | 2,40 | 157,22 |
| | | б) тип 1; 2; 3 | КТ 2 и 3 свыше 1000 мм | 7,20 | 471,67 |
| 95 | 27077 | Плиты поверочные рабочие металлические тип 1; 2; 3 | КТ 0 и 1 до 1000 мм | 3,70 | 242,39 |
| 96 | 27078 | Плиты поверочные эталонные тип 1; 2; 3 | | 12,20 | 799,22 |
| 97 | 27079 | Призмы поверочные и разметочные П-1; П-2; П-3 (1 шт.) | | 0,95 | 62,23 |
| ж) средства измерений параметров резьбы | | | | | |
| 98 | 27080 | Калибры резьбовые без расчётов (1 р-р) | | 0,38 | 24,89 |
| 99 | 27081 | Калибры резьбовые с расчётом, специальные (1 р-р) | | 0,80 | 52,41 |
| 100 | 27082 | Шаблоны резьбовые (1 шт.) | М 60 ⁰ ; Д 55 ⁰ | 0,18 | 11,79 |
| з) средства измерений параметров зубчатых зацеплений | | | | | |
| 101 | 27083 | Зубомеры оптические и индикаторные ШЗ, ЗИМ, СЦ, НЦ, МЦМ | | 0,58 | 38,00 |
| 102 | 27084 | Зубомеры смещения | | 2,10 | 137,57 |
| 103 | 27085 | Нормалемеры БВ | | 0,92 | 60,27 |
| и) средства измерений плоского угла | | | | | |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМП |
|---|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 104 | 27086 | Меры плоского угла рабочие 2; 3(за угол) | КТ 2 | 0,19 | 12,45 |
| 105 | 27087 | Угломеры с отсчётом по нониусу, маятниковые, оптические 1; 2; 3; 4,3УРИ-М, УО | | 0,30 | 19,65 |
| 106 | 27088 | Угольники поверочные рабочие УЛ, УЛП | | 0,37 | 24,24 |
| 107 | 27089 | Угольники поверочные рабочие УП, УШ | | 0,70 | 45,86 |
| 108 | 27090 | Угольники поверочные эталонные УЛ, УЛП, УЛЦ | | 1,40 | 91,71 |
| 109 | 27091 | Уровни брусковые | | 0,70 | 45,86 |
| 110 | 27092 | Уровни рамные, строительные | ЦД от 0,02 до 0,15 мм/м | 1,00 | 65,51 |
| | | Уровни микрометрические | ЦД 0,1 мм/м ЦД 0,01 мм/м | 1,50 | 98,27 |
| к) средства измерений толщины покрытий в диапазоне 1...20 000 мкм | | | | | |
| 111 | 27093 | Образцы толщины рабочие (1 шт.) | | 0,80 | 52,41 |
| 112 | 27094 | Толщиномеры покрытий магнитные МТ; ТП-44 | | 4,50 | 294,80 |
| | | Устройство контроля толщины изоляции УКТ-2 | | 15,32 | 1 003,61 |
| л) средства измерений площади | | | | | |
| 113 | 27095 | Машины электронные для измерения площадей кожи ЛОТО L; ТОР | | 3,30 | 216,18 |
| 114 | 27096 | Машины электронные для измерения площадей шаблонов и лекал ФЭИ-1 | | 4,00 | 262,04 |
| 115 | 27097 | Планиметры полярные ПП-М | | 1,70 | 111,37 |
| 116 | 27098 | Планиметры пропорциональные и корневые ППР, ПК | | 1,40 | 91,71 |
| 117 | 27099 | Шаблоны (1 шт.) к машине для измерения площади лекал | | 1,00 | 65,51 |
| 118 | 27100 | Шаблоны (1 шт.) кожемерные | | 1,20 | 78,61 |
| 119 | 27101 | Шаблоны (1 шт.) к ФЭИ | | 1,60 | 104,82 |
| м) приборы и приспособления специального назначения | | | | | |
| 120 | 27102 | Осредняющие напорные трубки ОНТ | | 3,00 | 196,53 |
| 121 | 27103 | Приборы для поверки метчиков РМ | | 1,60 | 104,82 |
| 122 | 27104 | Приборы типа «КЛИН» | | 2,30 | 150,67 |
| 123 | 27105 | Приборы специальные ИТ-1; МФА-20; ЛТР; ПГР; ЛП; УЛМ; ВИКА, MARTIVDALE, Финометры, СОКК, АК-1, АК-8, дуктилометр, ЖНЗО, У093, ЛИ и другие | | 5,00 | 327,55 |
| 124 | 27106 | Приспособления поверочные, нестандартизованные: ФБ; ФК; | | 2,00 | 131,02 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | МП; КА; ЛОВ; ЛМ-4; БУФ-1; МЛ-22; МТЗ; КУ; МПА; МШУ; МРВ-1; ЦД; МК; Пробник Журавлева; кольцо Ле-Шателье; сопло к вискозиметру; щель спектральных приборов и другие | | | |
| 125 | 27107 | Приспособления микрометрические для поверки индикаторов и нутромеров | | 0,85 | 55,68 |
| 126 | 27108 | Сита контрольные | | 2,00 | 131,02 |
| 127 | 27109 | Стол� специальные для поверки щупов | | 0,80 | 52,41 |
| 128 | 27110 | Шаблоны (к дефектоскопам, сварщика, канавочный эталон чувствительности и др.) (1 размер) | | 0,50 | 32,76 |
| н) средства измерений неразрушающего контроля | | | | | |
| 129 | 27111 | Толщиномеры ультразвуковые ТУЗ; БУЛАТ; УТ | | 9,00 | 589,59 |
| о) средства измерений геометрических размеров и расположения локальных несплошностей материалов деталей | | | | | |
| 130 | 27112 | Дефектоскопы ультразвуковые УД – 2; УД – 4, УД – 4Т | | 14,80 | 969,55 |
| 131 | 27113 | Стандартные образцы для ультразвуковых дефектоскопов и толщиномеров (1шт) | | 5,20 | 340,65 |
| п) средства измерений, используемые в геодезии и строительстве | | | | | |
| 132 | 27114 | Теодолиты Т05 | | 48,00 | 3 144,48 |
| 133 | 27115 | Теодолиты эталонные Т05 | | 150,00 | 9 826,50 |
| 134 | 27116 | Теодолиты Т1, Т5Э | | 44,00 | 2 882,44 |
| 135 | 27117 | Теодолиты эталонные Т1 | | 120,00 | 7 861,20 |
| 136 | 27118 | Теодолиты автоколлимационные эталонные Т1А | | 128,00 | 8 385,28 |
| 137 | 27119 | Теодолиты автоколлимационные Т1А | | 84,00 | 5 502,84 |
| 138 | 27120 | Теодолиты ТБ-1, Т2, 2Т2, Т2А, Т5К | | 32,00 | 2 096,32 |
| 139 | 27121 | Теодолиты эталонные Т2 | | 46,00 | 3 013,46 |
| 140 | 27122 | Теодолиты автоколлимационные эталонные Т2А | | 60,00 | 3 930,60 |
| 141 | 27123 | Теодолиты автоколлимационные 2Т2-А | | 40,00 | 2 620,40 |
| 142 | 27124 | Теодолиты с компенсатором эталонные Т2К | | 64,00 | 4 192,64 |
| 143 | 27125 | Теодолиты с компенсатором Т2К | | 36,00 | 2 358,36 |
| 144 | 27126 | Теодолиты Т5; ТТ5; 2Т5К; 3Т5КП | | 28,20 | 1 847,38 |
| 145 | 27127 | Теодолиты эталонные Т5 | | 41,00 | 2 685,91 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 146 | 27128 | Теодолиты с компенсатором эталонные Т5К | | 50,00 | 3 275,50 |
| 147 | 27129 | Теодолиты Т15 | | 22,80 | 1 493,63 |
| 148 | 27130 | Теодолиты с компенсатором Т15К | | 24,60 | 1 611,55 |
| 149 | 27131 | Теодолиты Т30; 2Т30; 2Т30П; 4Т30П | | 18,20 | 1 192,28 |
| 150 | 27132 | Теодолиты Т60 | | 13,00 | 851,63 |
| 151 | 27133 | Теодолиты ОТ-02; ОТ-02М | | 70,00 | 4 585,70 |
| 152 | 27134 | Теодолиты аэрологические | | 24,00 | 1 572,24 |
| 153 | 27135 | Гиротеодолиты | | 54,00 | 3 537,54 |
| 154 | 27136 | Нивелиры эталонные Н-05 | | 32,00 | 2 096,32 |
| 155 | 27137 | Нивелиры Н-05 | | 29,20 | 1 912,89 |
| 156 | 27138 | Нивелиры с компенсатором эталонные Н-05К | | 38,00 | 2 489,38 |
| 157 | 27139 | Нивелиры с компенсатором Н05К | | 24,00 | 1 572,24 |
| 158 | 27140 | Нивелиры Ni-0,04, Н-1, НА1, Н2 | | 30,00 | 1 965,30 |
| 159 | 27141 | Нивелиры НТ, НВ1, НС4 | | 13,40 | 877,83 |
| 160 | 27142 | Нивелиры НЗ; 2НЗЛ | | 14,00 | 917,14 |
| 161 | 27143 | Нивелиры с компенсатором НЗК, Н10КЛ | | 16,00 | 1 048,16 |
| 162 | 27144 | Нивелиры НСЗ, Н-10 | | 16,00 | 1 048,16 |
| 163 | 27145 | Нивелиры с компенсатором Н10К; С310; 2С-2С | | 17,60 | 1 152,98 |
| 164 | 27146 | Нивелиры гидростатические Мод. 117; Мейссера; НШТ-1 | | 12,00 | 786,12 |
| 165 | 27147 | Рейки нивелирные деревянные | | 2,20 | 144,12 |
| 166 | 27148 | Рейки нивелирные инварные РИ-05 | | 8,00 | 524,08 |
| р) средства измерений длины. Оптико-механические приборы. | | | | | |
| 167 | 27149 | Автоколлиматоры АК | | 4,40 | 288,24 |
| 168 | 27150 | Гониометры ГС-5 | | 8,80 | 576,49 |
| 169 | 27151 | Длиномеры оптические вертикальные ИЗВ | | 4,50 | 294,80 |
| 170 | 27152 | Длиномеры оптические горизонтальные ИЗГ | | 6,00 | 393,06 |
| 171 | 27153 | Интерферометры контактные вертикальные ИКПВ | | 3,20 | 209,63 |
| 172 | 27154 | Интерферометры контактные горизонтальные ИКПГ | | 4,00 | 262,04 |
| 173 | 27155 | Машины оптико-механические ИЗМ-1 | | 9,90 | 648,55 |
| 174 | 27156 | Машины оптико-механические ИЗМ-2 | | 13,00 | 851,63 |
| 175 | 27157 | Микроскопы универсальные цифровые | | 6,20 | 406,16 |
| 176 | 27158 | Микроскопы универсальные УИМ | | 5,80 | 379,96 |
| 177 | 27159 | Микроскопы инструментальные цифровые | | 3,90 | 255,49 |
| 178 | 27160 | Микроскопы инструментальные | | 2,60 | 170,33 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 179 | 27161 | Микроскопы отсчетные МПБ-2, МИР-2, МИР-3 | | 1,20 | 78,61 |
| 180 | 27162 | Объект-микрометры рабочие | | 4,00 | 262,04 |
| 181 | 27163 | Оптиметры горизонтальные | | 1,60 | 104,82 |
| 182 | 27164 | Оптиметры вертикальные | | 1,50 | 98,27 |
| 183 | 27165 | Профилографы-профилометры мод.201, 250,252 | | 6,40 | 419,26 |
| 184 | 27166 | Приборы для поверки угловых мер КПУ-3 | | 1,90 | 124,47 |
| 185 | 27167 | Приборы измерительные двухкоординатные ДИП-1, ДИП-6 | | 10,50 | 687,86 |
| 186 | 27168 | Профилометры | | 3,90 | 255,49 |
