



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

4 октября 2017 года

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

254

№

г. Тирасполь

Об установлении на 2018 год предельных уровней тарифов на работы, услуги по стандартизации и метрологии

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, подпунктами «а» и «г» части первой 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) с изменением и дополнениями, внесенными конституционными законами Приднестровской Молдавской Республики от 26 октября 2012 года № 206-КЗД-V (САЗ 12-44), от 2 июня 2016 года № 145-КЗИ-VI (САЗ 16-22), от 9 декабря 2016 года № 285-КЗД-VI (САЗ 16-49), статьями 9, 15 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-З-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (САЗ 05-1) с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 3 августа 2006 года № 68-ЗИД-IV (САЗ 06-32), от 12 июня 2007 года № 223-ЗИД-IV (САЗ 07-25), от 24 октября 2007 года № 327-ЗИ-IV (САЗ 07-44), от 29 ноября 2007 года № 348-ЗД-IV (САЗ 07-49), от 6 марта 2008 года № 414-ЗИД-IV (САЗ 08-9), от 8 июля 2008 года № 487-ЗИ-IV (САЗ 08-27), от 29 июля 2008 года № 509-ЗИ-IV (САЗ 08-30), от 26 ноября 2008 года № 597-ЗИД-IV (САЗ 08-47), от 25 июня 2009 года № 788-ЗИ-IV (САЗ 09-26), от 7 июля 2009 года № 801-ЗИД-IV (САЗ 09-29), от 10 ноября 2009 года № 900-ЗИ-IV (САЗ 09-46), от 28 сентября 2010 года № 172-ЗИ-IV (САЗ 10-39), от 25 ноября 2010 года № 236-ЗИ-IV (САЗ 10-47), от 8 декабря 2010 года № 243-ЗД-IV (САЗ 10-49), от 24 мая 2011 года № 62-ЗИ-V (САЗ 11-21), от 13 июня 2011 года № 86-ЗИ-V (САЗ 11-24), от 23 декабря 2011 года № 244-ЗД-V (САЗ 11-51), от 25 января 2013 года № 33-ЗИ-V (САЗ 13-3), от 21 января 2014 года № 18-ЗИ-V (САЗ 14-4), от 6 мая 2014 года № 96-ЗИ-V (САЗ 14-19), от 11 марта 2016 года № 49-ЗИ-VI (САЗ 16-10), от 10 мая 2016 года № 120-З-VI (САЗ 16-19), от 30 января 2017 года № 20-ЗД-VI (САЗ 17-6), Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2010 года № 71 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» (САЗ 10-5) с изменениями и дополнениями, внесенными указами Президента Приднестровской Молдавской Республики

от 25 октября 2010 года № 886 (САЗ 10-43), от 24 января 2011 года № 43 (САЗ 11-4), от 26 августа 2015 года № 326 (САЗ 15-35), Правительство Приднестровской Молдавской Республики
п о с т а н о в л я е т:

1. Установить на 2018 год предельные уровни тарифов на работы, услуги по стандартизации и метрологии согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Ответственность за реализацию настоящего Постановления возложить на министра промышленности и регионального развития Приднестровской Молдавской Республики.

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Приднестровской Молдавской Республики - министра экономического развития Приднестровской Молдавской Республики.

4. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2018 года и действует по 31 декабря 2018 года включительно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА



Мартынов

А.МАРТЫНОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Постановлению Правительства
Приднестровской Молдавской
Республики
от 4 октября 2017 года № 254

Предельные уровни тарифов на работы,
услуги по стандартизации и метрологии на 2018 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	28 802,16
2	Разработка редакционных изменений в государственные (национальные) стандарты других стран с целью гармонизации с законодательством ПМР (1 лист)	1,80	111,95
2. Внесение текущих изменений в нормативные документы хозяйствующих субъектов			
3	Проверка комплектности нормативного документа, сверка нормативного документа с контрольным экземпляром	0,93	57,84
4	Изготовление и подшивка 1 листа изменения к нормативным документам	0,07	4,35
3. Разработка технических условий			
5	Разработка технических условий на продукты пищевые	108,35	6 738,75
6	Разработка технических условий на продукцию стройиндустрии	128,35	7 982,63
7	Разработка технических условий на прочие виды продукции	158,35	9 848,46
8	Разработка гармонизированных изменений для применения ТУ других стран на территории ПМР (1 лист ТУ)	1,80	111,95
4. Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары			
9	Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары (текстовой вариант)	8,00	497,55
5. Разработка каталожных листов продукции			
10	Разработка 1 каталожного листа продукции и изменений к нему	1,42	88,32
6. Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации			
11	Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации	1,28	79,61
12	Изготовление копии 1 листа (прогона) нормативного документа формата А4	0,02	1,24
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	80,85

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
14	Анализ каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 КЛП)	1,00	62,19
8. Абонементное обслуживание			
15	Абонементное обслуживание	1 год	2 777,87
16	Разовое обслуживание	1,00	62,19
9. Проведение семинарских занятий			
17	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	62,19
10. Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»			
18	Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»	16,00	995,11

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	143,05
20	27002	Диафрагмы камерные		1,80	111,95
21	27003	Диафрагмы бескамерные		1,50	93,29
22	27004	Калибры гладкие без расчётов (1р-р)		0,24	14,93
23	27005	Калибры гладкие с расчётом, специальные (1 размер)		0,50	31,10
24	27006	Кольца установочные (1 шт.)	до 100 мм	0,95	59,08
25	27007	Кольца установочные (1 шт.)	100...250 мм	1,40	87,07
26	27008	Кольца эталонные (1шт)	4 разряда	2,10	130,61
27	27009	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 до 100 мм	0,18	11,19
28	27010	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 свыше 100 мм	0,80	49,76
29	27011	Меры длины концевые набор № 1; № 2; № 3; № 21 (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5	0,18	11,19
30	27012	Меры длины концевые набор № 4; № 5; № 6; № 7-микронный (1 шт.)	4 разряда, КТ 2	0,24	14,93
31	27013	Меры длины концевые набор № 8; № 9(1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5	0,80	49,76
32	27014	Меры длины концевые набор № 10; № 11; № 16; № 17; № 20 (1 шт.)	4 разряда, КТ 2; 3; 4; 5	0,24	14,93
33	27015	Меры длины концевые набор № 22 спец. (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5 (свыше 100 мм)	0,80	49,76
34	27016	Боковички (1 шт.) к наборам принадлежностей к МДКП		0,19	11,82
35	27017	Проволочки и ролики I; II; III (1 шт.)		0,39	24,26

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
36	27018	Щупы (1 шт.). Комплект № 1; № 2; № 3; № 4		0,18	11,19
37	27019	Линейки измерительные металлические (две шкалы)	150...1000 мм	0,60	37,32
б) средства измерений длины, меры длины штриховые					
38	27020	Машины для измерения длины текстильного полотна		5,60	348,29
39	27021	Меры (метры) брусковые, складные, металлические и деревянные		0,40	24,88
		Метры-компараторы ЛМ		1,00	62,19
40	27022	Метроштоки		1,00	62,19
41	27023	Рулетки измерительные металлические рабочие	0...20 м	1,60	99,51
42	27024	Рулетки измерительные металлические с лотом	до 10 м	2,80	174,14
43	27025	Рулетки измерительные металлические с лотом	св. 10 м до 20 м	9,00	559,75
44	27026	Столлы мерные горизонтальные для текстильного полотна		3,20	199,02
в) средства измерений длины, инструмент измерительный					
45	27027	Глубиномеры индикаторные ГИ		0,44	27,37
46	27028	Глубиномеры микрометрические ГМ, ГМЦ		0,45	27,99
47	27029	Головки измерительные пружинные (микрокаторы) ИГП		2,10	130,61
48	27030	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) ИП	ЦД 0,5 мкм	2,80	174,14
49	27031	Головки измерительные рычажно-зубчатые ИГ	ЦД 1; 2 мкм	0,90	55,97
50	27032	Индикаторы многооборотные МИГ (модели 05205, 05305)	ЦД 1; 2 мкм	1,10	68,41
51	27033	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ	ЦД 0,01 мм	0,65	40,43
52	27034	Индикаторы часового типа ИЧ-2, ИЧ-5; ИЧС	ЦД 0,01 мм	0,43	26,74
53	27035	Индикаторы часового типа ИЧ-10	ЦД 0,01 мм	0,60	37,32
54	27036	Индикаторы часового типа ИЧ-25; ИЧ-50	ЦД 0,01 мм	0,76	47,27
55	27037	Микрометры рычажные МР, МРИ без установочных мер (без ИЧ, ИГ)	0...25 мм	0,50	31,10
56	27038	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	25...125 мм	0,68	42,29
57	27039	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	свыше 125 мм	0,96	59,71
58	27040	Микрометры со вставками МВМ,	0...25 мм	0,43	26,74

