



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 июня 2013 года

№ 114

г. Тирасполь

Об установлении на 2014 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 дополнением, внесенным Конституционным законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 октября 2012 года № 206-КЗД-V (САЗ 12-44), статьями 9, 15-1 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), 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), Правительство Приднестровской Молдавской Республики
п о с т а н о в л я е т :

1. Установить на 2014 год предельные уровни тарифов на работы, услуги по стандартизации и метрологии согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2014 года и действует до 31 декабря 2014 года включительно.

ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА



Т.ТУРАНСКАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Постановлению Правительства
Приднестровской Молдавской
Республики
от 24 июня 2013 года № 114

Предельные уровни тарифов на работы, услуги по стандартизации
и метрологии на 2014 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	463,1	27 415,52
2.	Разработка редакционных изменений в государственные (национальные) стандарты других стран с целью гармонизации с законодательством ПМР (1 лист)	1,8	106,56
2. Внесение текущих изменений в нормативные документы хозяйствующих субъектов			
3.	Проверка комплектности нормативного документа, сверка нормативного документа с контрольным экземпляром	0,93	55,06
4.	Изготовление и подшивка 1 листа изменения к нормативным документам	0,07	4,14
3. Разработка технических условий			
5.	Разработка технических условий на продукты пищевые	108,35	6 414,32
6.	Разработка технических условий на продукцию стройиндустрии	128,35	7 598,32
7.	Разработка технических условий на прочие виды продукции	158,35	9 374,32
8.	Разработка гармонизированных изменений для применения ТУ других стран на территории ПМР /1 лист ТУ/	1,8	106,56
4. Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары			
9.	Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары /текстовой вариант/	8,0	473,60
5. Разработка каталожных листов продукции			
10.	Разработка 1 каталожного листа продукции и изменений к нему	1,42	84,06
6. Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации			
11.	Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации	1,28	75,78
12.	Изготовление копии 1 листа (прогона) нормативного документа формата А4	0,02	1,18

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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)	1,3	76,96
14.	Анализ каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 КЛП)	1,0	59,20
8. Абонементное обслуживание			
15.	Абонементное обслуживание	1 год	2 507,52
16.	Разовое обслуживание	1,0	59,20
9. Проведение семинарских занятий			
17.	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,0	59,20
10. Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»			
18.	Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»	16,0	947,20

Раздел 2. Тарифы на поверку средств измерений*

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика 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		2,3	136,16
20.	27002	Диафрагмы камерные		1,8	106,56
21.	27003	Диафрагмы бескамерные		1,5	88,80
22.	27004	Калибры гладкие без расчётов (1р-р)		0,24	14,21
23.	27005	Калибры гладкие с расчётом, специальные (1 размер)		0,5	29,60
24.	27006	Кольца установочные (1 шт.) до 100 мм		0,95	56,24
25.	27007	Кольца установочные (1 шт.) 100...250 мм		1,4	82,88
26.	27008	Кольца эталонные 4 разряда (1шт)		2,1	124,32
27.	27009	Меры длины концевые рабочие КТ 3; 4; 5 до 100 мм (1 шт.)		0,18	10,66
28.	27010	Меры длины концевые рабочие КТ 3; 4; 5 свыше 100 мм (1 шт.)		0,8	47,36
29.	27011	Меры длины концевые 4 разряда, КТ3..КТ5 Набор № 1; № 2; № 3; № 21 (1 шт.)		0,18	10,66

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
30.	27012	Меры длины концевые 4 разряда, КТ2 Набор № 4; № 5; № 6; № 7-микронный (1 шт.)		0,24	14,21
31.	27013	Меры длины концевые 4 разряда, КТ3..КТ5 Набор № 8; № 9 (1 шт.)		0,8	47,36
32.	27014	Меры длины концевые 4 разряда, КТ2..КТ5 Набор № 10; № 11; № 16; № 17; № 20 (1 шт.)		0,24	14,21
33.	27015	Меры длины концевые 4 разряда, КТ3..КТ5 Набор № 22 спец. (1 шт.) (свыше 100 мм)		0,8	47,36
34.	27016	Боковички (1 шт.) к наборам принадлежностей	ПК-1, ПК-2, ПК-3	0,19	11,25
35.	27017	Проволочки и ролики (1 шт.)		0,39	23,09
36.	27018	Щупы (1 шт.). Комплект № 1; № 2; № 3; № 4		0,18	10,66
37.	27019	Линейки измерительные металлические 150...1000 мм (две шкалы)		0,6	35,52
б) средства измерений длины, меры длины штриховые					
38.	27020	Машины для измерения длины текстильного полотна		5,6	331,52
39.	27021	Меры (метры) брусковые, складные, металлические и деревянные		0,4	23,68
		Метры-компараторы		1,0	59,20
40.	27022	Метроштоки	МШС, МША, МШИ	1,0	59,20
41.	27023	Рулетки измерительные металлические рабочие 0...20 м	РЗ, РЛ	1,60	94,72
42.	27024	Рулетки измерительные металлические с лотом до 10 м		2,8	165,76
43.	27025	Рулетки измерительные металлические с лотом св. 10 м до 20 м		9,0	532,80
44.	27026	Столы мерные горизонтальные для текстильного полотна		3,2	189,44
в) средства измерений длины, инструмент измерительный					
45.	27027	Глубиномеры индикаторные	ГИ	0,44	26,05
46.	27028	Глубиномеры микрометрические	ГМ, ГМЦ	0,45	26,64
47.	27029	Головки измерительные пружинные (микрокаторы)	ИГП	2,1	124,32
48.	27030	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) ЦД 0,5 мкм	ИП	2,8	165,76

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
49.	27031	Головки измерительные рычажно-зубчатые с ЦД 1; 2 мкм	ИГ	0,9	53,28
50.	27032	Индикаторы многооборотные с ЦД 1; 2 мкм	МИГ, модели 05205, 05305	1,1	65,12
51.	27033	Индикаторы рычажно-зубчатые с ЦД 0,01 мм	ИРБ, ИРТ	0,65	38,48
52.	27034	Индикаторы часового типа с ЦД 0,01 мм	ИЧ-2, ИЧ-5; ИЧС	0,43	25,46
53.	27035	Индикаторы часового типа с ЦД 0,01 мм	ИЧ-10	0,6	35,52
54.	27036	Индикаторы часового типа с ЦД 0,01 мм	ИЧ-25; ИЧ-50	0,76	44,99
55.	27037	Микрометры рычажные без установочных мер (без ИЧ, ИГ)	МР, МРИ	0,5	29,60
56.	27038	Микрометры рычажные с установочными мерами (без ИЧ, ИГ) 25...125 мм	МР, МРИ	0,68	40,26
57.	27039	Микрометры рычажные с установочными мерами (без ИЧ, ИГ) свыше 125 мм	МР, МРИ	0,96	56,83
58.	27040	Микрометры со вставками без установочных мер	МВМ, МВП	0,43	25,46
59.	27041	Микрометры со вставками без установочных мер с установочными мерами	МВМ, МВП	0,9	53,28
60.	27042	Вставки к резьбовым микрометрам (1 шт.)		0,26	15,39
61.	27043	Микрометры с ЦД 0,01 мм без установочных мер	МК, МП, МГ	0,24	14,21
62.	27044	Микрометры с ЦД 0,01 мм без установочных мер	МТ, МЛ, МЗ	0,35	20,72
63.	27045	Микрометры с ЦД 0,01 мм с установочной мерой 0...200 мм	МК, МТ, МП, МГ, МЗ	0,42	24,86
64.	27046	Микрометры с ЦД 0,01 мм с установочной мерой свыше 200 мм	МК, МТ, МП, МГ, МЗ	0,83	49,14
65.	27047	Микрометры настольные и МК с ЦД 1 и 2 мкм		1,1	65,12
66.	27048	Нутромеры индикаторные	НИ	0,5	29,60
67.	27049	Нутромеры микрометрические с установочной мерой 50...175 мм	НМ	3,9	230,88
68.	27050	Нутромеры микрометрические с установочной мерой свыше 175 мм	НМ	4,9	290,08
69.	27051	Нутромеры с ЦД 1 и 2 мкм		1,4	82,88
70.	27052	Приборы для поверки головок измерительных	ППГ	5,9	349,28
71.	27053	Приборы для поверки индикаторов часового типа	ППИ, ПМИ, ПКИ	5,4	319,68
72.	27054	Приборы для поверки микрометров	ППМ-600, ПКМ	4,1	242,72

