



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

__21 августа 2019 года__

№ __308__

г. Тирасполь

Об установлении на 2020 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) в действующей редакции, статьями 9, 15 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-З-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (САЗ 05-1) в действующей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 20 октября 2017 года № 279 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» (САЗ 17-43) с дополнениями и изменениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 29 марта 2018 года № 93 (САЗ 18-13), от 25 января 2019 года № 21 (САЗ 19-3), от 18 февраля 2019 года № 56 (САЗ 19-7), от 19 апреля 2019 года № 128 (САЗ 19-15), Правительство Приднестровской Молдавской Республики **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить на 2020 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 2020 года и действует по 31 декабря 2020 года включительно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА



А.МАРТЫНОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Постановлению Правительства
Приднестровской Молдавской
Республики
от 21 августа 2019 года № 308

Предельные уровни тарифов на работы,
услуги по стандартизации и метрологии на 2020 год

1. Тарифы на работы по стандартизации

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
1. Разработка государственных (национальных) стандартов			
1.	Разработка государственного (национального) стандарта	463,10	25 447,35
2.	Разработка редакционных изменений в государственные (национальные) стандарты других стран с целью гармонизации с законодательством Приднестровской Молдавской Республики (1 лист)	1,80	98,91
2. Внесение текущих изменений в нормативные документы хозяйствующих субъектов			
3.	Проверка комплектности нормативного документа, сверка нормативного документа с контрольным экземпляром	0,93	51,10
4.	Изготовление и подшивка 1 листа изменения к нормативным документам	0,07	3,85
3. Разработка технических условий			
5.	Разработка технических условий на пищевые продукты	108,35	5 953,83
6.	Разработка технических условий на продукцию строительной индустрии	128,35	7 052,83
7.	Разработка технических условий на прочие виды продукции	158,35	8 701,33
8.	Разработка гармонизированных изменений для применения технических условий других стран на территории Приднестровской Молдавской Республики (1 лист)	1,80	98,91
4. Разработка этикетки на продукты пищевые и непродовольственные товары			
9.	Разработка этикетки на пищевые продукты и непродовольственные товары (текстовый вариант)	8,00	439,60
5. Разработка каталожных листов продукции			
10.	Разработка 1 каталожного листа продукции и изменений к нему	1,42	78,03
6. Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации			
11.	Изготовление действующего, учтенного, актуализированного документа по стандартизации	1,28	70,34

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
12.	Изготовление копии 1 листа (прогона) нормативного документа формата А4	0,02	1,10
7. Анализ технических условий (изменений к техническим условиям) 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 технических условий)	1,30	71,44
14.	Анализ каталожных листов продукции на соответствие требованиям нормативных документов по стандартизации и метрологии (1 каталожный лист продукции)	1,00	54,95
8. Абонементное обслуживание			
15.	Абонементное обслуживание	1 год	2 307,90
16.	Разовое обслуживание	1,00	54,95
9. Проведение семинарских занятий			
17.	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	54,95
10. Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»			
18	Программирование средств доступа к базе данных «Сертификация»	16,00	879,20

2. Тарифы на поверку средств измерений*

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
11. Измерения геометрических величин					
а) средства измерений длины, меры длины концевые					
19.	27001	Валики цилиндрические		2,30	126,39
20.	27002	Диафрагмы камерные		1,80	98,91
21.	27003	Диафрагмы бескамерные		1,50	82,43
22.	27004	Калибры гладкие без расчетов, кольцемеры, пальцемеры (1 размер)		0,24	13,19
23.	27005	Калибры гладкие с расчетом, специальные (1 размер)		0,50	27,48
24.	27006	Кольца установочные (1 шт.)	до 100 мм	0,95	52,20
25.	27007	Кольца установочные (1 шт.)	от 100 до 250 мм	1,40	76,93
26.	27008	Кольца эталонные (1шт.)	4 разряда	2,10	115,40
27.	27009	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 до 100 мм	0,18	9,89
28.	27010	Меры длины концевые рабочие (1 шт.)	КТ 3; 4; 5 от 100 мм	0,80	43,96