| 187 | 27169 | Приспособления к длиномерам | | 2,90 | 189,98 |
| 188 | 27170 | Проекторы измерительные | | 2,80 | 183,43 |
| 2. Измерения механических величин | | | | | |
| а) средства измерений массы | | | | | |
| 189 | 28001 | Весы автомобильные | до 10 т | 3,80 | 248,94 |
| 190 | 28002 | Весы автомобильные | до 15 т | 4,20 | 275,14 |
| 191 | 28003 | Весы автомобильные | до 25 т | 4,70 | 307,90 |
| 192 | 28004 | Весы автомобильные | до 30 т | 6,30 | 412,71 |
| 193 | 28005 | Весы автомобильные | до 40 т | 8,00 | 524,08 |
| 194 | 28006 | Весы автомобильные | до 60 т | 8,50 | 556,84 |
| 195 | 28007 | Весы автомобильные электронно-тензометрические неавтоматического действия | до 60 т | 10,56 | 691,79 |
| 196 | 28008 | Весы вагонные для статистического взвешивания | до 200 т | 9,00 | 589,59 |
| 197 | 28009 | Весы вагонные электронно-тензометрические для взвешивания в движении | до 200 т | 25,65 | 1 680,33 |
| 198 | 28010 | Весы настольные гирные | до 20 кг | 0,29 | 19,00 |
| 199 | 28011 | Весы настольные циферблатные | до 20 кг | 0,49 | 32,10 |
| 200 | 28012 | Весы электронные с регистрацией массы, цены и стоимости | до 30 кг | 1,40 | 91,71 |
| 201 | 28013 | Весовые чекопечатающие комплексы | до 15 кг | 2,40 | 157,22 |
| 202 | 28014 | Весы электротензометрические | свыше 60кг до 200 кг | 3,00 | 196,53 |
| 203 | 28015 | Весы для статического взвешивания электронные | свыше 200 кг до 3000 кг | 5,29 | 346,55 |
| 204 | 28016 | Весы рычажные | до 500 кг | 1,00 | 65,51 |
| 205 | 28017 | Весы рычажные | до 1000 кг | 1,65 | 108,09 |
| 206 | 28018 | Весы рычажные и устройства весовые тензометрические | свыше 1000 кг | 2,00 | 131,02 |
| 207 | 28019 | Весы монорельсовые и крановые | до 5000 кг | 4,00 | 262,04 |
| 208 | 28020 | Дозаторы весовые | до 500 кг | 2,50 | 163,78 |
| 209 | 28021 | Дозаторы весовые | свыше 500 кг | 3,20 | 209,63 |
| 210 | 28022 | Весы конвейерные | до 1250 кг/м | 8,00 | 524,08 |
| 211 | 28023 | Весы лабораторные | до 500 г | 1,25 | 81,89 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|----------------------------|-------|--|--|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | квadrантные | | | |
| 212 | 28024 | Весы лабораторные равноплечие | до 5000 гКТ высокий | 0,25 | 16,38 |
| 213 | 28025 | Весы лабораторные электронные | до 15000 г КТ высокий | 3,10 | 203,08 |
| 214 | 28026 | Весы лабораторные электронные | до 60 кг КТ высокий | 2,90 | 189,98 |
| 215 | 28027 | Весы лабораторные электронные | до 1000 г КТ специальный | 5,40 | 353,75 |
| 216 | 28028 | Анализатор влажности | до 100 г | 10,80 | 707,51 |
| 217 | 28029 | Весы маслoпробные | до 10 г | 0,85 | 55,68 |
| 218 | 28030 | Весы счётные | до 50 кг | 2,00 | 131,02 |
| 219 | 28031 | Снегомер | до 1500 г | 2,00 | 131,02 |
| 220 | 28032 | Весы разъездные эталонные, за каждое коромысло | до 5 кг 4 разряда | 1,70 | 111,37 |
| 221 | 28033 | Весы лабораторные эталонные | до 20 кг 3 и 4 разряда | 2,00 | 131,02 |
| 222 | 28034 | Весы лабораторные равноплечие | до 1 кг КТ высокий | 1,40 | 91,71 |
| 223 | 28035 | Весы торсионные | до 1 г | 1,10 | 72,06 |
| 224 | 28036 | Квadrанты весовые и номерные | до 30 г | 0,85 | 55,68 |
| 225 | 28037 | Весы лабораторные равноплечие | до 200 гКТ специальный | 2,70 | 176,88 |
| 226 | 28038 | Весы лабораторные равноплечие со встроенными гирями | до 200 г КТ специальный | 4,30 | 281,69 |
| 227 | 28039 | Весы лабораторные эталонные | до 1 кг 1 и 2 разряда | 2,50 | 163,78 |
| 228 | 28040 | Гири | до 5 кг КТ М ₂ ; М ₃ | 0,05 | 3,28 |
| 229 | 28041 | Гири | до 500 г 4 разряда и КТ М ₁ | 0,08 | 5,24 |
| 230 | 28042 | Гири | до 20 кг 4 разряда и КТ М ₁ | 0,20 | 13,10 |
| 231 | 28043 | Гири параллелепипедные и специальные грузы | до 20 кг 4 разряда | 0,20 | 13,10 |
| 232 | 28044 | Гири | свыше 20 кг 4 разряда | 0,70 | 45,86 |
| 233 | 28045 | Гири (методом сличения) | до 5 кг 3 разряда и КТ F ₂ , | 0,50 | 32,76 |
| 234 | 28046 | Гири (методом сличения) | до 2 кг КТ F ₁ | 0,60 | 39,31 |
| 235 | 28047 | Гири (методом сличения) и калибровочные гири к электронным весам | до 2 кг 2 разряда | 0,60 | 39,31 |
| б) средства измерений силы | | | | | |
| 236 | 28048 | Динамометры пружинные общего назначения | до 5кН | 1,60 | 104,82 |
| 237 | 28049 | Копры маятниковые | до 300 Дж | 3,30 | 216,18 |
| 238 | 28050 | Граммометры | до 3 Н | 0,50 | 32,76 |
| 239 | 28051 | Машины для испытания пружин | до 1 кН | 4,00 | 262,04 |
| 240 | 28052 | Машины разрывные | до 10 кН | 4,80 | 314,45 |
| 241 | 28053 | Машины испытательные | до 1000 кН | 9,40 | 615,79 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | универсальные и сжатия | | | |
| 242 | 28054 | Машины испытательные электронные | до 10 кН | 5,00 | 327,55 |
| 243 | 28055 | Прессы гидравлические | до 1000 кН | 6,80 | 445,47 |
| 244 | 28056 | Прессы гидравлические | свыше 1000 кН | 8,00 | 524,08 |
| 245 | 28057 | Ключи динамометрические | до 200 Н м | 1,00 | 65,51 |
| 246 | 28058 | Адгезиметр ИА-1 | | 3,92 | 256,80 |
| 247 | 28059 | Испытательное оборудование типа: Спи-2, УИП-1, УЗИШ | | 2,17 | 142,16 |
| в) средства измерений скорости | | | | | |
| 248 | 28060 | Спидометры автомобильные механические | до 200 км/ч | 0,43 | 28,17 |
| 249 | 28061 | Спидометры электрические | до 140 км/ч | 0,48 | 31,44 |
| 250 | 28062 | Установки для поверки спидометров | до 220 км/ч | 7,10 | 465,12 |
| 251 | 28063 | Строботахометры | до 30000 об/мин | 2,90 | 189,98 |
| 252 | 28064 | Тахометры механические | до 10000 об/мин | 0,55 | 36,03 |
| 253 | 28065 | Тахометры цифровые | до 10000 об/мин | 1,40 | 91,71 |
| 254 | 28064 | Тахометры электрические | до 10000 об/мин | 1,00 | 65,51 |
| 255 | 28067 | Установки для поверки тахометров | до 60000 об/мин | 8,80 | 576,49 |
| 256 | 28068 | Таксометры автомобильные электрические | до 99,98 руб | 0,98 | 64,20 |
| 257 | 28069 | Таксометры автомобильные электронные | до 9999руб | 3,40 | 222,73 |
| 258 | 28070 | Установки для поверки таксометров | до 999,99 км | 8,00 | 524,08 |
| 259 | 28071 | Счётчики оборотов механические | до 99999об | 0,60 | 39,31 |
| 260 | 28072 | Счётчики оборотов программные | до 99999об | 1,50 | 98,27 |
| 261 | 28073 | Счётчики оборотов трёхшкальные | до 99999об | 2,20 | 144,12 |
| 262 | 28074 | Центрифуги лабораторные | до 15000 об/мин | 1,50 | 98,27 |
| 263 | 28075 | Установки для поверки счётчиков оборотов | до 99999 об | 4,00 | 262,04 |
| 264 | 28076 | Счётчики электрических импульсов | до 999999 имп | 0,50 | 32,76 |
| г) средства измерений твердости | | | | | |
| 265 | 28077 | Приборы твёрдости по Бринеллю | до 450 НВ | 1,00 | 65,51 |
| 266 | 28078 | Приборы твёрдости по Виккерсу | до 2000 НV | 1,10 | 72,06 |
| 267 | 28079 | Приборы твёрдости по Роквеллу, Супер-Роквеллу | до 70 HRC/ 100 HRN | 1,00 | 65,51 |
| 268 | 28080 | Приборы твёрдости универсальные | до 2000 НV/450НВ | 1,60 | 104,82 |
| 269 | 28081 | Приборы твёрдости по Шору «А» | до 100 ед. тв. по Шору «А» | 1,00 | 65,51 |
| 270 | 28082 | Микротвердомеры | до 21 НV | 2,60 | 170,33 |
| д) средства измерений системы автосервиса | | | | | |
| 271 | 28083 | Стенды и станки балансировочные | до 1000 г | 3,00 | 196,53 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 272 | 28084 | Стенды тормозные автоматизированные | до 10 кН | 3,60 | 235,84 |
| 273 | 28085 | Люфтомеры рулевого управления автомобилей и измерители суммарного люфта | до 40 град | 3,00 | 196,53 |
| 274 | 28086 | Измерители эффективности тормозных систем автомобилей | до 1 кН | 2,60 | 170,33 |
| 275 | 28087 | Измерители скорости движения транспортных средств радиолокационные «Искра», «Бинар», «Радис» и т.п. | до 300 км/ч | 1,95 | 127,74 |
| 276 | 28088 | Стенд контроля ходовой части автомобиля NTS 520 | | 7,91 | 518,18 |
| | | Линия технического контроля автомобильных средств Uniline Quantum | | 8,32 | 545,04 |
| 277 | 28089 | Прибор проверки фар ОП; ПРАФ-3; ИПФ-01; К-303; ОМА; TECNOLUX; CENTRAFARI | | 9,48 | 621,03 |
| е) средства испытания материалов | | | | | |
| 278 | 28090 | Прибор ПТ-4 | | 0,86 | 56,34 |
| 279 | 28091 | Прибор ИТ-3М1 | | 1,40 | 91,71 |
| 280 | 28092 | Круг истирания лабораторный ЛКИ-3 | | 2,00 | 131,02 |