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
73.	27055	Скобы с отсчётным устройством до 100 мм	СИ, СР	0,49	29,01
74.	27056	Скобы с отсчётным устройством свыше 100 мм	СИ, СР	0,65	38,48
75.	27057	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные с ЦД 0,01 мм; 0,1 мм	ТР,С,ТН	0,46	27,23
76.	27058	Шаблоны путеизмерительные	ЦУП	3,0	177,60
77.	27059	Шаблоны радиусные R 1...25 мм (1 шт.)		0,18	10,66
78.	27060	Штангензубомеры с нониусом	ШЗН	0,44	26,05
79.	27061	Штангенциркули с отсчётом по нониусу	ШЦ	0,62	36,70
80.	27062	Штангенциркули с отсчётом по индикатору и цифровому блоку	ШЦЦ, ШЦК	1,2	71,04
81.	27063	Штангенрейсмасы с отсчётом по нониусу	ШР	0,5	29,60
82.	27064	Штангенрейсмасы с отсчётом по индикатору и цифровому блоку	ШРЦ, ШРК	0,8	47,36
83.	27065	Штангенглубиномеры	ШГ, ШГК, ШГЦ	0,32	18,94
84.	27066	Стойки и штативы для измерительных головок	С-I; С-II; С-III, С-IV, Ш, ШМ	0,44	26,05
г) средства измерений параметров шероховатости R_{max}, R_z, R_a в диапазоне 0,025 – 6000 мкм					
85.	27067	Образцы шероховатости поверхности (сравнения) рабочие (1 шт.)		0,37	21,90
д) средства измерений отклонений от плоскости интерференционные					
86.	27068	Бруски контрольные		2,4	142,08
87.	27069	Пластины плоские стеклянные КТ2	ПИ Øдо 100 мм.	0,3	17,76
88.	27070	Пластины плоскопараллельные стеклянные (набор из 4-х шт.)	ПМ	1,4	82,88
е) средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности					
89.	27071	Линейки поверочные (лекальные)	ЛД	0,28	16,58
90.	27072	Линейки поверочные (лекальные)	ЛГ	0,55	32,56
91.	27073	Линейки поверочные (лекальные)	ЛЧ	0,9	53,28
92.	27074	Линейки поверочные рабочие до 400 мм	ШП, ШД, ШМ	1,35	79,92
93.	27075	Линейки поверочные рабочие:			
		а) свыше 400 мм	ШП, ШД, ШМ	1,8	106,56
		б) свыше 1000 мм	ШП, ШД, ШМ	3,5	207,20
94.	27076	Плиты поверочные рабочие металлические:			
		а) до 1000 мм КТ 2 и 3	Тип 1; 2; 3	2,4	142,08
		б) свыше 1000 мм КТ 2 и 3	Тип 1; 2; 3	7,2	426,24

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
95.	27077	Плиты поверочные рабочие металлические до 1000 мм КТ 0 и 1	Тип 1; 2; 3	3,7	219,04
96.	27078	Плиты поверочные эталонные	ТИП 1; 2; 3	12,2	722,24
97.	27079	Призмы поверочные и разметочные (1 шт.)		0,95	56,24
ж) средства измерений параметров резьбы					
98.	27080	Калибры резьбовые без расчётов (1 р-р)		0,38	22,50
99.	27081	Калибры резьбовые с расчётом, специальные (1 р-р)		0,8	47,36
100.	27082	Шаблоны резьбовые (1 шт.)	М60; Д 55 ⁰	0,18	10,66
з) средства измерений параметров зубчатых зацеплений					
101.	27083	Зубомеры оптические и индикаторные	ШЗ, ЗИМ, СЦ, НЦ, МЦМ	0,58	34,34
102.	27084	Зубомеры смещения		2,1	124,32
103.	27085	Нормалемеры	БВ	0,92	54,46
и) средства измерений плоского угла					
104.	27086	Меры плоского угла рабочие КТ2 (за угол)	2; 3	0,19	11,25
105.	27087	Угломеры с отсчётом по нониусу, маятниковые, оптические	1; 2; 3; 4, ЗУРИ-М, УО	0,3	17,76
106.	27088	Угольники поверочные рабочие	УЛ, УЛП	0,37	21,90
107.	27089	Угольники поверочные рабочие	УП, УШ	0,7	41,44
108.	27090	Угольники поверочные эталонные	УЛ, УЛП, УЛЦ	1,4	82,88
109.	27091	Уровни брусковые		0,7	41,44
110.	27092	Уровни рамные, строительные		1,0	59,20
к) средства измерений толщины покрытий в диапазоне 1...20 000 мкм					
111.	27093	Образцы толщины рабочие (1 шт.)		0,8	47,36
112.	27094	Толщиномеры покрытий магнитные	МТ	4,5	266,40
л) средства измерений площади					
113.	27095	Машины электронные для измерения площадей кожи		3,3	195,36
114.	27096	Машины электронные для измерения площадей шаблонов и лекал		4,0	236,80
115.	27097	Планиметры полярные	ПП-М	1,7	100,64
116.	27098	Планиметры пропорциональные и корневые	ППР, ПК	1,4	82,88
117.	27099	Шаблоны (1 шт.) от машины для измерения площади лекал		1,0	59,20
118.	27100	Шаблоны (1 шт.) кожемерные		1,2	71,04
119.	27101	Шаблоны (1 шт.) от ФЭМ		1,6	94,72
м) приборы и приспособления специального назначения					
120.	27102	Осредняющие напорные трубки ОНТ		3,0	177,60

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
121.	27103	Приборы для поверки метчиков	PM	1,6	94,72
122.	27104	Приборы типа «КЛИН»		2,3	136,16
123.	27105	Приборы специальные		5,0	296,00
124.	27106	Приспособления поверочные, нестандартизованные		2,0	118,40
125.	27107	Приспособления микрометрические для поверки индикаторов и нутромеров		0,85	50,32
126.	27108	Сита контрольные		2,0	118,40
127.	27109	Столы специальные для поверки щупов		0,8	47,36
128.	27110	Шаблоны (к дефектоскопам, сварщика и др.) (1 размер)		0,5	29,60
н) средства измерений неразрушающего контроля					
129.	27111	Толщиномеры ультразвуковые	ТУЗ; БУЛАТ; УТ	9,0	532,80
о) средства измерений геометрических размеров и расположения локальных несплошностей материалов деталей					
130.	27112	Дефектоскопы ультразвуковые	УД – 2; УД – 4	14,8	876,16
131.	27113	Стандартные образцы для ультразвуковых дефектоскопов и толщиномеров (1шт)		5,2	307,84
п) средства измерений, используемые в геодезии и строительстве					
132.	27114	Теодолиты	T05	48,0	2 841,60
133.	27115	Теодолиты эталонные	T05	150,0	8 880,00
134.	27116	Теодолиты	T1, T5Э	44,0	2 604,80
135.	27117	Теодолиты эталонные	T1	120,0	7 104,00
136.	27118	Теодолиты автоколлимационные эталонные	T1A	128,0	7 577,60
137.	27119	Теодолиты автоколлимационные	T1A	84,0	4 972,80
138.	27120	Теодолиты	ТБ-1, Т2, 2Т2, Т2А, Т5К	32,0	1 894,40
139.	27121	Теодолиты эталонные	T2	46,0	2 723,20
140.	27122	Теодолиты автоколлимационные эталонные	T2A	60,00	3 552,00
141.	27123	Теодолиты автоколлимационные	2Т2-А	40,0	2 368,00
142.	27124	Теодолиты с компенсатором эталонные	T2K	64,00	3 788,80
143.	27125	Теодолиты с компенсатором	T2K	36,00	2 131,20
144.	27126	Теодолиты	T5; TT5; 2Т5К; 3Т5КП	28,2	1 669,44
145.	27127	Теодолиты эталонные	T5	41,0	2 427,20
146.	27128	Теодолиты с компенсатором эталонные	T5K	50,0	2 960,00
147.	27129	Теодолиты	T15	22,8	1 349,76
148.	27130	Теодолиты с компенсатором	T15K	24,6	1 456,32

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
149.	27131	Теодолиты	Т30; 2Т30; 2Т30П; 4Т30П	18,2	1 077,44
150.	27132	Теодолиты	Т60	13,0	769,60
151.	27133	Теодолиты	ОТ-02; ОТ-02М	70,0	4 144,00
152.	27134	Теодолиты аэрологические		24,0	1 420,80
153.	27135	Гиротеодолиты		54,0	3 196,80
154.	27136	Нивелиры эталонные	Н-05	32,0	1 894,40
155.	27137	Нивелиры	Н-05	29,2	1 728,64
156.	27138	Нивелиры с компенсатором эталонные	Н-05К	38,0	2 249,60
157.	27139	Нивелиры с компенсатором	Н05К	24,0	1 420,80
158.	27140	Нивелиры	Ni-0,04, Н-1, НА1, Н2	30,0	1 776,00
159.	27141	Нивелиры	НТ, НВ1, НС4	13,4	793,28
160.	27142	Нивелиры	НЗ; 2НЗЛ	14,0	828,80
161.	27143	Нивелиры с компенсатором	НЗК, Н10КЛ	16,0	947,20
162.	27144	Нивелиры	НСЗ, Н-10	16,0	947,20
163.	27145	Нивелиры с компенсатором	Н10К; С310; 2С-2С	17,6	1 041,92
164.	27146	Нивелиры гидростатические	Мод. 117; Мейссера; НШТ-1	12,0	710,40
165.	27147	Рейки нивелирные деревянные		2,2	130,24
166.	27148	Рейки нивелирные инварные	РИ-05	8,0	473,60
р) средства измерений длины. Оптико-механические приборы.					
167.	27149	Автоколлиматоры	АК	4,4	260,48
168.	27150	Гониометры	ГС-5	8,8	520,96
169.	27151	Длиномеры оптические вертикальные	ИЗВ	4,5	266,40
170.	27152	Длиномеры оптические горизонтальные	ИЗГ	6,0	355,20
171.	27153	Интерферометры контактные вертикальные	ИКПВ	3,2	189,44
172.	27154	Интерферометры контактные горизонтальные	ИКПГ	4,0	236,80
173.	27155	Машины оптико-механические	ИЗМ-1	9,9	586,08
174.	27156	Машины оптико-механические	ИЗМ-2	13,0	769,60
175.	27157	Микроскопы универсальные цифровые		6,2	367,04
176.	27158	Микроскопы универсальные	УИМ	5,8	343,36
177.	27159	Микроскопы инструментальные цифровые		3,9	230,88
178.	27160	Микроскопы инструментальные		2,6	153,92
179.	27161	Микроскопы отсчетные	МПБ-2, МИР-2, МИР-3	1,2	71,04
180.	27162	Объект-микрометры рабочие		4,0	236,80
181.	27163	Оптиметры горизонтальные		1,6	94,72