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
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	9,89
30.	27012	Меры длины концевые набор № 4; № 5; № 6; № 7-микронный (1 шт.)	4 разряда, КТ 2	0,24	13,19
31.	27013	Меры длины концевые набор № 8; № 9 (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5	0,80	43,96
32.	27014	Меры длины концевые набор № 10; № 11; № 16; № 17; № 20 (1 шт.)	4 разряда, КТ 2; 3; 4; 5	0,24	13,19
33.	27015	Меры длины концевые набор № 22 специальный (1 шт.)	4 разряда, КТ 3; 4; 5 от 100 мм	0,80	43,96
34.	27016	Боковички (1 шт.) к наборам принадлежностей к МДКП		0,19	10,44
35.	27017	Проволочки и ролики I; II; III типов (1 шт.)		0,39	21,43
36.	27018	Щупы (1 шт.). Комплект № 1; № 2; № 3; № 4		0,18	9,89
37.	27019	Линейки измерительные металлические (две шкалы)	от 150 до 1000 мм	0,60	32,97
б) средства измерений длины, меры длины штриховые					
38.	27020	Машины для измерения длины текстильного полотна		5,60	307,72
39.	27021	Меры (метры) брусковые, складные, металлические и деревянные		0,40	21,98
		Метры-компараторы ЛМ		1,00	54,95
40.	27022	Метроштоки		1,00	54,95
41.	27023	Рулетки измерительные металлические рабочие	от 0 до 20 м	1,60	87,92
42.	27024	Рулетки измерительные металлические с лотом	до 10 м	2,80	153,86
43.	27025	Рулетки измерительные металлические с лотом	от 10 м до 20 м	9,00	494,55
44.	27026	Столлы мерные горизонтальные для текстильного полотна		3,20	175,84
в) средства измерений длины, инструмент измерительный					
45.	27027	Глубиномеры индикаторные ГИ		0,44	24,18
46.	27028	Глубиномеры микрометрические ГМ, ГМЦ		0,45	24,73
47.	27029	Головки измерительные пружинные (микрораторы) ИГП		2,10	115,40
48.	27030	Головки измерительные пружинно-оптические (оптикаторы) ИП	цена деления 0,5 мкм	2,80	153,86
49.	27031	Головки измерительные рычажно-зубчатые ИГ	цена деления 1; 2 мкм	0,90	49,46
50.	27032	Индикаторы многооборотные МИГ (модели 05205, 05305)	цена деления 1; 2 мкм	1,10	60,45

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
51.	27033	Индикаторы рычажно-зубчатые ИРБ, ИРТ	цена деления 0,01 мм	0,65	35,72
52.	27034	Индикаторы часового типа ИЧ-2, ИЧ-5; ИЧС	цена деления 0,01 мм	0,43	23,63
53.	27035	Индикаторы часового типа ИЧ-10	цена деления 0,01 мм	0,60	32,97
54.	27036	Индикаторы часового типа ИЧ-25; ИЧ-50	цена деления 0,01 мм	0,76	41,76
55.	27037	Микрометры рычажные МР, МРИ без установочных мер (без ИЧ, ИГ)	от 0 до 25 мм	0,50	27,48
56.	27038	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	от 25 до 125 мм	0,68	37,37
57.	27039	Микрометры рычажные с установочными мерами МР, МРИ (без ИЧ, ИГ)	от 125 мм	0,96	52,75
58.	27040	Микрометры со вставками МВМ, МВП без установочных мер	от 0 до 25 мм	0,43	23,63
59.	27041	Микрометры со вставками МВМ, МВП с установочными мерами		0,90	49,46
60.	27042	Вставки к резьбовым микрометрам (1 шт.)		0,26	14,29
61.	27043	Микрометры МК, МП, МГ без установочных мер	цена деления 0,01 мм	0,24	13,19
62.	27044	Микрометры МТ, МЛ, МЗ без установочных мер	цена деления 0,01 мм	0,35	19,23
63.	27045	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой до 125 мм	цена деления 0,01 мм от 2 до 150 мм	0,42	23,08
64.	27046	Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой от 125 мм до 200 мм	цена деления 0,01 мм от 175 до 225 мм	0,70	38,47
		Микрометры МК, МТ, МП, МГ, МЗ с установочной мерой свыше 200 мм	цена деления 0,01 мм от 225 мм	0,83	45,61
65.	27047	Микрометры настольные, микрометры МК	цена деления 0,01 мм цена деления 1 и 2 мкм	1,10	60,45
66.	27048	Нутромеры индикаторные НИ	цена деления 0,01 мм	0,50	27,48
		Нутромеры электронные НЭ	цена деления 0,01 мм	5,50	302,23
67.	27049	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	от 50 до 175 мм	3,90	214,31
68.	27050	Нутромеры микрометрические НМ с установочной мерой	от 175 мм	4,90	269,26