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		МВП без установочных мер			
59	27041	Микрометры со вставками МВМ, МВП с установочными мерами		0,90	55,97
60	27042	Вставки к резьбовым микрометрам (1 шт.)		0,26	16,17
61	27043	Микрометры МК, МП, МГ без установочных мер	ЦД 0,01мм	0,24	14,93
62	27044	Микрометры МТ, МЛ, МЗ без установочных мер	ЦД 0,01 мм	0,35	21,77
63	27045	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой 125 мм	ЦД 0,01 мм; 25...150 мм	0,42	26,12
64	27046	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой св. 125 мм до 200 мм	ЦД 0,01 мм; 175..200мм	0,70	43,54
		Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой свыше 200 мм	ЦД 0,01 мм; свыше 225 мм	0,83	51,62
65	27047	Микрометры настольные, Микрометры МК	ЦД 0,01 мм ЦД 1 и 2 мкм	1,10	68,41
66	27048	Нутромеры индикаторные НИ	ЦД 0,01 мм	0,50	31,10
67	27049	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	50...175 мм	3,90	242,56
68	27050	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	свыше 175 мм	4,90	304,75
69	27051	Нутромеры	ЦД 1 и 2 мкм	1,40	87,07
70	27052	Приборы для поверки головок измерительных ППГ		5,90	366,95
71	27053	Приборы для поверки индикаторов часового типа ППИ, ПМИ, ПКИ		5,40	335,85
72	27054	Приборы для поверки микрометров ППМ-600, ПКМ		4,10	255,00
73	27055	Скобы с отсчётным устройством СИ	до 100 мм	0,49	30,48
74	27056	Скобы с отсчётным устройством СИ, СР	свыше 100 мм	0,65	40,43
75	27057	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные ТР, С, ТН	ЦД 0,01 мм; 0,1 мм	0,46	28,61
76	27058	Шаблоны путеизмерительные ЦУП-1; ЦУП-2		3,00	186,58
77	27059	Шаблоны радиусные (1 шт.)	R 1...50 мм	0,18	11,19
78	27060	Штангензубомеры с нониусом ШЗН		0,44	27,37
79	27061	Штангенциркули с отсчётом по нониусу ШЦ		0,62	38,56
80	27062	Штангенциркули с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШЦЦ, ШЦК		1,20	74,63
81	27063	Штангенрейсмасы с отсчётом по		0,50	31,10

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		нониусу ШР			
82	27064	Штангенрейсмасы с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШРЦ, ШРК		0,80	49,76
83	27065	Штангенглубиномеры ШГ, ШГК, ШГЦ		0,32	19,90
84	27066	Стойки и штативы для измерительных головок С-I; С-II; С-III, С-IV, Ш, ШМ		0,44	27,37
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	23,01
д) средства измерений отклонений от плоскости интерференционные					
86	27068	Бруски контрольные		2,40	149,27
87	27069	Пластины плоские стеклянные ПИ	КТ 2 диаметр до 100 мм	0,30	18,66
88	27070	Пластины плоскопараллельные стеклянные ПМ (набор из 4-х шт.)		1,40	87,07
е) средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности					
89	27071	Линейки поверочные ЛД (лекальные)		0,28	17,41
90	27072	Линейки поверочные ЛТ (лекальные)		0,55	34,21
91	27073	Линейки поверочные ЛЧ (лекальные)		0,90	55,97
92	27074	Линейки поверочные рабочие ШП, ШД, ШМ	до 400 мм	1,35	83,96
93	27075	Линейки поверочные рабочие:			
		а) ШП, ШД, ШМ	свыше 400 мм	1,80	111,95
		б) ШП, ШД, ШМ	свыше 1000 мм	3,50	217,68
94	27076	Плиты поверочные рабочие металлические:			
		а) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 до 1000 мм	2,40	149,27
		б) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 свыше 1000 мм	7,20	447,80
95	27077	Плиты поверочные рабочие металлические тип 1; 2; 3	КТ 0 и 1 до 1000 мм	3,70	230,12
96	27078	Плиты поверочные эталонные тип 1; 2; 3		12,20	758,77
97	27079	Призмы поверочные и разметочные П-1; П-2; П-3 (1 шт.)		0,95	59,08
ж) средства измерений параметров резьбы					
98	27080	Калибры резьбовые без расчётов (1 р-р)		0,38	23,63
99	27081	Калибры резьбовые с расчётом, специальные (1 р-р)		0,80	49,76

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
100	27082	Шаблоны резьбовые (1 шт.)	М 60 ⁰ ; Д 55 ⁰	0,18	11,19
з) средства измерений параметров зубчатых зацеплений					
101	27083	Зубомеры оптические и индикаторные ШЗ, ЗИМ, СЦ, НЦ, МЦМ		0,58	36,07
102	27084	Зубомеры смещения		2,10	130,61
103	27085	Нормалемеры БВ		0,92	57,22
и) средства измерений плоского угла					
104	27086	Меры плоского угла рабочие 2; 3 (за угол)	КТ 2	0,19	11,82
105	27087	Угломеры с отсчётом по нониусу, маятниковые, оптические 1; 2; 3; 4,ЗУРИ-М, УО		0,30	18,66
106	27088	Угольники поверочные рабочие УЛ, УЛП		0,37	23,01
107	27089	Угольники поверочные рабочие УП, УШ		0,70	43,54
108	27090	Угольники поверочные эталонные УЛ, УЛП, УЛЦ		1,40	87,07
109	27091	Уровни брусковые		0,70	43,54
110	27092	Уровни рамные, строительные	ЦД от 0,02 до 0,15 мм/м	1,00	62,19
		Уровни микрометрические	ЦД 0,1 мм/м ЦД 0,01 мм/м	1,50	93,29
к) средства измерений толщины покрытий в диапазоне 1...20 000 мкм					
111	27093	Образцы толщины рабочие (1 шт.)		0,80	49,76
112	27094	Толщиномеры покрытий магнитные МТ; ТП-44		4,50	279,87
л) средства измерений площади					
113	27095	Машины электронные для измерения площадей кожи LOTO L; TOP		3,30	205,24
114	27096	Машины электронные для измерения площадей шаблонов и лекал ФЭИ-1		4,00	248,78
115	27097	Планиметры полярные ПП-М		1,70	105,73
116	27098	Планиметры пропорциональные и корневые ППР, ПК		1,40	87,07
117	27099	Шаблоны (1 шт.) к машине для измерения площади лекал		1,00	62,19
118	27100	Шаблоны (1 шт.) кожемерные		1,20	74,63
119	27101	Шаблоны (1 шт.) к ФЭИ		1,60	99,51
м) приборы и приспособления специального назначения					
120	27102	Осредняющие напорные трубки ОНТ		3,00	186,58
121	27103	Приборы для поверки метчиков РМ		1,60	99,51
122	27104	Приборы типа «КЛИН»		2,30	143,05

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
123	27105	Приборы специальные ИТ-1; МФА-20; ЛТР; ПГР; ЛП; УЛМ; ВИКА, MARTIVDALE, Финометры, СОКК, АК-1, АК-8 и другие		5,00	310,97
124	27106	Приспособления поверочные, нестандартизованные: ФБ; ФК; МП; КА; ЛОВ; ЛМ-4; БУФ-1; МЛ-22; МТЗ; КУ; МПА; МШУ; МРВ-1; сопло к вискозиметру и другие		2,00	124,39
125	27107	Приспособления микрометрические для поверки индикаторов и нутромеров		0,85	52,87
126	27108	Сита контрольные		2,00	124,39
127	27109	Столы специальные для поверки щупов		0,80	49,76
128	27110	Шаблоны (к дефектоскопам, сварщика, канавочный эталон чувствительности и др.) (1 размер)		0,50	31,10
н) средства измерений неразрушающего контроля					
129	27111	Толщиномеры ультразвуковые ТУЗ; БУЛАТ; УТ		9,00	559,75
о) средства измерений геометрических размеров и расположения локальных несплошностей материалов деталей					
130	27112	Дефектоскопы ультразвуковые УД – 2; УД – 4, УД – 4Т		14,80	920,47
131	27113	Стандартные образцы для ультразвуковых дефектоскопов и толщиномеров (1шт)		5,20	323,41
п) средства измерений, используемые в геодезии и строительстве					
132	27114	Теодолиты Т05		48,00	2 985,32
133	27115	Теодолиты эталонные Т05		150,00	9 329,14
134	27116	Теодолиты Т1, Т5Э		44,00	2 736,55
135	27117	Теодолиты эталонные Т1		120,00	7 463,31
136	27118	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т1А		128,00	7 960,86
137	27119	Теодолиты автоколлимационные Т1А		84,00	5 224,32
138	27120	Теодолиты ТБ-1, Т2, 2Т2, Т2А, Т5К		32,00	1 990,22
139	27121	Теодолиты эталонные Т2		46,00	2 860,94
140	27122	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т2А		60,00	3 731,66
141	27123	Теодолиты автоколлимационные 2Т2-А		40,00	2 487,77
142	27124	Теодолиты с компенсатором эталонные Т2К		64,00	3 980,43
143	27125	Теодолиты с компенсатором Т2К		36,00	2 238,99
144	27126	Теодолиты Т5; ТТ5; 2Т5К; 3Т5КП		28,20	1 753,88