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
182.	27164	Оптиметры вертикальные		1,5	88,80
183.	27165	Профилографы-профилометры	мод.201,250,252	6,4	378,88
184.	27166	Приборы для поверки угловых мер КПУ-3		1,9	112,48
185.	27167	Приборы измерительные двухкоординатные	ДИП-1, ДИП-6	10,5	621,60
186.	27168	Профилометры		3,9	230,88
187.	27169	Приспособления к длиномерам		2,9	171,68
188.	27170	Проекторы измерительные		2,8	165,76
2. Измерения механических величин					
а) средства измерений массы					
189.	28001	Весы автомобильные до 10 т	АП-10	3,8	224,96
190.	28002	Весы автомобильные до 15 т	АП-15	4,2	248,64
191.	28003	Весы автомобильные до 25 т	АП-25	4,7	278,24
192.	28004	Весы автомобильные до 30 т	А-30	6,3	372,96
193.	28005	Весы автомобильные до 40 т	АЦ-40	8,0	473,60
194.	28006	Весы автомобильные до 60 т	АЦ-60	8,5	503,20
195.	28007	Весы вагонные для статистического взвешивания до 200 т	РС-150 Ц 13В; ВВ-150D1.4В	9,0	532,80
196.	28008	Весы вагонные электронно-тензометрические для взвешивания в движении до 200 т	ВВЭТД-150	25,65	1 518,48
197.	28009	Весы настольные гирные до 20 кг	ВНО-10; ВНО-20	0,29	17,17
198.	28010	Весы настольные циферблатные до 20 кг	ВНЦ-10; ВНЦ-20	0,49	29,01
199.	28011	Весы электронные с регистрацией массы, цены и стоимости до 30 кг	ВР 4149; АР-1	1,4	82,88
200.	28012	Весовые чекопечатающие комплексы	LP-15 R	2,4	142,08
201.	28013	Весы электротензометрические свыше 60 кг	ВХ-100; ВХ-300	3,0	177,60
202.	28014	Весы рычажные до 500 кг	РП-100 Ш13; РП-500 Ш13	1,0	59,20
203.	28015	Весы рычажные от 500 кг до 1000 кг	РП-1000	1,65	97,68
204.	28016	Весы рычажные свыше 1000 кг и устройства весовые тензометрические	РП-2000; 1858 УВТ	2,0	118,40
205.	28017	Весы монорельсовые и крановые	2 ТНВ	4,0	236,80
206.	28018	Дозаторы весовые до 500 кг	АВДЖ-200; АВДЦ-400	2,5	148,00
207.	28019	Дозаторы весовые свыше 500 кг	АВДИ-1600	3,2	189,44
208.	28020	Весы конвейерные	АВ-400	8,0	473,60
209.	28021	Весы лабораторные квадрантные	ВЛКТ-500 М; ВЛК-500	1,25	74,00

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
210.	28022	Весы лабораторные равноплечие КТ 4	Т-1000; ВР-100	0,25	14,80
211.	28023	Весы лабораторные электронные	ВЛЭ-200 г	3,7	219,04
212.	28024	Весы лабораторные электронные до 1000	ВЛЭ-1 кг	2,5	148,00
213.	28025	Весы лабораторные электронные до 60 кг	НР-12 К	2,9	171,68
214.	28026	Весы лабораторные электронные КТ 2,3 и 4 (2 диапазона) и анализаторы влажности галогенные	РВ 303-S; XS204DR; HR-83	5,4	319,68
215.	28027	Анализатор влажности	WSP 50 SX	10,8	639,36
216.	28028	Весы маслопробные	СМП-84	0,85	50,32
217.	28029	Весы счётные	СЧ-50	2,0	118,40
218.	28030	Весы разъездные эталонные 4 разряда, за каждое коромысло	НРО-5 кг-4	1,7	100,64
219.	28031	Весы лабораторные эталонные 3 и 4 разряда	ВЛО-5 кг-3; ВЛО-5 кг-4	2,0	118,40
220.	28032	Весы лабораторные КТ3	ВЛР-1 кг.	1,4	82,88
221.	28033	Весы торсионные	ВТ-500	1,1	65,12
222.	28034	Квадранты весовые и номерные	КВ-15; КВ-30	0,85	50,32
223.	28035	Весы лабораторные равноплечие КТ 1 и 2	ВЛР-200; ВЛА-200М	2,7	159,84
224.	28036	Весы лабораторные равноплечие со встроенными гирями КТ2 и весы электронные КТ2	АТ-261; НР 161	4,3	254,56
225.	28037	Весы лабораторные эталонные 1 и 2 разряда	ВЛО-20 г-2, ВЛО-1 кг-1	2,5	148,00
226.	28038	Гири КТ М ₂ ; М ₃	Г-6; ГУ	0,05	2,96
227.	28039	Гири 4 разряда и КТМ ₁ до 500 г	ГО-4; МГО-4; Г-4; МГ-4	0,08	4,74
228.	28040	Гири 4 разряда и КТМ ₁ до 20 кг	КГО-4; КГ-4	0,2	11,84
229.	28041	Гири параллелепипедные 4 разряда и специальные грузы	ГО-20; СГ	0,2	11,84
230.	28042	Гири 4 разряда свыше 20 кг	КГО-4-500 Ц	0,7	41,44
231.	28043	Гири 3 разряда и КТ F ₂ , методом сличения:	ГО-3; КГО-3; МГО-3; КГ-3; Г-3; МГ-3	0,5	29,60
232.	28044	Гири КТ F ₁ методом сличения	МГ-2; Г-2; КГ-2	0,6	35,52
233.	28045	Гири 2 разряда методом сличения и калибровочные гири к электронным весам	МГО-2;	0,6	35,52
б) средства измерений силы					
234.	28046	Динамометры пружинные общего назначения до 50 кН	ДПУ-10-2; ДПУ-50-2	1,6	94,72
235.	28047	Копры маятниковые	КМ-5	3,3	195,36
236.	28048	Граммометры	Г 10-50; Г 50-300	0,5	29,60
237.	28049	Машины для испытания пружин	МИП-10; МИП-100	4,0	236,80

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
238.	28050	Машины разрывные до 10 кН	РМБ-30; РМ-3-1; Р-30-1; РМУ-0,05; РТ-250 М-2	4,8	284,16
239.	28051	Машины испытательные универсальные и сжатия	Р-5; УМ-5; Р-20; Р-50; ИП-500; МС-500	9,4	556,48
240.	28052	Машины испытательные электронные	«Инстрон-1122»; 2166Р-5; ИР-5057-50	5,0	296,00
241.	28053	Прессы гидравлические до 1000 кН	П-50; ПСУ-50	6,8	402,56
242.	28054	Прессы гидравлические свыше 1000 кН	П-125; ПСУ-125	8,0	473,60
243.	28055	Ключи динамометрические	КПТ-200; КМШ 1-150	1,0	59,20
в) средства измерений скорости					
244.	28056	Спидометры автомобильные механические	СП 135; СП 201	0,43	25,46
245.	28057	Спидометры электрические	СП-12.3802	0,48	28,42
246.	28058	Установки для поверки спидометров	УПС-4; КИ-12652	7,1	420,32
247.	28059	Строботаксометры	2 ТСт; 3 ТСт	2,9	171,68
248.	28060	Тахометры механические	ТЧ-10р; 8 ТМ	0,55	32,56
249.	28061	Тахометры цифровые	ИЦТ; ТЭСА	1,4	82,88
250.	28062	Тахометры электрические	ЭТ-1; ЭТ-2	1,0	59,20
251.	28063	Установки для поверки тахометров	УТ05-60	8,8	520,96
252.	28064	Таксометры автомобильные электрические	ТАМ-Л1	0,98	58,02
253.	28065	Таксометры автомобильные электронные	UNS-TAX.01	3,4	200,10
254.	28066	Установки для поверки таксометров	УПТ-1	8,0	473,60
255.	28067	Счётчики оборотов механические	СО.35; СО.205	0,6	35,52
256.	28068	Счётчики оборотов программные	СОП.105	1,5	88,80
257.	28069	Счётчики оборотов трёхшкальные	СП-1; СТ-1	2,2	130,24
258.	28070	Центрифуги лабораторные	ОПн-3; ОПн-8	1,5	88,80
259.	28071	Установки для поверки счётчиков оборотов	УПСО	4,0	236,80
260.	28072	Счётчики электрических импульсов	СИ.206	0,5	29,60
г) средства измерений твердости					
261.	28073	Приборы твёрдости по Бринеллю,	ТШ; ТБ	1,0	59,20
262.	28074	Приборы твёрдости по Виккерсу	ТП; ТВ	1,1	65,12
263.	28075	Приборы твёрдости по Роквеллу, Супер-Роквеллу	ТК; ТР; ТКС; ТРС	1,0	59,20
264.	28076	Приборы твёрдости универсальные	ИТ; ТУ	1,6	94,72
265.	28077	Приборы твёрдости по Шору «А»	ТИР	1,0	59,20