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
69.	27051	Нутромеры с ценой деления 0,001 и 0,002 мм	цена деления 0,001 и 0,002 мм	1,40	76,93
70.	27052	Приборы для поверки головок измерительных ППГ		5,90	324,21
71.	27053	Приборы для поверки индикаторов часового типа ППИ, ПМИ, ПКИ		5,40	296,73
72.	27054	Приборы для поверки микрометров ППМ-600, ПКМ		4,10	225,30
73.	27055	Скобы с отсчетным устройством СИ; СР	до 100 мм	0,49	26,93
74.	27056	Скобы с отсчетным устройством СИ, СР	от 100 мм	0,65	35,72
75.	27057	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные ТР, С, ТН	цена деления 0,01 мм; 0,1 мм	0,46	25,28
76.	27058	Шаблоны путеизмерительные ЦУП-1; ЦУП-2		3,00	164,85
77.	27059	Шаблоны радиусные (1 шт.)	R от 1 до 50 мм	0,18	9,89
78.	27060	Штангензубомеры с нониусом ШЗН		0,44	24,18
79.	27061	Штангенциркули с отсчетом по нониусу ШЦ		0,62	34,07
80.	27062	Штангенциркули с отсчетом по индикатору и цифровому блоку ШЦЦ, ШЦК		1,20	65,94
81.	27063	Штангенрейсмасы с отсчетом по нониусу ШР		0,50	27,48
82.	27064	Штангенрейсмасы с отсчетом по индикатору и цифровому блоку ШРЦ, ШРК		0,80	43,96
83.	27065	Штангенглубиномеры ШГ, ШГК, ШГЦ		0,32	17,58
84.	27066	Стойки и штативы для измерительных головок С-I; С-II; С-III, С-IV, Ш, ШМ		0,44	24,18
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	20,33
д) средства измерений отклонений от плоскостности интерференционные					
86.	27068	Бруски контрольные		2,40	131,88
87.	27069	Пластины плоские стеклянные ПИ	КТ 2 диаметр до 100 мм	0,30	16,49
88.	27070	Пластины плоскопараллельные стеклянные ПМ (набор из 4-х шт.)		1,40	76,93
е) средства измерений отклонений от прямолинейности и плоскостности					
89.	27071	Линейки поверочные ЛД (лекальные)		0,28	15,39
90.	27072	Линейки поверочные ЛТ (лекальные)		0,55	30,22
91.	27073	Линейки поверочные ЛЧ (лекальные)		0,90	49,46

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
92.	27074	Линейки поверочные рабочие ШП, ШД, ШМ	до 400 мм	1,35	74,18
93.	27075	Линейки поверочные рабочие:			
		а) ШП, ШД, ШМ	от 400 мм	1,80	98,91
		б) ШП, ШД, ШМ	от 1000 мм	3,50	192,33
94.	27076	Плиты поверочные рабочие металлические:			
		а) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 до 1000 мм	2,40	131,88
		б) тип 1; 2; 3	КТ 2 и 3 свыше 1000 мм	7,20	395,64
95.	27077	Плиты поверочные рабочие металлические тип 1; 2; 3	КТ 0 или 1 до 1000 мм	3,70	203,32
96.	27078	Плиты поверочные эталонные тип 1; 2; 3		12,20	670,39
97.	27079	Призмы поверочные и разметочные П-1; П-2; П-3 (1 шт.)		0,95	52,20
ж) средства измерений параметров резьбы					
98.	27080	Калибры резьбовые без расчетов (1 размер)		0,38	20,88
99.	27081	Калибры резьбовые с расчетом, специальные (1 размер)		0,80	43,96
100.	27082	Шаблоны резьбовые (1 шт.)	М 60 ⁰ ; Д 55 ⁰	0,18	9,89
з) средства измерений параметров зубчатых зацеплений					
101.	27083	Зубомеры оптические и индикаторные ШЗ, ЗИМ, СЦ, НЦ, МЦМ		0,58	31,87
102.	27084	Зубомеры смещения		2,10	115,40
103.	27085	Нормалемеры БВ		0,92	50,55
и) средства измерений плоского угла					
104.	27086	Меры плоского угла рабочие 2; 3 (за угол)	КТ 2	0,19	10,44
105.	27087	Угломеры с отсчетом по нониусу, маятниковые, оптические 1; 2; 3; 4, ЗУРИ-М, УО		0,30	16,49
106.	27088	Угольники поверочные рабочие УЛ, УЛП		0,37	20,33
107.	27089	Угольники поверочные рабочие УП, УШ		0,70	38,47
108.	27090	Угольники поверочные эталонные УЛ, УЛП, УЛЦ		1,40	76,93
109.	27091	Уровни брусковые		0,70	38,47
110.	27092	Уровни рамные, строительные	цена деления от 0,02 до 0,15 мм/м	1,00	54,95
		Уровни микрометрические	цена деления 0,1 мм/м	1,50	82,43

