



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 июня 2013 года

№ 114

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 № 513-3-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.

Вносит на рассмотрение:

Председатель Комитета цен
и антимонопольной деятельности
Приднестровской Молдавской Республики

В. П. УЛИТКА

Согласовано:

Министр юстиций
Приднестровской Молдавской Республики

О. С. ДУБРОВИНА

И.о. начальника Государственной службы энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Приднестровской Молдавской Республики

А. И. ГИЦМАН

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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4
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. ПМП
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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 Ø до 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)	ЛТ	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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
121	27103	Приборы для поверки метчиков	РМ	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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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	TБ-1, T2, 2T2, T2A, T5K	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	2T2-A	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; 2T5K; 3T5KP	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
149	27131	Теодолиты	T30; 2T30; 2T30П; 4T30П	18,2	1 077,44
150	27132	Теодолиты	T60	13,0	769,60
151	27133	Теодолиты	OT-02; OT-02M	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	H-05	32,0	1 894,40
155	27137	Нивелиры	H-05	29,2	1 728,64
156	27138	Нивелиры с компенсатором эталонные	H-05K	38,0	2 249,60
157	27139	Нивелиры с компенсатором	H05K	24,0	1 420,80
158	27140	Нивелиры	Ni-0,04, H-1, HA1, H2	30,0	1 776,00
159	27141	Нивелиры	HT, HB1, HC4	13,4	793,28
160	27142	Нивелиры	H3; 2H3Л	14,0	828,80
161	27143	Нивелиры с компенсатором	H3K, H10KЛ	16,0	947,20
162	27144	Нивелиры	HC3, H-10	16,0	947,20
163	27145	Нивелиры с компенсатором	H10K; C310; 2C-2S	17,6	1 041,92
164	27146	Нивелиры гидростатические	Мод. 117; Мейссера; НШТ-1	12,0	710,40

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
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 галектронные 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; HR 161	4,3	254,56

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
266	28078	Микротвердомеры	ПМТ-3	2,6	153,92
д) средства измерений системы автосервиса					
267	28079	Стенды и станки балансировочные	В-340Е; АМР-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 объёма веществ					
а) средства измерений объёмного 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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
б) средства измерений количества жидкости					
277	29006	Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов	КЭР-40, «Нара», ZCE.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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
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 150 м 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 объёмного 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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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 pH и ОВП					
400	31017	Имитаторы электродной системы	И-01, И-02	2,3	136,16
401	31018	Нитратомеры		4,0	236,80
402	31019	pH-метры и иономеры лабораторные однопредельные	РН-47; -222	2,5	148,00
403	31020	pH- метры, иономеры лабораторные многопредельные	ЭВ-74, И-130, И-135, pH-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. ПМП
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
446	32037	Измерители тепловых параметров		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
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
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					

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
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	Щ306	4,1	242,72
541	34069	Омметры цифровые	Щ30	3,0	177,60
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

№ п/п	Код	Наименование средства измерений	Тип и характеристика СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
548	34076	Приборы комбинированные (тестер)	Ц, Ф	1,5	88,80
549	34077	Мосты постоянного тока	P3009	17,3	1 024,16
550	34078	Мосты постоянного тока	P39	12,1	716,32
551	34079	Мосты постоянного тока	P329, МО-61, МОД-61	5,0	296,00
552	34080	Мосты постоянного тока	ММВ	1,4	82,88
553	34081	Мосты постоянного тока кабельные	P333, P334, 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
562	35004	Вольтметры электронные аналоговые	В3-43; В3-56 Ф563, Ф584, Ф5263	3,5	207,20
563	35005	Вольтметры электронные аналоговые до 10 МГц	В3-38; В3-39	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	P5-10	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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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			

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
632	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 2 категории	11,25	666,00
633	Преобразователи рН-метров и иономеров 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 одноточечные ремонт 1 категории	3,0	177,60
640	Потенциометры автоматические постоянного тока одноточечные ремонт 2 категории	12,0	710,40
641	Потенциометры автоматические постоянного тока одноточечные ремонт 3 категории	24,0	1 420,80
642	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточечные ремонт 1 категории	6,0	355,20
643	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточечные 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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
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
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.*