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
266.	28078	Микротвердомеры	ПМТ-3	2,6	153,92
д) средства измерений системы автосервиса					
267.	28079	Стенды и станки балансировочные	В-340Е; AMR-4	3,0	177,60
268.	28080	Стенды тормозные автоматизированные	К-486	3,6	213,12
269.	28081	Люфтомеры рулевого управления автомобилей и измерители суммарного люфта	К-526; ИСЛ-401	3,0	177,60
270.	28082	Измерители эффективности тормозных систем автомобилей	«Эффект»	2,6	153,92
271.	28083	Измеритель скорости движения транспортных средств радиолокационных (поверка по собранной схеме)	«Искра-1»	1,95	115,44
3. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ					
а) средства измерений объемного расхода жидкости					
272.	29001	Счётчики холодной и горячей воды с ДУ до 15 мм включительно	КВ-1,5	0,6	35,52
273.	29002	Счётчики холодной и горячей воды с ДУ 20-80 мм	КВБ-10, СТВ-80	1,5	88,80
274.	29003	Счётчики холодной и горячей воды с ДУ 100 мм и более	СТВ-100	2,3	136,16
275.	29004	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей до 0,25 м ³	УПВ, УПВ-М	16,0	947,20
276.	29005	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей свыше 0,25 м ³	УПХ	24,0	1 420,80
б) средства измерений количества жидкости					
277.	29006	Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов	КЭР-40, «Нара», ZSE.5	2,0	118,40
278.	29007	Колонки маслораздаточные	М-361	2,2	130,24
279.	29008	Мерники газовые и колонки газораздаточные	КПГ-1	4,1	242,72
280.	29009	Автоматы для отпуска газированной воды	АТ-101	1,0	59,20
в) средства измерений объема жидкости					
281.	29010	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 1 отметку	до 2 л	0,9	53,28
282.	29011	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 2 отметки	до 2 л	1,2	71,04

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
283.	29012	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 3 отметки	до 2 л	2,3	136,16
284.	29013	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 5 и более отметок	до 2 л	5,9	349,28
285.	29014	Кружки мерные	до 1 л	0,32	18,94
286.	29015	Дозаторы пипеточные однопредельные и микрошприцы для отбора проб (к хроматографу)	до 0,5 мл; «Газохром-101»	3,0	177,60
287.	29016	Дозаторы пипеточные многопредельные	до 200 мкл	6,8	402,56
288.	29017	Дозаторы автоматические медицинские	А-2	8,0	473,60
289.	29018	Мерники эталонные 1 разряда	до 10 л	2,5	148,00
290.	29019	Мерники эталонные 1 разряда	от 10 л до 100 л	3,8	224,96
291.	29020	Мерники эталонные 1 разряда	200 л	12,0	710,40
292.	29021	Мерники эталонные 1 разряда	500 л	15,0	888,00
293.	29022	Мерники с градуированной горловиной 2 разряда	от 2 л до 10 л	3,5	207,20
294.	29023	Мерники с градуированной горловиной 2 разряда	20 л	4,5	266,40
295.	29024	Мерники с градуированной горловиной 2 разряда	50 л	5,5	325,60
296.	29025	Мерники эталонные 2 разряда и технические	до 100 л	2,3	136,16
297.	29026	Мерники эталонные 2 разряда и технические	от 200 л до 500 л	4,7	278,24
298.	29027	Мерники технические и шкальные	от 500 л до 1000 л	8,4	497,28
299.	29028	Мерники технические и шкальные	от 1000 л до 2500 л	9,5	562,40
300.	29029	Мерники технические и шкальные	от 2500 л до 5000 л	10,5	621,60
301.	29030	Мерники технические и шкальные	от 5000 л до 10000 л	12,0	710,40
302.	29031	Мерники технические и шкальные	Свыше 10000 л	16,0	947,20
303.	29032	Молокомеры	до 10 л	0,14	8,29
304.	29033	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические; Градуировка геометрическим методом	до 5000 л.	17,2	1 018,24
305.	29034	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 5000 л до 10000 л	19,6	1 160,32
306.	29035	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 10000 л до 25000 л	23,0	1 361,60

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
307.	29036	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 25000 л до 50000 л	24,7	1 462,24
308.	29037	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 50000 л до 75000 л	30,0	1 776,00
309.	29038	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 75000 л до 100000 л	32,0	1 894,40
310.	29039	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 100 м ³ до 125 м ³	34,0	2 012,80
311.	29040	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 125 м ³ до 150 м ³	36,0	2 131,20
312.	29041	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 150 м ³ до 175 м ³	38,0	2 249,60
313.	29042	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 175 м ³ до 200 м ³	40,0	2 368,00
314.	29043	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	до 5 м ³	21,0	1 243,20
315.	29044	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 5 м ³ до 15 м ³	42,0	2 486,40
316.	29045	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 15 м ³ до 25 м ³	59,0	3 492,80
317.	29046	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 25 м ³ до 50 м ³	72,0	4 262,40
318.	29047	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 50 м ³ до 75 м ³	80,0	4 736,00
319.	29048	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 75 м ³ до 100 м ³	96,0	5 683,20

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
320.	29049	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 100 м ³ до 125 м ³	112,0	6 630,40
321.	29050	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 125 м ³ до 150м ³	128,0	7 577,60
322.	29051	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 5000 л	2,5	148,00
323.	29052	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 10000 л	4,0	236,80
324.	29053	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	свыше 10000 л	7,2	426,24
325.	29054	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 5000 л	2,5	148,00
326.	29055	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 10000 л	3,1	183,52
г) средства измерений объемного расхода газа					
327.	29056	Воздухозаборники	КОМПОНЕНТ	3,0	177,60
328.	29057	Дифманометры-расходомеры с интегратором	ДМ+КСД	2,2	130,24
329.	29058	Дифманометры-расходомеры без интегратора	ДМ+КСД	1,5	88,80
330.	29059	Имитаторы расхода	ИРЖ	3,8	224,96
331.	29060	Преобразователи расхода электромагнитные	ИПРЭ	4,5	266,40
332.	29061	Корректоры объёма газа		7,0	414,40
333.	29062	Метрологическая аттестация расходомерного узла (первичная)		13,2	781,44
334.	29063	Метрологическая аттестация расходомерного узла (периодическая)		5,2	307,84
335.	29064	Расчеты расхода газа или жидкости (по методу переменного перепада давления)		4,3	254,56
336.	29065	Расчёты погрешностей измерительного комплекса (со счётчиком газа)		3,3	195,36
337.	29066	Расходомеры корреляционные	ДРК	1,5	88,80
338.	29067	Расходомеры	СУПЕРФЛОУ	8,00	473,60
339.	29068	Расходомеры ультразвуковые	УЗРВ	5,3	313,76
340.	29069	Расходомеры ультразвуковые (проливной метод)		5,0	296,00
341.	29070	Тепловычислители	АСМИ	4,8	284,16
342.	29071	Тепловычислители	СУПЕРКАЛ	1,6	94,72
343.	29072	Тепловычислители	ВТД	3,0	177,60
344.	29073	Теплосчетчики	СПТ-92	4,00	236,80
345.	29074	Теплосчетчики с 1 входом	СТД	2,6	153,92

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
346.	29075	Каждый дополнительный вход теплосчётчика	СТД	0,5	29,60
347.	29076	Счетчики газа бытовые		1,1	65,12
348.	29077	Счетчики газа барабанные	ГСБ	2,9	171,68
349.	29078	Счетчики газа ротационные до 1000 м ³ /ч	РГ	1,7	100,64
350.	29079	Счетчики газа турбинные до 400 м ³ /ч	ТГС	4,0	236,80
351.	29080	Установки для поверки счетчиков газа до 0,25 м ³		16,0	947,20
352.	29081	Установки для поверки счетчиков газа свыше 0,25 м ³		24,0	1 420,80
353.	29082	Установки расходомерные имитационные	ПОТОК	32,0	1 894,40
354.	29083	Уровнемеры и перепадамеры дистанционные, самопишущие		1,5	88,80
355.	29084	Электроаспираторы	Мод. 822, ЭА	4,1	242,72
356.	29085	Ротаметры (градуировка)		3,8	224,96
357.	29086	Ротаметры (поверка)	До 2 м куб/ч	1,2	71,04
358.	29087	Расчет (проверка расчета) градуировочных таблиц мер вместимости	вертикальные и горизонтальные резервуары	1,57	92,94
359.	29088	Преобразователи расхода турбинные		12,50	740,00
360.	29089	Преобразователи импульсов		3,20	189,44
4. Измерения давления, вакуумные измерения					
а) средства измерений избыточного давления до 250Мпа					
361.	30001	Манометры грузопоршневые	МВП-2,5	8,3	491,36
362.	30002	Манометры грузопоршневые до 60 кгс/см ²	МП	4,4	260,48
363.	30003	Манометры грузопоршневые свыше 60 кгс/см ²	МП	6,0	355,20
364.	30004	Грузы грузопоршневого манометра		0,2	11,84
365.	30005	Комплексы измерительные давления однопредельные	ИПДЦ	5,0	296,00
366.	30006	Микроманометры с наклонной трубкой	ММН-240	3,0	177,60
367.	30007	Манометры, вакуумметры КТ 0,15 (градуированные)	МО, ВО	2,4	142,08
368.	30008	Манометры, вакуумметры КТ 0,15 (поверка)	МО, ВО	2,1	124,32
369.	30009	Манометры, вакуумметры КТ 0,4 (поверка)	МО	1,33	78,74
370.	30010	Манометры, вакуумметры КТ 0,4 (градуированные)	МО	1,6	94,72
371.	30011	Манометры, вакуумметры технические	ОБМ, МТ	0,16	9,47