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
			цена деления 0,01 мм/м		
к) средства измерений толщины покрытий в диапазоне от 1 до 20 000 мкм					
111.	27093	Образцы толщины рабочие (1 шт.)		0,80	43,96
112.	27094	Толщиномеры покрытий магнитные МТ; ТП-44		4,50	247,28
		Устройство контроля толщины изоляции УКТ-2		15,32	841,83
л) средства измерений площади					
113.	27095	Машины электронные для измерения площадей кожи LOTO L; TOP		3,30	181,34
114.	27096	Машины электронные для измерения площадей шаблонов и лекал ФЭИ-1		4,00	219,80
115.	27097	Планиметры полярные ПП-М		1,70	93,42
116.	27098	Планиметры пропорциональные и корневые ППР, ПК		1,40	76,93
117.	27099	Шаблоны (1 шт.) к машине для измерения площади лекал		1,00	54,95
118.	27100	Шаблоны (1 шт.) кожемерные		1,20	65,94
119.	27101	Шаблоны (1 шт.) к ФЭИ		1,60	87,92
м) приборы и приспособления специального назначения					
120.	27102	Осредняющие напорные трубки ОНТ		3,00	164,85
121.	27103	Приборы для поверки метчиков РМ		1,60	87,92
122.	27104	Приборы типа «КЛИН»		2,30	126,39
123.	27105	Приборы специальные ИТ-1; МФА-20; ЛТР; ПГР; ЛП; УЛМ; ВИКА, MARTIVDALE, Финометры, СОКК, АК-1, АК-8, дуктилометр, ЖНЗО, Е093, ЛИ и другие		5,00	274,75
124.	27106	Приспособления поверочные, нестандартизованные: ФБ; ФК; МП; КА; ЛОВ; ЛМ-4; БУФ-1; МЛ-22; МТЗ; КУ; МПА; МШУ; МРВ-1; ЦД; МК; Пробник Журавлева; кольцо Ле-Шателье; сопло к вискозиметру; щель спектральных приборов и другие		2,00	109,90
125.	27107	Приспособления микрометрические для поверки индикаторов и нутромеров		0,85	46,71
126.	27108	Сита контрольные		2,00	109,90
127.	27109	Столы специальные для поверки щупов		0,80	43,96
128.	27110	Шаблоны (к дефектоскопам, сварщика, канавочный эталон чувствительности и другие) (1 размер)		0,50	27,48