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
145	27127	Теодолиты эталонные Т5		41,00	2 549,96
146	27128	Теодолиты с компенсатором эталонные Т5К		50,00	3 109,71
147	27129	Теодолиты Т15		22,80	1 418,03
148	27130	Теодолиты с компенсатором Т15К		24,60	1 529,98
149	27131	Теодолиты Т30; 2Т30; 2Т30П; 4Т30П		18,20	1 131,94
150	27132	Теодолиты Т60		13,00	808,53
151	27133	Теодолиты ОТ-02; ОТ-02М		70,00	4 353,60
152	27134	Теодолиты аэрологические		24,00	1 492,66
153	27135	Гиротеодолиты		54,00	3 358,49
154	27136	Нивелиры эталонные Н-05		32,00	1 990,22
155	27137	Нивелиры Н-05		29,20	1 816,07
156	27138	Нивелиры с компенсатором эталонные Н-05К		38,00	2 363,38
157	27139	Нивелиры с компенсатором Н05К		24,00	1 492,66
158	27140	Нивелиры Ni-0,04, Н-1, НА 1, Н2		30,00	1 865,83
159	27141	Нивелиры НТ, НВ1, НС4		13,40	833,40
160	27142	Нивелиры НЗ; 2НЗЛ		14,00	870,72
161	27143	Нивелиры с компенсатором НЗК, Н10КЛ		16,00	995,11
162	27144	Нивелиры НСЗ, Н-10		16,00	995,11
163	27145	Нивелиры с компенсатором Н10К; С310; 2С-2S		17,60	1 094,62
164	27146	Нивелиры гидростатические Мод. 117; Мейссера; НШТ-1		12,00	746,33
165	27147	Рейки нивелирные деревянные		2,20	136,83
166	27148	Рейки нивелирные инварные РИ-05		8,00	497,55
р) средства измерений длины. Оптико-механические приборы					
167	27149	Автоколлиматоры АК		4,40	273,65
168	27150	Гониометры ГС-5		8,80	547,31
169	27151	Длиномеры оптические вертикальные ИЗВ		4,50	279,87
170	27152	Длиномеры оптические горизонтальные ИЗГ		6,00	373,17
171	27153	Интерферометры контактные вертикальные ИКПВ		3,20	199,02
172	27154	Интерферометры контактные горизонтальные ИКПГ		4,00	248,78
173	27155	Машины оптико-механические ИЗМ-1		9,90	615,72
174	27156	Машины оптико-механические ИЗМ-2		13,00	808,53
175	27157	Микроскопы универсальные цифровые		6,20	385,60
176	27158	Микроскопы универсальные УИМ		5,80	360,73
177	27159	Микроскопы инструментальные		3,90	242,56

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		цифровые			
178	27160	Микроскопы инструментальные		2,60	161,71
179	27161	Микроскопы отсчетные МПБ-2, МИР-2, МИР-3		1,20	74,63
180	27162	Объект-микрометры рабочие		4,00	248,78
181	27163	Оптиметры горизонтальные		1,60	99,51
182	27164	Оптиметры вертикальные		1,50	93,29
183	27165	Профилографы-профилометры мод.201, 250,252		6,40	398,04
184	27166	Приборы для поверки угловых мер КПУ-3		1,90	118,17
185	27167	Приборы измерительные двухкоординатные ДИП-1, ДИП-6		10,50	653,04
186	27168	Профилометры		3,90	242,56
187	27169	Приспособления к длиномерам		2,90	180,36
188	27170	Проекторы измерительные		2,80	174,14
2. Измерения механических величин					
а) средства измерений массы					
189	28001	Весы автомобильные	до 10 т	3,80	236,34
190	28002	Весы автомобильные	до 15 т	4,20	261,22
191	28003	Весы автомобильные	до 25 т	4,70	292,31
192	28004	Весы автомобильные	до 30 т	6,30	391,82
193	28005	Весы автомобильные	до 40 т	8,00	497,55
194	28006	Весы автомобильные	до 60 т	8,50	528,65
195	28007	Весы автомобильные электронно-тензометрические неавтоматического действия	до 60 т	10,56	656,77
196	28008	Весы вагонные для статистического взвешивания	до 200 т	9,00	559,75
197	28009	Весы вагонные электронно-тензометрические для взвешивания в движении	до 200 т	25,65	1 595,28
198	28010	Весы настольные гирные	до 20 кг	0,29	18,04
199	28011	Весы настольные циферблатные	до 20 кг	0,49	30,48
200	28012	Весы электронные с регистрацией массы, цены и стоимости	до 30 кг	1,40	87,07
201	28013	Весовые чекопечатающие комплексы	до 15 кг	2,40	149,27
202	28014	Весы электротензометрические	свыше 60кг до 200 кг	3,00	186,58
203	28015	Весы для статического взвешивания электронные	свыше 200 кг до 3000 кг	5,29	329,01
204	28016	Весы рычажные	до 500 кг	1,00	62,19
205	28017	Весы рычажные	до 1000 кг	1,65	102,62
206	28018	Весы рычажные и устройства весовые тензометрические	свыше 1000 кг	2,00	124,39
207	28019	Весы монорельсовые и крановые	до 5000 кг	4,00	248,78

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
208	28020	Дозаторы весовые	до 500 кг	2,50	155,49
209	28021	Дозаторы весовые	свыше 500 кг	3,20	199,02
210	28022	Весы конвейерные	до 1250 кг/м	8,00	497,55
211	28023	Весы лабораторные квадрантные	до 500 г	1,25	77,74
212	28024	Весы лабораторные равноплечие	до 5000 г КТ высокий	0,25	15,55
213	28025	Весы лабораторные электронные	до 15000 г КТ высокий	3,10	192,80
214	28027	Весы лабораторные электронные	до 60 кг КТ высокий	2,90	180,36
215	28028	Весы лабораторные электронные	до 1000 г КТ специальный	5,40	335,85
216	28029	Анализатор влажности	до 100 г	10,80	671,70
217	28030	Весы маслопробные	до 10 г	0,85	52,87
218	28031	Весы счётные	до 50 кг	2,00	124,39
219	28032	Снегомер	до 1500 г	2,00	124,39
220	28033	Весы разъездные эталонные, за каждое коромысло	до 5 кг 4 разряда	1,70	105,73
221	28034	Весы лабораторные эталонные	до 20 кг 3 и 4 разряда	2,00	124,39
222	28035	Весы лабораторные равноплечие	до 1 кг КТ высокий	1,40	87,07
223	28036	Весы торсионные	до 1 г	1,10	68,41
224	28037	Квадранты весовые и номерные	до 30 г	0,85	52,87
225	28038	Весы лабораторные равноплечие	до 200 г КТ специальный	2,70	167,92
226	28039	Весы лабораторные равноплечие со встроенными гирями	до 200 г КТ специальный	4,30	267,44
227	28040	Весы лабораторные эталонные	до 1 кг 1 и 2 разряда	2,50	155,49
228	28041	Гири	до 5 кг КТ М ₂ ; М ₃	0,05	3,11
229	28042	Гири	до 500 г 4 разряда и КТ М ₁	0,08	4,98
230	28043	Гири	до 20 кг 4 разряда и КТ М ₁	0,20	12,44
231	28044	Гири параллелепипедные и специальные грузы	до 20 кг 4 разряда	0,20	12,44
232	28045	Гири	свыше 20 кг 4 разряда	0,70	43,54
233	28046	Гири (методом сличения)	до 5 кг 3 разряда и КТ F ₂	0,50	31,10
234	28047	Гири (методом сличения)	до 2 кг КТ F ₁	0,60	37,32
235	28048	Гири (методом сличения) и калибровочные гири к электронным весам	до 2 кг 2 разряда	0,60	37,32
б) средства измерений силы					
236	28049	Динамометры пружинные общего назначения	до 5кН	1,60	99,51

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
237	28050	Копры маятниковые	до 300 Дж	3,30	205,24
238	28051	Граммометры	до 3 Н	0,50	31,10
239	28052	Машины для испытания пружин	до 1 кН	4,00	248,78
240	28053	Машины разрывные	до 10 кН	4,80	298,53
241	28054	Машины испытательные универсальные и сжатия	до 1000 кН	9,40	584,63
242	28055	Машины испытательные электронные	до 10 кН	5,00	310,97
243	28056	Прессы гидравлические	до 1000 кН	6,80	422,92
244	28057	Прессы гидравлические	свыше 1000 кН	8,00	497,55
245	28058	Ключи динамометрические	до 200 Н м	1,00	62,19
в) средства измерений скорости					
246	28059	Спидометры автомобильные механические	до 200 км/ч	0,43	26,74
247	28060	Спидометры электрические	до 140 км/ч	0,48	29,85
248	28061	Установки для поверки спидометров	до 220 км/ч	7,10	441,58
249	28062	Строботахометры	до 30000 об/мин	2,90	180,36
250	28063	Тахометры механические	до 10000 об/мин	0,55	34,21
251	28064	Тахометры цифровые	до 10000 об/мин	1,40	87,07
252	28065	Тахометры электрические	до 10000 об/мин	1,00	62,19
253	28066	Установки для поверки тахометров	до 60000 об/мин	8,80	547,31
254	28067	Таксометры автомобильные электрические	до 99,98 руб.	0,98	60,95
255	28068	Таксометры автомобильные электронные	до 9999 руб.	3,40	211,46
256	28069	Установки для поверки таксометров	до 999,99 км	8,00	497,55
257	28070	Счётчики оборотов механические	до 99999 об	0,60	37,32
258	28071	Счётчики оборотов программные	до 99999 об	1,50	93,29
259	28072	Счётчики оборотов трёхшкальные	до 99999 об	2,20	136,83
260	28073	Центрифуги лабораторные	до 15000 об/мин	1,50	93,29
261	28074	Установки для поверки счётчиков оборотов	до 99999 об	4,00	248,78
262	28075	Счётчики электрических импульсов	до 999999 имп	0,50	31,10
г) средства измерений твердости					
263	28076	Приборы твёрдости по Бринеллю	до 450 НВ	1,00	62,19
264	28077	Приборы твёрдости по Виккерсу	до 2000 НВ	1,10	68,41
265	28078	Приборы твёрдости по Роквеллу, Супер-Роквеллу	до 70 HRC/ 100 HRN	1,00	62,19
266	28079	Приборы твёрдости универсальные	до 2000 НВ/450НВ	1,60	99,51
267	28080	Приборы твёрдости по Шору «А»	до 100 ед. тв. по Шору «А»	1,00	62,19
268	28081	Микротвердомеры	до 21 НВ	2,60	161,71
д) средства измерений системы автосервиса					
269	28082	Стенды и станки балансировочные	до 1000 г	3,00	186,58
270	28083	Стенды тормозные автоматизированные	до 10 кН	3,60	223,90