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
372.	30012	Манометры кислородные	МТ	0,25	14,80
373.	30013	Манометры электроконтактные котловые, самопишущие, контрольные	МК, МТС, ЭКМ	0,4	23,68
374.	30014	Манометры дистанционные		0,8	47,36
375.	30015	Манометры с унифицированным выходным сигналом	МП	2,0	118,40
376.	30016	Преобразователи давления измерительные		3,7	219,04
377.	30017	Калибраторы давления		4,5	266,40
378.	30018	Приборы системы Петрова	ППР-2М	6,5	384,80
379.	30019	Сфигманометры	ППМ, ППР	0,24	14,21
380.	30020	Тонометры с электрическим выходным сигналом		0,3	17,76
381.	30021	Тягонапоромеры, напоромеры, тягомеры	НП, ТНЖ	0,6	35,52
382.	30022	Барометры-анероиды		2,7	159,84
383.	30023	Манометры автомобильные		0,6	35,52
5. Измерения физико-химического состава и свойств веществ					
а) средства измерений кинематической вязкости жидкости					
384.	31001	Вискозиметры условной вязкости	ВЗ-1, ВЗ-4, ВХ	2,2	130,24
б) средства измерений влажности газов					
385.	31002	Гигрографы, психрометры аспирационные	М-32	1,5	88,80
386.	31003	Гигрометры психрометрические	ВИТ-1, ВИТ-2	0,3	17,76
в) средства измерений влажности твердых материалов и веществ					0,00
387.	31004	Влагомеры резистивные	ВП-4	0,82	48,54
388.	31005	Влагомеры древесины	ЭВ-2К	1,4	82,88
г) средства измерений содержания компонентов в сельскохозяйственных материалах и пищевых продуктах					
389.	31006	Измерители деформации клейковины	ИДК1,2,3,4	3,8	224,96
д) средства измерений микроконцентраций газов в воздушной среде					
390.	31007	Газоанализаторы выхлопных газов	ГАИ, ИНФРАЛИТ	2,8	165,76
391.	31008	Устройства пробозаборные к газоанализаторам	УГ-2	1,5	88,80
392.	31009	Газосигнализаторы стационарные	СТХ, СВК, ГАЗ и т.п.	2,7	159,84
393.	31010	Газоанализаторы переносные	ШИ-10, ШИ-11, СТХ и т.п.	1,8	106,56
394.	31011	Газоанализаторы (1 канал)	ЩИТ-1, СТМ-10 и т.п.	2,9	171,68
395.	31012	Анализаторы лабораторные	АН-7529 и т.п.	12,9	763,68
396.	31013	Генератор паро-газовой смеси	ГС-1	2,9	171,68
397.	31014	Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе	ППС-1	3,9	230,88

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
е) хроматографы					
398.	31015	Хроматографы	ЦВЕТ, ГАЗОХРОМ, ТХС Сорбафил, НР-1200, 7890А	13,2	781,44
399.	31016	Полярографы	ППТ, ПУ	11,6	686,72
ж) средства измерений рН и ОВП					
400.	31017	Имитаторы электродной системы	И-01, И-02	2,3	136,16
401.	31018	Нитратомеры		4,0	236,80
402.	31019	рН-метры и иономеры лабораторные однопредельные	РН-47; -222	2,5	148,00
403.	31020	рН- метры, иономеры лабораторные многопредельные	ЭВ-74, И-130, И-135, рН-121	4,0	236,80
404.	31021	Преобразователи промышленные	П-201: П-205; П-210: П-215	2,1	124,32
405.	31022	Электроды измерительные	ЭВЛ, ЭСЛ, NO	1,3	76,96
406.	31023	Приборы для определения температуры вспышки нефтепродуктов		5,0	296,00
407.	31024	Газоанализаторы выхлопных газов	ГАИМ, 102ФА, 123ФА01, 121ФА01	3,7	219,04
408.	31025	Газоанализатор	Автотест	6,0	355,20
409.	31026	Сигнализатор газа бытовой		1,8	106,56
6. Теплофизические и температурные измерения					
а) информационно-измерительные системы. Элементы ИИС					
410.	32001	Логометры, милливольтметры показывающие, пирометрические	Л-64	0,6	35,52
411.	32002	Логометры, милливольтметры показывающие и регулирующие		0,9	53,28
412.	32003	Мосты и потенциометры автоматические КТ 0,25		1,5	88,80
413.	32004	Мосты и потенциометры автоматические и регулирующие		1,2	71,04
414.	32005	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (1 канал)		0,9	53,28
415.	32006	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (3 канала)		1,3	76,96
416.	32007	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (6 каналов)		1,5	88,80
417.	32008	Мосты и потенциометры автоматические регулирующие, показывающие, самопишущие	ДИСК-250	1,6	94,72

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
б) термометры					
418.	32009	Термометры стеклянные технические ЦД 0,5...2°С		0,5	29,60
419.	32010	Термометры стеклянные электроконтактные	ТПК, ЭТП	1,0	59,20
420.	32011	Термометры манометрические, самопишущие электроконтактные	ТГ, ТЖ, ТГС, ТЖС	1,0	59,20
421.	32012	Термографы		1,7	100,64
422.	32013	Термометры стеклянные, лабораторные, ЦД 0,1...0,2°С	ТЛ	1,0	59,20
423.	32014	Термометры стеклянные эталонные 2 и 3 разряда ц.д.0,1...0,2°С	ТЛ-4	2,0	118,40
424.	32015	Преобразователи термоэлектрические	ХА, ХК, ПП	2,5	148,00
425.	32016	Преобразователи термоэлектрические (0...300)°С		1,5	88,80
426.	32017	Преобразователи термоэлектрические (300...1000) °С через 100°С		3,00	177,60
427.	32018	Преобразователи термоэлектрические (0...1200)°С	ХА, ХК	2,0	118,40
428.	32019	Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные		2,0	118,40
429.	32020	Термометры сопротивления платиновые и медные разборные		1,4	82,88
430.	32021	Термометры цифровые	ТЦМ	2,0	118,40
431.	32022	Термометры цифровые	ТТЦ	8,8	520,96
432.	32023	Преобразователи вторичные	ПВ, и т.п.	1,7	100,64
433.	32024	Приборы (двухшкальные)	А-542, А-100	2,2	130,24
434.	32025	Приборы (трехшкальные)	А-542, А543	3,0	177,60
435.	32026	Регуляторы температуры		1,2	71,04
436.	32027	Пирометры радиационные		4,0	236,80
437.	32028	Муфельные печи	СНОЛ и т.п.	5,0	296,00
438.	32029	Сушильные шкафы (аттестация)	СНОЛ, СЭШ, т.п.	3,0	177,60
439.	32030	Специальное испытательное оборудование (аттестация)		3,0	177,60
440.	32031	Термостаты водяные	ТВ	16,0	947,20
441.	32032	Термостаты	ТН-12, ТП-5, ТС-80	8,00	473,60
442.	32033	Камеры тепла и холода для положительных и отрицательных температур до 5 точек		24,00	1 420,80
443.	32034	Камеры тепла и холода для положительных температур, градуировка до 5 точек		16,00	947,20
444.	32035	Установки УТТ6-ВМА		24,0	1 420,80
445.	32036	Калориметры эталонные	В-08 МА	21,8	1 290,56

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
446.	32037	Измерители тепловых параметров		8,0	473,60
447.	32038	Мосты и потенциометры автоматические (12 каналов)		1,70	100,64
7. Оптические и оптико-физические измерения					
448.	37001	Спектрофотометры	СФ	9,0	532,80
449.	37002	Спектрофотометры атомноабсорбционные	С115	12,9	763,68
450.	37003	Фотоэлектроколориметры	КФК, КФО, КФК-2	3,0	177,60
451.	37004	Фотоэлектроколориметры	КФК-3	4,0	236,80
452.	37005	Рефрактометры	УРЛ, ИРФ, РПЛ	4,3	254,56
453.	37006	Дымомеры	ИНА, ДО	4,0	236,80
8. Измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант					
454.	38001	Комплекты индивидуальных дозиметров	КИД-1	7,4	438,08
455.	38002	Дозиметры индивидуальные (1 шт.)	ИД-1, ДКП-50	0,17	10,06
456.	38003	Дозиметры	ДП-5; ДРГ-0,1Т; ИСП РМ 1401М	7,2	426,24
457.	38004	Дозиметры	ДРГЗ-01, ДРГЗ-02, ДРГЗ-03, ДКС-0,4, ДКГ	11,7	692,64
458.	38005	Измерители мощности доз излучения	ИРД-02	15,0	888,00
459.	38006	Радиометры удельной активности	РУБ-0,1М,	21,0	1 243,20
460.	38007	Радиометры	РКБ-4-1еМ, ДРС-РМ-1401, СЗБ-03, РКС, РКСБ-104	12,5	740,00
461.	38008	Радиометры	СРП-68	5,8	343,36
462.	38009	Радиометры	БЕТА	16,0	947,20
463.	38010	Установки малого фона	УМФ-1500М, УМФ-2000М	12,1	716,32
464.	38011	Сигнализаторы загрязнённости	ДП-64	3,9	230,88
9. Измерения времени и частоты					
465.	33001	Секундомеры механические	СОП, СОС, СДС	0,62	36,70
466.	33002	Секундомеры электрические	ПВ-53 л; устройство «Телекарт»	0,8	47,36
467.	33003	Секундомеры таймеры	СТЦ	5,0	296,00
468.	33004	Установки для поверки механических и электрических секундомеров	УПМС-1	7,9	467,68
469.	33005	Частотомеры электронно-счетные	ЧЗ-35, Ф504, Ф5043	6,0	355,20
470.	33006	Частотомеры вибрационные КТ0,5... 4,0	щитовые	0,8	47,36
471.	33007	Частотомеры стрелочные	Э372	2,5	148,00

