



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

26 декабря 2017 года

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

361

№ \_\_\_\_\_

г. Тирасполь

О внесении изменения в Постановление Правительства  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 4 октября 2017 года № 254  
«Об установлении на 2018 год предельных уровней тарифов  
на работы, услуги по стандартизации и метрологии»

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, подпунктами «а» и «г» 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 изменениями и дополнениями, внесенными конституционными законами Приднестровской Молдавской Республики от 26 октября 2012 года № 206-КЗД-V (САЗ 12-44), от 2 июня 2016 года № 145-КЗИ-VI (САЗ 16-22), от 9 декабря 2016 года № 285-КЗД-VI (САЗ 16-49), от 4 ноября 2017 года № 307-КЗИ-VI (САЗ 17-45), от 27 ноября 2017 года № 344-КЗД-VI (газета «Приднестровье» от 30 ноября 2017 года № 221 (5908)), 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), от 21 января 2014 года № 18-ЗИ-V (САЗ 14-4), от 6 мая 2014 года № 96-ЗИ-V (САЗ 14-19), от 11 марта 2016 года

№ 49-ЗИ-VI (САЗ 16-10), от 10 мая 2016 года № 120-3-VI (САЗ 16-19), от 30 января 2017 года № 20-ЗД-VI (САЗ 17-6), Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2010 года № 71 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» (САЗ 10-5) с изменениями и дополнениями, внесенными указами Президента Приднестровской Молдавской Республики от 25 октября 2010 года № 886 (САЗ 10-43), от 24 января 2011 года № 43 (САЗ 11-4), от 26 августа 2015 года № 326 (САЗ 15-35), Правительство Приднестровской Молдавской Республики

п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 4 октября 2017 года № 254 «Об установлении на 2018 год предельных уровней тарифов на работы, услуги по стандартизации и метрологии» (САЗ 17-41) следующее изменение:

Приложение к Постановлению изложить в редакции согласно Приложению к настоящему Постановлению.

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

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Приднестровской Молдавской Республики.

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

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА



А.МАРТЫНОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Постановлению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 26 декабря 2017 года № 361

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

Пределные уровни тарифов на работы,  
услуги по стандартизации и метрологии на 2018 год

Раздел 1. Тарифы на работы по стандартизации

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
1. Разработка государственных (национальных) стандартов			
1	Разработка государственного (национального) стандарта	463,10	28 800,19
2	Разработка редакционных изменений в государственные (национальные) стандарты других стран с целью гармонизации с законодательством ПМР (1 лист)	1,80	111,94
2. Внесение текущих изменений в нормативные документы хозяйствующих субъектов			
3	Проверка комплектности нормативного документа, сверка нормативного документа с контрольным экземпляром	0,93	57,84
4	Изготовление и подшивка 1 листа изменения к нормативным документам	0,07	4,35
3. Разработка технических условий			
5	Разработка технических условий на продукты пищевые	108,35	6 738,29
6	Разработка технических условий на продукцию стройиндустрии	128,35	7 982,09
7	Разработка технических условий на прочие виды продукции	158,35	9 847,79
8	Разработка гармонизированных изменений для применения ТУ других стран на территории ПМР (1 лист ТУ)	1,80	111,94
4. Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары			
9	Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары (текстовой вариант)	8,00	497,52
5. Разработка каталожных листов продукции			
10	Разработка 1 каталожного листа продукции и изменений к нему	1,42	88,31

6. Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации			
11	Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации	1,28	79,60
12	Изготовление копии 1 листа (прогона) нормативного документа формата А4	0,02	1,24
7. Анализ технических условий (изменений к ТУ) и каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии			
13	Анализ технических условий и изменений к действующим техническим условиям на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 лист ТУ)	1,30	80,85
14	Анализ каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 КЛП)	1,00	62,19
8. Абонементное обслуживание			
15	Абонементное обслуживание	1 год	2 777,87
16	Разовое обслуживание	1,00	62,19
9. Проведение семинарских занятий			
17	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	62,19
10. Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»			
18	Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»	16,00	995,04

Раздел 2. Тарифы на поверку средств измерений\*

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
1. Измерения геометрических величин					
а) средства измерений длины, меры длины концевые					
19	27001	Валики цилиндрические		2,30	143,04
20	27002	Диафрагмы камерные		1,80	111,94
21	27003	Диафрагмы бескамерные		1,50	93,29
22	27004	Калибры гладкие без расчётов (1р-р)		0,24	14,93
23	27005	Калибры гладкие с расчётом, специальные (1 размер)		0,50	31,10
24	27006	Кольца установочные (1 шт.)	до 100 мм	0,95	59,08
25	27007	Кольца установочные (1 шт.)	100...250 мм	1,40	87,07
26	27008	Кольца эталонные (1 шт.)	4 разряда	2,10	130,60
27	27009	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 до 100 мм	0,18	11,19
28	27010	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 свыше 100 мм	0,80	49,75

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
29	27011	Меры длины концевые набор № 1; № 2; № 3; № 21 (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5	0,18	11,19
30	27012	Меры длины концевые набор № 4; № 5; № 6; № 7-микронный (1 шт.)	4 разряда, КТ 2	0,24	14,93
31	27013	Меры длины концевые набор № 8; № 9 (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4 ;5	0,80	49,75
32	27014	Меры длины концевые набор № 10; № 11; № 16; № 17; № 20 (1 шт.)	4 разряда, КТ 2; 3; 4; 5	0,24	14,93
33	27015	Меры длины концевые набор № 22 спец. (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5 (свыше 100 мм)	0,80	49,75
34	27016	Боковички (1 шт.) к наборам принадлежностей к МДКП		0,19	11,82
35	27017	Проволочки и ролики I; II; III (1 шт.)		0,39	24,25
36	27018	Щупы (1 шт.). Комплект № 1; № 2; № 3; № 4		0,18	11,19
37	27019	Линейки измерительные металлические (две шкалы)	150...1000 мм	0,60	37,31
<b>б) средства измерений длины, меры длины штриховые</b>					
38	27020	Машины для измерения длины текстильного полотна		5,60	348,26
39	27021	Меры (метры) брусковые, складные, металлические и деревянные		0,40	24,88
		Метры-компараторы ЛМ		1,00	62,19
40	27022	Метроштоки		1,00	62,19
41	27023	Рулетки измерительные металлические рабочие	0...20 м	1,60	99,50
42	27024	Рулетки измерительные металлические с лотом	до 10 м	2,80	174,13
43	27025	Рулетки измерительные металлические с лотом	св. 10 м до 20 м	9,00	559,71
44	27026	Столы мерные горизонтальные для текстильного полотна		3,20	199,01
<b>в) средства измерений длины, инструмент измерительный</b>					
45	27027	Глубиномеры индикаторные ГИ		0,44	27,36
46	27028	Глубиномеры микрометрические ГМ, ГМЦ		0,45	27,99
47	27029	Головки измерительные пружинные (микрокаторы) ИГП		2,10	130,60
48	27030	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) ИП	ЦД 0,5 мкм	2,80	174,13
49	27031	Головки измерительные рычажно-зубчатые ИГ	ЦД 1; 2 мкм	0,90	55,97
50	27032	Индикаторы многооборотные МИГ (модели 05205, 05305)	ЦД 1; 2 мкм	1,10	68,41
51	27033	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ	ЦД 0,01 мм	0,65	40,42

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
52	27034	Индикаторы часового типа ИЧ-2, ИЧ-5; ИЧС	ЦД 0,01 мм	0,43	26,74
53	27035	Индикаторы часового типа ИЧ-10	ЦД 0,01 мм	0,60	37,31
54	27036	Индикаторы часового типа ИЧ-25; ИЧ-50	ЦД 0,01 мм	0,76	47,26
55	27037	Микрометры рычажные МР, МРИ без установочных мер (без ИЧ, ИГ)	0...25 мм	0,50	31,10
56	27038	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	25...125 мм	0,68	42,29
57	27039	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	свыше 125 мм	0,96	59,70
58	27040	Микрометры со вставками МВМ, МВП без установочных мер	0...25 мм	0,43	26,74
59	27041	Микрометры со вставками МВМ, МВП с установочными мерами		0,90	55,97
60	27042	Вставки к резьбовым микрометрам (1 шт.)		0,26	16,17
61	27043	Микрометры МК, МП, МГ без установочных мер	ЦД 0,01мм	0,24	14,93
62	27044	Микрометры МТ, МЛ, МЗ без установочных мер	ЦД 0,01 мм	0,35	21,77
63	27045	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой 125 мм	ЦД 0,01 мм; 25...150 мм	0,42	26,12
64	27046	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой св. 125 мм до 200 мм	ЦД 0,01 мм; 175..200мм	0,70	43,53
		Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой свыше 200 мм	ЦД 0,01 мм; свыше 225 мм	0,83	51,62
65	27047	Микрометры настольные, Микрометры МК	ЦД 0,01 мм ЦД 1 и 2 мкм	1,10	68,41
66	27048	Нутромеры индикаторные НИ	ЦД 0,01 мм	0,50	31,10
67	27049	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	50...175 мм	3,90	242,54
68	27050	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	свыше 175 мм	4,90	304,73
69	27051	Нутромеры	ЦД 1 и 2 мкм	1,40	87,07
70	27052	Приборы для поверки головок измерительных ППГ		5,90	366,92
71	27053	Приборы для поверки индикаторов часового типа ППИ, ПМИ, ПКИ		5,40	335,83
72	27054	Приборы для поверки микрометров ППМ-600, ПКМ		4,10	254,98
73	27055	Скобы с отсчётным устройством СИ	до 100 мм	0,49	30,47