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
н) средства измерений неразрушающего контроля					
129.	27111	Толщиномеры ультразвуковые ТУЗ; БУЛАТ; УТ		9,00	494,55
о) средства измерений геометрических размеров и расположения локальных несплошностей материалов деталей					
130.	27112	Дефектоскопы ультразвуковые УД – 2; УД – 4, УД – 4Т		14,80	813,26
131.	27113	Стандартные образцы для ультразвуковых дефектоскопов и толщиномеров (1 шт.)		5,20	285,74
п) средства измерений, используемые в геодезии и строительстве					
132.	27114	Теодолиты Т05		48,00	2 637,60
133.	27115	Теодолиты эталонные Т05		150,00	8 242,50
134.	27116	Теодолиты Т1, Т5Э		44,00	2 417,80
135.	27117	Теодолиты эталонные Т1		120,00	6 594,00
136.	27118	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т1А		128,00	7 033,60
137.	27119	Теодолиты автоколлимационные Т1А		84,00	4 615,80
138.	27120	Теодолиты ТБ-1, Т2, 2Т2, Т2А, Т5К		32,00	1 758,40
139.	27121	Теодолиты эталонные Т2		46,00	2 527,70
140.	27122	Теодолиты автоколлимационные эталонные Т2А		60,00	3 297,00
141.	27123	Теодолиты автоколлимационные 2Т2-А		40,00	2 198,00
142.	27124	Теодолиты с компенсатором эталонные Т2К		64,00	3 516,80
143.	27125	Теодолиты с компенсатором Т2К		36,00	1 978,20
144.	27126	Теодолиты Т5; ТТ5; 2Т5К; 3Т5КП		28,20	1 549,59
145.	27127	Теодолиты эталонные Т5		41,00	2 252,95
146.	27128	Теодолиты с компенсатором эталонные Т5К		50,00	2 747,50
147.	27129	Теодолиты Т15		22,80	1 252,86
148.	27130	Теодолиты с компенсатором Т1 5К		24,60	1 351,77
149.	27131	Теодолиты Т30; 2Т30; 2Т30П; 4Т30П		18,20	1 000,09
150.	27132	Теодолиты Т60		13,00	714,35
151.	27133	Теодолиты ОТ-02; ОТ-02М		70,00	3 846,50
152.	27134	Теодолиты аэрологические		24,00	1 318,80
153.	27135	Гиротеодолиты		54,00	2 967,30
154.	27136	Нивелиры эталонные Н-05		32,00	1 758,40
155.	27137	Нивелиры Н-05		29,20	1 604,54
156.	27138	Нивелиры с компенсатором эталонные Н-05К		38,00	2 088,10
157.	27139	Нивелиры с компенсатором Н05К		24,00	1 318,80
158.	27140	Нивелиры Ni-0,04, Н-1, НА1, Н2		30,00	1 648,50
159.	27141	Нивелиры НТ, НВ1, НС4		13,40	736,33
160.	27142	Нивелиры НЗ; 2НЗЛ		14,00	769,30

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
161.	27143	Нивелиры с компенсатором НЗК, Н10КЛ		16,00	879,20
162.	27144	Нивелиры НСЗ, Н-10		16,00	879,20
163.	27145	Нивелиры с компенсатором Н10К; С310; 2С-2S		17,60	967,12
164.	27146	Нивелиры гидростатические Модель 117; Мейссера; НШТ-1		12,00	659,40
165.	27147	Рейки нивелирные деревянные		2,20	120,89
166.	27148	Рейки нивелирные инварные РИ-05		8,00	439,60
р) средства измерений длины. Оптико-механические приборы					
167.	27149	Автоколлиматоры АК		4,40	241,78
168.	27150	Гониометры ГС-5		8,80	483,56
169.	27151	Длиномеры оптические вертикальные ИЗВ		4,50	247,28
170.	27152	Длиномеры оптические горизонтальные ИЗГ		6,00	329,70
171.	27153	Интерферометры контактные вертикальные ИКПВ		3,20	175,84
172.	27154	Интерферометры контактные горизонтальные ИКПГ		4,00	219,80
173.	27155	Машины оптико-механические ИЗМ-1		9,90	544,01
174.	27156	Машины оптико-механические ИЗМ-2		13,00	714,35
175.	27157	Микроскопы универсальные цифровые		6,20	340,69
176.	27158	Микроскопы универсальные УИМ		5,80	318,71
177.	27159	Микроскопы инструментальные цифровые		3,90	214,31
178.	27160	Микроскопы инструментальные		2,60	142,87
179.	27161	Микроскопы отсчетные МПБ-2, МИР-2, МИР-3		1,20	65,94
180.	27162	Объект-микрометры рабочие		4,00	219,80
181.	27163	Оптиметры горизонтальные		1,60	87,92
182.	27164	Оптиметры вертикальные		1,50	82,43
183.	27165	Профилографы-профилометры мод. 201, 250, 252		6,40	351,68
184.	27166	Приборы для поверки угловых мер КПУ-3		1,90	104,41
185.	27167	Приборы измерительные двухкоординатные ДИП-1, ДИП-6		10,50	576,98
186.	27168	Профилометры		3,90	214,31
187.	27169	Приспособления к длиномерам		2,90	159,36
188.	27170	Проекторы измерительные		2,80	153,86
12. Измерения механических величин					
а) средства измерений массы					
189.	28001	Весы автомобильные	до 10 т	3,80	208,81
190.	28002	Весы автомобильные	до 15 т	4,20	230,79