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
472.	33008	Измерители временных интервалов, Измерительные комплексы «Тариф»	АДД; И2-24; И2-25	10,0	592,00
10. Измерения электротехнических и магнитных величин					
а) средства измерений силы тока, э.д.с. и напряжения					
473.	34001	Амперметры, вольтметры однопредельные КТ 1...4	М 4231, Э378	0,6	35,52
474.	34002	Амперметры, вольтметры постоянного тока КТ0,1...0,5 до 6 пределов	М 252, М 1105	1,9	112,48
475.	34003	Амперметры, вольтметры постоянного тока КТ 0,1...0,5 свыше 6 пределов	М 502	2,5	148,00
476.	34004	Амперметр, вольтметры КТ0,1...0,5 переменного тока свыше 6 пределов	Д 566	3,0	177,60
477.	34005	Амперметры, вольтметры КТ 0,1...0,5 постоянного и переменного тока	Д553, Д5017, Д5090, Д567, Д570, Д5015	3,7	219,04
478.	34006	Ампервольтметры постоянного тока эталонные КТ 0,1...0,5	М1107, М2007, М2018, М2044	6,0	355,20
479.	34007	Ампервольтметры постоянного и переменного тока эталонные	Ц4311	6,5	384,80
480.	34008	Вольтметры цифровые дифференциальные	В2-27, В2-34, В2-36	6,0	355,20
481.	34009	Вольтметры цифровые однопредельные	Ф214, 215, 216, 217, 295	2,6	153,92
482.	34010	Вольтметры цифровые постоянного тока	Щ1312, Щ1516, Ф4214, Ф4833	4,0	236,80
483.	34011	Вольтметры цифровые универсальные	В7-16, 18, 20, 21, 23, В7-27А, В7-28, Ф480	5,0	296,00
484.	34012	Вольтметры цифровые универсальные	В7-21А, 22, 31, 32, 35, 37, 38, Я1В-23, Р386, Щ31, 301, 4300, Щ4310, Ф30	6,0	355,20
485.	34013	Вольтметры цифровые с динамическим и частотным диапазонами	В7-34, 34А, 39, 40, 41	8,0	473,60
486.	34014	Шунты многопредельные с подстройкой	Р357	4,0	236,80
487.	34015	Шунты	Р6	2,1	124,32
488.	34016	Делители напряжения	Р3027	6,0	355,20
489.	34017	Делители напряжения с градуировкой	Р313, Р356, Р35	3,0	177,60
490.	34018	Калибраторы	П327	18,0	1 065,60

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
491.	34019	Калибраторы	П320, П321	16,0	947,20
492.	34020	Калибраторы	В1-12	16,0	947,20
493.	34021	Компараторы напряжения	Р3003	12,0	710,40
494.	34022	Потенциометры постоянного тока	Р355	13,8	816,96
495.	34023	Потенциометры постоянного тока	Р309, Р345, Р348, Р363, Р307	8,2	485,44
496.	34024	Потенциометры постоянного тока	ПП-63	4,0	236,80
497.	34025	Элементы нормальные ненасыщенные	Э303, Х485, МЭ4700	1,2	71,04
498.	34026	Элементы нормальные	НЭ-65, Х480	1,2	71,04
499.	34027	Установки поверочные	У300, ИСН-1, УПАВ, СКС-6, Ретом, ПТ-01, ПТ-01Д	13,0	769,60
500.	34028	Установки поверочные	У309, У355, У358; У 1134; ЦУ6800	16,0	947,20
501.	34029	Установки поверочные	УППУ-1, В1-26	21,0	1 243,20
502.	34030	Приборы для проверки вольтметров	В1-2, В1-4, В1-8, В1-9, В1-20, В1-25	20,0	1 184,00
503.	34031	Усилители к прибору В1-9	Я1В-20, Я1В-22	5,1	301,92
504.	34032	Источники эталонного напряжения	ИОНА	4,0	236,80
505.	34033	Блоки поверки	БП, Метран 510	5,0	296,00
506.	34034	Блоки питания постоянного тока	В5-, ЛИПС, АГАТ, ТЕС	3,2	189,44
507.	34035	Клещи токоизмерительные	Ц4501 и т.п.	0,9	53,28
508.	34036	Клещи для измерения мощности	Д90	1,2	71,04
509.	34037	Преобразователи тока и напряжения	Е810 и т.п.	1,6	94,72
510.	34038	Трансформаторы тока 1 предельные	ТК-20, ТШ	0,5	29,60
511.	34039	Трансформаторы тока многопредельные	И-54, УТТ-5, УТТ-6	2,0	118,40
512.	34040	Аппараты для поверки трансформаторов	К-507, К-535, АИТ, АТТ	8,0	473,60
б) средства измерений электрической мощности					
513.	34041	Ваттметры КТ0,1...0,5 пост. и переменного тока	Д5004, Д5016, Д566	4,4	260,48
514.	34042	Кило(мега)ваттметры, 50Гц	Д367; Э365	1,0	59,20
515.	34043	Ваттметры на повышенной частоте КТ 1...4	Д 30; Д 37; Д 305	2,0	118,40
516.	34044	Ампер-вольт-ваттмеры самопишущие 1- предельные, многопредельные	Н-30; Н-32; Н-33	2,0	118,40
517.	34045	Комплекты измерительные	К50, К505, К540	5,2	307,84
518.	34046	Комплекты измерительные	К51, К506, К541	8,0	473,60

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
519.	34047	Фазометры КТ 0,5	Д578, ЭЛФ	3,5	207,20
520.	34048	Фазометры 50 Гц и фазометры на повышенной частоте	Д 31; Д 37; Д 39	1,5	88,80
521.	34049	Преобразователи активной и реактивной мощности	Е849\1	2,0	118,40
в) средства измерений электрического напряжения в диапазоне 1 ... 100 кВ					
522.	34050	Киловольтметры и вольтметры до 1 кВ	С75, С502, С50	1,5	88,80
523.	34051	Киловольтметры до 3 кВ	С53, С502, С503	1,9	112,48
524.	34052	Киловольтметры до 30 кВ	С96, С196	2,6	153,92
525.	34053	Киловольтметры до 100 кВ	С100	5,5	325,60
526.	34054	Установки высоковольтные до 100 кВ	УПУ-1М, ПУС УПУ-10, АПУ АИИ-70, АИИ-80	24,0	1 420,80
г) средства измерений электрической энергии и параметров сети					
527.	34055	Счетчики электрической энергии 1-фазный индукционный	СО-2М, СО-И445	0,3	17,76
528.	34056	Счетчики электрической энергии 3-фазный индукционный	СА3У, СА-4У; «ГАНЦ»	0,5	29,60
529.	34057	Счетчики электрической энергии 1-фазные электронные 1-тарифные	Ц 6807, ЕЕ3000	1,6	94,72
530.	34058	Счетчики электрической энергии 3-фазные электронные	Ц 6803; Ц6805	8,0	473,60
531.	34059	Счетчики электрической энергии эталонные	У441, ЦЭ6806, ЦЭ6808	16,0	947,20
532.	34060	Измерители цепи «Фаза-0»	М417	1,3	76,96
533.	34061	Вольтамперфазометры	ВАФ-85М	3,0	177,60
534.	34062	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока	Р5016, Р5058; Е7-8	7,5	444,00
535.	34063	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока	Е7-41, Е7-11, Е7-13, ПКВ-7, Е4-7, ВМ-560	5,6	331,52
536.	34064	Мосты переменного тока высоковольтные	Р-525, Р5026	7,3	432,16
д) средства измерений электрического сопротивления					
537.	34065	Магазины сопротивления	Р33	1,5	88,80
538.	34066	Магазины сопротивления	МСР-60, МСР63, Р326, Р327, Р4830, Р4831	3,0	177,60
539.	34067	Магазины сопротивления эталонные	Р326; МСР-60	4,0	236,80
540.	34068	Омметры цифровые	Ц306	4,1	242,72
541.	34069	Омметры цифровые	Ц30	3,0	177,60

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
542.	34070	Омметры цифровые	Щ34,Е6,Е7,Е8, ИФН-200, ЦС4107, ЕР-180, 4105А, MRU-101, СА6545, ИРК-ПРО, 3001, 3005, 3007	3,0	177,60
543.	34071	Мегаомметры и измерители заземления	М416, М1101	1,2	71,04
544.	34072	Мегаомметры электронные	Ф 4101, 4103	1,8	106,56
545.	34073	Приборы универсальные измерительные	УПИП-60М	4,5	266,40
546.	34074	Приборы универсальные измерительные	Р4833	5,0	296,00
547.	34075	Приборы кабельные переносные	ПКП-4; ПКП-5	6,2	367,04
548.	34076	Приборы комбинированные (тестер)	Ц, Ф	1,5	88,80
549.	34077	Мосты постоянного тока	Р3009	17,3	1 024,16
550.	34078	Мосты постоянного тока	Р39	12,1	716,32
551.	34079	Мосты постоянного тока	Р329, МО-61, МОД-61	5,0	296,00
552.	34080	Мосты постоянного тока	ММВ	1,4	82,88
553.	34081	Мосты постоянного тока кабельные	Р333, Р334, МО-62	3,5	207,20
554.	34082	Цифровой измеритель тока короткого замыкания		12,0	710,40
555.	34083	Приборы испытательные по всем параметрам; средства измерений параметров сети переменного тока и показателей качества электроэнергии	Д552	7,4	438,08
556.	34084	Приборы комбинированные цифровые	Щ4310, Щ4311, Парма ВАФ-А, мультиметры импортного производства	4,9	290,08
557.	34085	Трансформаторы тока	ТЛМ-10, ТЛК-10, ТПЛМ-10	0,8	47,36
558.	34086	Конденсаторы воздушные высоковольтные		8,0	473,60
11. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения					
559.	35001	Генераторы НЧ	Г3-104,-106,-117, ГТЧ-1	4,2	248,64
560.	35002	Генераторы кварцевые высокостабильные	Г3-110, 118, 122	10,0	592,00
561.	35003	Генераторы сигналов до 400 МГц	Г4102, 102А, 106, 117, 143, 153, 154	9,0	532,80

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
562.	35004	Вольтметры электронные аналоговые	ВЗ-43; ВЗ-56 Ф563, Ф584, Ф5263	3,5	207,20
563.	35005	Вольтметры электронные аналоговые до 10 МГц	ВЗ-38; ВЗ-39	4,6	272,32
564.	35006	Осциллографы универсальные 1-канальные	С1-48Б, 49, 65, 67, 68, 72, 75, 94	5,8	343,36
565.	35007	Осциллографы универсальные 2-канальные	С1-5, 64, 76, 77; 78; 79; 81, 82, 83, 92, 9396, 98, 99104; 117, 118, 120	9,0	532,80
566.	35008	Осциллографы скоростные	С1-69, 71; 75, 89, 97, 107, 108, 112А, 114;115, 116	11,0	651,20
567.	35009	Измерители параметров линий передач	Р5-10	6,5	384,80

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.