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
74	27056	Скобы с отсчётным устройством СИ, СР	свыше 100 мм	0,65	40,42
75	27057	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные ТР, С, ТН	ЦД 0,01 мм; 0,1 мм	0,46	28,61
76	27058	Шаблоны путеизмерительные ЦУП-1; ЦУП-2		3,00	186,57
77	27059	Шаблоны радиусные (1 шт.)	R 1...50 мм	0,18	11,19
78	27060	Штангензубомеры с нониусом ШЗН		0,44	27,36
79	27061	Штангенциркули с отсчётом по нониусу ШЦ		0,62	38,56
80	27062	Штангенциркули с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШЦЦ, ШЦК		1,20	74,63
81	27063	Штангенрейсмасы с отсчётом по нониусу ШР		0,50	31,10
82	27064	Штангенрейсмасы с отсчётом по индикатору и цифровому блоку ШРЦ, ШРК		0,80	49,75
83	27065	Штангенглубиномеры ШГ, ШГК, ШГЦ		0,32	19,90
84	27066	Стойки и штативы для измерительных головок С-I; С-II; С-III, С-IV, Ш, ШМ		0,44	27,36
г) средства измерений параметров шероховатости $R_{max}$ , $R_z$ , $R_a$ в диапазоне 0,025 – 6000 мкм					
85	27067	Образцы шероховатости поверхности (сравнения) ОШС рабочие (1 шт.)		0,37	23,01
д) средства измерений отклонений от плоскости интерференционные					
86	27068	Бруски контрольные		2,40	149,26
87	27069	Пластины плоские стеклянные ПИ	КТ 2 диаметр до 100 мм	0,30	18,66
88	27070	Пластины плоскопараллельные стеклянные ПМ (набор из 4-х шт.)		1,40	87,07
е) средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности					
89	27071	Линейки поверочные ЛД (лекальные)		0,28	17,41
90	27072	Линейки поверочные ЛТ (лекальные)		0,55	34,20
91	27073	Линейки поверочные ЛЧ (лекальные)		0,90	55,97
92	27074	Линейки поверочные рабочие ШП, ШД, ШМ	до 400 мм	1,35	83,96
93	27075	Линейки поверочные рабочие:			
		а) ШП, ШД, ШМ	свыше 400 мм	1,80	111,94
		б) ШП, ШД, ШМ	свыше 1000 мм	3,50	217,67

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
94	27076	Плиты поверочные рабочие металлические:			
		а) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 до 1000 мм	2,40	149,26
		б) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 свыше 1000 мм	7,20	447,77
95	27077	Плиты поверочные рабочие металлические тип 1; 2; 3	КТ 0 и 1 до 1000 мм	3,70	230,10
96	27078	Плиты поверочные эталонные тип 1; 2; 3		12,20	758,72
97	27079	Призмы поверочные и разметочные П-1; П-2; П-3 (1 шт.)		0,95	59,08
ж) средства измерений параметров резьбы					
98	27080	Калибры резьбовые без расчётов (1 р-р)		0,38	23,63
99	27081	Калибры резьбовые с расчётом, специальные (1 р-р)		0,80	49,75
100	27082	Шаблоны резьбовые (1 шт.)	М 60 <sup>0</sup> ; Д 55 <sup>0</sup>	0,18	11,19
з) средства измерений параметров зубчатых зацеплений					
101	27083	Зубомеры оптические и индикаторные ШЗ, ЗИМ, СЦ, НЦ, МЦМ		0,58	36,07
102	27084	Зубомеры смещения		2,10	130,60
103	27085	Нормалемеры БВ		0,92	57,21
и) средства измерений плоского угла					
104	27086	Меры плоского угла рабочие 2; 3 (за угол)	КТ 2	0,19	11,82
105	27087	Угломеры с отсчётом по нониусу, маятниковые, оптические 1; 2; 3; 4,ЗУРИ-М, УО		0,30	18,66
106	27088	Угольники поверочные рабочие УЛ, УЛП		0,37	23,01
107	27089	Угольники поверочные рабочие УП, УШ		0,70	43,53
108	27090	Угольники поверочные эталонные УЛ, УЛП, УЛЦ		1,40	87,07
109	27091	Уровни брусковые		0,70	43,53
110	27092	Уровни рамные, строительные	ЦД от 0,02 до 0,15 мм/м	1,00	62,19
		Уровни микрометрические	ЦД 0,1 мм/м ЦД 0,01 мм/м	1,50	93,29
к) средства измерений толщины покрытий в диапазоне 1...20 000 мкм					
111	27093	Образцы толщины рабочие (1 шт.)		0,80	49,75
112	27094	Толщиномеры покрытий магнитные МТ; ТП-44		4,50	279,86
		Устройство контроля толщины изоляции УКТ-2		15,32	952,75



№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
л) средства измерений площади					
113	27095	Машины электронные для измерения площадей кожи LOTO L; TOP		3,30	205,23
114	27096	Машины электронные для измерения площадей шаблонов и лекал ФЭИ-1		4,00	248,76
115	27097	Планиметры полярные ПП-М		1,70	105,72
116	27098	Планиметры пропорциональные и корневые ППР, ПК		1,40	87,07
117	27099	Шаблоны (1 шт.) к машине для измерения площади лекал		1,00	62,19
118	27100	Шаблоны (1 шт.) кожемерные		1,20	74,63
119	27101	Шаблоны (1 шт.) к ФЭИ		1,60	99,50
м) приборы и приспособления специального назначения					
120	27102	Осредняющие напорные трубки ОНТ		3,00	186,57
121	27103	Приборы для поверки метчиков РМ		1,60	99,50
122	27104	Приборы типа «КЛИН»		2,30	143,04
123	27105	Приборы специальные ИТ-1; МФА-20; ЛТР; ПГР; ЛП; УЛМ; ВИКА, MARTIVDALE, Финометры, СОКК, АК-1, АК-8 и другие		5,00	310,95
124	27106	Приспособления поверочные, нестандартизованные: ФБ; ФК; МП; КА; ЛОВ; ЛМ-4; БУФ-1; МЛ-22; МТЗ; КУ; МПА; МШУ; МРВ-1; сопло к вискозиметру и другие		2,00	124,38
125	27107	Приспособления микрометрические для поверки индикаторов и нутромеров		0,85	52,86
126	27108	Сита контрольные		2,00	124,38
127	27109	Столы специальные для поверки щупов		0,80	49,75
128	27110	Шаблоны (к дефектоскопам, сварщика, канавочный эталон чувствительности и др.) (1 размер)		0,50	31,10
н) средства измерений неразрушающего контроля					
129	27111	Толщиномеры ультразвуковые ТУЗ; БУЛАТ; УТ		9,00	559,71
о) средства измерений геометрических размеров и расположения локальных несплошностей материалов деталей					
130	27112	Дефектоскопы ультразвуковые УД - 2; УД - 4, УД - 4Т		14,80	920,41
131	27113	Стандартные образцы для ультразвуковых дефектоскопов и толщиномеров (1 шт)		5,20	323,39

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
п) средства измерений, используемые в геодезии и строительстве					
132	27114	Теодолиты Т05		48,00	2 985,12
133	27115	Теодолиты эталонные Т05		150,00	9 328,50
134	27116	Теодолиты Т1, Т5Э		44,00	2 736,36
135	27117	Теодолиты эталонные Т1		120,00	7 462,80
136	27118	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т1А		128,00	7 960,32
137	27119	Теодолиты автоколлимационные Т1А		84,00	5 223,96
138	27120	Теодолиты ТБ-1, Т2, 2Т2, Т2А, Т5К		32,00	1 990,08
139	27121	Теодолиты эталонные Т2		46,00	2 860,74
140	27122	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т2А		60,00	3 731,40
141	27123	Теодолиты автоколлимационные 2Т2-А		40,00	2 487,60
142	27124	Теодолиты с компенсатором эталонные Т2К		64,00	3 980,16
143	27125	Теодолиты с компенсатором Т2К		36,00	2 238,84
144	27126	Теодолиты Т5; ТТ5; 2Т5К; 3Т5КП		28,20	1 753,76
145	27127	Теодолиты эталонные Т5		41,00	2 549,79
146	27128	Теодолиты с компенсатором эталонные Т5К		50,00	3 109,50
147	27129	Теодолиты Т15		22,80	1 417,93
148	27130	Теодолиты с компенсатором Т15К		24,60	1 529,87
149	27131	Теодолиты Т30; 2Т30; 2Т30П; 4Т30П		18,20	1 131,86
150	27132	Теодолиты Т60		13,00	808,47
151	27133	Теодолиты ОТ-02; ОТ-02М		70,00	4 353,30
152	27134	Теодолиты аэрологические		24,00	1 492,56
153	27135	Гиротеодолиты		54,00	3 358,26
154	27136	Нивелиры эталонные Н-05		32,00	1 990,08
155	27137	Нивелиры Н-05		29,20	1 815,95
156	27138	Нивелиры с компенсатором эталонные Н-05К		38,00	2 363,22
157	27139	Нивелиры с компенсатором Н05К		24,00	1 492,56
158	27140	Нивелиры Ni-0,04, Н-1, НА 1, Н2		30,00	1 865,70
159	27141	Нивелиры НТ, НВ1, НС4		13,40	833,35
160	27142	Нивелиры Н3; 2Н3Л		14,00	870,66
161	27143	Нивелиры с компенсатором Н3К, Н10КЛ		16,00	995,04
162	27144	Нивелиры НС3, Н-10		16,00	995,04
163	27145	Нивелиры с компенсатором Н10К; С310; 2С-2С		17,60	1 094,54
164	27146	Нивелиры гидростатические Мод. 117; Мейссера; НШТ-1		12,00	746,28
165	27147	Рейки нивелирные деревянные		2,20	136,82