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
271	28084	Люфтомеры рулевого управления автомобилей и измерители суммарного люфта	до 40 град	3,00	186,58
272	28085	Измерители эффективности тормозных систем автомобилей	до 1 кН	2,60	161,71
273	28086	Измерители скорости движения транспортных средств радиолокационные «Искра», «Бинар», «Радис» и т.п.	до 300 км/ч	1,95	121,28
274	28087	Стенд контроля ходовой части автомобиля NTS 520		7,91	491,96
		Линия технического контроля автомобильных средств Uniline Quantum		8,32	517,46
275	28088	Прибор проверки фар модели ОП		9,48	589,60
е) средства испытания материалов					
276	28089	Прибор ПТ-4		0,86	53,49
277	28090	Прибор ИТ-3М1		1,40	87,07
278	28091	Круг истирания лабораторный ЛКИ-3		2,00	124,39
3. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ					
а) средства измерений объемного расхода жидкости					
279	29001	Счётчики холодной и горячей воды	Ду до 15 мм	0,60	37,32
280	29002	Счётчики холодной и горячей воды	Ду 20-80 мм	1,50	93,29
281	29003	Счётчики холодной и горячей воды	Ду 100 мм и более	2,30	143,05
282	29004	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей	до 0,25 м ³	16,00	995,11
283	29005	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей	свыше 0,25 м ³	24,00	1 492,66
б) средства измерений количества жидкости					
284	29006	Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов	до 999999 л	2,00	124,39
285	29007	Колонки маслораздаточные	до 100 л	2,20	136,83
286	29008	Мерники газовые и колонки газораздаточные	до 9 999 м ³	4,10	255,00
287	29009	Автоматы для отпуска газированной воды	до 200 мл	1,00	62,19
в) средства измерений объема жидкости					
288	29010	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 1 отметку	до 2 л	0,90	55,97
289	29011	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 2 отметки	до 2 л	1,20	74,63
290	29012	Меры вместимости стеклянные	до 2 л	2,30	143,05

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		эталонные и технические на 3 отметки			
291	29013	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 5 и более отметок	до 2 л	5,90	366,95
292	29014	Кружки мерные	до 1 л	0,32	19,90
293	29015	Дозаторы пипеточные однопредельные и микрошприцы для отбора проб (к хроматографу)	до 0,5 мл	3,00	186,58
294	29016	Дозаторы Tigarette	до 100 мл	6,32	393,07
295	29017	Дозаторы пипеточные многопредельные	до 200 мкл	6,80	422,92
296	29018	Дозаторы автоматические	до 200 мл	8,00	497,55
297	29019	Мерники эталонные	до 10 л 1 разряда	2,50	155,49
298	29020	Мерники эталонные	от 10 л до 100 л 1 разряда	3,80	236,34
299	29021	Мерники эталонные	200 л 1 разряда	12,00	746,33
300	29022	Мерники эталонные	500 л 1 разряда	15,00	932,91
301	29023	Мерники с градуированной горловиной	от 2 л до 10 л 2 разряда	3,50	217,68
302	29024	Мерники с градуированной горловиной	20 л 2 разряда	4,50	279,87
303	29025	Мерники с градуированной горловиной	50 л 2 разряда	5,50	342,07
304	29026	Мерники эталонные и технические	до 100 л 2 разряда	2,30	143,05
305	29027	Мерники эталонные и технические	от 200 л до 500 л 2 разряда	4,70	292,31
306	29028	Мерники технические и шкальные	от 500 л до 1000 л	8,40	522,43
307	29029	Мерники эталонные 2 разряда, технические и шкальные	от 1000 л до 2500 л	9,50	590,85
308	29030	Мерники технические и шкальные	от 2500 л до 5000 л	10,50	653,04
309	29031	Мерники технические и шкальные	от 5000 л до 10000 л	12,00	746,33
310	29032	Мерники технические и шкальные	свыше 10000 л	16,00	995,11
311	29033	Молокомеры	до 10 л	0,14	8,71
312	29034	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	до 5000 л	17,20	1 069,74
313	29035	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 5000 л до 10000 л	19,60	1 219,01
314	29036	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 10000 л до 25000 л	23,00	1 430,47
315	29037	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 25000 л до 50000 л	24,70	1 536,20

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
316	29038	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 50000 л до 75000 л	30,00	1 865,83
317	29039	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 75000 л до 100000 л	32,00	1 990,22
318	29040	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 100 м ³ до 125 м ³	34,00	2 114,60
319	29041	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 125 м ³ до 150 м ³	36,00	2 238,99
320	29042	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 150 м ³ до 175 м ³	38,00	2 363,38
321	29043	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 175 м ³ до 200 м ³	40,00	2 487,77
322	29044	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	до 5 м ³	21,00	1 306,08
323	29045	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 5 м ³ до 15 м ³	42,00	2 612,16
324	29046	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 15 м ³ до 25 м ³	59,00	3 669,46
325	29047	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 25 м ³ до 50 м ³	72,00	4 477,99
326	29048	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 50 м ³ до 75 м ³	80,00	4 975,54
327	29049	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 75 м ³ до 100 м ³	96,00	5 970,65
328	29050	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 100 м ³ до 125 м ³	112,00	6 965,76
329	29051	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 125 м ³ до 150 м ³	128,00	7 960,86
330	29052	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 5000 л	2,50	155,49
331	29053	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 10000 л	4,00	248,78
332	29054	Автоцистерны калиброванные за 1	свыше 10000 л	7,20	447,80

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		секцию			
333	29055	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 5000 л	2,50	155,49
334	29056	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 10000 л	3,10	192,80
335	29057	Комплекс КПП - 3		1,11	69,04
336	29058	Узел учета нефтепродуктов ZCE - 5		4,77	296,67
г) средства измерений объемного расхода газа					
337	29057	Воздухозаборники		3,00	186,58
338	29058	Дифманометры-расходомеры с интегратором		2,20	136,83
339	29059	Дифманометры-расходомеры без интегратора		1,50	93,29
340	29060	Имитаторы расхода		3,80	236,34
341	29061	Преобразователи расхода электромагнитные		4,50	279,87
342	29062	Корректоры объема газа		7,00	435,36
343	29063	Метрологическая аттестация расходомерного узла (первичная)		13,20	820,96
344	29064	Метрологическая аттестация расходомерного узла (периодическая)		5,20	323,41
345	29065	Расчеты расхода газа или жидкости (по методу переменного перепада давления)		4,30	267,44
346	29066	Расчёты погрешностей измерительного комплекса (со счётчиком газа)		3,30	205,24
347	29067	Расходомеры корреляционные		1,50	93,29
348	29068	Расходомеры. Автоматические вычислительные комплексы		8,00	497,55
349	29069	Расходомеры ультразвуковые (проливной метод)		5,00	310,97
		Расходомеры ультразвуковые (беспроливной метод)		5,30	329,63
350	29070	Тепловычислители		3,00	186,58
351	29071	Теплосчетчики		4,00	248,78
352	29072	Теплосчетчики с 1 входом		2,60	161,71
353	29073	Каждый дополнительный вход теплосчётчика		0,50	31,10
354	29074	Счетчики газа бытовые	до 10 м ³ /ч	1,10	68,41
355	29075	Счетчики газа барабанные		2,90	180,36
356	29076	Счетчики газа ротационные	до 1000 м ³ /ч	1,70	105,73
357	29077	Счетчики газа турбинные	до 400 м ³ /ч	4,00	248,78
358	29078	Установки для поверки счетчиков газа	до 0,25 м ³	16,00	995,11
359	29079	Установки для поверки счетчиков газа	свыше 0,25 м ³	24,00	1 492,66