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			
568.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 1 до 10 единиц/	9,5	562,40
569.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 11 до 20 единиц/	12	710,40
570.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 21 до 30 единиц/	14,5	858,40

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
571.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 31 до 40 единиц/	17,0	1 006,40
572.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки, проведенной за рубежом и оформление свидетельств /партия до от 41 до 50 единиц/	19,5	1 154,40
573.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 51 до 60 единиц/	22,0	1 302,40
574.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 61 до 70 единиц/	24,5	1 450,40
575.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 71 до 80 единиц/	27,0	1 598,40
576.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 81 до 90 единиц/	29,5	1 746,40
577.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств /партия от 91 до 100 единиц/	32,0	1 894,40
2. Проведение метрологической аттестации средств измерений, узлов учета, испытательного оборудования, методик измерения, методик поверки и другое			
578.	Разработка программы для метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования	8,0	473,60
579.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования до 5 единиц	17,5	1 036,00
580.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 6 до 10 единиц	22,5	1 332,00
581.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 11 до 15 единиц	27,5	1 628,00
582.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 16 до 20 единиц	32,5	1 924,00
583.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 21 до 25 единиц	37,5	2 220,00
584.	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 26 до 30 единиц	42,5	2 516,00
585.	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, разработанного хозяйствующим субъектом Приднестровской Молдавской Республики	1,5	88,80
586.	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, аттестуемого по процедуре признания	0,25	14,80
587.	Анализ материалов по метрологической аттестации, признанию метрологической аттестации и оформление акта (заключения) метрологической аттестации	2,0	118,40
588.	Оформление свидетельства или отказа в аттестации	1,5	88,80

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
589.	Расчет погрешности 1 измерения или проверка 1 расчета (при наличии)	1,5	88,80
590.	Проведение экспериментальных и испытательных тестов (при необходимости) – 1 час	1,0	76,96
591.	Учетная регистрация методических документов ГСОЕИ	0,25	14,80
3. Разработка методических документов Государственной системы обеспечения единства средств измерений			
592.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 1 категории сложности	22,85	1 352,72
593.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 2 категории сложности	34,85	2 063,12
594.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 3 категории сложности	46,85	2 773,52
595.	Разработка программы испытаний СИ	8,0	473,60
596.	Разработка описания типа СИ	8,0	473,60
4. Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу, процедура признания зарубежного сертификата			
597.	Проведение идентификации одной единицы СИ	0,25	14,80
598.	Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ, анализ материалов по испытаниям и оформления акта испытаний	24,0	1 420,80
599.	Анализ комплекта документов для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ с оформлением заключения и акта идентификации (по процедуре признания зарубежного сертификата)	16,0	947,20
5. Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений			
600.	Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений – 1 ч /в зависимости от области аккредитации/	1,0	59,20
6. Специальная теоретическая и практическая подготовка специалистов в области технического регулирования и метрологии			
601.	Организация учебного процесса, формирование программы общего курса с учетом новаций законодательства и др. НД, обработка заявок (на группу)	12,0	710,40
602.	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при первичной подготовке (на группу)	8,0	473,60
603.	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при переаттестации (на группу)	3,0	177,60
604.	Подбор НД и подготовка лекторов по темам программы –1 час (на группу)	1,0	59,20
605.	Теоретическая подготовка по утвержденной программе (на группу) – 1 час	1,0	59,20

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
606.	Собеседование со специалистом	1,0	59,20
607.	Оформление и регистрация протокола и документов по результатам прохождения теоретической подготовки специалиста	3,0	177,60
608.	Подготовка документов по направлению на стажировку специалиста по одному виду СИ	2,0	118,40
609.	Стажировка специалистов по утвержденной программе (на группу стажирруемых) – 1 час	1,0	59,20
610.	Экспертиза комплекта документов, представленного по результатам прохождения стажировки специалиста по одной группе СИ	3,0	177,60
611.	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,0	59,20
7. Изготовление поверительных клейм			
612.	Клеймо поверительное	1 шт.	80,83

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			
613.	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,0	414,40
614.	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,0	888,00
2. Измерения давления, вакуумные измерения			
615.	Манометры технические ремонт 1 категории	2,0	118,40
616.	Манометры технические ремонт 2 категории	4,0	236,80
617.	Манометры электроконтактные ремонт 1 категории	2,0	118,40
618.	Манометры электроконтактные ремонт 2 категории	4,0	236,80
619.	Манометры образцовые ремонт 1 категории	2,0	118,40
620.	Манометры образцовые ремонт 2 категории	5,0	296,00
621.	Манометры образцовые ремонт 3 категории	13,0	769,60
622.	Тягонапоромеры ремонт 1 категории	3,0	177,60
623.	Тягонапоромеры ремонт 2 категории	6,0	355,20
624.	Тягонапоромеры ремонт 3 категории	8,0	473,60
625.	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 1 категории	7,0	414,40
626.	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 2 категории	15,0	888,00
627.	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,0	414,40
628.	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,0	888,00
3. Измерения физико-химического состава и свойств веществ			
629.	Усилители измерительные ремонт 1 категории	6,0	355,20
630.	Усилители измерительные ремонт 2 категории	15,0	888,00
631.	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 1 категории	7,5	444,00

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
632.	Преобразователи рН-метров и ионов ремонт 2 категории	11,25	666,00
633.	Преобразователи рН-метров и ионов ремонт 3 категории	15,0	888,00
634.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 1 категории	12,5	740,00
635.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 2 категории	17,5	1 036,00
636.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 3 категории	25,0	1 480,00
637.	Логометры ремонт 1 категории	2,0	118,40
638.	Логометры ремонт 2 категории	4,0	236,80
639.	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 1 категории	3,0	177,60
640.	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 2 категории	12,0	710,40
641.	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 3 категории	24,0	1 420,80
642.	Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 1 категории	6,0	355,20
643.	Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 2 категории	16,0	947,20
644.	Милливольтметры пирометрические ремонт 1 категории	3,0	177,60
645.	Милливольтметры пирометрические ремонт 2 категории	5,0	296,00
646.	Термометры манометрические ремонт 1 категории	4,0	236,80
647.	Термометры манометрические ремонт 2 категории	10,0	592,00
648.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 1 категории	6,0	355,20
649.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 2 категории	18,0	1 065,60
650.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 3 категории	32,0	1 894,40
4. Измерения времени и частоты			
651.	Генераторы сигналов ремонт 1 категории	4,0	236,80
652.	Генераторы сигналов ремонт 2 категории	18,0	1 065,60
653.	Генераторы сигналов ремонт 3 категории	32,0	1 894,40
654.	Частотомеры электронносчетные ремонт 1 категории	15,0	888,00
655.	Частотомеры электронносчетные ремонт 2 категории	45,0	2 664,00
656.	Частотомеры стрелочные ремонт 1 категории	4,0	236,80
657.	Частотомеры стрелочные ремонт 2 категории	12,0	710,40
658.	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 1 категории	3,0	177,60
659.	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 2 категории	7,0	414,40
5. Измерения электротехнических и магнитных величин			
660.	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 1 категории	3,0	177,60
661.	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 2 категории	7,0	414,40

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4
662.	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 1 категории	4,0	236,80
663.	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 2 категории	15,0	888,00
664.	Вольтметры универсальные ремонт 1 категории	6,0	355,20
665.	Вольтметры универсальные ремонт 2 категории	18,0	1 065,60
666.	Вольтметры цифровые ремонт 1 категории	6,0	355,20
667.	Вольтметры цифровые ремонт 2 категории	20,0	1 184,00
668.	Вольтметры цифровые ремонт 3 категории	38,0	2 249,60
669.	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	6,0	355,20
670.	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	18,0	1 065,60
671.	Установки поверочные мостовые ремонт 1 категории	10,0	592,00
672.	Установки поверочные мостовые ремонт 2 категории	26,0	1 539,20
673.	Установки поверочные потенциометрические ремонт 1 категории	18,0	1 065,60
674.	Установки поверочные потенциометрические ремонт 2 категории	54,0	3 196,80
675.	Источники питания стабилизированные ремонт 1 категории	6,0	355,20
676.	Источники питания стабилизированные ремонт 2 категории	16,0	947,20
677.	Клещи токоизмерительные ремонт 1 категории	4,0	236,80
678.	Клещи токоизмерительные ремонт 2 категории	9,0	532,80
679.	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	4,0	236,80.
680.	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	16,0	947,20.
681.	Фазометры ремонт 1 категории	2,0	118,40
682.	Фазометры ремонт 2 категории	6,0	355,20
683.	Установки пробойные ремонт 1 категории	5,0	296,00
684.	Установки пробойные ремонт 2 категории	19,0	1 124,80
685.	Установки пробойные ремонт 3 категории	36,0	2 131,20
686.	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории	2,0	118,40
687.	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории	4,0	236,80.
688.	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,5	148,00.
689.	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории с установкой стопора	4,5	266,40.
690.	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории	2,0	118,40
691.	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории	5,0	296,00
692.	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,5	148,00