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
166	27148	Рейки нивелирные инварные РИ-05		8,00	497,52
р) средства измерений длины. Оптико-механические приборы					
167	27149	Автоколлиматоры АК		4,40	273,64
168	27150	Гониометры ГС-5		8,80	547,27
169	27151	Длиномеры оптические вертикальные ИЗВ		4,50	279,86
170	27152	Длиномеры оптические горизонтальные ИЗГ		6,00	373,14
171	27153	Интерферометры контактные вертикальные ИКПВ		3,20	199,01
172	27154	Интерферометры контактные горизонтальные ИКПГ		4,00	248,76
173	27155	Машины оптико-механические ИЗМ-1		9,90	615,68
174	27156	Машины оптико-механические ИЗМ-2		13,00	808,47
175	27157	Микроскопы универсальные цифровые		6,20	385,58
176	27158	Микроскопы универсальные УИМ		5,80	360,70
177	27159	Микроскопы инструментальные цифровые		3,90	242,54
178	27160	Микроскопы инструментальные		2,60	161,69
179	27161	Микроскопы отсчетные МПБ-2, МИР-2, МИР-3		1,20	74,63
180	27162	Объект-микрометры рабочие		4,00	248,76
181	27163	Оптиметры горизонтальные		1,60	99,50
182	27164	Оптиметры вертикальные		1,50	93,29
183	27165	Профилографы-профилометры мод.201, 250, 252		6,40	398,02
184	27166	Приборы для поверки угловых мер КПУ-3		1,90	118,16
185	27167	Приборы измерительные двухкоординатные ДИП-1, ДИП-6		10,50	653,00
186	27168	Профилометры		3,90	242,54
187	27169	Приспособления к длиномерам		2,90	180,35
188	27170	Проекторы измерительные		2,80	174,13
2. Измерения механических величин					
а) средства измерений массы					
189	28001	Весы автомобильные	до 10 т	3,80	236,32
190	28002	Весы автомобильные	до 15 т	4,20	261,20
191	28003	Весы автомобильные	до 25 т	4,70	292,29
192	28004	Весы автомобильные	до 30 т	6,30	391,80
193	28005	Весы автомобильные	до 40 т	8,00	497,52
194	28006	Весы автомобильные	до 60 т	8,50	528,62
195	28007	Весы автомобильные электронно-тензометрические неавтоматического действия	до 60 т	10,56	656,73

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
196	28008	Весы вагонные для статистического взвешивания	до 200 т	9,00	559,71
197	28009	Весы вагонные электронно-тензометрические для взвешивания в движении	до 200 т	25,65	1 595,17
198	28010	Весы настольные гирные	до 20 кг	0,29	18,04
199	28011	Весы настольные циферблатные	до 20 кг	0,49	30,47
200	28012	Весы электронные с регистрацией массы, цены и стоимости	до 30 кг	1,40	87,07
201	28013	Весовые чекопечатающие комплексы	до 15 кг	2,40	149,26
202	28014	Весы электротензометрические	свыше 60кг до 200 кг	3,00	186,57
203	28015	Весы для статического взвешивания электронные	свыше 200 кг до 3000 кг	5,29	328,99
204	28016	Весы рычажные	до 500 кг	1,00	62,19
205	28017	Весы рычажные	до 1000 кг	1,65	102,61
206	28018	Весы рычажные и устройства весовые тензометрические	свыше 1000 кг	2,00	124,38
207	28019	Весы монорельсовые и крановые	до 5000 кг	4,00	248,76
208	28020	Дозаторы весовые	до 500 кг	2,50	155,48
209	28021	Дозаторы весовые	свыше 500 кг	3,20	199,01
210	28022	Весы конвейерные	до 1250 кг/м	8,00	497,52
211	28023	Весы лабораторные квадрантные	до 500 г	1,25	77,74
212	28024	Весы лабораторные равноплечие	до 5000 г КТ высокий	0,25	15,55
213	28025	Весы лабораторные электронные	до 15000 г КТ высокий	3,10	192,79
214	28027	Весы лабораторные электронные	до 60 кг КТ высокий	2,90	180,35
215	28028	Весы лабораторные электронные	до 1000 г КТ специальный	5,40	335,83
216	28029	Анализатор влажности	до 100 г	10,80	671,65
217	28030	Весы маслопробные	до 10 г	0,85	52,86
218	28031	Весы счётные	до 50 кг	2,00	124,38
219	28032	Снегомер	до 1500 г	2,00	124,38
220	28033	Весы разъездные эталонные, за каждое коромысло	до 5 кг 4 разряда	1,70	105,72
221	28034	Весы лабораторные эталонные	до 20 кг 3 и 4 разряда	2,00	124,38
222	28035	Весы лабораторные равноплечие	до 1 кг КТ высокий	1,40	87,07
223	28036	Весы торсионные	до 1 г	1,10	68,41
224	28037	Квадранты весовые и номерные	до 30 г	0,85	52,86
225	28038	Весы лабораторные равноплечие	до 200 г КТ специальный	2,70	167,91
226	28039	Весы лабораторные равноплечие со встроенными гирями	до 200 г КТ специальный	4,30	267,42

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
227	28040	Весы лабораторные эталонные	до 1 кг 1 и 2 разряда	2,50	155,48
228	28041	Гири	до 5 кг КТ М <sub>2</sub> ; М <sub>3</sub>	0,05	3,11
229	28042	Гири	до 500 г 4 разряда и КТ М <sub>1</sub>	0,08	4,98
230	28043	Гири	до 20 кг 4 разряда и КТ М <sub>1</sub>	0,20	12,44
231	28044	Гири параллелепипедные и специальные грузы	до 20 кг 4 разряда	0,20	12,44
232	28045	Гири	свыше 20 кг 4 разряда	0,70	43,53
233	28046	Гири (методом сличения)	до 5 кг 3 разряда и КТ F <sub>2</sub>	0,50	31,10
234	28047	Гири (методом сличения)	до 2 кг КТ F <sub>1</sub>	0,60	37,31
235	28048	Гири (методом сличения) и калибровочные гири к электронным весам	до 2 кг 2 разряда	0,60	37,31
б) средства измерений силы					
236	28049	Динамометры пружинные общего назначения	до 5кН	1,60	99,50
237	28050	Копры маятниковые	до 300 Дж	3,30	205,23
238	28051	Граммометры	до 3 Н	0,50	31,10
239	28052	Машины для испытания пружин	до 1 кН	4,00	248,76
240	28053	Машины разрывные	до 10 кН	4,80	298,51
241	28054	Машины испытательные универсальные и сжатия	до 1000 кН	9,40	584,59
242	28055	Машины испытательные электронные	до 10 кН	5,00	310,95
243	28056	Прессы гидравлические	до 1000 кН	6,80	422,89
244	28057	Прессы гидравлические	свыше 1000 кН	8,00	497,52
245	28058	Ключи динамометрические	до 200 Н м	1,00	62,19
246	28058-1	Адгезиметр ИА-1		3,92	243,78
247	28058-2	Испытательное оборудование типа: Спи-2, УИП-1, УЗИШ		2,17	134,95
в) средства измерений скорости					
248	28059	Спидометры автомобильные механические	до 200 км/ч	0,43	26,74
249	28060	Спидометры электрические	до 140 км/ч	0,48	29,85
250	28061	Установки для поверки спидометров	до 220 км/ч	7,10	441,55
251	28062	Строботаксометры	до 30000 об/мин	2,90	180,35
252	28063	Тахометры механические	до 10000 об/мин	0,55	34,20
253	28064	Тахометры цифровые	до 10000 об/мин	1,40	87,07
254	28065	Тахометры электрические	до 10000 об/мин	1,00	62,19
255	28066	Установки для поверки тахометров	до 60000 об/мин	8,80	547,27
256	28067	Таксометры автомобильные электрические	до 99,98 руб.	0,98	60,95

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
257	28068	Таксометры автомобильные электронные	до 9999 руб.	3,40	211,45
258	28069	Установки для поверки таксометров	до 999,99 км	8,00	497,52
259	28070	Счётчики оборотов механические	до 99999об	0,60	37,31
260	28071	Счётчики оборотов программные	до 99999об	1,50	93,29
261	28072	Счётчики оборотов трёхшкальные	до 99999об	2,20	136,82
262	28073	Центрифуги лабораторные	до 15000 об/мин	1,50	93,29
263	28074	Установки для поверки счётчиков оборотов	до 99999 об	4,00	248,76
264	28075	Счётчики электрических импульсов	до 999999 имп	0,50	31,10
г) средства измерений твердости					
265	28076	Приборы твёрдости по Бринеллю	до 450 НВ	1,00	62,19
266	28077	Приборы твёрдости по Виккерсу	до 2000 НV	1,10	68,41
267	28078	Приборы твёрдости по Роквеллу, Супер-Роквеллу	до 70 HRC/ 100 HRN	1,00	62,19
268	28079	Приборы твёрдости универсальные	до 2000 НV/450НВ	1,60	99,50
269	28080	Приборы твёрдости по Шору «А»	до 100 ед. тв. по Шору «А»	1,00	62,19
270	28081	Микротвердомеры	до 21 НV	2,60	161,69
д) средства измерений системы автосервиса					
271	28082	Стенды и станки балансировочные	до 1000 г	3,00	186,57
272	28083	Стенды тормозные автоматизированные	до 10 кН	3,60	223,88
273	28084	Люфтомеры рулевого управления автомобилей и измерители суммарного люфта	до 40 град	3,00	186,57
274	28085	Измерители эффективности тормозных систем автомобилей	до 1 кН	2,60	161,69
275	28086	Измерители скорости движения транспортных средств радиолокационные «Искра», «Бинар», «Радис» и т.п.	до 300 км/ч	1,95	121,27
276	28087	Стенд контроля ходовой части автомобиля NTS 520		7,91	491,92
		Линия технического контроля автомобильных средств Uniline Quantum		8,32	517,42
277	28088	Прибор проверки фар модели ОП		9,48	589,56
е) средства испытания материалов					
278	28089	Прибор ПТ-4		0,86	53,48
279	28090	Прибор ИТ-3М1		1,40	87,07
280	28091	Круг истирания лабораторный ЛКИ-3		2,00	124,38
3. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объёма веществ					
а) средства измерений объёмного расхода жидкости					
281	29001	Счётчики холодной и горячей воды	Ду до 15 мм	0,60	37,31
282	29002	Счётчики холодной и горячей воды	Ду 20-80 мм	1,50	93,29