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
360	29080	Установки расходомерные имитационные		32,00	1 990,22
361	29081	Уровнемеры и перепадамеры дистанционные, самопишущие		1,50	93,29
362	29082	Электроаспираторы		4,10	255,00
363	29083	Ротаметры (градуировка)		3,80	236,34
364	29084	Ротаметры (поверка)		1,20	74,63
365	29085	Расчет (проверка расчета) градуировочных таблиц мер вместимости (вертикальные и горизонтальные резервуары)		1,57	97,64
366	29086	Преобразователи расхода турбинные		12,50	777,43
367	29087	Преобразователи импульсов		3,20	199,02
4. Измерения давления, вакуумные измерения					
а) средства измерений избыточного давления до 250Мпа					
368	30001	Манометры грузопоршневые	до 2,5 кгс/см ²	8,30	516,21
369	30002	Манометры грузопоршневые	до 60 кгс/см ²	4,40	273,65
370	30003	Манометры грузопоршневые	свыше 60 кгс/см ²	6,00	373,17
371	30004	Грузы грузопоршневого манометра		0,20	12,44
372	30005	Комплексы измерительные давления однопредельные		5,00	310,97
373	30006	Микроманометры с наклонной трубкой		3,00	186,58
374	30007	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,15	2,40	149,27
375	30008	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,15	2,10	130,61
376	30009	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,4	1,33	82,72
377	30010	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,4	1,60	99,51
378	30011	Манометры, вакуумметры технические		0,16	9,95
379	30012	Манометры кислородные		0,25	15,55
380	30013	Манометры электроконтактные котловые, самопишущие, контрольные		0,40	24,88
381	30014	Манометры дистанционные		0,80	49,76
382	30015	Манометры с унифицированным выходным сигналом		2,00	124,39
383	30016	Преобразователи давления измерительные		3,70	230,12
384	30017	Калибраторы давления		4,50	279,87
385	30018	Приборы системы Петрова		6,50	404,26
386	30019	Сфигманометры		0,24	14,93
387	30020	Тонометры с электрическим выходным сигналом		0,30	18,66

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
388	30021	Тягонапоромеры, напоромеры, тягомеры		0,60	37,32
389	30022	Барометры-анероиды		2,70	167,92
390	30023	Манометры автомобильные		0,60	37,32
5. Измерения физико-химического состава и свойств веществ					
а) средства измерений кинематической вязкости жидкости					
391	31001	Вискозиметры условной вязкости		2,20	136,83
б) средства измерений влажности газов					
392	31002	Гигрографы, психрометры аспирационные		1,50	93,29
393	31003	Гигрометры психрометрические		0,30	18,66
в) средства измерений влажности твердых материалов и веществ					
394	31004	Влагомеры резистивные ВП-4		0,82	51,00
395	31005	Влагомеры древесины ЭВ-2К		1,40	87,07
г) Средства измерений содержания компонентов в сельскохозяйственных материалах и пищевых продуктах					
396	31006	Измерители деформации клейковины ИДК-1, ИДК-2, ИДК-3, ИДК-4, ИДК-5		3,80	236,34
д) средства измерений микроконцентраций газов в воздушной среде					
397	31007	Газоанализаторы выхлопных газов стрелочные		2,80	174,14
398	31008	Устройства пробозаборные к газоанализаторам		1,50	93,29
399	31009	Газосигнализаторы стационарные		2,70	167,92
400	31010	Газоанализаторы переносные		1,80	111,95
401	31011	Газоанализаторы многоканальные (1 канал)		2,90	180,36
402	31012	Анализаторы лабораторные		12,90	802,31
403	31013	Генератор парогазовой смеси		2,90	180,36
404	31014	Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Алкотест 203		3,90	242,56
		Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Alcotest 6510, Alcotest 6810, Алконт 01су		4,77	296,67
е) хроматографы					
405	31015	Хроматографы		13,20	820,96
406	31016	Полярографы		11,60	721,45
ж) средства измерений рН и ОВП					
407	31017	Имитаторы электродной системы		2,30	143,05
408	31018	Нитратомеры		4,00	248,78
409	31019	рН-метры и иономеры лабораторные однопредельные		2,50	155,49
410	31020	рН- метры, иономеры лабораторные		4,00	248,78

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		многопредельные			
411	31021	Преобразователи промышленные		2,10	130,61
412	31022	Электроды измерительные		1,30	80,85
413	31023	Приборы для определения температуры вспышки нефтепродуктов		5,00	310,97
414	31024	Газоанализаторы выхлопных газов электронные		3,70	230,12
415	31025	Сигнализаторы газа бытовые		1,80	111,95
416	31026	Анализатор микробиологический «Бак Трак»		7,53	468,32
417	31027	Газосигнализатор «ВАРТА 2-03»		1,10	68,41
6. Теплофизические и температурные измерения					
а) информационно-измерительные системы. Элементы ИИС					
418	32001	Логометры, милливольтметры показывающие, пирометрические		0,60	37,32
419	32002	Логометры, милливольтметры показывающие и регулирующие		0,90	55,97
420	32003	Мосты и потенциометры автоматические	КТ 0,25	1,50	93,29
421	32004	Мосты и потенциометры автоматические и регулирующие		1,20	74,63
422	32005	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (1 канал)		0,90	55,97
423	32006	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (3 канала)		1,30	80,85
424	32007	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (6 каналов)		1,50	93,29
425	32008	Мосты и потенциометры автоматические регулирующие, показывающие, самопишущие		1,60	99,51
б) термометры					
426	32009	Термометры стеклянные технические	ЦД 0,5 °С ...2 °С	0,50	31,10
427	32010	Термометры стеклянные электроконтактные		1,00	62,19
428	32011	Термометры манометрические, самопишущие электроконтактные		1,00	62,19
429	32012	Термографы		1,70	105,73
430	32013	Термометры стеклянные, лабораторные	ЦД 0,1 °С ...0,2 °С	1,00	62,19
431	32014	Термометры стеклянные эталонные	2 и 3 разряда ЦД 0,1 °С ...0,2 °С	2,00	124,39
432	32015	Преобразователи		2,50	155,49

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		термоэлектрические			
433	32016	Преобразователи термоэлектрические	0 °С ...300 °С	1,50	93,29
434	32017	Преобразователи термоэлектрические	300 °С ...1000 °С (через 100 °С)	3,00	186,58
435	32018	Преобразователи термоэлектрические	0 °С ...1200 °С	2,00	124,39
436	32019	Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные		2,00	124,39
437	32020	Термометры сопротивления платиновые и медные разборные		1,40	87,07
438	32021	Термометры цифровые (электронные)		2,00	124,39
439	32022	Преобразователи вторичные		1,70	105,73
440	32023	Приборы (двухшкальные)		2,20	136,83
441	32024	Приборы (трехшкальные)		3,00	186,58
442	32025	Регуляторы температуры		1,20	74,63
443	32026	Пирометры радиационные		4,00	248,78
444	32027	Муфельные печи		5,00	310,97
445	32028	Сушильные шкафы (аттестация)		3,00	186,58
446	32029	Специальное испытательное оборудование (аттестация)		3,00	186,58
447	32030	Термостаты водяные		16,00	995,11
448	32031	Термостаты		8,00	497,55
449	32032	Камеры тепла и холода для положительных и отрицательных температур до 5 точек		24,00	1 492,66
450	32033	Камеры тепла и холода для положительных температур, градуировка до 5 точек		16,00	995,11
451	32034	Установки УТТ6-ВМА		24,00	1 492,66
452	32035	Калориметры эталонные		21,80	1 355,83
453	32036	Измерители тепловых параметров		8,00	497,55
454	32037	Мосты и потенциометры автоматические (12 каналов)		1,70	105,73
7. Оптические и оптико-физические измерения					
455	37001	Спектрофотометры		9,00	559,75
456	37002	Спектрофотометры атомноабсорбционные		12,90	802,31
457	37003	Фотоэлектроколориметры стрелочные		3,00	186,58
458	37004	Фотоэлектроколориметры электронные		4,00	248,78
459	37005	Рефрактометры		4,30	267,44
460	37006	Дымомеры		4,00	248,78

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
8. Измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант					
461	38001	Комплекты индивидуальных дозиметров		7,40	460,24
462	38002	Дозиметры индивидуальные (1 шт.)		0,17	10,57
463	38003	Дозиметры (гамма- излучение)		7,20	447,80
464	38004	Дозиметры (рентгеновское излучение)		11,70	727,67
465	38005	Измерители мощности доз излучения		15,00	932,91
466	38006	Радиометры удельной активности		21,00	1 306,08
467	38007	Радиометры (бета-излучение, гамма- излучение)		12,50	777,43
468	38008	Радиометры (гамма – излучение)		5,80	360,73
469	38009	Радиометры (бета-излучение по 4 источникам)		16,00	995,11
470	38010	Установки малого фона		12,10	752,55
471	38011	Сигнализаторы загрязнённости		3,90	242,56
9. Измерения времени и частоты					
472	33001	Секундомеры механические СОП, СОС, СДС	до 60 мин	0,62	38,56
473	33002	Секундомеры электрические ПВ-53 л; устройство «Телекарт»	до 10 с	0,80	49,76
474	33003	Секундомеры таймеры СТЦ, Ф209, Ф291	до 10000 с	5,00	310,97
475	33004	Установки для поверки механических и электрических секундомеров УПМС-1		7,90	491,33
476	33005	Частотомеры электронно-счетные Ф5043, Ф246, Ф205, Ф5007	до 50 МГц	6,00	373,17
477	33006	Частотомеры вибрационные щитовые	КТ 0,5... 4,0 45...65 Гц	0,80	49,76
478	33007	Частотомеры стрелочные Э372 и т.п.	КТ 1,0...4,0 45...65 Гц	2,50	155,49
479	33008	Измерители временных интервалов, Измерительные комплексы «Тариф АДД; И2-24; И2-25»		10,00	621,94
10. Измерения электротехнических и магнитных величин					
а) средства измерений силы тока, э.д.с. и напряжения					
480	34001	Амперметры, вольтметры однопредельные	КТ 1...4 до 1 кВ; 1 кА	0,60	37,32
481	34002	Амперметры, вольтметры постоянного тока до 6 пределов	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03кА	1,90	118,17
482	34003	Амперметры, вольтметры постоянного тока свыше 6 пределов	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03кА	2,50	155,49
483	34004	Амперметр, вольтметры	КТ 0,1...0,5	3,00	186,58