| 3. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ | | | | | |
| а) средства измерений объемного расхода жидкости | | | | | |
| 281 | 29001 | Счётчики холодной и горячей воды | Ду до 15 мм | 0,60 | 39,31 |
| 282 | 29002 | Счётчики холодной и горячей воды | Ду 20-80 мм | 1,50 | 98,27 |
| 283 | 29003 | Счётчики холодной и горячей воды | Ду 100 мм и более | 2,30 | 150,67 |
| 284 | 29004 | Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей | до 0,25 м ³ | 16,00 | 1 048,16 |
| 285 | 29005 | Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей | свыше 0,25 м ³ | 24,00 | 1 572,24 |
| б) средства измерений количества жидкости | | | | | |
| 286 | 29006 | Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов | до 999999л | 2,00 | 131,02 |
| 287 | 29007 | Колонки маслораздаточные | до 100 л | 2,20 | 144,12 |
| 288 | 29008 | Мерники газовые и колонки газораздаточные | до 9 999 м ³ | 4,10 | 268,59 |
| 289 | 29009 | Автоматы для отпуска газированной воды | до 200 мл | 1,00 | 65,51 |
| в) средства измерений объема жидкости | | | | | |
| 290 | 29010 | Меры вместимости стеклянные эталонные и технические | до 2 л | 0,90 | 58,96 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | на 1 отметку | | | |
| 291 | 29011 | Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 2 отметки | до 2 л | 1,20 | 78,61 |
| 292 | 29012 | Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 3 отметки | до 2 л | 2,30 | 150,67 |
| 293 | 29013 | Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 5 и более отметок | до 2 л | 5,90 | 386,51 |
| 294 | 29014 | Кружки мерные | до 1 л | 0,32 | 20,96 |
| 295 | 29015 | Дозаторы пипеточные однопредельные и микрошприцы для отбора проб(к хроматографу) | до 0,5 мл | 3,00 | 196,53 |
| 296 | 29016 | Дозаторы Turette | до 100 мл | 6,32 | 414,02 |
| 297 | 29017 | Дозаторы пипеточные многопредельные | до 200 мкл | 6,80 | 445,47 |
| 298 | 29018 | Дозаторы автоматические | до 200 мл | 8,00 | 524,08 |
| 299 | 29019 | Мерники эталонные | до 10 л 1 разряда | 2,50 | 163,78 |
| 300 | 29020 | Мерники эталонные | от 10 л до 100 л 1 разряда | 3,80 | 248,94 |
| 301 | 29021 | Мерники эталонные | 200 л 1 разряда | 12,00 | 786,12 |
| 302 | 29022 | Мерники эталонные | 500 л 1 разряда | 15,00 | 982,65 |
| 303 | 29023 | Мерники с градуированной горловиной | от 2 л до 10 л 2 разряда | 3,50 | 229,29 |
| 304 | 29024 | Мерники с градуированной горловиной | 20 л 2 разряда | 4,50 | 294,80 |
| 305 | 29025 | Мерники с градуированной горловиной | 50 л 2 разряда | 5,50 | 360,31 |
| 306 | 29026 | Мерники эталонные и технические | до 100 л 2 разряда | 2,30 | 150,67 |
| 307 | 29027 | Мерники эталонные и технические | от 200 л до 500 л 2 разряда | 4,70 | 307,90 |
| 308 | 29028 | Мерники технические и шкальные | от 500 л до 1000 л | 8,40 | 550,28 |
| 309 | 29029 | Мерники эталонные 2 разряда, технические и шкальные | от 1000 л до 2500 л | 9,50 | 622,35 |
| 310 | 29030 | Мерники технические и шкальные | от 2500 л до 5000 л | 10,50 | 687,86 |
| 311 | 29031 | Мерники технические и шкальные | от 5000 л до 10000 л | 12,00 | 786,12 |
| 312 | 29032 | Мерники технические и шкальные | свыше 10000 л | 16,00 | 1 048,16 |
| 313 | 29033 | Молокомеры | до 10 л | 0,14 | 9,17 |
| 314 | 29034 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | до 5000 л | 17,20 | 1 126,77 |
| 315 | 29035 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим | от 5000 л до 10000 л | 19,60 | 1 284,00 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|-------|---|---|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | методом | | | |
| 316 | 29036 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 10000 л до 25000 л | 23,00 | 1 506,73 |
| 317 | 29037 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 25000 л до 50000 л | 24,70 | 1 618,10 |
| 318 | 29038 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 50000 л до 75000 л | 30,00 | 1 965,30 |
| 319 | 29039 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 75000 л до 100000 л | 32,00 | 2 096,32 |
| 320 | 29040 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 100 м ³ до 125 м ³ | 34,00 | 2 227,34 |
| 321 | 29041 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 125 м ³ до 150 м ³ | 36,00 | 2 358,36 |
| 322 | 29042 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 150 м ³ до 175 м ³ | 38,00 | 2 489,38 |
| 323 | 29043 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом | от 175 м ³ до 200 м ³ | 40,00 | 2 620,40 |
| 324 | 29044 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | до 5 м ³ | 21,00 | 1 375,71 |
| 325 | 29045 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 5 м ³ до 15 м ³ | 42,00 | 2 751,42 |
| 326 | 29046 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 15 м ³ до 25 м ³ | 59,00 | 3 865,09 |
| 327 | 29047 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 25 м ³ до 50 м ³ | 72,00 | 4 716,72 |
| 328 | 29048 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным | от 50 м ³ до 75 м ³ | 80,00 | 5 240,80 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|---|---|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | методом | | | |
| 329 | 29049 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 75 м ³ до 100 м ³ | 96,00 | 6 288,96 |
| 330 | 29050 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 100 м ³ до 125 м ³ | 112,00 | 7 337,12 |
| 331 | 29051 | Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом | от 125 м ³ до 150 м ³ | 128,00 | 8 385,28 |
| 332 | 29052 | Автоцистерны калиброванные за 1 секцию | до 5000 л | 2,50 | 163,78 |
| 333 | 29053 | Автоцистерны калиброванные за 1 секцию | до 10000 л | 4,00 | 262,04 |
| 334 | 29054 | Автоцистерны калиброванные за 1 секцию | свыше 10000 л | 7,20 | 471,67 |
| 335 | 29055 | Автоцистерны пищевые за 1 секцию | до 5000 л | 2,50 | 163,78 |
| 336 | 29056 | Автоцистерны пищевые за 1 секцию | до 10000 л | 3,10 | 203,08 |
| 337 | 29057 | Комплекс КПП-3 | | 1,11 | 72,72 |
| 338 | 29058 | Узел учета нефтепродуктов ZCE-5 | | 4,77 | 312,48 |
| г) средства измерений объемного расхода газа | | | | | |
| 339 | 29059 | Воздухозаборники | | 3,00 | 196,53 |
| 340 | 29060 | Дифманометры-расходомеры с интегратором | | 2,20 | 144,12 |
| 341 | 29061 | Дифманометры-расходомеры без интегратора | | 1,50 | 98,27 |
| 342 | 29062 | Имитаторы расхода | | 3,80 | 248,94 |
| 343 | 29063 | Преобразователи расхода электромагнитные | | 4,50 | 294,80 |
| 344 | 29064 | Корректоры объёма газа | | 7,00 | 458,57 |
| 345 | 29065 | Метрологическая аттестация расходомерного узла (первичная) | | 13,20 | 864,73 |
| 346 | 29066 | Метрологическая аттестация расходомерного узла (периодическая) | | 5,20 | 340,65 |
| 347 | 29067 | Расчеты расхода газа или жидкости (по методу переменного перепада давления) | | 4,30 | 281,69 |
| 348 | 29068 | Расчёты погрешностей измерительного комплекса (со счётчиком газа) | | 3,30 | 216,18 |
| 349 | 29069 | Расходомеры корреляционные | | 1,50 | 98,27 |
| 350 | 29070 | Расходомеры. Автоматические вычислительные комплексы | | 8,00 | 524,08 |
| 351 | 29070 | Расходомеры ультразвуковые (проливной метод) | | 5,00 | 327,55 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 29071 | Расходы ультразвуковые (беспроточный метод) | | 5,30 | 347,20 |
| 352 | 29072 | Тепловычислители | | 3,00 | 196,53 |
| 353 | 29073 | Теплосчетчики | | 4,00 | 262,04 |
| 354 | 29074 | Теплосчетчики с 1 входом | | 2,60 | 170,33 |
| 355 | 29075 | Каждый дополнительный вход теплосчётчика | | 0,50 | 32,76 |
| 356 | 29076 | Счетчики газа бытовые | до 10 м ³ /ч | 1,10 | 72,06 |
| 357 | 29077 | Счетчики газа барабанные | | 2,90 | 189,98 |
| 358 | 29078 | Счетчики газа ротационные | до 1000 м ³ /ч | 1,70 | 111,37 |
| 359 | 29079 | Счетчики газа турбинные | до 400 м ³ /ч | 4,00 | 262,04 |
| 360 | 29080 | Установки для поверки счетчиков газа | до 0,25 м ³ | 16,00 | 1 048,16 |
| 361 | 29081 | Установки для поверки счетчиков газа | свыше 0,25 м ³ | 24,00 | 1 572,24 |
| 362 | 29082 | Установки расходомерные имитационные | | 32,00 | 2 096,32 |
| 363 | 29083 | Уровнемеры и перепадамеры дистанционные, самопишущие | | 1,50 | 98,27 |
| 364 | 29084 | Электроаспираторы | | 4,10 | 268,59 |