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
283	29003	Счётчики холодной и горячей воды	Ду 100 мм и более	2,30	143,04
284	29004	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей	до 0,25 м <sup>3</sup>	16,00	995,04
285	29005	Установки для поверки счётчиков холодной и горячей воды, счётчиков промышленных жидкостей	свыше 0,25 м <sup>3</sup>	24,00	1 492,56
б) средства измерений количества жидкости					
286	29006	Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов	до 999999 л	2,00	124,38
287	29007	Колонки маслораздаточные	до 100 л	2,20	136,82
288	29008	Мерники газовые и колонки газораздаточные	до 9 999 м <sup>3</sup>	4,10	254,98
289	29009	Автоматы для отпуска газированной воды	до 200 мл	1,00	62,19
в) средства измерений объема жидкости					
290	29010	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 1 отметку	до 2 л	0,90	55,97
291	29011	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 2 отметки	до 2 л	1,20	74,63
292	29012	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 3 отметки	до 2 л	2,30	143,04
293	29013	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 5 и более отметок	до 2 л	5,90	366,92
294	29014	Кружки мерные	до 1 л	0,32	19,90
295	29015	Дозаторы пипеточные однопредельные и микрошприцы для отбора проб (к хроматографу)	до 0,5 мл	3,00	186,57
296	29016	Дозаторы Turette	до 100 мл	6,32	393,04
297	29017	Дозаторы пипеточные многопредельные	до 200 мкл	6,80	422,89
298	29018	Дозаторы автоматические	до 200 мл	8,00	497,52
299	29019	Мерники эталонные	до 10 л 1 разряда	2,50	155,48
300	29020	Мерник и эталонные	от 10 л до 100 л 1 разряда	3,80	236,32
301	29021	Мерник и эталонные	200 л 1 разряда	12,00	746,28
302	29022	Мерник и эталонные	500 л 1 разряда	15,00	932,85
303	29023	Мерник и с градуированной горловиной	от 2 л до 10 л 2 разряда	3,50	217,67
304	29024	Мерник и с градуированной горловиной	20 л 2 разряда	4,50	279,86
305	29025	Мерник и с градуированной горловиной	50 л 2 разряда	5,50	342,05

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
306	29026	Мерник и эталонные и технические	до 100 л 2 разряда	2,30	143,04
307	29027	Мерник и эталонные и технические	от 200 л до 500 л 2 разряда	4,70	292,29
308	29028	Мерник и технические и шкальные	от 500 л до 1000 л	8,40	522,40
309	29029	Мерник и эталонные 2 разряда, технические и шкальные	от 1000 л до 2500 л	9,50	590,81
310	29030	Мерник и технические и шкальные	от 2500 л до 5000 л	10,50	653,00
311	29031	Мерник и технические и шкальные	от 5000 л до 10000 л	12,00	746,28
312	29032	Мерник и технические и шкальные	свыше 10000 л	16,00	995,04
313	29033	Молокомеры	до 10 л	0,14	8,71
314	29034	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	до 5000 л	17,20	1 069,67
315	29035	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 5000 л до 10000 л	19,60	1 218,92
316	29036	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 10000 л до 25000 л	23,00	1 430,37
317	29037	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 25000 л до 50000 л	24,70	1 536,09
318	29038	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 50000 л до 75000 л	30,00	1 865,70
319	29039	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 75000 л до 100000 л	32,00	1 990,08
320	29040	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 100 м <sup>3</sup> до 125 м <sup>3</sup>	34,00	2 114,46
321	29041	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 125 м <sup>3</sup> до 150 м <sup>3</sup>	36,00	2 238,84
322	29042	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 150 м <sup>3</sup> до 175 м <sup>3</sup>	38,00	2 363,22
323	29043	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 175 м <sup>3</sup> до 200 м <sup>3</sup>	40,00	2 487,60
324	29044	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	до 5 м <sup>3</sup>	21,00	1 305,99
325	29045	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические.	от 5 м <sup>3</sup> до 15 м <sup>3</sup>	42,00	2 611,98



№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		Градуировка объёмным методом			
326	29046	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 15 м <sup>3</sup> до 25 м <sup>3</sup>	59,00	3 669,21
327	29047	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 25 м <sup>3</sup> до 50 м <sup>3</sup>	72,00	4 477,68
328	29048	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 50 м <sup>3</sup> до 75 м <sup>3</sup>	80,00	4 975,20
329	29049	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 75 м <sup>3</sup> до 100 м <sup>3</sup>	96,00	5 970,24
330	29050	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 100 м <sup>3</sup> до 125 м <sup>3</sup>	112,00	6 965,28
331	29051	Резерв уары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объёмным методом	от 125 м <sup>3</sup> до 150 м <sup>3</sup>	128,00	7 960,32
332	29052	Автоцистерны калибро ванны за 1 секцию	до 5000 л	2,50	155,48
333	29053	Автоцистерны калибро ванны за 1 секцию	до 10000 л	4,00	248,76
334	29054	Автоцистерны калибро ванны за 1 секцию	свыше 10000 л	7,20	447,77
335	29055	Автоцистерны п ищевые за 1 секцию	до 5000 л	2,50	155,48
336	29056	Автоцистерны п ищевые за 1 секцию	до 10000 л	3,10	192,79
337	29057	Комплекс КТР - 3		1,11	69,03
338	29058	Узел учета нефтепродуктов ZCE - 5		4,77	296,65
г) средства измерений объемного расхода газа					
339	29057-1	Воздухозаборники		3,00	186,57
340	29058-1	Дифманометры-расходомеры с интегратором		2,20	136,82
341	29059	Дифманометры-расходомеры без интегратора		1,50	93,29
342	29060	Имитаторы расхода		3,80	236,32
343	29061	Преобразователи расхода электромагнитные		4,50	279,86
344	29062	Корректоры объема газа		7,00	435,33
345	29063	Метрологическая аттестация расходомерного узла (первичная)		13,20	820,91
346	29064	Метрологическая аттестация расходомерного узла (периодическая)		5,20	323,39
347	29065	Расчеты расхода газа или жидкости (по методу переменного перепада)		4,30	267,42

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		давления)			
348	29066	Расчёты погрешностей измерительного комплекса (со счётчиком газа)		3,30	205,23
349	29067	Расходомеры корреляционные		1,50	93,29
350	29068	Расходомеры. Автоматические вычислительные комплексы		8,00	497,52
351	29069	Расходомеры ультразвуковые (проливной метод)		5,00	310,95
		Расходомеры ультразвуковые (беспроливной метод)		5,30	329,61
352	29070	Тепловычислители		3,00	186,57
353	29071	Теплосчетчики		4,00	248,76
354	29072	Теплосчетчики с 1 входом		2,60	161,69
355	29073	Каждый дополнительный вход теплосчётчика		0,50	31,10
356	29074	Счетчики газа бытовые	до 10 м <sup>3</sup> /ч	1,10	68,41
357	29075	Счетчики газа барабанные		2,90	180,35
358	29076	Счетчики газа ротационные	до 1000 м <sup>3</sup> /ч	1,70	105,72
359	29077	Счетчики газа турбинные	до 400 м <sup>3</sup> /ч	4,00	248,76
360	29078	Установки для поверки счетчиков газа	до 0,25 м <sup>3</sup>	16,00	995,04
361	29079	Установки для поверки счетчиков газа	свыше 0,25 м <sup>3</sup>	24,00	1 492,56
362	29080	Установки расходомерные имитационные		32,00	1 990,08
363	29081	Уровнемеры и перепадомеры дистанционные, самопишущие		1,50	93,29
364	29082	Электроаспираторы		4,10	254,98
365	29083	Ротаметры (градуировка)		3,80	236,32
366	29084	Ротаметры (поверка)		1,20	74,63
367	29085	Расчет (проверка расчета) градуировочных таблиц мер вместимости (вертикальные и горизонтальные резервуары)		1,57	97,64
368	29086	Преобразователи расхода турбинные		12,50	777,38
369	29087	Преобразователи импульсов		3,20	199,01
<b>4. Измерения давления, вакуумные измерения</b>					
<b>а) средства измерений избыточного давления до 250 Мпа</b>					
370	30001	Манометры грузопоршневые	до 2,5 кгс/см <sup>2</sup>	8,30	516,18
371	30002	Манометры грузопоршневые	до 60 кгс/см <sup>2</sup>	4,40	273,64
372	30003	Манометры грузопоршневые	свыше 60 кгс/см <sup>2</sup>	6,00	373,14
373	30004	Грузы грузопоршневого манометра		0,20	12,44
374	30005	Комплексы измерительные давления однопредельные		5,00	310,95

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
375	30006	Микроманометры с наклонной трубкой		3,00	186,57
376	30007	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,15	2,40	149,26
377	30008	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,15	2,10	130,60
378	30009	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,4	1,33	82,71
379	30010	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,4	1,60	99,50
380	30011	Манометры, вакуумметры технические		0,16	9,95
381	30012	Манометры кислородные		0,25	15,55
382	30013	Манометры электроконтактные котловые, самопишущие, контрольные		0,40	24,88
383	30014	Манометры дистанционные		0,80	49,75
384	30015	Манометры с унифицированным выходным сигналом		2,00	124,38
385	30016	Преобразователи давления измерительные		3,70	230,10
386	30017	Калибраторы давления		4,50	279,86
387	30018	Приборы системы Петрова		6,50	404,24
388	30019	Сфигманометры		0,24	14,93
389	30020	Тонометры с электрическим выходным сигналом		0,30	18,66
390	30021	Тягонапоромеры, напоромеры, тягомеры		0,60	37,31
391	30022	Барометры-анероиды		2,70	167,91
392	30023	Манометры автомобильные		0,60	37,31
<b>5. Измерения физико-химического состава и свойств веществ</b>					
<b>а) средства измерений кинематической вязкости жидкости</b>					
393	31001	Вискозиметры условной вязкости		2,20	136,82
<b>б) средства измерений влажности газов</b>					
394	31002	Гигрографы, психрометры аспирационные		1,50	93,29
395	31003	Гигрометры психрометрические		0,30	18,66
<b>в) средства измерений влажности твердых материалов и веществ</b>					
396	31004	Влагомеры резистивные ВП-4		0,82	51,00
397	31005	Влагомеры древесины ЭВ-2К		1,40	87,07
<b>г) средства измерений содержания компонентов в сельскохозяйственных материалах и пищевых продуктах</b>					
398	31006	Измерители деформации клейковины ИДК-1, ИДК-2, ИДК-3, ИДК-4, ИДК-5		3,80	236,32
<b>д) средства измерений микроконцентраций газов в воздушной среде</b>					
399	31007	Газоанализаторы выхлопных газов стрелочные		2,80	174,13