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
191.	28003	Весы автомобильные	до 25 т	4,70	258,27
192.	28004	Весы автомобильные	до 30 т	6,30	346,19
193.	28005	Весы автомобильные	до 40 т	8,00	439,60
194.	28006	Весы автомобильные	до 60 т	8,50	467,08
195.	28007	Весы автомобильные электронно-тензометрические неавтоматического действия	до 60 т	10,56	580,27
196.	28008	Весы вагонные для статистического взвешивания	до 200 т	9,00	494,55
197.	28009	Весы вагонные электронно-тензометрические для взвешивания в движении	до 200 т	25,65	1 409,47
198.	28010	Весы настольные гирные	до 20 кг	0,29	15,94
199.	28011	Весы настольные циферблатные	до 20 кг	0,49	26,93
200.	28012	Весы электронные с регистрацией массы, цены и стоимости	до 30 кг	1,40	76,93
201.	28013	Весовые чекопечатающие комплексы	до 15 кг	2,40	131,88
202.	28014	Весы электротензометрические	от 60 кг до 200 кг	3,00	164,85
203.	28015	Весы для статического взвешивания электронные	от 200 кг до 3000 кг	5,29	290,69
204.	28016	Весы рычажные	до 500 кг	1,00	54,95
205.	28017	Весы рычажные	до 1000 кг	1,65	90,67
206.	28018	Весы рычажные и устройства весовые тензометрические	от 1000 кг	2,00	109,90
207.	28019	Весы монорельсовые и крановые	до 5000 кг	4,00	219,80
208.	28020	Дозаторы весовые	до 500 кг	2,50	137,38
209.	28021	Дозаторы весовые	от 500 кг	3,20	175,84
210.	28022	Весы конвейерные	до 1250 кг/м	8,00	439,60
211.	28023	Весы лабораторные квадрантные	до 500 г	1,25	68,69
212.	28024	Весы лабораторные равноплечие	до 5000 гКТ высокий	0,25	13,74
213.	28025	Весы лабораторные электронные	до 15000 гКТ высокий	3,10	170,35
214.	28026	Весы лабораторные электронные	до 60 кг КТ высокий	2,90	159,36
215.	28027	Весы лабораторные электронные	до 1000 гКТ специальный	5,40	296,73
216.	28028	Анализатор влажности	до 100 г	10,80	593,46
217.	28029	Весы маслопробные	до 10 г	0,85	46,71
218.	28030	Весы счетные	до 50 кг	2,00	109,90
219.	28031	Снегомер	до 1500 г	2,00	109,90
220.	28032	Весы развездные эталонные, за каждое коромысло	до 5 кг 4 разряда	1,70	93,42
221.	28033	Весы лабораторные эталонные	до 20 кг 3 и 4 разряда	2,00	109,90

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
222.	28034	Весы лабораторные равноплечие	до 1 кг КТ высокий	1,40	76,93
223.	28035	Весы торсионные	до 1 г	1,10	60,45
224.	28036	Квадранты весовые и номерные	до 30 г	0,85	46,71
225.	28037	Весы лабораторные равноплечие	до 200 г КТ специальный	2,70	148,37
226.	28038	Весы лабораторные равноплечие со встроенными гириями	до 200 г КТ специальный	4,30	236,29
227.	28039	Весы лабораторные эталонные	до 1 кг 1 и 2 разряда	2,50	137,38
228.	28040	Гири	до 5 кг КТ М ₂ ; М ₃	0,05	2,75
229.	28041	Гири	до 500 г 4 разряда и КТ М ₁	0,08	4,40
230.	28042	Гири	до 20 кг 4 разряда и КТ М ₁	0,20	10,99
231.	28043	Гири параллелепипедные и специальные грузы	до 20 кг 4 разряда	0,20	10,99
232.	28044	Гири	от 20 кг 4 разряда	0,70	38,47
233.	28045	Гири (методом сличения)	до 5 кг 3 разряда и КТ F ₂	0,50	27,48
234.	28046	Гири (методом сличения)	до 2 кг КТ F ₁	0,60	32,97
235.	28047	Гири (методом сличения) и калибровочные гири к электронным весам	до 2 кг 2 разряда	0,60	32,97
б) средства измерений силы					
236.	28048	Динамометры пружинные общего назначения	до 0,5 кН	1,60	87,92
237.	28049	Копры маятниковые	до 300 Дж	3,30	181,34
238.	28050	Граммометры	до 3 Н	0,50	27,48
239.	28051	Машины для испытания пружин	до 1 кН	4,00	219,80
240.	28052	Машины разрывные	до 10 кН	4,80	263,76
241.	28053	Машины испытательные универсальные и сжатия	до 1000 кН	9,40	516,53
242.	28054	Машины испытательные электронные	до 10 кН	5,00	274,75
243.	28055	Прессы гидравлические	до 1000 кН	6,80	373,66
244.	28056	Прессы гидравлические	от 1000 кН	8,00	439,60
245.	28057	Ключи динамометрические	до 200 Н м	1,00	54,95
246.	28058	Адгезиметр ИА-1		3,92	215,40
247.	28059	Испытательное оборудование типа: Спи-2, УИП-1, УЗИШ		2,17	119,24
в) средства измерений скорости					
248.	28060	Спидометры автомобильные механические	до 200 км/ч	0,43	23,63
249.	28061	Спидометры электрические	до 140 км/ч	0,48	26,38
250.	28062	Установки для поверки спидометров	до 220 км/ч	7,10	390,15
251.	28063	Строботометры	до 30000 об/мин	2,90	159,36