| 365 | 29085 | Ротаметры (градуировка) | | 3,80 | 248,94 |
| 366 | 29086 | Ротаметры (поверка) | | 1,20 | 78,61 |
| 367 | 29087 | Расчет (проверка расчета) градуировочных таблиц мер вместимости (вертикальные и горизонтальные резервуары) | | 1,57 | 102,85 |
| 368 | 29088 | Преобразователи расхода турбинные | | 12,50 | 818,88 |
| 369 | 29089 | Преобразователи импульсов | | 3,20 | 209,63 |
| 4. Измерения давления, вакуумные измерения | | | | | |
| а) средства измерений избыточного давления до 250Мпа | | | | | |
| 370 | 30001 | Манометры грузопоршневые | до 2,5 кгс/см ² | 8,30 | 543,73 |
| 371 | 30002 | Манометры грузопоршневые | до 60 кгс/см ² | 4,40 | 288,24 |
| 372 | 30003 | Манометры грузопоршневые | свыше 60 кгс/см ² | 6,00 | 393,06 |
| 373 | 30004 | Грузы грузопоршневого манометра | | 0,20 | 13,10 |
| 374 | 30005 | Комплексы измерительные давления однопределные | | 5,00 | 327,55 |
| 375 | 30006 | Микроманометры с наклонной трубкой | | 3,00 | 196,53 |
| 376 | 30007 | Манометры, вакуумметры (градуированные) | КТ 0,15 | 2,40 | 157,22 |
| 377 | 30008 | Манометры, вакуумметры (поверка) | КТ 0,15 | 2,10 | 137,57 |
| 378 | 30009 | Манометры, вакуумметры (поверка) | КТ 0,4 | 1,33 | 87,13 |
| 379 | 30010 | Манометры, вакуумметры (градуированные) | КТ 0,4 | 1,60 | 104,82 |
| 380 | 30011 | Манометры, вакуумметры технические | | 0,16 | 10,48 |
| 381 | 30012 | Манометры кислородные | | 0,25 | 16,38 |
| 382 | 30013 | Манометры электроконтактные | | 0,40 | 26,20 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | котловые, самопишущие, контрольные | | | |
| 383 | 30014 | Манометры дистанционные | | 0,80 | 52,41 |
| 384 | 30015 | Манометры с унифицированным выходным сигналом | | 2,00 | 131,02 |
| 385 | 30016 | Преобразователи давления измерительные | | 3,70 | 242,39 |
| 386 | 30017 | Калибраторы давления | | 4,50 | 294,80 |
| 387 | 30018 | Приборы системы Петрова | | 6,50 | 425,82 |
| 388 | 30019 | Сфигманометры | | 0,24 | 15,72 |
| 389 | 30020 | Тонометры с электрическим выходным сигналом | | 0,30 | 19,65 |
| 390 | 30021 | Тягонапоромеры, напоромеры, тягомеры | | 0,60 | 39,31 |
| 391 | 30022 | Барометры-анероиды | | 2,70 | 176,88 |
| 392 | 30023 | Манометры автомобильные | | 0,60 | 39,31 |
| 393 | 30024 | Манометры технические (вакуумметры) МТ-100, МП-50, ДМ05050, ДМ-05063, ДМ05100, EN-837, EN-62 | | 0,27 | 17,69 |
| 394 | 30025 | Манометры электроконтактные | | 0,48 | 31,44 |
| 395 | 30026 | Манометры кислородные МП-50, EN562, EN-837, KFM, МПЗ-У, ТМ2, МП4-УУ2, ОБМ1-100, МП4-У, МТП-160, ДМ05050, ДМ05063, ДМ05100, ОХУМАТ | | 0,41 | 26,86 |
| 396 | 30027 | Термоманометры | | 1,89 | 123,81 |
| 5. Измерения физико-химического состава и свойств веществ | | | | | |
| а) средства измерений кинематической вязкости жидкости | | | | | |
| 397 | 31001 | Вискозиметры условной вязкости | | 2,20 | 144,12 |
| б) средства измерений влажности газов | | | | | |
| 398 | 31002 | Гигрографы, психрометры аспирационные | | 1,50 | 98,27 |
| 399 | 31003 | Гигрометры психрометрические | | 0,30 | 19,65 |
| в) средства измерений влажности твердых материалов и веществ | | | | | |
| 400 | 31004 | Влагомеры резистивные ВП-4 | | 0,82 | 53,72 |
| 401 | 31005 | Влагомеры древесины ЭВ-2К | | 1,40 | 91,71 |
| г) средства измерений содержания компонентов в сельскохозяйственных материалах и пищевых продуктах | | | | | |
| 402 | 31006 | Измерители деформации клейковины ИДК-1, ИДК-2, ИДК-3, ИДК-4, ИДК-5 | | 3,80 | 248,94 |
| д) средства измерений микроконцентраций газов в воздушной среде | | | | | |
| 403 | 31007 | Газоанализаторы выхлопных газов стрелочные | | 2,80 | 183,43 |
| 404 | 31008 | Устройства пробозаборные к газоанализаторам | | 1,50 | 98,27 |
| 405 | 31009 | Газосигнализаторы стационарные | | 2,70 | 176,88 |
| 406 | 31010 | Газоанализаторы переносные | | 1,80 | 117,92 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМП |
|--|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 407 | 31011 | Газоанализаторы многоканальные (1 канал) | | 2,90 | 189,98 |
| 408 | 31012 | Анализаторы лабораторные | | 12,90 | 845,08 |
| 409 | 31013 | Генератор парогазовой смеси | | 2,90 | 189,98 |
| 410 | 31014 | Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Алкотест 203 | | 3,90 | 255,49 |
| | | Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Alcotest 6510, Alcotest 6810, Алконт 01 су | | 4,77 | 312,48 |
| е) хроматографы | | | | | |
| 411 | 31015 | Хроматографы | | 13,20 | 864,73 |
| 412 | 31016 | Полярографы | | 11,60 | 759,92 |
| ж) средства измерений pH и ОВП | | | | | |
| 413 | 31017 | Имитаторы электродной системы | | 2,30 | 150,67 |
| 414 | 31018 | Нитратомеры | | 4,00 | 262,04 |
| 415 | 31019 | pH-метры и иономеры лабораторные однопредельные | | 2,50 | 163,78 |
| 416 | 31020 | pH- метры, иономеры лабораторные многопредельные | | 4,00 | 262,04 |
| 417 | 31021 | Преобразователи промышленные | | 2,10 | 137,57 |
| 418 | 31022 | Электроды измерительные | | 1,30 | 85,16 |
| 419 | 31023 | Приборы для определения температуры вспышки нефтепродуктов | | 5,00 | 327,55 |
| 420 | 31024 | Газоанализаторы выхлопных газов электронные | | 3,70 | 242,39 |
| 421 | 31025 | Сигнализаторы газа бытовые | | 1,80 | 117,92 |
| 422 | 31026 | Анализатор микробиологический «Бак Трак» | | 7,53 | 493,29 |
| 423 | 31027 | Газосигнализатор «Варта 2-03» | | 1,10 | 72,06 |
| 6. Теплофизические и температурные измерения | | | | | |
| а) информационно-измерительные системы. Элементы ИИС | | | | | |
| 424 | 32001 | Логометры, милливольтметры показывающие, пирометрические | | 0,60 | 39,31 |
| 425 | 32002 | Логометры, милливольтметры показывающие и регулирующие | | 0,90 | 58,96 |
| 426 | 32003 | Мосты и потенциометры автоматические | КТ 0,25 | 1,50 | 98,27 |
| 427 | 32004 | Мосты и потенциометры автоматические и регулирующие | | 1,20 | 78,61 |
| 428 | 32005 | Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (1 канал) | | 0,90 | 58,96 |
| 429 | 32006 | Мосты и потенциометры автоматические самопишущие | | 1,30 | 85,16 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---------------|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | (3 канала) | | | |
| 430 | 32007 | Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (6 каналов) | | 1,50 | 98,27 |
| 431 | 32008 | Мосты и потенциометры автоматические регулирующие, показывающие, самопишущие | | 1,60 | 104,82 |
| б) термометры | | | | | |
| 432 | 32009 | Термометры стеклянные технические | ЦД 0,5 °С ...2 °С | 0,50 | 32,76 |
| 433 | 32010 | Термометры стеклянные технические ТТ, ТТМ, ТТЖ-М, СП83, СП82, ТЛ-2 | ЦД 0,5 °С ...5 °С | 1,50 | 98,27 |
| 434 | 32011 | Термометры стеклянные электроконтактные | | 1,00 | 65,51 |
| 435 | 32012 | Термометры манометрические, самопишущие электроконтактные | | 1,00 | 65,51 |
| 436 | 32013 | Термографы | | 1,70 | 111,37 |
| 437 | 32014 | Термографы биметаллические | | 1,96 | 128,40 |
| 438 | 32015 | Термометры стеклянные, лабораторные | ЦД 0,1 °С ...0,2 °С | 1,00 | 65,51 |
| 439 | 32016 | Термометры стеклянные лабораторные ТЛ-4 | ЦД 0,1 °С ...0,2 °С | 2,28 | 149,36 |
| 440 | 32017 | Термометры стеклянные эталонные | 2 и 3 разряда ЦД 0,1 °С ...0,2 °С | 2,00 | 131,02 |
| 441 | 32018 | Преобразователи термоэлектрические | | 2,50 | 163,78 |
| 442 | 32019 | Преобразователи термоэлектрические | 0 °С ...300 °С | 1,50 | 98,27 |
| 443 | 32020 | Преобразователи термоэлектрические | 300 °С ...1000 °С (через 100 °С) | 3,00 | 196,53 |
| 444 | 32021 | Преобразователи термоэлектрические | 0 °С ...1200 °С | 2,00 | 131,02 |
| 445 | 32022 | Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные | | 2,00 | 131,02 |
| 446 | 32023 | Термометры сопротивления платиновые и медные разборные | | 1,40 | 91,71 |
| 447 | 32024 | Термометры цифровые (электронные) | | 2,00 | 131,02 |
| 448 | 32025 | Преобразователи вторичные | | 1,70 | 111,37 |
| 449 | 32026 | Приборы (двухшкальные) | | 2,20 | 144,12 |
| 450 | 32027 | Приборы (трехшкальные) | | 3,00 | 196,53 |
| 451 | 32028 | Регуляторы температуры | | 1,20 | 78,61 |
| 452 | 32029 | Пирометры радиационные | | 4,00 | 262,04 |
| 453 | 32030 | Муфельные печи | | 5,00 | 327,55 |
| 454 | 32031 | Сушильные шкафы (аттестация) | | 3,00 | 196,53 |