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
693.	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории с установкой стопора	5,5	325,60
694.	Магазины сопротивления ремонт 1 категории	2,0	118,40
695.	Магазины сопротивления ремонт 2 категории	10,0	592,00
696.	Омметры, мегаомметры ремонт 1 категории	2,0	118,40
697.	Омметры, мегаомметры ремонт 2 категории	10,0	592,00
698.	Мосты постоянного тока ремонт 1 категории	2,0	118,40
699.	Мосты постоянного тока ремонт 2 категории	10,0	592,00
700.	Мосты комбинированные ремонт 1 категории	4,0	236,80
701.	Мосты комбинированные ремонт 2 категории	12,0	710,40
6. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения			
702.	Осциллографы универсальные ремонт 1 категории	8,0	473,60
703.	Осциллографы универсальные ремонт 2 категории	20,0	1 184,00
704.	Осциллографы универсальные ремонт 3 категории	40,0	2 368,00
705.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 1 категории	8,0	473,60
706.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 2 категории	34,0	2 012,80
707.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 3 категории	64,0	3 788,80
7. Оптические и оптико-физические измерения			
708.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 1 категории	11,5	680,80
709.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 2 категории	16,1	953,12
710.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 3 категории	23,0	1 361,60
711.	Пирометры фотоэлектрические ремонт 1 категории	9,0	532,80
712.	Пирометры фотоэлектрические ремонт 2 категории	18,0	1 065,60
8. Средства измерения твердости			
713.	Твердомеры Бринелля ремонт 1 категории	5,0	296,00
714.	Твердомеры Бринелля ремонт 2 категории	10,0	592,00
715.	Твердомеры Бринелля ремонт 3 категории	15,0	888,00
716.	Твердомеры Виккерса ремонт 1 категории	7,0	414,40
717.	Твердомеры Виккерса ремонт 2 категории	13,0	769,60
718.	Твердомеры Виккерса ремонт 3 категории	24,0	1 420,80
719.	Твердомеры Роквелла ремонт 1 категории	6,0	355,20
720.	Твердомеры Роквелла ремонт 2 категории	10,0	592,00
721.	Твердомеры Роквелла ремонт 3 категории	13,0	769,60
9. Средства измерения скорости			
722.	Тахометры часовые ремонт 1 категории	3,5	207,20
723.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 1 категории	1,9	112,48
724.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 2 категории	2,4	142,08
725.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 3 категории	3,8	224,96

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
10. Средства измерения силы			
726.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 1 категории	2,5	148,00
727.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 2 категории	5,0	296,00
728.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 3 категории	7,5	444,00
729.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 1 категории	3,0	177,60
730.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 2 категории	5,5	325,60
731.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 3 категории	8,0	473,60
732.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 1 категории	7,5	444,00
733.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 2 категории	11,0	651,20
734.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 3 категории	16,5	976,80
735.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 1 категории	9,0	532,80
736.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 2 категории	12,5	740,00
737.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 3 категории	16,5	976,80
738.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 1 категории	16,0	947,20
739.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 2 категории	25,0	1 480,00
740.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 3 категории	41,0	2 427,20
741.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 1 категории	24,0	1 420,80
742.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 2 категории	41,0	2 427,20
743.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 3 категории	65,0	3 848,00
744.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 1 категории	21,0	1 243,20
745.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 2 категории	35,0	2 072,00
746.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 3 категории	49,0	2 900,80
747.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 1 категории	12,5	740,00
748.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 2 категории	24,0	1 420,80
749.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 3 категории	32,0	1 894,40
11. Средства измерения массы			
750.	Весы автомобильные циферблатные до 15т ремонт 1 категории	14,0	828,80

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
751.	Весы автомобильные циферблатные до 15т ремонт 2 категории	20,0	1 184,00
752.	Весы автомобильные циферблатные до 30т ремонт 1 категории	20,0	1 184,00
753.	Весы автомобильные циферблатные до 30т ремонт 2 категории	26,0	1 539,20
754.	Весы автомобильные циферблатные до 60т ремонт 1 категории	36,0	2 131,20
755.	Весы автомобильные циферблатные до 60т ремонт 2 категории	52,0	3 078,40
756.	Весы автомобильные шкальные до 15т ремонт 1 категории	11,0	651,20
757.	Весы автомобильные шкальные до 15т ремонт 2 категории	15,0	888,00
758.	Весы автомобильные шкальные до 30т ремонт 1 категории	13,0	769,60
759.	Весы автомобильные шкальные до 30т ремонт 2 категории	20,0	1 184,00
760.	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30т ремонт 1 категории	32,0	1 894,40
761.	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30т ремонт 2 категории	38,0	2 249,60
762.	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60т ремонт 1 категории	42,0	2 486,40
763.	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60т ремонт 2 категории	68,0	4 025,60
764.	Весы настольные гирные до 20кг ремонт 1 категории	2,0	118,40
765.	Весы настольные гирные до 20кг ремонт 2 категории	3,5	207,20
766.	Весы настольные гирные до 20кг ремонт 3 категории	6,0	355,20
767.	Весы настольные циферблатные до 10кг ремонт 1 категории	2,5	148,00
768.	Весы настольные циферблатные до 10кг ремонт 2 категории	5,0	296,00
769.	Весы настольные циферблатные до 10кг ремонт 3 категории	8,0	473,60
770.	Весы почтовые циферблатные до 25кг ремонт 1 категории	4,0	236,80
771.	Весы почтовые циферблатные до 25кг ремонт 2 категории	5,5	325,60
772.	Весы почтовые циферблатные до 25кг ремонт 3 категории	8,0	473,60
773.	Весы медицинские шкальные ремонт 1 категории	1,5	88,80
774.	Весы медицинские шкальные ремонт 2 категории	2,5	148,00
775.	Весы медицинские шкальные ремонт 3 категории	3,5	207,20
776.	Весы платформенные передвижные до 150кг ремонт 1 категории	3,5	207,20
777.	Весы платформенные передвижные до 150кг ремонт 2 категории	6,0	355,20

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
778.	Весы платформенные передвижные до 150кг ремонт 3 категории	10,0	592,00
779.	Весы платформенные передвижные до 500кг ремонт 1 категории	4,0	236,80
780.	Весы платформенные передвижные до 500кг ремонт 2 категории	7,0	414,40
781.	Весы платформенные передвижные до 500кг ремонт 3 категории	11,0	651,20
782.	Весы передвижные шкальные до 1т ремонт 1 категории	4,5	266,40
783.	Весы передвижные шкальные до 1т ремонт 2 категории	7,5	444,00
784.	Весы передвижные шкальные до 1т ремонт 3 категории	12,0	710,40
785.	Весы передвижные шкальные свыше 1т ремонт 1 категории	6,0	355,20
786.	Весы передвижные шкальные свыше 1т ремонт 2 категории	10,0	592,00
787.	Весы передвижные шкальные свыше 1т ремонт 3 категории	16,0	947,20
788.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1т ремонт 1 категории	5,0	296,00
789.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1т ремонт 2 категории	10,0	592,00
790.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1т ремонт 3 категории	15,0	888,00
791.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1т ремонт 1 категории	5,5	325,60
792.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1т ремонт 2 категории	11,0	651,20
793.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1т ремонт 3 категории	16,0	947,20
794.	Весы монорельсовые циферблатные и крановые до 1т ремонт 1 категории	8,8	520,96
795.	Весы вагонеточные до 5т ремонт 1 категории	5,3	313,76
796.	Весы вагонеточные до 5т ремонт 2 категории	10,8	639,36
797.	Весовые дозаторы до 100кг ремонт 1 категории	8,0	473,60
798.	Весовые дозаторы до 1т ремонт 1 категории	9,0	532,80
799.	Весовые дозаторы свыше 1т ремонт 1 категории	10,0	592,00
800.	Весы лабораторные равноплечие до 200г ремонт 1 категории	2,5	148,00
801.	Весы лабораторные равноплечие до 200г ремонт 2 категории	4,0	236,80
802.	Весы лабораторные равноплечие до 200г ремонт 3 категории	6,0	355,20
803.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 1 категории	3,5	207,20
804.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 2 категории	5,0	296,00

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
805.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 3 категории	7,0	414,40
806.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 1 категории	3,5	207,20
807.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 2 категории	5,5	325,60
808.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 3 категории	10,0	592,00
809.	Весы торсионные ремонт 1 категории	5,0	296,00
810.	Весы торсионные ремонт 2 категории	6,0	355,20
811.	Весы торсионные ремонт 3 категории	8,5	503,20
812.	Квадрант весовой и номерной ремонт 1 категории	2,6	153,92
813.	Стационарные весы до 5т монтаж	11,0	651,20
814.	Стационарные весы до 60т монтаж	49,0	2 900,80
815.	Стационарные весы до 100т монтаж	170,0	10 064,00
816.	Техническое обслуживание одной единицы СИ – 1 час	1,0	59,20

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.