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		переменного тока свыше 6 пределов Д 566 и т.п.	до 1 кВ; 0,05кА		
484	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	230,12
485	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	373,17
486	34007	Ампервольтметры постоянного и переменного тока эталонные Ц4311	750 В; 5 А	6,50	404,26
487	34008	Вольтметры цифровые дифференциальные В2-27, В2-34, В2-36 и т.п.	до 1 кВ	6,00	373,17
488	34009	Вольтметры цифровые однопредельные	до 10 кВ	2,60	161,71
489	34010	Вольтметры цифровые постоянного тока Щ1312, Щ1516, Ф4214, Ф4833, Ф266, Щ1413	до 1 кВ	4,00	248,78
490	34011	Вольтметры цифровые универсальные В7-16, 18, 20, 21, 23, В7-27А, В7-28, Ф4800 и т.п.	до 1 кВ	5,00	310,97
491	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	373,17
492	34013	Вольтметры цифровые с динамическим и частотными диапазонами В7-34, 34А, 39, 40, 41 и т.п.	до 1 кВ	8,00	497,55
493	34014	Шунты многопредельные с подстройкой Р357	до 30 А	4,00	248,78
494	34015	Шунты Р6	до 30 А	2,10	130,61
495	34016	Делители напряжения Р3027	до 1 кВ	6,00	373,17
496	34017	Делители напряжения с градуировкой Р313, Р356, Р35 и т.п.	до 1 кВ	3,00	186,58
497	34018	Калибраторы П327 и т.п.	до 1 кВ	18,00	1 119,50
498	34019	Калибраторы П320, П321,	до 10 А	16,00	995,11
499	34020	Калибраторы В1-12	до 1 кВ	16,00	995,11
500	34021	Компараторы напряжения Р3003 и т.п.	до 100 В	12,00	746,33
501	34022	Потенциометры постоянного тока Р355	до 1,5 В	13,80	858,28
502	34023	Потенциометры постоянного тока Р309, Р345, Р348, Р363, Р307 и т.п.	до 0,2 В	8,20	509,99
503	34024	Потенциометры постоянного тока ПП-63 и т.п.	кт 0,05 до 0,1 В	4,00	248,78

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
504	34025	Элементы нормальные ненасыщенные Э303, Х485, МЭ4700 и т.п.	до 1,02 В	1,20	74,63
505	34026	Элементы нормальные НЭ-65, Х480 и т.п.	до 1,02 В	1,20	74,63
506	34027	Установки поверочные У 300, 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	808,53
507	34028	Установки поверочные У309, У355, У358; У 1134; ЦУ6800, ELMA, MTS-310	до 1 кВ; до 0,1 кА	16,00	995,11
508	34029	Установки поверочные УППУ-1, В1-26 и т.п.	до 1 кВ; до 0,01 кА	21,00	1 306,08
509	34030	Приборы для проверки вольтметров В1-2,4,8,9,12, 20,25 и т.п.	до 1 кВ	20,00	1 243,89
510	34031	Усилители к прибору В1-9 Я1В-20, Я1В-22	до 1 кВ	5,10	317,19
511	34032	Источники эталонного напряжения ИОНА	до 0,1 кВ	4,00	248,78
512	34033	Блоки поверки БП, Метран 510, UPS и т.п.	до 100 В; до 0,02 А	5,00	310,97
513	34034	Блоки питания постоянного тока В5, ЛИПС, АГАТ, ТЕС, GSP, GPR и т.п.	до 100 В до 30 А	3,20	199,02
514	34035	Клещи токоизмерительные Ц4501 и т.п.	КТ 1...4 до 1 кА	0,90	55,97
515	34036	Клещи для измерения мощности Д90 и т.п.	КТ 1...4 до 600 В до 1 кА	1,20	74,63
516	34037	Преобразователи тока и напряжения Е810 и т.п.	КТ 0,1...2,5 до 600В	1,60	99,51
517	34038	Трансформаторы тока 1 предельные ТК-20, ТШ, Т-0,66 и т.п.	до 3 кА	0,50	31,10
518	34039	Трансформаторы тока многопредельные И-54, УТТ-5, УТТ-6 и т.п.	КТ 0,01...0,5 до 100 А	2,00	124,39
519	34040	Аппараты для поверки трансформаторов тока К-507, К-535, АИТ, АТТ и т.п.	до 100 В до 10 А	8,00	497,55
б) средства измерений электрической мощности					
520	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	273,65
521	34042	Кило(мега)ваттметры, Д367; Э365 и т.п.	КТ 1,0...4,0 до 400 В до 10 А 50Гц	1,00	62,19
522	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	124,39

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
523	34044	Ампер-вольт-ваттмеры самопишущие 1- предельные, многопредельные Н-30; Н-32; Н-33 и т.п.	до 1 кВ	2,00	124,39
524	34045	Комплекты измерительные К50, К505, К540 и т.п.	КТ 0,2...1,0 до 600 В; до 50 А	5,20	323,41
525	34046	Комплекты измерительные К51, К506, К541	КТ 0,2...1,0 до 600В; до 50 А	8,00	497,55
526	34047	Фазометры Д578, ЭЛФ и т.п.	КТ 0,5 cos φ 1-0-1	3,50	217,68
527	34048	Фазометры 50 Гц и фазометры на повышенной частоте Д31; Д 37, 39 и т.п.	cos φ 1-0-1	1,50	93,29
528	34049	Преобразователи активной и реактивной мощности Е849/1 и т.п.	КТ 0,2...1,0	2,00	124,39
в) средства измерений электрического напряжения в диапазоне 1 ... 100 кВ					
529	34050	Киловольтметры и вольтметры С75, С502 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 1 кВ	1,50	93,29
530	34051	Киловольтметры С53, С5029, С503	КТ 0,5...2,5 до 3 кВ	1,90	118,17
531	34052	Киловольтметры С96, С196 и т.п.	КТ 0,5;1,0 до 30 кВ	2,60	161,71
532	34053	Киловольтметры С100 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 100 кВ	5,50	342,07
533	34054	Установки высоковольтные УПУ-1М,ПУС,УПУ-18, АПУ, АИИ-70, АИИ-80, АИД, Тангенс-3, ЯИ-80	до 100 кВ	24,00	1 492,66
г) средства измерений электрической энергии и параметров сети					
534	34055	Счетчики электрической энергии однофазный индукционный СО-2М, СО-И445 и т.п.	КТ 2,0; 2,5380 В; 100 А	0,30	18,66
535	34056	Счетчики электрической энергии трехфазный индукционный СА3У, СА-4У; «ГАНЦ» и т.п.	КТ 2,0; 2,5 380 В; 100 А	0,50	31,10
536	34057	Счетчики электрической энергии однофазные электронные 1-тарифные Ц6807, ЕЕ3000, ZCG, АМС и т.п.	КТ 1,0; 2,0 220 В; (5...60) А	1,60	99,51
537	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	497,55
538	34059	Счетчики электрической энергии эталонные У441, ЦЭ6806, ЦЭ6808 и т.п.	380 В; 100 А	16,00	995,11
539	34060	Измерители цепи «Фаза-0» М417	220 В; 20 Ом	1,30	80,85
540	34061	Вольтамперфазометры ВАФ-85М	380 В; 10 А	3,00	186,58

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
541	34062	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Р5016, Р5058; Е7-8 и т.п.	до 100 мкФ	7,50	466,46
542	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	348,29
543	34064	Мосты переменного тока высоковольтные Р-525, Р5026 и т.п.	до 100 мкФ	7,30	454,02
д) средства измерений электрического сопротивления					
544	34065	Магазины сопротивления Р33 и т.п.	КТ 0,2 до 100 кОм	1,50	93,29
545	34066	Магазины сопротивления МСР-60, МСР63, Р326, Р327, Р4830, Р4831 и т.п.	КТ 0,01...0,5 до 100 кОм	3,00	186,58
546	34067	Магазины сопротивления эталонные Р326; МСР-60, МСР-63 и т.п.	КТ 0,01 до 100 кОм	4,00	248,78
547	34068	Омметры цифровые Щ306 и т.п.	КТ 0,01...0,1 до 10 МОм	4,10	255,00
548	34069	Омметры цифровые Щ30 и т.п.	КТ 0,02...0,5 до 10 МОм	3,00	186,58
549	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, ЦС4105, 1805 ER и т.п.	КТ 0,02...2,5 до 100 ГОм	3,00	186,58
550	34071	Мегаомметры и измерители заземления М416, М1101 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм	1,20	74,63
551	34072	Мегаомметры электронные Ф 4101, 4103 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм	1,80	111,95
552	34073	Приборы универсальные измерительные УПИП-60М	до 100 мВ; до 1 МОм	4,50	279,87
553	34074	Приборы универсальные измерительные Р4833 и т.п.	до 100 мВ; до 1 МОм	5,00	310,97
554	34075	Приборы кабельные переносные ПКП-4; ПКП-5	КТ 1,0 до 1 МОм	6,20	385,60
555	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	93,29
556	34077	Мосты постоянного тока Р3009 и т.п.	КТ 0,005 до 1 МОм	17,30	1 075,96
557	34078	Мосты постоянного тока Р39	до 1 МОм	12,10	752,55
558	34079	Мосты постоянного тока Р329, МО-61, МОД-61 и т.п.	КТ 0,01...1,0 до 1 МОм	5,00	310,97
559	34080	Мосты постоянного тока ММВ	100 кОм	1,40	87,07
560	34081	Мосты постоянного тока кабельные	100 кОм	3,50	217,68