| 455 | 32032 | Специальное испытательное оборудование (аттестация) | | 3,00 | 196,53 |
| 456 | 32033 | Термостаты водяные | | 16,00 | 1 048,16 |
| 457 | 32034 | Термостаты | | 8,00 | 524,08 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|---|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 458 | 32035 | Камеры тепла и холода для положительных и отрицательных температур до 5 точек | | 24,00 | 1 572,24 |
| 459 | 32036 | Камеры тепла и холода для положительных температур, градуировка до 5 точек | | 16,00 | 1 048,16 |
| 460 | 32037 | Установки УТТ6-ВМА | | 24,00 | 1 572,24 |
| 461 | 32038 | Калориметры эталонные | | 21,80 | 1 428,12 |
| 462 | 32039 | Измерители тепловых параметров | | 8,00 | 524,08 |
| 463 | 32040 | Мосты и потенциометры автоматические (12 каналов) | | 1,70 | 111,37 |
| 7. Оптические и оптико-физические измерения. | | | | | |
| 464 | 37001 | Спектрофотометры | | 9,00 | 589,59 |
| 465 | 37002 | Спектрофотометры атомноабсорбционные | | 12,90 | 845,08 |
| 466 | 37003 | Фотоэлектроколориметры стрелочные | | 3,00 | 196,53 |
| 467 | 37004 | Фотоэлектроколориметры электронные | | 4,00 | 262,04 |
| 468 | 37005 | Рефрактометры | | 4,30 | 281,69 |
| 469 | 37006 | Дымомеры | | 4,00 | 262,04 |
| 470 | 37007 | Осветитель эталонный телецентрический «ЭТО-2» | | 9,18 | 601,38 |
| 8. Измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант | | | | | |
| 471 | 38001 | Комплекты индивидуальных дозиметров | | 7,40 | 484,77 |
| 472 | 38002 | Дозиметры индивидуальные (1 шт.) | | 0,17 | 11,14 |
| 473 | 38003 | Дозиметры (гамма- излучение) | | 7,20 | 471,67 |
| 474 | 38004 | Дозиметры (рентгеновское излучение) | | 11,70 | 766,47 |
| 475 | 38005 | Измерители мощности доз излучения | | 15,00 | 982,65 |
| 476 | 38006 | Радиометры удельной активности | | 21,00 | 1 375,71 |
| 477 | 38007 | Радиометры (бета-излучение, гамма- излучение) | | 12,50 | 818,88 |
| 478 | 38008 | Радиометры (гамма – излучение) | | 5,80 | 379,96 |
| 479 | 38009 | Радиометры (бета-излучение по 4 источникам) | | 16,00 | 1 048,16 |
| 480 | 38010 | Установки малого фона | | 12,10 | 792,67 |
| 481 | 38011 | Сигнализаторы загрязнённости | | 3,90 | 255,49 |
| 9. Измерения времени и частоты | | | | | |
| 482 | 33001 | Секундомеры механические СОП, СОС, СДС | до 60 мин | 0,62 | 40,62 |
| 483 | 33002 | Секундомеры электрические ПВ-53 л; устройство «Телекарт» | до 10 с | 0,80 | 52,41 |
| 484 | 33003 | Секундомеры таймеры СТЦ, Ф209, Ф291 | до 10000 с | 5,00 | 327,55 |
| 485 | 33004 | Установки для поверки | | 7,90 | 517,53 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | механических и электрических секундомеров УПМС-1 | | | |
| 486 | 33005 | Частотомеры электронно-счетные Ф5043, Ф246, Ф205, Ф5007 | до 50 МГц | 6,00 | 393,06 |
| 487 | 33006 | Частотомеры вибрационные щитовые | КТ 0,5... 4,0 45...65 Гц | 0,80 | 52,41 |
| 488 | 33007 | Частотомеры стрелочные Э372 и т.п. | КТ 1,0...4,0 45...65 Гц | 2,50 | 163,78 |
| 489 | 33008 | Измерители временных интервалов, Измерительные комплексы «Тариф АДД; И2-24; И2-25» | | 10,00 | 655,10 |
| 10. Измерения электротехнических и магнитных величин | | | | | |
| а) средства измерений силы тока, э.д.с. и напряжения | | | | | |
| 490 | 34001 | Амперметры, вольтметры однопределные | КТ 1...4 до 1 кВ; 1 кА | 0,60 | 39,31 |
| 491 | 34002 | Амперметры, вольтметры постоянного тока до 6 пределов | КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03 кА | 1,90 | 124,47 |
| 492 | 34003 | Амперметры, вольтметры постоянного тока свыше 6 пределов | КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03 кА | 2,50 | 163,78 |
| 493 | 34004 | Амперметр, вольтметры переменного тока свыше 6 пределов Д 566 и т.п. | КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,05 кА | 3,00 | 196,53 |
| 494 | 34005 | Амперметры, вольтметры постоянного и переменного тока Д553, Д5017, Д5090, Д567, Д570, Д5015 и т.п. | КТ 0,1...0,5 до 600 В; до 50 А | 3,70 | 242,39 |
| 495 | 34006 | Ампервольтметры постоянного тока эталонные М1107, М2007, М2018, М2044 и т.п. | КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03 кА | 6,00 | 393,06 |
| 496 | 34007 | Ампервольтметры постоянного и переменного тока эталонные Ц4311 | 750 В; 5 А | 6,50 | 425,82 |
| 497 | 34008 | Вольтметры цифровые дифференциальные В2-27, В2-34, В2-36 и т.п. | до 1 кВ | 6,00 | 393,06 |
| 498 | 34009 | Вольтметры цифровые однопределные | до 10 кВ | 2,60 | 170,33 |
| 499 | 34010 | Вольтметры цифровые постоянного тока Щ1312, Щ1516, Ф4214, Ф4833, Ф266, Щ1413 | до 1 кВ | 4,00 | 262,04 |
| 500 | 34011 | Вольтметры цифровые универсальные В7-16, 18, 20, 21, 23, В7-27А, В7-28, Ф4800 и т.п. | до 1 кВ | 5,00 | 327,55 |
| 501 | 34012 | Вольтметры цифровые универсальные В7-21А, 22, 31, 32, 35, 37, 38, Я1В23, Р386, Щ31, Щ301, Щ4300, Щ4310, Ф30, РВ7-32, В7-72 | до 1 кВ | 6,00 | 393,06 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 502 | 34013 | Вольтметры цифровые с динамическим и частотными диапазонами В7-34, 34А,39,40,41 и т.п. | до 1 кВ | 8,00 | 524,08 |
| 503 | 34014 | Шунты многопредельные с подстройкой Р357 | до 30 А | 4,00 | 262,04 |
| 504 | 34015 | Шунты Р6 | до 30 А | 2,10 | 137,57 |
| 505 | 34016 | Делители напряжения Р3027 | до 1 кВ | 6,00 | 393,06 |
| 506 | 34017 | Делители напряжения с градуировкой Р313, Р356, Р35 и т.п. | до 1 кВ | 3,00 | 196,53 |
| 507 | 34018 | Калибраторы П327 и т.п. | до 1 кВ | 18,00 | 1 179,18 |
| 508 | 34019 | Калибраторы П320, П321 | до 10 А | 16,00 | 1 048,16 |
| 509 | 34020 | Калибраторы В1-12 | до 1 кВ | 16,00 | 1 048,16 |
| 510 | 34021 | Компараторы напряжения Р3003 и т.п. | до 100 В | 12,00 | 786,12 |
| 511 | 34022 | Потенциометры постоянного тока Р355 | до 1,5 В | 13,80 | 904,04 |
| 512 | 34023 | Потенциометры постоянного тока Р309, Р345, Р348, Р363, Р307 и т.п. | до 0,2 В | 8,20 | 537,18 |
| 513 | 34024 | Потенциометры постоянного тока ПП-63 и т.п. | Кт 0,05 до 0,1 В | 4,00 | 262,04 |
| 514 | 34025 | Элементы нормальные ненасыщенные Э303, Х485,МЭ4700 и т.п. | до 1,02 В | 1,20 | 78,61 |
| 515 | 34026 | Элементы нормальные НЭ-65, Х480 и т.п. | до 1,02 В | 1,20 | 78,61 |
| 516 | 34027 | Установки поверочные У300, ИСН-1, УПАВ, СКС-6, и т.п.; релейной защиты Ретом, ПТ-01, ПТ-01Д, Уран, Сатурн и т.п. | до 1 кВ; до 200 А | 13,00 | 851,63 |
| 517 | 34028 | Установки поверочные У309, У355, У358; У 1134; ЦУ6800, ELMA, MTS-310 | до 1 кВ; до 0,1 кА | 16,00 | 1 048,16 |
| 518 | 34029 | Установки поверочные УППУ-1, В1-26 и т.п. | до 1 кВ; до 0,01 кА | 21,00 | 1 375,71 |
| 519 | 34030 | Приборы для проверки вольтметров В1-2,4,8,9,12, 20,25 и т.п. | до 1 кВ | 20,00 | 1 310,20 |
| 520 | 34031 | Усилители к прибору В1-9 Я1В-20, Я1В-22 | до 1 кВ | 5,10 | 334,10 |
| 521 | 34032 | Источники эталонного напряжения ИОНА | до 0,1 кВ | 4,00 | 262,04 |
| 522 | 34033 | Блоки поверки БП, Метран 510, UPS и т.п. | до 100 В; до 0,02 А | 5,00 | 327,55 |
| 523 | 34034 | Блоки питания постоянного тока В5, ЛИПС, АГАТ, ТЕС, GSP, GPR и т.п. | до 100 В до 30 А | 3,20 | 209,63 |
| 524 | 34035 | Клещи токоизмерительные Ц4501 и т.п. | КТ 1...4 до 1 кА | 0,90 | 58,96 |
| 525 | 34036 | Клещи для измерения мощности | КТ 1...4 до 600 В | 1,20 | 78,61 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|-------|--|---|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | Д90 и т.п. | до 1 кА | | |
| 526 | 34037 | Преобразователи тока и напряжения Е810 и т.п. | КТ 0,1...2,5 до 600В | 1,60 | 104,82 |
| 527 | 34038 | Трансформаторы тока 1 предельные ТК-20, ТШ,Т-0,66 и т.п. | до 3 кА | 0,50 | 32,76 |
| 528 | 34039 | Трансформаторы тока многопредельные И-54, УТТ-5, УТТ-6 и т.п. | КТ0,01...0,5 до 100 А | 2,00 | 131,02 |
| 529 | 34040 | Аппараты для поверки трансформаторов тока К-507, К-535, АИТ, АТТ и т.п. | до 100 В до 10 А | 8,00 | 524,08 |
| б) средства измерений электрической мощности | | | | | |
| 530 | 34041 | Ваттметры пост. и переменного тока Д5004, Д5016, Д566 и т.п. | КТ 0,1...0,5 до 600 В до 10 А | 4,40 | 288,24 |
| 531 | 34042 | Кило(мега)ваттметры, Д367; Э365 и т.п. | КТ 1,0...4,0 до 400 В до 10 А 50Гц | 1,00 | 65,51 |
| 532 | 34043 | Ваттметры на повышенной частоте Д30; Д37; Д305 и т.п. | КТ 1...4 до 1 кГц до 600 В; до 10 А | 2,00 | 131,02 |