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
400	31008	Устройства пробозаборные к газоанализаторам		1,50	93,29
401	31009	Газосигнализаторы стационарные		2,70	167,91
402	31010	Газоанализаторы переносные		1,80	111,94
403	31011	Газоанализаторы многоканальные (1 канал)		2,90	180,35
404	31012	Анализаторы лабораторные		12,90	802,25
405	31013	Генератор парогазовой смеси		2,90	180,35
406	31014	Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Алкотест 203		3,90	242,54
		Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Alcotest 6510, Alcotest 6810, Алконт 01су		4,77	296,65
е) хроматографы					
407	31015	Хроматографы		13,20	820,91
408	31016	Полярографы		11,60	721,40
ж) средства измерений pH и ОВП					
409	31017	Имитаторы электродной системы		2,30	143,04
410	31018	Нитратомеры		4,00	248,76
411	31019	pH-метры и иономеры лабораторные однопредельные		2,50	155,48
412	31020	pH-метры, иономеры лабораторные многопредельные		4,00	248,76
413	31021	Преобразователи промышленные		2,10	130,60
414	31022	Электроды измерительные		1,30	80,85
415	31023	Приборы для определения температуры вспышки нефтепродуктов		5,00	310,95
416	31024	Газоанализаторы выхлопных газов электронные		3,70	230,10
417	31025	Сигнализаторы газа бытовые		1,80	111,94
418	31026	Анализатор микробиологический «Бак Трак»		7,53	468,29
419	31027	Газосигнализатор «ВАРТА 2-03»		1,10	68,41
6. Теплофизические и температурные измерения					
а) информационно-измерительные системы. Элементы ИИС					
420	32001	Логометры, милливольтметры показывающие, пирометрические		0,60	37,31
421	32002	Логометры, милливольтметры показывающие и регулирующие		0,90	55,97
422	32003	Мосты и потенциометры автоматические	КТ 0,25	1,50	93,29
423	32004	Мосты и потенциометры автоматические и регулирующие		1,20	74,63
424	32005	Мосты и потенциометры		0,90	55,97

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
		автоматические самопишущие (1 канал)			
425	32006	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (3 канала)		1,30	80,85
426	32007	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (6 каналов)		1,50	93,29
427	32008	Мосты и потенциометры автоматические регулирующие, показывающие, самопишущие		1,60	99,50
б) термометры					
428	32009	Термометры стеклянные технические	ЦД 0,5 °С ... 2 °С	0,50	31,10
429	32010	Термометры стеклянные электроконтактные		1,00	62,19
430	32011	Термометры манометрические, самопишущие электроконтактные		1,00	62,19
431	32012	Термографы		1,70	105,72
432	32013	Термометры стеклянные, лабораторные	ЦД 0,1 °С ... 0,2 °С	1,00	62,19
433	32014	Термометры стеклянные эталонные	2 и 3 разряда ЦД 0,1 °С ... 0,2 °С	2,00	124,38
434	32015	Преобразователи термоэлектрические		2,50	155,48
435	32016	Преобразователи термоэлектрические	0 °С ... 300 °С	1,50	93,29
436	32017	Преобразователи термоэлектрические	300 °С ... 1000 °С (через 100 °С)	3,00	186,57
437	32018	Преобразователи термоэлектрические	0 °С ... 1200 °С	2,00	124,38
438	32019	Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные		2,00	124,38
439	32020	Термометры сопротивления платиновые и медные разборные		1,40	87,07
440	32021	Термометры цифровые (электронные)		2,00	124,38
441	32022	Преобразователи вторичные		1,70	105,72
442	32023	Приборы (двухшкальные)		2,20	136,82
443	32024	Приборы (трехшкальные)		3,00	186,57
444	32025	Регуляторы температуры		1,20	74,63
445	32026	Пирометры радиационные		4,00	248,76
446	32027	Муфельные печи		5,00	310,95
447	32028	Сушильные шкафы (аттестация)		3,00	186,57
448	32029	Специальное испытательное оборудование (аттестация)		3,00	186,57
449	32030	Термостаты водяные		16,00	995,04

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4	5	6
450	32031	Термостаты		8,00	497,52
451	32032	Камеры тепла и холода для положительных и отрицательных температур до 5 точек		24,00	1 492,56
452	32033	Камеры тепла и холода для положительных температур, градуировка до 5 точек		16,00	995,04
453	32034	Установки УТТ6-ВМА		24,00	1 492,56
454	32035	Калориметры эталонные		21,80	1 355,74
455	32036	Измерители тепловых параметров		8,00	497,52
456	32037	Мосты и потенциометры автоматические (12 каналов)		1,70	105,72
<b>7. Оптические и оптико-физические измерения</b>					
457	37001	Спектрофотометры		9,00	559,71
458	37002	Спектрофотометры атомноабсорбционные		12,90	802,25
459	37003	Фотоэлектроколориметры стрелочные		3,00	186,57
460	37004	Фотоэлектроколориметры электронные		4,00	248,76
461	37005	Рефрактометры		4,30	267,42
462	37006	Дымомеры		4,00	248,76
463	37007	Осветитель эталонный телецентрический «ЭТО-2»		9,18	570,90
<b>8. Измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант</b>					
464	38001	Комплекты индивидуальных дозиметров		7,40	460,21
465	38002	Дозиметры индивидуальные (1 шт.)		0,17	10,57
466	38003	Дозиметры (гамма-излучение)		7,20	447,77
467	38004	Дозиметры (рентгеновское излучение)		11,70	727,62
468	38005	Измерители мощности доз излучения		15,00	932,85
469	38006	Радиометры удельной активности		21,00	1 305,99
470	38007	Радиометры (бета-излучение, гамма- излучение)		12,50	777,38
471	38008	Радиометры (гамма-излучение)		5,80	360,70
472	38009	Радиометры (бета-излучение по 4 источникам)		16,00	995,04
473	38010	Установки малого фона		12,10	752,50
474	38011	Сигнализаторы загрязнённости		3,90	242,54
<b>9. Измерения времени и частоты</b>					
475	33001	Секундомеры механические СОП, СОС, СДС	до 60 мин	0,62	38,56
476	33002	Секундомеры электрические ПВ-53 л; устройство «Телекарт»	до 10 с	0,80	49,75

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
477	33003	Секундомеры таймеры СТС, Ф209, Ф291	до 10000 с	5,00	310,95
478	33004	Установки для поверки механических и электрических секундомеров УПМС-1		7,90	491,30
479	33005	Частотомеры электронно-счетные Ф5043, Ф246, Ф205, Ф5007	до 50 МГц	6,00	373,14
480	33006	Частотомеры вибрационные щитовые	КТ 0,5... 4,0 45...65 Гц	0,80	49,75
481	33007	Частотомеры стрелочные Э372 и т.п.	КТ 1,0...4,0 45...65 Гц	2,50	155,48
482	33008	Измерители временных интервалов, Измерительные комплексы «Тариф АДД; И2-24; И2-25»		10,00	621,90
<b>10. Измерения электротехнических и магнитных величин</b>					
<b>а) средства измерений силы тока, э.д.с. и напряжения</b>					
483	34001	Амперметры, вольтметры однопредельные	КТ 1...4 до 1 кВ; 1 кА	0,60	37,31
484	34002	Амперметры, вольтметры постоянного тока до 6 пределов	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03кА	1,90	118,16
485	34003	Амперметры, вольтметры постоянного тока свыше 6 пределов	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03кА	2,50	155,48
486	34004	Амперметр, вольтметры переменного тока свыше 6 пределов Д566 и т.п.	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,05кА	3,00	186,57
487	34005	Амперметры, вольтметры постоянного и переменного тока Д553, Д5017, Д5090, Д567, Д570, Д5015 и т.п.	КТ 0,1...0,5 до 600 В; до 50 А	3,70	230,10
488	34006	Ампервольтметры постоянного тока эталонные М1107, М2007, М2018, М2044 и т.п.	КТ 0,1...0,5 до 1 кВ; 0,03 кА	6,00	373,14
489	34007	Ампервольтметры постоянного и переменного тока эталонные Ц4311	750 В; 5 А	6,50	404,24
490	34008	Вольтметры цифровые дифференциальные В2-27, В2-34, В2-36 и т.п.	до 1 кВ	6,00	373,14
491	34009	Вольтметры цифровые однопредельные	до 10 кВ	2,60	161,69
492	34010	Вольтметры цифровые постоянного тока Щ1312, Щ1516, Ф4214, Ф4833, Ф266, Щ1413	до 1 кВ	4,00	248,76
493	34011	Вольтметры цифровые универсальные В7-16, 18, 20, 21, 23, В7-27А, В7-28, Ф4800 и т.п.	до 1 кВ	5,00	310,95