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
		Р333, Р334, МО-62 и т.п.			
561	34082	Цифровой измеритель тока короткого замыкания ЭК 0200, ЦК 0220, Щ41160, 4120А, 6050, 1825LP и т.п.	до 20 кА	12,00	746,33
562	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	460,24
563	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	304,75
564	34085	Трансформаторы тока высоковольтные ТЛМ-10, ТЛК-10, ТПЛМ-10, ТОЛ и т.п.	до 1 кА	0,80	49,76
565	34086	Конденсаторы воздушные высоковольтные Р5023 и т.п.	КТ 0,2; 0,5 50 пФ	8,00	497,55
566	34087	Трансформаторы напряжения КТ 0,2; 0,5	до 35 кВ	8,00	497,55
567	34088	Трансформаторы тока И512	(0,5...3000) А	15,00	932,91
568	34089	Магазины нагрузок МР3025, МР3027, СА5018	до 200 В А	4,00	248,78
569	34090	Шунты 75ЩСМ и т.п.	75 мВ; до 3 кА	0,70	43,54
11. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения					
570	35001	Генераторы НЧ ГЗ-104,-106,-117, ГТЦ, АНР-1002, SFG-2110	до 2 МГц	4,20	261,22
571	35002	Генераторы кварцевые высокостабильные ГЗ-110, 118, 122 и т.п.	до 2 МГц	10,00	621,94
572	35003	Генераторы сигналов Г4102, 102А, 106, 117, 143, 153, 154 и т.п.	до 400 МГц	9,00	559,75
573	35004	Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-43; ВЗ-56Ф563, Ф584, Ф5263 и т.п.	КТ 2,5...4,0 до 1 кВ	3,50	217,68
574	35005	Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-38; ВЗ-39, АВМ-1072 АС (за 1 измерительный канал)	до 10 МГц	4,60	286,09
575	35006	Осциллографы универсальные 1-канальные С1-48Б, 49, 65, 67, 68, 72, 75, 94, Fluke 124	до 2 МГц	5,80	360,73
576	35007	Осциллографы универсальные	до 2 МГц	9,00	559,75

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		2-канальные С1-5, 64, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 92, 9396, 98, 99104; 117, 118, 120, DS1102E, PDS5022S			
577	35008	Осциллографы скоростные С1-69,71;75, 89, 97,107, 108, 112А, 114;115, 116 и т.п.	до 2 МГц	11,00	684,14
578	35009	Измерители параметров линий передач Р5-10 и т.п.	до 2 МГц	6,50	404,26
12. Виброизмерительная аппаратура					
579	36001	Тракты виброизмерительные		6,0	373,17

Примечание:

*Предельные 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).

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			
580	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 1 до 10 единиц)	9,50	590,85
581	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 11 до 20 единиц)	12,00	746,33
582	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 21 до 30 единиц)	14,50	901,82
583	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 31 до 40 единиц)	17,00	1 057,30
584	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки, проведенной за рубежом и оформление свидетельств (партия до от 41 до 50 единиц)	19,50	1 212,79

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
585	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 51 до 60 единиц)	22,00	1 368,27
586	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 61 до 70 единиц)	24,50	1 523,76
587	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 71 до 80 единиц)	27,00	1 679,24
588	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 81 до 90 единиц)	29,50	1 834,73
589	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 91 до 100 единиц)	32,00	1 990,22
2. Проведение метрологической аттестации средств измерений, узлов учета, испытательного оборудования, методик измерения, методик поверки и другое			
590	Разработка программы для метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования	8,00	497,55
591	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования до 5 единиц	17,50	1 088,40
592	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 6 до 10 единиц	22,50	1 399,37
593	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 11 до 15 единиц	27,50	1 710,34
594	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 16 до 20 единиц	32,50	2 021,31
595	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 21 до 25 единиц	37,50	2 332,28
596	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 26 до 30 единиц	42,50	2 643,26
597	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, разработанного хозяйствующим субъектом Приднестровской Молдавской Республики	1,50	93,29
598	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, аттестуемого по процедуре признания	0,25	15,55
599	Анализ материалов по метрологической аттестации, признанию метрологической аттестации и оформление акта (заключения) метрологической аттестации	2,00	124,39
600	Оформление свидетельства или отказа в аттестации	1,50	93,29
601	Расчет погрешности 1 измерения или проверка 1 расчета (при наличии)	1,50	93,29
602	Проведение экспериментальных и испытательных тестов (при необходимости) – 1 час	1,30	80,85
603	Учетная регистрация методических документов ГСОЕИ	0,25	15,55
3. Разработка методических документов Государственной системы обеспечения единства			

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
средств измерений			
604	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 1 категории сложности	22,85	1 421,14
605	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 2 категории сложности	34,85	2 167,47
606	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 3 категории сложности	46,85	2 913,80
607	Разработка программы испытаний СИ	8,00	497,55
608	Разработка описания типа СИ	8,00	497,55
4. Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу, процедура признания зарубежного сертификата			
609	Проведение идентификации одной единицы СИ	0,25	15,55
610	Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ, анализ материалов по испытаниям и оформления акта испытаний	24,00	1 492,66
611	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	995,11
5. Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений			
612	Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений – 1 ч (в зависимости от области аккредитации)	1,00	62,19
6. Специальная теоретическая и практическая подготовка специалистов в области технического регулирования и метрологии			
613	Организация учебного процесса, формирование программы общего курса с учетом новаций законодательства и др. НД, обработка заявок (на группу)	12,00	746,33
614	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при первичной подготовке (на группу)	8,00	497,55
615	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при переаттестации (на группу)	3,00	186,58
616	Подбор НД и подготовка лекторов по темам программы –1 час (на группу)	1,00	62,19
617	Теоретическая подготовка по утвержденной программе (на группу) – 1 час	1,00	62,19
618	Собеседование со специалистом	1,00	62,19
619	Оформление и регистрация протокола и документов по результатам прохождения теоретической подготовки специалиста	3,00	186,58
620	Подготовка документов по направлению на стажировку специалиста по одному виду СИ	2,00	124,39

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Грудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
621	Стажировка специалистов по утвержденной программе (на группу стажировемых) – 1 час	1,00	62,19
622	Экспертиза комплекта документов, представленного по результатам прохождения стажировки специалиста по одной группе СИ	3,00	186,58
623	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	62,19
7. Изготовление поверительных клейм			
624	Клеймо поверительное	1 шт.	88,26

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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Грудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
1. Измерения параметров потока, уровня, объема веществ			
625	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	435,36
626	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	932,91
2. Измерения давления, вакуумные измерения			
627	Манометры технические ремонт 1 категории	2,00	124,39
628	Манометры технические ремонт 2 категории	4,00	248,78
629	Манометры электроконтактные ремонт 1 категории	2,00	124,39
630	Манометры электроконтактные ремонт 2 категории	4,00	248,78
631	Манометры образцовые ремонт 1 категории	2,00	124,39
632	Манометры образцовые ремонт 2 категории	5,00	310,97
633	Манометры образцовые ремонт 3 категории	13,00	808,53
634	Тягонапоромеры ремонт 1 категории	3,00	186,58
635	Тягонапоромеры ремонт 2 категории	6,00	373,17
636	Тягонапоромеры ремонт 3 категории	8,00	497,55
637	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 1 категории	7,00	435,36
638	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 2 категории	15,00	932,91
639	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	435,36
640	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	932,91
3. Измерения физико-химического состава и свойств веществ			
641	Усилители измерительные ремонт 1 категории	6,00	373,17
642	Усилители измерительные ремонт 2 категории	15,00	932,91
643	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 1 категории	7,50	466,46
644	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 2 категории	11,25	699,69
645	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 3 категории	15,00	932,91
646	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 1 категории	12,50	777,43
647	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 2 категории	17,50	1 088,40
648	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 3 категории	25,00	1 554,86

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
649	Логометры ремонт 1 категории	2,00	124,39
650	Логометры ремонт 2 категории	4,00	248,78
651	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 1 категории	3,00	186,58
652	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 2 категории	12,00	746,33
653	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 3 категории	24,00	1 492,66
654	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточечные ремонт 1 категории	6,00	373,17
655	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточечные ремонт 2 категории	16,00	995,11
656	Милливольтметры пирометрические ремонт 1 категории	3,00	186,58
657	Милливольтметры пирометрические ремонт 2 категории	5,00	310,97
658	Термометры манометрические ремонт 1 категории	4,00	248,78
659	Термометры манометрические ремонт 2 категории	10,00	621,94
660	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 1 категории	6,00	373,17
661	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 2 категории	18,00	1 119,50
662	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 3 категории	32,00	1 990,22
4. Измерения времени и частоты			
663	Генераторы сигналов ремонт 1 категории	4,00	248,78
664	Генераторы сигналов ремонт 2 категории	18,00	1 119,50
665	Генераторы сигналов ремонт 3 категории	32,00	1 990,22
666	Частотомеры электронносчетные ремонт 1 категории	15,00	932,91
667	Частотомеры электронносчетные ремонт 2 категории	45,00	2 798,74
668	Частотомеры стрелочные ремонт 1 категории	4,00	248,78
669	Частотомеры стрелочные ремонт 2 категории	12,00	746,33
670	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 1 категории	3,00	186,58
671	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 2 категории	7,00	435,36
5. Измерения электротехнических и магнитных величин			
672	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 1 категории	3,00	186,58
673	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 2 категории	7,00	435,36
674	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 1 категории	4,00	248,78
675	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 2 категории	15,00	932,91
676	Вольтметры универсальные ремонт 1 категории	6,00	373,17
677	Вольтметры универсальные ремонт 2 категории	18,00	1 119,50
678	Вольтметры цифровые ремонт 1 категории	6,00	373,17
679	Вольтметры цифровые ремонт 2 категории	20,00	1 243,89
680	Вольтметры цифровые ремонт 3 категории	38,00	2 363,38