| 533 | 34044 | Ампер-вольт-ваттмеры самопишущие 1- предельные, многопредельные Н-30; Н-32; Н-33 и т.п. | до 1 кВ | 2,00 | 131,02 |
| 534 | 34045 | Комплекты измерительные К50, К505, К540 и т.п. | КТ 0,2...1,0 до 600 В; до 50 А | 5,20 | 340,65 |
| 535 | 34046 | Комплекты измерительные К51, К506, К541 | КТ 0,2...1,0 до 600В; до 50 А | 8,00 | 524,08 |
| 536 | 34047 | Фазометры Д578, ЭЛФ и т.п. | КТ 0,5 cos φ 1-0-1 | 3,50 | 229,29 |
| 537 | 34048 | Фазометры 50 Гц и фазометры на повышенной частоте Д31; Д37, Д39 и т.п. | cos φ 1-0-1 | 1,50 | 98,27 |
| 538 | 34049 | Преобразователи активной и реактивной мощности Е849/1 и т.п. | КТ 0,2...1,0 | 2,00 | 131,02 |
| в) средства измерений электрического напряжения в диапазоне 1 ... 100 кВ | | | | | |
| 539 | 34050 | Киловольтметры и вольтметры С75, С502 и т.п. | КТ 0,5...2,5 до 1 кВ | 1,50 | 98,27 |
| 540 | 34051 | Киловольтметры С53, С5029, С503 | КТ 0,5...2,5 до 3 кВ | 1,90 | 124,47 |
| 541 | 34052 | Киловольтметры С96, С196 и т.п. | КТ 0,5;1,0 до 30 кВ | 2,60 | 170,33 |
| 542 | 34053 | Киловольтметры С100 и т.п. | КТ 0,5...2,5 до 100 кВ | 5,50 | 360,31 |
| 543 | 34054 | Установки высоковольтные УПУ-1М, ПУС, УПУ-18, АПУ, АИИ-70, АИИ-80, АИД, Тангенс-3, ЯИ-80 | до 100 кВ | 24,00 | 1 572,24 |
| г) средства измерений электрической энергии и параметров сети | | | | | |
| 544 | 34055 | Счетчики электрической энергии 1-фазный | КТ 2,0; 2,5 380 В; 100 А | 0,30 | 19,65 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|--|--|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | индукционный СО-2М, СО-И445 и т.п. | | | |
| 545 | 34056 | Счетчики электрической энергии трехфазный индукционный СА3У, СА-4У; «ГАНЦ» и т.п. | КТ 2,0; 2,5380 В;100 А | 0,50 | 32,76 |
| 546 | 34057 | Счетчики электрической энергии однофазные электронные 1-тарифные Ц6807, ЕЕ3000, ZCG, AMS и т.п. | КТ 1,0; 2,0 220 В; (5...60) А | 1,60 | 104,82 |
| 547 | 34058 | Счетчики электрической энергии трехфазные электронные ЦЭ6803; ЦЭ6805; ZMR, ZMG, ZMD, АМТ, 6300 и т.п. | КТ 0,2... 1,0 (100...380) В; (1...100) А | 8,00 | 524,08 |
| 548 | 34059 | Счетчики электрической энергии эталонные У441, ЦЭ6806, ЦЭ6808 и т.п. | 380 В;100 А | 16,00 | 1 048,16 |
| 549 | 34060 | Измерители цепи «Фаза-0» М417 | 220 В;20 Ом | 1,30 | 85,16 |
| 550 | 34061 | Вольтамперфазометры ВАФ-85М | 380 В;10 А | 3,00 | 196,53 |
| 551 | 34062 | Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Р5016, Р5058; Е7-8 и т.п. | до 100 мкФ | 7,50 | 491,33 |
| 552 | 34063 | Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Е7-41, Е7-11, Е7-13, ПКВ-7, Е4-7, ВМ-560, АМ3003, ELC-131D, Р5030 | до 100 мкФ | 5,60 | 366,86 |
| 553 | 34064 | Мосты переменного тока высоковольтные Р-525, Р5026 и т.п. | до 100 мкФ | 7,30 | 478,22 |
| д) средства измерений электрического сопротивления | | | | | |
| 554 | 34065 | Магазины сопротивления Р33 и т.п. | КТ 0,2 до 100 кОм | 1,50 | 98,27 |
| 555 | 34066 | Магазины сопротивления МСР-60, МСР63, Р326, Р327, Р4830, Р4831 и т.п. | КТ 0,01...0,5 до 100 кОм | 3,00 | 196,53 |
| 556 | 34067 | Магазины сопротивления эталонные Р326; МСР-60, МСР-63 и т.п. | КТ 0,01 до 100 кОм | 4,00 | 262,04 |
| 557 | 34068 | Омметры цифровые Щ306 и т.п. | КТ 0,01...0,1 до 10 МОм | 4,10 | 268,59 |
| 558 | 34069 | Омметры цифровые Щ30 и т.п. | КТ 0,02...0,5 до 10 МОм | 3,00 | 196,53 |
| 559 | 34070 | Омметры цифровые Щ34, Е6, Е7, ИФН-200, ЦС4107, ЕР-180, 4105А, MRU-101, СА6545, ИРК-ПРО, 3001, 3005, 3007, ИС-10, МЗС-200, МС-1000, МС-2500, М4122, Виток, ЦСО 202, | КТ 0,02...2,5 до 100 ГОм | 3,00 | 196,53 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|-------|---|---|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | ЦС4105, 1805 ER и т.п. | | | |
| 560 | 34071 | Мегаомметры и измерители заземления М416, М1101 и т.п. | КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм | 1,20 | 78,61 |
| 561 | 34072 | Мегаомметры электронные Ф 4101, 4103 и т.п. | КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм | 1,80 | 117,92 |
| 562 | 34073 | Приборы универсальные измерительные УПИП-60М | до 100 мВ; до 1 МОм | 4,50 | 294,80 |
| 563 | 34074 | Приборы универсальные измерительные Р4833 и т.п. | до 100 мВ; до 1 МОм | 5,00 | 327,55 |
| 564 | 34075 | Приборы кабельные переносные ПКП-4; ПКП-5 | КТ 1,0 до 1 МОм | 6,20 | 406,16 |
| 565 | 34076 | Приборы комбинированные (тестер, клещи импортного производства) Ц. Ф | КТ 1,0...4,0 до 1 кВ; до 1 кА; до 40 МОм | 1,50 | 98,27 |
| 566 | 34077 | Мосты постоянного тока Р3009 и т.п. | КТ 0,005 до 1 МОм | 17,30 | 1 133,32 |
| 567 | 34078 | Мосты постоянного тока Р39 | до 1 МОм | 12,10 | 792,67 |
| 568 | 34079 | Мосты постоянного тока Р329, МО-61, МОД-61 и т.п. | КТ 0,01...1,0 до 1 МОм | 5,00 | 327,55 |
| 569 | 34080 | Мосты постоянного тока ММВ | 100 кОм | 1,40 | 91,71 |
| 570 | 34081 | Мосты постоянного тока кабельные Р333, Р334,МО-62 и т.п. | 100 кОм | 3,50 | 229,29 |
| 571 | 34082 | Цифровой измеритель тока короткого замыкания ЭК 0200, ЦК 0220, Щ41160, 4120А,6050,1825LP и т.п. | до 20 кА | 12,00 | 786,12 |
| 572 | 34083 | Приборы испытательные по всем параметрам; средства измерений параметров сети переменного тока и показателей качества электроэнергии Д552, Ретометр-М2, Парма РКЗ, МЕ-500, 1842 LP, МРІ-502, МІ 2130, МІ 3122, ER S2, 1811 EL, ПЗО-500 ПРО, К540-3 | до 1 кВ; до 20 А | 7,40 | 484,77 |
| 573 | 34084 | Приборы комбинированные цифровые Щ4310, Щ4311, Парма ВАФ-А, мультиметры импортного производства, ЩМ, ЩП, N10 и т.п. | до 1 кВ; до 20 А | 4,90 | 321,00 |
| 574 | 34085 | Трансформаторы тока высоковольтные ТЛМ-10,ТЛК-10,ТПЛМ-10,ТОЛ и т.п. | до 1 кА | 0,80 | 52,41 |
| 575 | 34086 | Конденсаторы воздушные высоковольтные Р5023 и т.п. | КТ 0,2; 0,5 50 пФ | 8,00 | 524,08 |
| 576 | 34087 | Трансформаторы напряжения КТ 0,2; 0,5 | до 35 кВ | 8,00 | 524,08 |
| 577 | 34088 | Трансформаторы тока И512; трансформаторы тока и напряжения КТ 0,2; 0,5 на месте установки до 3 кА до 330 кВ | (0,5...3000)А | 15,00 | 982,65 |

| № п/п | Код | Наименование и тип средства измерений | метрологические характеристики СИ | Норма времени, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|-------|--|-----------------------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 578 | 34089 | Магазины нагрузок МР3025, МР3027, СА5018 | до 200 В А | 4,00 | 262,04 |
| 579 | 34090 | Шунты 75ШСМ и т.п. | 75 мВ; до 3 кА | 0,70 | 45,86 |
| 11. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения | | | | | |
| 580 | 35001 | Генераторы НЧ ГЗ-104,-106,-117, ГТЧ, АНР-1002, SFG-2110 | до 2 МГц | 4,20 | 275,14 |
| 581 | 35002 | Генераторы кварцевые высокостабильные ГЗ-110, 118, 122 и т.п. | до 2 МГц | 10,00 | 655,10 |
| 582 | 35003 | Генераторы сигналов Г4102, 102А, 106, 117, 143, 153, 154 и т.п. | до 400 МГц | 9,00 | 589,59 |
| 583 | 35004 | Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-43; ВЗ-56; Ф563, Ф584, Ф5263 и т.п. | КТ 2,5...4,0 до 1 кВ | 3,50 | 229,29 |
| 584 | 35005 | Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-38; ВЗ-39, АВМ-1072 АС (за 1 измерительный канал) | до 10 МГц | 4,60 | 301,35 |
| 585 | 35006 | Осциллографы универсальные 1-канальные С1-48Б, 49, 65, 67, 68, 72, 75, 94, Fluke 124 | до 2 МГц | 5,80 | 379,96 |
| 586 | 35007 | Осциллографы универсальные 2-канальные С1-5, 64, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 92, 9396, 98, 99104; 117, 118, 120, DS1102Е, PDS5022S | до 2 МГц | 9,00 | 589,59 |
| 587 | 35008 | Осциллографы скоростные С1-69, 71; 75, 89, 97,107, 108, 112А, 114;115, 116 и т.п. | до 2 МГц | 11,00 | 720,61 |
| 588 | 35009 | Измерители параметров линий передач Р5-10 и т.п. | до 2 МГц | 6,50 | 425,82 |
| 12. Виброизмерительная аппаратура | | | | | |
| 589 | 36001 | Тракты виброизмерительные | | 6,00 | 393,06 |

Примечание:

*Пределные уровни тарифов на поверку средств измерений установлены с учетом проведения поверки на базе предприятия. Расходы, связанные с выполнением поверочных работ на выезде (командировочные, транспортные), в тарифы не включены и оплачиваются заказчиками дополнительно на основании фактически произведенных затрат с учетом налога на доходы.