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
494	34012	Вольтметры цифровые универсальные В7-21А, 22, 31, 32, 35, 37, 38, Я1В23, Р386, Щ31, Щ301, Щ4300, Щ4310, Ф30, РВ7-32, В7-72	до 1 кВ	6,00	373,14
495	34013	Вольтметры цифровые с динамическим и частотными диапазонами В7-34, 34А, 39, 40, 41 и т.п.	до 1 кВ	8,00	497,52
496	34014	Шунты многопредельные с подстройкой Р357	до 30 А	4,00	248,76
497	34015	Шунты Р6	до 30 А	2,10	130,60
498	34016	Делители напряжения Р3027	до 1 кВ	6,00	373,14
499	34017	Делители напряжения с градуировкой Р313, Р356, Р35 и т.п.	до 1 кВ	3,00	186,57
500	34018	Калибраторы П327 и т.п.	до 1 кВ	18,00	1 119,42
501	34019	Калибраторы П320, П321,	до 10 А	16,00	995,04
502	34020	Калибраторы В1-12	до 1 кВ	16,00	995,04
503	34021	Компараторы напряжения Р3003 и т.п.	до 100 В	12,00	746,28
504	34022	Потенциометры постоянного тока Р355	до 1,5 В	13,80	858,22
505	34023	Потенциометры постоянного тока Р309, Р345, Р348, Р363, Р307 и т.п.	до 0,2 В	8,20	509,96
506	34024	Потенциометры постоянного тока ПП-63 и т.п.	кт 0,05 до 0,1 В	4,00	248,76
507	34025	Элементы нормальные ненасыщенные Э303, Х485, МЭ4700 и т.п.	до 1,02 В	1,20	74,63
508	34026	Элементы нормальные НЭ-65, Х480 и т.п.	до 1,02 В	1,20	74,63
509	34027	Установки поверочные У300, ИСН-1, УПАВ, СКС-6, и т.п.; релейной защиты Ретом, ПТ-01, ПТ-01Д, Уран, Сатурн и т.п.	до 1 кВ; до 200 А	13,00	808,47
510	34028	Установки поверочные У309, У355, У358; У 1134; ЦУ6800, ELMA, MTS-310	до 1 кВ; до 0,1 кА	16,00	995,04
511	34029	Установки поверочные УППУ-1, В1-26 и т.п.	до 1 кВ; до 0,01 кА	21,00	1 305,99
512	34030	Приборы для проверки вольтметров В1-2,4,8,9,12, 20,25 и т.п.	до 1 кВ	20,00	1 243,80
513	34031	Усилители к прибору В1-9 Я1В-20, Я1В-22	до 1 кВ	5,10	317,17
514	34032	Источники эталонного напряжения ИОНА	до 0,1 кВ	4,00	248,76



№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
515	34033	Блоки поверки БП, Метран 510, UPS и т.п.	до 100 В; до 0,02 А	5,00	310,95
516	34034	Блоки питания постоянного тока В5, ЛИПС, АГАТ, ТЕС, GSP, GPR и т.п.	до 100 В до 30 А	3,20	199,01
517	34035	Клещи токоизмерительные Ц4501 и т.п.	КТ 1...4 до 1 кА	0,90	55,97
518	34036	Клещи для измерения мощности Д90 и т.п.	КТ 1...4 до 600 В до 1 кА	1,20	74,63
519	34037	Преобразователи тока и напряжения Е810 и т.п.	КТ 0,1...2,5 до 600 В	1,60	99,50
520	34038	Трансформаторы тока 1 предельные ТК-20, ТШ, Т-0,66 и т.п.	до 3 кА	0,50	31,10
521	34039	Трансформаторы тока многопредельные И-54, УТТ-5, УТТ-6 и т.п.	КТ 0,01...0,5 до 100 А	2,00	124,38
522	34040	Аппараты для поверки трансформаторов тока К-507, К-535, АИТ, АТТ и т.п.	до 100 В до 10 А	8,00	497,52
<b>б) средства измерений электрической мощности</b>					
523	34041	Ваттметры пост. и переменного тока Д5004, Д5016, Д566 и т.п.	КТ 0,1...0,5 до 600 В до 10 А	4,40	273,64
524	34042	Кило(мега)ваттметры, Д367; Э365 и т.п.	КТ 1,0...4,0 до 400 В до 10 А 50Гц	1,00	62,19
525	34043	Ваттметры на повышенной частоте Д30; Д37; Д305 и т.п.	КТ 1...4 до 1 кГц до 600 В; до 10 А	2,00	124,38
526	34044	Ампер-вольт-ваттмеры самопишущие 1- предельные, многопредельные Н-30; Н-32; Н-33 и т.п.	до 1 кВ	2,00	124,38
527	34045	Комплекты измерительные К50, К505, К540 и т.п.	КТ 0,2...1,0 до 600 В; до 50 А	5,20	323,39
528	34046	Комплекты измерительные К51, К506, К541	КТ 0,2...1,0 до 600В; до 50 А	8,00	497,52
529	34047	Фазометры Д578, ЭЛФ и т.п.	КТ 0,5 cos φ 1-0-1	3,50	217,67
530	34048	Фазометры 50 Гц и фазометры на повышенной частоте Д31; Д 37, 39 и т.п.	cos φ 1-0-1	1,50	93,29
531	34049	Преобразователи активной и реактивной мощности Е849/1 и т.п.	КТ 0,2...1,0	2,00	124,38
<b>в) средства измерений электрического напряжения в диапазоне 1 ... 100 кВ</b>					
532	34050	Киловольтметры и вольтметры С75, С502 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 1 кВ	1,50	93,29
533	34051	Киловольтметры С53, С5029, С503	КТ 0,5...2,5 до 3 кВ	1,90	118,16
534	34052	Киловольтметры С96, С196 и т.п.	КТ 0,5;1,0 до 30 кВ	2,60	161,69

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
535	34053	Киловольтметры С100 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 100 кВ	5,50	342,05
536	34054	Установки высоковольтные УПУ-1М, ПУС, УПУ-18, АПУ, АИИ-70, АИИ-80, АИД, Тангенс-3, ЯИ-80	до 100 кВ	24,00	1 492,56
г) средства измерений электрической энергии и параметров сети					
537	34055	Счетчики электрической энергии однофазный индукционный СО-2М, СО-И445 и т.п.	КТ 2,0; 2,5380 В; 100 А	0,30	18,66
538	34056	Счетчики электрической энергии трехфазный индукционный СА3У, СА-4У; «ГАНЦ» и т.п.	КТ 2,0; 2,5 380 В; 100 А	0,50	31,10
539	34057	Счетчики электрической энергии однофазные электронные 1-тарифные Ц6807, ЕЕ3000, ZCG, АМС и т.п.	КТ 1,0; 2,0 220 В; (5...60) А	1,60	99,50
540	34058	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные ЦЭ6803; ЦЭ6805; ZMR, ZMG, ZMD, АМТ, 6300 и т.п.	КТ 0,2... 1,0 (100...380) В; (1...100) А	8,00	497,52
541	34059	Счетчики электрической энергии эталонные У441, ЦЭ6806, ЦЭ6808 и т.п.	380 В; 100 А	16,00	995,04
542	34060	Измерители цепи «Фаза-0» М417	220 В; 20 Ом	1,30	80,85
543	34061	Вольтамперфазометры ВАФ-85М	380 В; 10 А	3,00	186,57
544	34062	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Р5016, Р5058; Е7-8 и т.п.	до 100 мкФ	7,50	466,43
545	34063	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Е7-41, Е7-11, Е7-13, ПКВ-7, Е4-7, ВМ-560, АМ3003, ЕLC-131D, Р5030	до 100 мкФ	5,60	348,26
546	34064	Мосты переменного тока высоковольтные Р-525, Р5026 и т.п.	до 100 мкФ	7,30	453,99
д) средства измерений электрического сопротивления					
547	34065	Магазины сопротивления Р33 и т.п.	КТ 0,2 до 100 кОм	1,50	93,29
548	34066	Магазины сопротивления МСР-60, МСР63, Р326, Р327, Р4830, Р4831 и т.п.	КТ 0,01...0,5 до 100 кОм	3,00	186,57
549	34067	Магазины сопротивления эталонные Р326; МСР-60, МСР-63 и т.п.	КТ 0,01 до 100 кОм	4,00	248,76
550	34068	Омметры цифровые Ц306 и т.п.	КТ 0,01...0,1 до 10 МОм	4,10	254,98
551	34069	Омметры цифровые Ц30 и т.п.	КТ 0,02...0,5 до 10 МОм	3,00	186,57

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
552	34070	Омметры цифровые ЦЗ4, Е6, Е7, ИФН-200, ЦС4107, ЕР-180, 4105А, MRU-101, СА6545, ИРК-ПРО, 3001, 3005, 3007, ИС-10, МЗС-200, МС-1000, МС-2500, М4122, Виток, ЦСО 202, ЦС4105, 1805 ЕР и т.п.	КТ 0,02...2,5 до 100 ГОм	3,00	186,57
553	34071	Мегаомметры и измерители заземления М416, М1101 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм	1,20	74,63
554	34072	Мегаомметры электронные Ф 4101, 4103 и т.п.	КТ 0,5...2,5 до 10 ГОм	1,80	111,94
555	34073	Приборы универсальные измерительные УПИП-60М	до 100 мВ; до 1 МОм	4,50	279,86
556	34074	Приборы универсальные измерительные Р4833 и т.п.	до 100 мВ; до 1 МОм	5,00	310,95
557	34075	Приборы кабельные переносные ПКП-4; ПКП-5	КТ 1,0 до 1 МОм	6,20	385,58
558	34076	Приборы комбинированные (тестер, клещи импортного производства) Ц, Ф	КТ 1,0...4,0 до 1 кВ; до 1 кА; до 40 МОм	1,50	93,29
559	34077	Мосты постоянного тока Р3009 и т.п.	КТ 0,005 до 1 МОм	17,30	1 075,89
560	34078	Мосты постоянного тока Р39	до 1 МОм	12,10	752,50
561	34079	Мосты постоянного тока Р329, МО-61, МОД-61 и т.п.	КТ 0,01...1,0 до 1 МОм	5,00	310,95
562	34080	Мосты постоянного тока ММВ	100 кОм	1,40	87,07
563	34081	Мосты постоянного тока кабельные Р333, Р334, МО-62 и т.п.	100 кОм	3,50	217,67
564	34082	Цифровой измеритель тока короткого замыкания ЭК 0200, ЦК 0220, Ц41160, 4120А, 6050, 1825LP и т.п.	до 20 кА	12,00	746,28
565	34083	Приборы испытательные по всем параметрам; средства измерений параметров сети переменного тока и показателей качества электроэнергии Д552, Ретометр-М2, Парма РКЗ, МЕ-500, 1842 LP, МРІ-502, МІ 2130, МІ 3122, ER S2, 1811 EL, ПЗО-500 ПРО, К540-3	до 1 кВ; до 20 А	7,40	460,21
566	34084	Приборы комбинированные цифровые Ц4310, Ц4311, Парма ВАФ-А, мультиметры импортного производства, ЦМ, ЦП, N10 и т.п.	до 1 кВ; до 20 А	4,90	304,73
567	34085	Трансформаторы тока высоковольтные ТЛМ-10, ТЛК-10, ТПЛМ-10, ТОЛ и т.п.	до 1 кА	0,80	49,75