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
681	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	6,00	373,17
682	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	18,00	1 119,50
683	Установки поверочные мостовые ремонт 1 категории	10,00	621,94
684	Установки поверочные мостовые ремонт 2 категории	26,00	1 617,05
685	Установки поверочные потенциметрические ремонт 1 категории	18,00	1 119,50
686	Установки поверочные потенциметрические ремонт 2 категории	54,00	3 358,49
687	Источники питания стабилизированные ремонт 1 категории	6,00	373,17
688	Источники питания стабилизированные ремонт 2 категории	16,00	995,11
689	Клещи токоизмерительные ремонт 1 категории	4,00	248,78
690	Клещи токоизмерительные ремонт 2 категории	9,00	559,75
691	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	4,00	248,78
692	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	16,00	995,11
693	Фазометры ремонт 1 категории	2,00	124,39
694	Фазометры ремонт 2 категории	6,00	373,17
695	Установки пробойные ремонт 1 категории	5,00	310,97
696	Установки пробойные ремонт 2 категории	19,00	1 181,69
697	Установки пробойные ремонт 3 категории	36,00	2 238,99
698	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории	2,00	124,39
699	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории	4,00	248,78
700	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	155,49
701	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории с установкой стопора	4,50	279,87
702	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории	2,00	124,39
703	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории	5,00	310,97
704	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	155,49
705	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории с установкой стопора	5,50	342,07
706	Магазины сопротивления ремонт 1 категории	2,00	124,39
707	Магазины сопротивления ремонт 2 категории	10,00	621,94
708	Омметры, мегаомметры ремонт 1 категории	2,00	124,39
709	Омметры, мегаомметры ремонт 2 категории	10,00	621,94
710	Мосты постоянного тока ремонт 1 категории	2,00	124,39
711	Мосты постоянного тока ремонт 2 категории	10,00	621,94
712	Мосты комбинированные ремонт 1 категории	4,00	248,78
713	Мосты комбинированные ремонт 2 категории	12,00	746,33
6. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения			
714	Осциллографы универсальные ремонт 1 категории	8,00	497,55
715	Осциллографы универсальные ремонт 2 категории	20,00	1 243,89

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
716	Осциллографы универсальные ремонт 3 категории	40,00	2 487,77
717	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 1 категории	8,00	497,55
718	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 2 категории	34,00	2 114,60
719	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 3 категории	64,00	3 980,43
7. Оптические и оптико-физические измерения			
720	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 1 категории	11,50	715,23
721	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 2 категории	16,10	1 001,33
722	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 3 категории	23,00	1 430,47
723	Пирометры фотоэлектрические ремонт 1 категории	9,00	559,75
724	Пирометры фотоэлектрические ремонт 2 категории	18,00	1 119,50
8. Средства измерения твердости			
725	Твердомеры Бринелля ремонт 1 категории	5,00	310,97
726	Твердомеры Бринелля ремонт 2 категории	10,00	621,94
727	Твердомеры Бринелля ремонт 3 категории	15,00	932,91
728	Твердомеры Виккерса ремонт 1 категории	7,00	435,36
729	Твердомеры Виккерса ремонт 2 категории	13,00	808,53
730	Твердомеры Виккерса ремонт 3 категории	24,00	1 492,66
731	Твердомеры Роквелла ремонт 1 категории	6,00	373,17
732	Твердомеры Роквелла ремонт 2 категории	10,00	621,94
733	Твердомеры Роквелла ремонт 3 категории	13,00	808,53
9. Средства измерения скорости			
734	Тахометры часовые ремонт 1 категории	3,50	217,68
735	Спидометры механические, электромеханические ремонт 1 категории	1,90	118,17
736	Спидометры механические, электромеханические ремонт 2 категории	2,40	149,27
737	Спидометры механические, электромеханические ремонт 3 категории	3,80	236,34
10. Средства измерения силы			
738	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 1 категории	2,50	155,49
739	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 2 категории	5,00	310,97
740	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 3 категории	7,50	466,46
741	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 1 категории	3,00	186,58
742	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 2 категории	5,50	342,07
743	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 3 категории	8,00	497,55
744	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт	7,50	466,46

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
	1 категории		
745	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 2 категории	11,00	684,14
746	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 3 категории	16,50	1 026,21
747	Машины испытательные до 5 кН ремонт 1 категории	9,00	559,75
748	Машины испытательные до 5 кН ремонт 2 категории	12,50	777,43
749	Машины испытательные до 5 кН ремонт 3 категории	16,50	1 026,21
750	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 1 категории	16,00	995,11
751	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 2 категории	25,00	1 554,86
752	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 3 категории	41,00	2 549,96
753	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 1 категории	24,00	1 492,66
754	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 2 категории	41,00	2 549,96
755	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 3 категории	65,00	4 042,63
756	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 1 категории	21,00	1 306,08
757	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 2 категории	35,00	2 176,80
758	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 3 категории	49,00	3 047,52
759	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 1 категории	12,50	777,43
760	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 2 категории	24,00	1 492,66
761	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 3 категории	32,00	1 990,22
11. Средства измерения массы			
762	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 1 категории	14,00	870,72
763	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 2 категории	20,00	1 243,89
764	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 1 категории	20,00	1 243,89
765	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 2 категории	26,00	1 617,05
766	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 1 категории	36,00	2 238,99
767	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 2 категории	52,00	3 234,10
768	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 1 категории	11,00	684,14
769	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 2 категории	15,00	932,91
770	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 1 категории	13,00	808,53

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
771	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 2 категории	20,00	1 243,89
772	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 1 категории	32,00	1 990,22
773	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 2 категории	38,00	2 363,38
774	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 1 категории	42,00	2 612,16
775	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 2 категории	68,00	4 229,21
776	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 1 категории	2,00	124,39
777	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 2 категории	3,50	217,68
778	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 3 категории	6,00	373,17
779	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 1 категории	2,50	155,49
780	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 2 категории	5,00	310,97
781	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 3 категории	8,00	497,55
782	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 1 категории	4,00	248,78
783	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 2 категории	5,50	342,07
784	Весы почтовые циферблатные до 25кг ремонт 3 категории	8,00	497,55
785	Весы медицинские шкальные ремонт 1 категории	1,50	93,29
786	Весы медицинские шкальные ремонт 2 категории	2,50	155,49
787	Весы медицинские шкальные ремонт 3 категории	3,50	217,68
788	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 1 категории	3,50	217,68
789	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 2 категории	6,00	373,17
790	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 3 категории	10,00	621,94
791	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 1 категории	4,00	248,78
792	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 2 категории	7,00	435,36
793	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 3 категории	11,00	684,14
794	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 1 категории	4,50	279,87
795	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 2 категории	7,50	466,46
796	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 3 категории	12,00	746,33
797	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 1 категории	6,00	373,17
798	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 2 категории	10,00	621,94
799	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт	16,00	995,11

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
	3 категории		
800	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 1 категории	5,00	310,97
801	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 2 категории	10,00	621,94
802	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 3 категории	15,00	932,91
803	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 1 категории	5,50	342,07
804	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 2 категории	11,00	684,14
805	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 3 категории	16,00	995,11
806	Весы монорельсовые циферблатные и крановые до 1 т ремонт 1 категории	8,80	547,31
807	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 1 категории	5,30	329,63
808	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 2 категории	10,80	671,70
809	Весовые дозаторы до 100 кг ремонт 1 категории	8,00	497,55
810	Весовые дозаторы до 1 т ремонт 1 категории	9,00	559,75
811	Весовые дозаторы свыше 1 т ремонт 1 категории	10,00	621,94
812	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 1 категории	2,50	155,49
813	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 2 категории	4,00	248,78
814	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 3 категории	6,00	373,17
815	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 1 категории	3,50	217,68
816	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 2 категории	5,00	310,97
817	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 3 категории	7,00	435,36
818	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 1 категории	3,50	217,68
819	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 2 категории	5,50	342,07
820	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 3 категории	10,00	621,94
821	Весы торсионные ремонт 1 категории	5,00	310,97
822	Весы торсионные ремонт 2 категории	6,00	373,17
823	Весы торсионные ремонт 3 категории	8,50	528,65
824	Квадрант весовой и номерной ремонт 1 категории	2,60	161,71
825	Стационарные весы до 5 т монтаж	11,00	684,14
826	Стационарные весы до 60 т монтаж	49,00	3 047,52
827	Стационарные весы до 100 т монтаж	170,00	10 573,02
828	Техническое обслуживание одной единицы СИ – 1 час	1,00	62,19

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 СИ установлены с учетом проведения ремонта на базе предприятия.