В случае проведения поверки средств измерений на оборудовании заказчика предельные уровни тарифов уменьшаются на 20 процентов (пункт 14 Методики определения стоимости и оплаты метрологических работ, утвержденной Приказом Министерства промышленности Приднестровской Молдавской Республики от 6 июля 2010 года № 315) (САЗ 10-40).

Раздел 3. Тарифы на работы в области метрологии

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|--|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Проведение идентификации и выборочной поверки средств измерений для целей признания поверки, проведенной за рубежом | | | |
| 590 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 1 до 10 единиц) | 9,50 | 622,35 |
| 591 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 11 до 20 единиц) | 12,00 | 786,12 |
| 592 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 21 до 30 единиц) | 14,50 | 949,90 |
| 593 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 31 до 40 единиц) | 17,00 | 1 113,67 |
| 594 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки, проведенной за рубежом и оформление свидетельств (партия до от 41 до 50 единиц) | 19,50 | 1 277,45 |
| 595 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 51 до 60 единиц) | 22,00 | 1 441,22 |
| 596 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 61 до 70 единиц) | 24,50 | 1 605,00 |
| 597 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 71 до 80 единиц) | 27,00 | 1 768,77 |
| 598 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 81 до 90 единиц) | 29,50 | 1 932,55 |
| 599 | Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 91 до 100 единиц) | 32,00 | 2 096,32 |
| 2. Проведение метрологической аттестации средств измерений, узлов учета, испытательного оборудования, методик измерения, методик поверки и другое | | | |
| 600 | Разработка программы для метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования | 8,00 | 524,08 |
| 601 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования до 5 единиц | 17,50 | 1 146,43 |
| 602 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 6 до 10 единиц | 22,50 | 1 473,98 |
| 603 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 11 до 15 единиц | 27,50 | 1 801,53 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|---|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 604 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 16 до 20 единиц | 32,50 | 2 129,08 |
| 605 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 21 до 25 единиц | 37,50 | 2 456,63 |
| 606 | Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 26 до 30 единиц | 42,50 | 2 784,18 |
| 607 | Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, разработанного хозяйствующим субъектом Приднестровской Молдавской Республики | 1,50 | 98,27 |
| 608 | Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, аттестуемого по процедуре признания | 0,25 | 16,38 |
| 609 | Анализ материалов по метрологической аттестации, признанию метрологической аттестации и оформлению акта (заключения) метрологической аттестации | 2,00 | 131,02 |
| 610 | Оформление свидетельства или отказа в аттестации | 1,50 | 98,27 |
| 611 | Расчет погрешности 1 измерения или проверка 1 расчета (при наличии) | 1,50 | 98,27 |
| 612 | Проведение экспериментальных и испытательных тестов (при необходимости) – 1 час | 1,30 | 85,16 |
| 613 | Учетная регистрация методических документов ГСОЕИ | 0,25 | 16,38 |
| 3. Разработка методических документов Государственной системы обеспечения единства средств измерений | | | |
| 614 | Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 1 категории сложности | 22,85 | 1 496,90 |
| 615 | Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 2 категории сложности | 34,85 | 2 283,02 |
| 616 | Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 3 категории сложности | 46,85 | 3 069,14 |
| 617 | Разработка программы испытаний СИ | 8,00 | 524,08 |
| 618 | Разработка описания типа СИ | 8,00 | 524,08 |
| 4. Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу, процедура признания зарубежного сертификата | | | |
| 619 | Проведение идентификации одной единицы СИ | 0,25 | 16,38 |
| 620 | Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ, анализ материалов по испытаниям и оформлению акта испытаний | 24,00 | 1 572,24 |
| 621 | Анализ комплекта документов для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ с оформлением заключения и акта идентификации (по процедуре признания зарубежного сертификата) | 16,00 | 1 048,16 |
| 5. Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений | | | |
| 622 | Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных | 1,00 | 65,51 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|---|---|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | подразделений – 1 ч (в зависимости от области аккредитации) | | |
| 6. Специальная теоретическая и практическая подготовка специалистов в области технического регулирования и метрологии | | | |
| 623 | Организация учебного процесса, формирование программы общего курса с учетом новаций законодательства и др. НД, обработка заявок (на группу) | 12,00 | 786,12 |
| 624 | Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при первичной подготовке (на группу) | 8,00 | 524,08 |
| 625 | Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при переаттестации (на группу) | 3,00 | 196,53 |
| 626 | Подбор НД и подготовка лекторов по темам программы –1 час (на группу) | 1,00 | 65,51 |
| 627 | Теоретическая подготовка по утвержденной программе (на группу) – 1 час | 1,00 | 65,51 |
| 628 | Собеседование со специалистом | 1,00 | 65,51 |
| 629 | Оформление и регистрация протокола и документов по результатам прохождения теоретической подготовки специалиста | 3,00 | 196,53 |
| 630 | Подготовка документов по направлению на стажировку специалиста по одному виду СИ | 2,00 | 131,02 |
| 631 | Стажировка специалистов по утвержденной программе (на группу стажироваемых) – 1 час | 1,00 | 65,51 |
| 632 | Экспертиза комплекта документов, представленного по результатам прохождения стажировки специалиста по одной группе СИ | 3,00 | 196,53 |
| 633 | Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час | 1,00 | 65,51 |
| 7. Изготовление поверительных клейм | | | |
| 634 | Клеймо поверительное | 1 шт. | 91,43 |

Раздел 4. Тарифы на проведение ремонта и техобслуживания средств измерений**

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел./час | Тариф, руб. ПМР |
|--|--|------------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Измерения параметров потока, уровня, объема веществ | | | |
| 635 | Расходомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории | 7,00 | 458,57 |
| 636 | Расходомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |
| 2. Измерения давления, вакуумные измерения | | | |
| 637 | Манометры технические ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 638 | Манометры технические ремонт 2 категории | 4,00 | 262,04 |
| 639 | Манометры электроконтактные ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 640 | Манометры электроконтактные ремонт 2 категории | 4,00 | 262,04 |
| 641 | Манометры образцовые ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 642 | Манометры образцовые ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 643 | Манометры образцовые ремонт 3 категории | 13,00 | 851,63 |
| 644 | Тягонапоромеры ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 645 | Тягонапоромеры ремонт 2 категории | 6,00 | 393,06 |
| 646 | Тягонапоромеры ремонт 3 категории | 8,00 | 524,08 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМР |
|---|---|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 647 | Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 1 категории | 7,00 | 458,57 |
| 648 | Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |
| 649 | Перепадомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории | 7,00 | 458,57 |
| 650 | Перепадомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |
| 3. Измерения физико-химического состава и свойств веществ | | | |
| 651 | Усилители измерительные ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 652 | Усилители измерительные ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |
| 653 | Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 1 категории | 7,50 | 491,33 |
| 654 | Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 2 категории | 11,25 | 736,99 |
| 655 | Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 3 категории | 15,00 | 982,65 |
| 656 | Газоанализаторы, дымомеры ремонт 1 категории | 12,50 | 818,88 |
| 657 | Газоанализаторы, дымомеры ремонт 2 категории | 17,50 | 1 146,43 |
| 658 | Газоанализаторы, дымомеры ремонт 3 категории | 25,00 | 1 637,75 |
| 659 | Логометры ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 660 | Логометры ремонт 2 категории | 4,00 | 262,04 |
| 661 | Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 662 | Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 2 категории | 12,00 | 786,12 |
| 663 | Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 3 категории | 24,00 | 1 572,24 |
| 664 | Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 665 | Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 2 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 666 | Милливольтметры пирометрические ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 667 | Милливольтметры пирометрические ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 668 | Термометры манометрические ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 669 | Термометры манометрические ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 670 | Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 671 | Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 2 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 672 | Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 3 категории | 32,00 | 2 096,32 |
| 4. Измерения времени и частоты | | | |
| 673 | Генераторы сигналов ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 674 | Генераторы сигналов ремонт 2 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 675 | Генераторы сигналов ремонт 3 категории | 32,00 | 2 096,32 |
| 676 | Частотомеры электронносчетные ремонт 1 категории | 15,00 | 982,65 |
| 677 | Частотомеры электронносчетные ремонт 2 категории | 45,00 | 2 947,95 |
| 678 | Частотомеры стрелочные ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 679 | Частотомеры стрелочные ремонт 2 категории | 12,00 | 786,12 |
| 680 | Секундомеры механические, электромеханические ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 681 | Секундомеры механические, электромеханические ремонт 2 категории | 7,00 | 458,57 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМР |
|---|--|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5. Измерения электротехнических и магнитных величин | | | |
| 682 | Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 683 | Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 2 категории | 7,00 | 458,57 |
| 684 | Амперметры, вольтметры КЛЮ,2-0,5 ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 685 | Амперметры, вольтметры КЛЮ,2-0,5 ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |
| 686 | Вольтметры универсальные ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 687 | Вольтметры универсальные ремонт 2 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 688 | Вольтметры цифровые ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 689 | Вольтметры цифровые ремонт 2 категории | 20,00 | 1 310,20 |
| 690 | Вольтметры цифровые ремонт 3 категории | 38,00 | 2 489,38 |
| 691 | Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 692 | Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 693 | Установки поверочные мостовые ремонт 1 категории | 10,00 | 655,10 |
| 694 | Установки поверочные мостовые ремонт 2 категории | 26,00 | 1 703,26 |
| 695 | Установки поверочные потенциометрические ремонт 1 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 696 | Установки поверочные потенциометрические ремонт 2 категории | 54,00 | 3 537,54 |
| 697 | Источники питания стабилизированные ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 698 | Источники питания стабилизированные ремонт 2 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 699 | Клещи токоизмерительные ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 700 | Клещи токоизмерительные ремонт 2 категории | 9,00 | 589,59 |
| 701 | Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 702 | Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 703 | Фазометры ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 704 | Фазометры ремонт 2 категории | 6,00 | 393,06 |