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики СИ	Норма времени, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4	5	6
568	34086	Конденсаторы воздушные высоковольтные Р5023 и т.п.	КТ 0,2; 0,5 50 пФ	8,00	497,52
569	34087	Трансформаторы напряжения КТ 0,2; 0,5	до 35 кВ	8,00	497,52
570	34088	Трансформаторы тока И512 и трансформаторы тока КТ 0,2; 0,5 на месте установки до 3 кА (до 330 кВ)	(0,5...3000) А	15,00	932,85
571	34089	Магазины нагрузок МР3025, МР3027, СА5018	до 200 В А	4,00	248,76
572	34090	Шунты 75ЩСМ и т.п.	75 мВ; до 3 кА	0,70	43,53
<b>11. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения</b>					
573	35001	Генераторы НЧ ГЗ-104,-106,-117, ГТЧ, АНР-1002, SFG-2110	до 2 МГц	4,20	261,20
574	35002	Генераторы кварцевые высокостабильные ГЗ-110, 118, 122 и т.п.	до 2 МГц	10,00	621,90
575	35003	Генераторы сигналов Г4102, 102А, 106, 117, 143, 153, 154 и т.п.	до 400МГц	9,00	559,71
576	35004	Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-43; ВЗ-56Ф563, Ф584, Ф5263 и т.п.	КТ 2,5...4,0 до 1 кВ	3,50	217,67
577	35005	Вольтметры электронные аналоговые ВЗ-38; ВЗ-39, АВМ-1072 АС (за 1 измерительный канал)	до 10 МГц	4,60	286,07
578	35006	Осциллографы универсальные 1-канальные С1-48Б, 49, 65, 67, 68, 72, 75, 94, Fluke 124	до 2 МГц	5,80	360,70
579	35007	Осциллографы универсальные 2-канальные С1-5, 64, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 92, 9396, 98, 99, 104; 117, 118, 120, DS1102Е, PDS5022S	до 2 МГц	9,00	559,71
580	35008	Осциллографы скоростные С1-69, 71;75, 89, 97,107, 108, 112А, 114; 115, 116 и т.п.	до 2 МГц	11,00	684,09
581	35009	Измерители параметров линий передач Р5-10, Рейс, Риф и т. п.	до 2 МГц	6,50	404,24
<b>12. Виброизмерительная аппаратура</b>					
582	36001	Тракты виброизмерительные		6,0	373,14

**Примечание:**

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

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

Раздел 3. Тарифы на работы в области метрологии

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
<b>1. Проведение идентификации и выборочной поверки средств измерений для целей признания поверки, проведенной за рубежом</b>			
583	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 1 до 10 единиц)	9,50	590,81
584	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 11 до 20 единиц)	12,00	746,28
585	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 21 до 30 единиц)	14,50	901,76
586	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 31 до 40 единиц)	17,00	1 057,23
587	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки, проведенной за рубежом и оформление свидетельств (партия до от 41 до 50 единиц)	19,50	1 212,71
588	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 51 до 60 единиц)	22,00	1 368,18
589	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 61 до 70 единиц)	24,50	1 523,66
590	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 71 до 80 единиц)	27,00	1 679,13
591	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 81 до 90 единиц)	29,50	1 834,61
592	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки СИ, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 91 до 100 единиц)	32,00	1 990,08
<b>2. Проведение метрологической аттестации средств измерений, узлов учета, испытательного оборудования, методик измерения, методик поверки и другое</b>			
593	Разработка программы для метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования	8,00	497,52
594	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования до 5 единиц	17,50	1 088,33

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
595	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 6 до 10 единиц	22,50	1 399,28
596	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 11 до 15 единиц	27,50	1 710,23
597	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 16 до 20 единиц	32,50	2 021,18
598	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 21 до 25 единиц	37,50	2 332,13
599	Проведение метрологической аттестации СИ, испытательного оборудования от 26 до 30 единиц	42,50	2 643,08
600	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, разработанного хозяйствующим субъектом Приднестровской Молдавской Республики	1,50	93,29
601	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, аттестуемого по процедуре признания	0,25	15,55
602	Анализ материалов по метрологической аттестации, признанию метрологической аттестации и оформление акта (заключения) метрологической аттестации	2,00	124,38
603	Оформление свидетельства или отказа в аттестации	1,50	93,29
604	Расчет погрешности 1 измерения или проверка 1 расчета (при наличии)	1,50	93,29
605	Проведение экспериментальных и испытательных тестов (при необходимости) – 1 час	1,30	80,85
606	Учетная регистрация методических документов ГСОЕИ	0,25	15,55
<b>3. Разработка методических документов Государственной системы обеспечения единства средств измерений</b>			
607	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 1 категории сложности	22,85	1 421,04
608	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 2 категории сложности	34,85	2 167,32
609	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) СИ и испытательного оборудования 3 категории сложности	46,85	2 913,60
610	Разработка программы испытаний СИ	8,00	497,52
611	Разработка описания типа СИ	8,00	497,52
<b>4. Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу, процедура признания зарубежного сертификата</b>			
612	Проведение идентификации одной единицы СИ	0,25	15,55
613	Проведение испытаний СИ для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ, анализ материалов по испытаниям и оформления акта испытаний	24,00	1 492,56
614	Анализ комплекта документов для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу СИ с оформлением заключения и акта идентификации (по	16,00	995,04

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
	процедуре признания зарубежного сертификата)		
<b>5. Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений</b>			
615	Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений – 1 ч (в зависимости от области аккредитации)	1,00	62,19
<b>6. Специальная теоретическая и практическая подготовка специалистов в области технического регулирования и метрологии</b>			
616	Организация учебного процесса, формирование программы общего курса с учетом новаций законодательства и др. НД, обработка заявок (на группу)	12,00	746,28
617	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при первичной подготовке (на группу)	8,00	497,52
618	Разработка программы целевого курса по одному виду СИ (по одной области компетентности) при переаттестации (на группу)	3,00	186,57
619	Подбор НД и подготовка лекторов по темам программы – 1 час (на группу)	1,00	62,19
620	Теоретическая подготовка по утвержденной программе (на группу) – 1 час	1,00	62,19
621	Собеседование со специалистом	1,00	62,19
622	Оформление и регистрация протокола и документов по результатам прохождения теоретической подготовки специалиста	3,00	186,57
623	Подготовка документов по направлению на стажировку специалиста по одному виду СИ	2,00	124,38
624	Стажировка специалистов по утвержденной программе (на группу стажирруемых) – 1 час	1,00	62,19
625	Экспертиза комплекта документов, представленного по результатам прохождения стажировки специалиста по одной группе СИ	3,00	186,57
626	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	62,19
<b>7. Изготовление поверительных клейм</b>			
627	Клеймо поверительное	1 шт.	88,26

**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
<b>1. Измерения параметров потока, уровня, объема веществ</b>			
628	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	435,33
629	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	932,85
<b>2. Измерения давления, вакуумные измерения</b>			
630	Манометры технические ремонт 1 категории	2,00	124,38
631	Манометры технические ремонт 2 категории	4,00	248,76

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
632	Манометры электроконтактные ремонт 1 категории	2,00	124,38
633	Манометры электроконтактные ремонт 2 категории	4,00	248,76
634	Манометры образцовые ремонт 1 категории	2,00	124,38
635	Манометры образцовые ремонт 2 категории	5,00	310,95
636	Манометры образцовые ремонт 3 категории	13,00	808,47
637	Тягонапоромеры ремонт 1 категории	3,00	186,57
638	Тягонапоромеры ремонт 2 категории	6,00	373,14
639	Тягонапоромеры ремонт 3 категории	8,00	497,52
640	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 1 категории	7,00	435,33
641	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 2 категории	15,00	932,85
642	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	435,33
643	Перепадамеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	932,85
<b>3. Измерения физико-химического состава и свойств веществ</b>			
644	Усилители измерительные ремонт 1 категории	6,00	373,14
645	Усилители измерительные ремонт 2 категории	15,00	932,85
646	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 1 категории	7,50	466,43
647	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 2 категории	11,25	699,64
648	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 3 категории	15,00	932,85
649	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 1 категории	12,50	777,38
650	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 2 категории	17,50	1 088,33
651	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 3 категории	25,00	1 554,75
652	Логометры ремонт 1 категории	2,00	124,38
653	Логометры ремонт 2 категории	4,00	248,76
654	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 1 категории	3,00	186,57
655	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 2 категории	12,00	746,28
656	Потенциометры автоматические постоянного тока однотоочечные ремонт 3 категории	24,00	1 492,56
657	Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 1 категории	6,00	373,14
658	Потенциометры автоматические постоянного тока многотоочечные ремонт 2 категории	16,00	995,04
659	Милливольтметры пирометрические ремонт 1 категории	3,00	186,57
660	Милливольтметры пирометрические ремонт 2 категории	5,00	310,95
661	Термометры манометрические ремонт 1 категории	4,00	248,76
662	Термометры манометрические ремонт 2 категории	10,00	621,90
663	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 1 категории	6,00	373,14