| 705 | Установки пробойные ремонт 1 категории | 5,00 | 327,55 |
| 706 | Установки пробойные ремонт 2 категории | 19,00 | 1 244,69 |
| 707 | Установки пробойные ремонт 3 категории | 36,00 | 2 358,36 |
| 708 | Счетчики индукционные однофазные ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 709 | Счетчики индукционные однофазные ремонт 2 категории | 4,00 | 262,04 |
| 710 | Счетчики индукционные однофазные ремонт 1 категории с установкой стопора | 2,50 | 163,78 |
| 711 | Счетчики индукционные однофазные ремонт 2 категории с установкой стопора | 4,50 | 294,80 |
| 712 | Счетчики индукционные трехфазные ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 713 | Счетчики индукционные трехфазные ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 714 | Счетчики индукционные трехфазные ремонт 1 категории с установкой стопора | 2,50 | 163,78 |
| 715 | Счетчики индукционные трехфазные ремонт 2 категории с установкой стопора | 5,50 | 360,31 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМР |
|--|---|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 716 | Магазины сопротивления ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 717 | Магазины сопротивления ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 718 | Омметры, мегаомметры ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 719 | Омметры, мегаомметры ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 720 | Мосты постоянного тока ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 721 | Мосты постоянного тока ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 722 | Мосты комбинированные ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 723 | Мосты комбинированные ремонт 2 категории | 12,00 | 786,12 |
| 6. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения | | | |
| 724 | Осциллографы универсальные ремонт 1 категории | 8,00 | 524,08 |
| 725 | Осциллографы универсальные ремонт 2 категории | 20,00 | 1 310,20 |
| 726 | Осциллографы универсальные ремонт 3 категории | 40,00 | 2 620,40 |
| 727 | Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 1 категории | 8,00 | 524,08 |
| 728 | Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 2 категории | 34,00 | 2 227,34 |
| 729 | Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 3 категории | 64,00 | 4 192,64 |
| 7. Оптические и оптико-физические измерения | | | |
| 730 | Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 1 категории | 11,50 | 753,37 |
| 731 | Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 2 категории | 16,10 | 1 054,71 |
| 732 | Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 3 категории | 23,00 | 1 506,73 |
| 733 | Пирометры фотоэлектрические ремонт 1 категории | 9,00 | 589,59 |
| 734 | Пирометры фотоэлектрические ремонт 2 категории | 18,00 | 1 179,18 |
| 8. Средства измерения твердости | | | |
| 735 | Твердомеры Бринелля ремонт 1 категории | 5,00 | 327,55 |
| 736 | Твердомеры Бринелля ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 737 | Твердомеры Бринелля ремонт 3 категории | 15,00 | 982,65 |
| 738 | Твердомеры Виккерса ремонт 1 категории | 7,00 | 458,57 |
| 739 | Твердомеры Виккерса ремонт 2 категории | 13,00 | 851,63 |
| 740 | Твердомеры Виккерса ремонт 3 категории | 24,00 | 1 572,24 |
| 741 | Твердомеры Роквелла ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 742 | Твердомеры Роквелла ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 743 | Твердомеры Роквелла ремонт 3 категории | 13,00 | 851,63 |
| 9. Средства измерения скорости | | | |
| 744 | Тахометры часовые ремонт 1 категории | 3,50 | 229,29 |
| 745 | Спидометры механические, электромеханические ремонт 1 категории | 1,90 | 124,47 |
| 746 | Спидометры механические, электромеханические ремонт 2 категории | 2,40 | 157,22 |
| 747 | Спидометры механические, электромеханические ремонт 3 категории | 3,80 | 248,94 |
| 10. Средства измерения силы | | | |
| 748 | Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 1 категории | 2,50 | 163,78 |
| 749 | Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 750 | Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 3 категории | 7,50 | 491,33 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМР |
|------------------------------|---|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 751 | Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 1 категории | 3,00 | 196,53 |
| 752 | Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 2 категории | 5,50 | 360,31 |
| 753 | Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 3 категории | 8,00 | 524,08 |
| 754 | Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 1 категории | 7,50 | 491,33 |
| 755 | Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 2 категории | 11,00 | 720,61 |
| 756 | Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 3 категории | 16,50 | 1 080,92 |
| 757 | Машины испытательные до 5 кН ремонт 1 категории | 9,00 | 589,59 |
| 758 | Машины испытательные до 5 кН ремонт 2 категории | 12,50 | 818,88 |
| 759 | Машины испытательные до 5 кН ремонт 3 категории | 16,50 | 1 080,92 |
| 760 | Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 1 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 761 | Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 2 категории | 25,00 | 1 637,75 |
| 762 | Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 3 категории | 41,00 | 2 685,91 |
| 763 | Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 1 категории | 24,00 | 1 572,24 |
| 764 | Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 2 категории | 41,00 | 2 685,91 |
| 765 | Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 3 категории | 65,00 | 4 258,15 |
| 766 | Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 1 категории | 21,00 | 1 375,71 |
| 767 | Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 2 категории | 35,00 | 2 292,85 |
| 768 | Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 3 категории | 49,00 | 3 209,99 |
| 769 | Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 1 категории | 12,50 | 818,88 |
| 770 | Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 2 категории | 24,00 | 1 572,24 |
| 771 | Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 3 категории | 32,00 | 2 096,32 |
| 11. Средства измерения массы | | | |
| 772 | Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 1 категории | 14,00 | 917,14 |
| 773 | Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 2 категории | 20,00 | 1 310,20 |
| 774 | Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 1 категории | 20,00 | 1 310,20 |
| 775 | Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 2 категории | 26,00 | 1 703,26 |
| 776 | Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 1 категории | 36,00 | 2 358,36 |
| 777 | Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 2 категории | 52,00 | 3 406,52 |
| 778 | Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 1 категории | 11,00 | 720,61 |
| 779 | Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 2 категории | 15,00 | 982,65 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМР |
|-------|--|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 780 | Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 1 категории | 13,00 | 851,63 |
| 781 | Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 2 категории | 20,00 | 1 310,20 |
| 782 | Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 1 категории | 32,00 | 2 096,32 |
| 783 | Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 2 категории | 38,00 | 2 489,38 |
| 784 | Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 1 категории | 42,00 | 2 751,42 |
| 785 | Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 2 категории | 68,00 | 4 454,68 |
| 786 | Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 1 категории | 2,00 | 131,02 |
| 787 | Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 2 категории | 3,50 | 229,29 |
| 788 | Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 3 категории | 6,00 | 393,06 |
| 789 | Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 1 категории | 2,50 | 163,78 |
| 790 | Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 791 | Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 3 категории | 8,00 | 524,08 |
| 792 | Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 793 | Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 2 категории | 5,50 | 360,31 |
| 794 | Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 3 категории | 8,00 | 524,08 |
| 795 | Весы медицинские шкальные ремонт 1 категории | 1,50 | 98,27 |
| 796 | Весы медицинские шкальные ремонт 2 категории | 2,50 | 163,78 |
| 797 | Весы медицинские шкальные ремонт 3 категории | 3,50 | 229,29 |
| 798 | Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 1 категории | 3,50 | 229,29 |
| 799 | Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 2 категории | 6,00 | 393,06 |
| 800 | Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 3 категории | 10,00 | 655,10 |
| 801 | Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 1 категории | 4,00 | 262,04 |
| 802 | Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 2 категории | 7,00 | 458,57 |
| 803 | Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 3 категории | 11,00 | 720,61 |
| 804 | Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 1 категории | 4,50 | 294,80 |
| 805 | Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 2 категории | 7,50 | 491,33 |
| 806 | Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 3 категории | 12,00 | 786,12 |
| 807 | Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 1 категории | 6,00 | 393,06 |
| 808 | Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 809 | Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 3 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 810 | Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 1 категории | 5,00 | 327,55 |

| № п/п | Перечень выполняемых работ | Трудоемкость работ, чел/час | Тариф, руб. ПМП |
|-------|--|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 811 | Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 2 категории | 10,00 | 655,10 |
| 812 | Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 3 категории | 15,00 | 982,65 |
| 813 | Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 1 категории | 5,50 | 360,31 |
| 814 | Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 2 категории | 11,00 | 720,61 |
| 815 | Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 3 категории | 16,00 | 1 048,16 |
| 816 | Весы монорельсовые циферблатные и крановые до 1 т ремонт 1 категории | 8,80 | 576,49 |
| 817 | Весы вагонеточные до 5 т ремонт 1 категории | 5,30 | 347,20 |
| 818 | Весы вагонеточные до 5 т ремонт 2 категории | 10,80 | 707,51 |
| 819 | Весовые дозаторы до 100 кг ремонт 1 категории | 8,00 | 524,08 |
| 820 | Весовые дозаторы до 1 т ремонт 1 категории | 9,00 | 589,59 |
| 821 | Весовые дозаторы свыше 1 т ремонт 1 категории | 10,00 | 655,10 |
| 822 | Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 1 категории | 2,50 | 163,78 |
| 823 | Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 2 категории | 4,00 | 262,04 |
| 824 | Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 3 категории | 6,00 | 393,06 |
| 825 | Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 1 категории | 3,50 | 229,29 |
| 826 | Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 2 категории | 5,00 | 327,55 |
| 827 | Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 3 категории | 7,00 | 458,57 |
| 828 | Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 1 категории | 3,50 | 229,29 |
| 829 | Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 2 категории | 5,50 | 360,31 |
| 830 | Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 3 категории | 10,00 | 655,10 |
| 831 | Весы торсионные ремонт 1 категории | 5,00 | 327,55 |
| 832 | Весы торсионные ремонт 2 категории | 6,00 | 393,06 |
| 833 | Весы торсионные ремонт 3 категории | 8,50 | 556,84 |
| 834 | Квадрант весовой и номерной ремонт 1 категории | 2,60 | 170,33 |
| 835 | Стационарные весы до 5 т монтаж | 11,00 | 720,61 |
| 836 | Стационарные весы до 60 т монтаж | 49,00 | 3 209,99 |
| 837 | Стационарные весы до 100 т монтаж | 170,00 | 11 136,70 |
| 838 | Техническое обслуживание одной единицы СИ – 1 час | 1,00 | 65,51 |

Примечание:

**В установленных предельных тарифах не учтена стоимость запасных частей, используемых при техническом обслуживании. Расчеты за используемые запасные части производятся на основании их фактического расхода. Предельные уровни тарифов на ремонт средств измерения установлены с учетом проведения ремонта на базе предприятия.