№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
664	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 2 категории	18,00	1 119,42
665	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 3 категории	32,00	1 990,08
4. Измерения времени и частоты			
666	Генераторы сигналов ремонт 1 категории	4,00	248,76
667	Генераторы сигналов ремонт 2 категории	18,00	1 119,42
668	Генераторы сигналов ремонт 3 категории	32,00	1 990,08
669	Частотомеры электронносчетные ремонт 1 категории	15,00	932,85
670	Частотомеры электронносчетные ремонт 2 категории	45,00	2 798,55
671	Частотомеры стрелочные ремонт 1 категории	4,00	248,76
672	Частотомеры стрелочные ремонт 2 категории	12,00	746,28
673	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 1 категории	3,00	186,57
674	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 2 категории	7,00	435,33
5. Измерения электротехнических и магнитных величин			
675	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 1 категории	3,00	186,57
676	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 2 категории	7,00	435,33
677	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 1 категории	4,00	248,76
678	Амперметры, вольтметры кл.0,2-0,5 ремонт 2 категории	15,00	932,85
679	Вольтметры универсальные ремонт 1 категории	6,00	373,14
680	Вольтметры универсальные ремонт 2 категории	18,00	1 119,42
681	Вольтметры цифровые ремонт 1 категории	6,00	373,14
682	Вольтметры цифровые ремонт 2 категории	20,00	1 243,80
683	Вольтметры цифровые ремонт 3 категории	38,00	2 363,22
684	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	6,00	373,14
685	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	18,00	1 119,42
686	Установки поверочные мостовые ремонт 1 категории	10,00	621,90
687	Установки поверочные мостовые ремонт 2 категории	26,00	1 616,94
688	Установки поверочные потенциометрические ремонт 1 категории	18,00	1 119,42
689	Установки поверочные потенциометрические ремонт 2 категории	54,00	3 358,26
690	Источники питания стабилизированные ремонт 1 категории	6,00	373,14
691	Источники питания стабилизированные ремонт 2 категории	16,00	995,04
692	Клещи токоизмерительные ремонт 1 категории	4,00	248,76
693	Клещи токоизмерительные ремонт 2 категории	9,00	559,71
694	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	4,00	248,76

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
695	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	16,00	995,04
696	Фазометры ремонт 1 категории	2,00	124,38
697	Фазометры ремонт 2 категории	6,00	373,14
698	Установки пробойные ремонт 1 категории	5,00	310,95
699	Установки пробойные ремонт 2 категории	19,00	1 181,61
700	Установки пробойные ремонт 3 категории	36,00	2 238,84
701	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории	2,00	124,38
702	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории	4,00	248,76
703	Счетчики идукционные однофазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	155,48
704	Счетчики идукционные однофазные ремонт 2 категории с установкой стопора	4,50	279,86
705	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории	2,00	124,38
706	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории	5,00	310,95
707	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	155,48
708	Счетчики идукционные трехфазные ремонт 2 категории с установкой стопора	5,50	342,05
709	Магазины сопротивления ремонт 1 категории	2,00	124,38
710	Магазины сопротивления ремонт 2 категории	10,00	621,90
711	Омметры, мегаомметры ремонт 1 категории	2,00	124,38
712	Омметры, мегаомметры ремонт 2 категории	10,00	621,90
713	Мосты постоянного тока ремонт 1 категории	2,00	124,38
714	Мосты постоянного тока ремонт 2 категории	10,00	621,90
715	Мосты комбинированные ремонт 1 категории	4,00	248,76
716	Мосты комбинированные ремонт 2 категории	12,00	746,28
<b>6. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения</b>			
717	Осциллографы универсальные ремонт 1 категории	8,00	497,52
718	Осциллографы универсальные ремонт 2 категории	20,00	1 243,80
719	Осциллографы универсальные ремонт 3 категории	40,00	2 487,60
720	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 1 категории	8,00	497,52
721	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 2 категории	34,00	2 114,46
722	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 3 категории	64,00	3 980,16
<b>7. Оптические и оптико-физические измерения</b>			
723	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 1 категории	11,50	715,19
724	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 2 категории	16,10	1 001,26
725	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 3 категории	23,00	1 430,37
726	Пирометры фотоэлектрические ремонт 1 категории	9,00	559,71
727	Пирометры фотоэлектрические ремонт 2 категории	18,00	1 119,42

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМП
1	2	3	4
<b>8. Средства измерения твердости</b>			
728	Твердомеры Бринелля ремонт 1 категории	5,00	310,95
729	Твердомеры Бринелля ремонт 2 категории	10,00	621,90
730	Твердомеры Бринелля ремонт 3 категории	15,00	932,85
731	Твердомеры Виккерса ремонт 1 категории	7,00	435,33
732	Твердомеры Виккерса ремонт 2 категории	13,00	808,47
733	Твердомеры Виккерса ремонт 3 категории	24,00	1 492,56
734	Твердомеры Роквелла ремонт 1 категории	6,00	373,14
735	Твердомеры Роквелла ремонт 2 категории	10,00	621,90
736	Твердомеры Роквелла ремонт 3 категории	13,00	808,47
<b>9. Средства измерения скорости</b>			
737	Тахометры часовые ремонт 1 категории	3,50	217,67
738	Спидометры механические, электромеханические ремонт 1 категории	1,90	118,16
739	Спидометры механические, электромеханические ремонт 2 категории	2,40	149,26
740	Спидометры механические, электромеханические ремонт 3 категории	3,80	236,32
<b>10. Средства измерения силы</b>			
741	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 1 категории	2,50	155,48
742	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 2 категории	5,00	310,95
743	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 3 категории	7,50	466,43
744	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 1 категории	3,00	186,57
745	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 2 категории	5,50	342,05
746	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 3 категории	8,00	497,52
747	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 1 категории	7,50	466,43
748	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 2 категории	11,00	684,09
749	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 3 категории	16,50	1 026,14
750	Машины испытательные до 5 кН ремонт 1 категории	9,00	559,71
751	Машины испытательные до 5 кН ремонт 2 категории	12,50	777,38
752	Машины испытательные до 5 кН ремонт 3 категории	16,50	1 026,14
753	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 1 категории	16,00	995,04
754	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 2 категории	25,00	1 554,75
755	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 3 категории	41,00	2 549,79
756	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 1 категории	24,00	1 492,56

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
757	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 2 категории	41,00	2 549,79
758	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 3 категории	65,00	4 042,35
759	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 1 категории	21,00	1 305,99
760	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 2 категории	35,00	2 176,65
761	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 3 категории	49,00	3 047,31
762	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 1 категории	12,50	777,38
763	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 2 категории	24,00	1 492,56
764	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 3 категории	32,00	1 990,08
11. Средства измерения массы			
765	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 1 категории	14,00	870,66
766	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 2 категории	20,00	1 243,80
767	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 1 категории	20,00	1 243,80
768	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 2 категории	26,00	1 616,94
769	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 1 категории	36,00	2 238,84
770	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 2 категории	52,00	3 233,88
771	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 1 категории	11,00	684,09
772	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 2 категории	15,00	932,85
773	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 1 категории	13,00	808,47
774	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 2 категории	20,00	1 243,80
775	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 1 категории	32,00	1 990,08
776	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 2 категории	38,00	2 363,22
777	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 1 категории	42,00	2 611,98
778	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 2 категории	68,00	4 228,92
779	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 1 категории	2,00	124,38
780	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 2 категории	3,50	217,67
781	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 3 категории	6,00	373,14
782	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 1 категории	2,50	155,48

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
783	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 2 категории	5,00	310,95
784	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 3 категории	8,00	497,52
785	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 1 категории	4,00	248,76
786	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 2 категории	5,50	342,05
787	Весы почтовые циферблатные до 25кг ремонт 3 категории	8,00	497,52
788	Весы медицинские шкальные ремонт 1 категории	1,50	93,29
789	Весы медицинские шкальные ремонт 2 категории	2,50	155,48
790	Весы медицинские шкальные ремонт 3 категории	3,50	217,67
791	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 1 категории	3,50	217,67
792	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 2 категории	6,00	373,14
793	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 3 категории	10,00	621,90
794	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 1 категории	4,00	248,76
795	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 2 категории	7,00	435,33
796	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 3 категории	11,00	684,09
797	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 1 категории	4,50	279,86
798	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 2 категории	7,50	466,43
799	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 3 категории	12,00	746,28
800	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 1 категории	6,00	373,14
801	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 2 категории	10,00	621,90
802	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 3 категории	16,00	995,04
803	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 1 категории	5,00	310,95
804	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 2 категории	10,00	621,90
805	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 3 категории	15,00	932,85
806	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 1 категории	5,50	342,05
807	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 2 категории	11,00	684,09
808	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 3 категории	16,00	995,04
809	Весы монорельсовые циферблатные и крановые до 1 т ремонт 1 категории	8,80	547,27

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел/час	Тариф, руб. ПМР
1	2	3	4
810	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 1 категории	5,30	329,61
811	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 2 категории	10,80	671,65
812	Весовые дозаторы до 100 кг ремонт 1 категории	8,00	497,52
813	Весовые дозаторы до 1 т ремонт 1 категории	9,00	559,71
814	Весовые дозаторы свыше 1 т ремонт 1 категории	10,00	621,90
815	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 1 категории	2,50	155,48
816	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 2 категории	4,00	248,76
817	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 3 категории	6,00	373,14
818	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 1 категории	3,50	217,67
819	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 2 категории	5,00	310,95
820	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 3 категории	7,00	435,33
821	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 1 категории	3,50	217,67
822	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 2 категории	5,50	342,05
823	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 3 категории	10,00	621,90
824	Весы торсионные ремонт 1 категории	5,00	310,95
825	Весы торсионные ремонт 2 категории	6,00	373,14
826	Весы торсионные ремонт 3 категории	8,50	528,62
827	Квадрант весовой и номерной ремонт 1 категории	2,60	161,69
828	Стационарные весы до 5 т монтаж	11,00	684,09
829	Стационарные весы до 60 т монтаж	49,00	3 047,31
830	Стационарные весы до 100 т монтаж	170,00	10 572,30
831	Техническое обслуживание одной единицы СИ – 1 час	1,00	62,19

Примечание:

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