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
252.	28064	Тахометры механические	до 10000 об/мин	0,55	30,22
253.	28065	Тахометры цифровые	до 10000 об/мин	1,40	76,93
254.	28064	Тахометры электрические	до 10000 об/мин	1,00	54,95
255.	28067	Установки для поверки тахометров	до 60000 об/мин	8,80	483,56
256.	28068	Таксометры автомобильные электрические	до 99,98 рубля	0,98	53,85
257.	28069	Таксометры автомобильные электронные	до 9999 рублей	3,40	186,83
258.	28070	Установки для поверки таксометров	до 999,99 км	8,00	439,60
259.	28071	Счетчики оборотов механические	до 99999об	0,60	32,97
260.	28072	Счетчики оборотов программные	до 99999об	1,50	82,43
261.	28073	Счетчики оборотов трехшкальные	до 99999об	2,20	120,89
262.	28074	Центрифуги лабораторные	до 15000 об/мин	1,50	82,43
263.	28075	Установки для поверки счетчиков оборотов	до 99999 об	4,00	219,80
264.	28076	Счетчики электрических импульсов	до 999999 имп	0,50	27,48
г) средства измерений твердости					
265.	28077	Приборы твердости по Бринеллю	до 450 НВ	1,00	54,95
266.	28078	Приборы твердости по Виккерсу	до 2000 НV	1,10	60,45
267.	28079	Приборы твердости по Роквеллу, Супер-Роквеллу	до 70 HRC/ 100 HRN	1,00	54,95
268.	28080	Приборы твердости универсальные	до 2000 НV/450НВ	1,60	87,92
269.	28081	Приборы твердости по Шору «А»	до 100 единиц твердости по Шору «А»	1,00	54,95
270.	28082	Микротвердомеры	до 21 НV	2,60	142,87
д) средства измерений системы автосервиса					
271.	28083	Стенды и станки балансировочные	до 1000 г	3,00	164,85
272.	28084	Стенды тормозные автоматизированные	до 10 кН	3,60	197,82
273.	28085	Люфтомеры рулевого управления автомобилей и измерители суммарного люфта	до 40 град	3,00	164,85
274.	28086	Измерители эффективности тормозных систем автомобилей	до 1 кН	2,60	142,87
275.	28087	Измерители скорости движения транспортных средств радиолокационные «Искра», «Бинар», «Радис» и тому подобные	до 300 км/ч	1,95	107,15
276.	28088	Стенд контроля ходовой части автомобиля NTS 520		7,91	434,65
		Линия технического контроля автомобильных средств Uniline Quantum		8,32	457,18

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
277.	28089	Прибор проверки фар ОП; ПРАФ-3; ИПФ-01; К-303; ОМА; TECNOLUX; CENTRAFARI и стенды для регулировки фар		9,48	520,93
278.	28090	Испытательная площадка ИП-1 (эстакада)		2,61	143,42
279.	28091	Испытательная площадка ИП-2 (на плоскости)		3,20	175,84
е) средства испытания материалов					
280.	28092	Прибор ПТ-4		0,86	47,26
281.	28093	Прибор ИТ-3М1		1,40	76,93
282.	28094	Круг истирания лабораторный ЛКИ-3		2,00	109,90
13. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ					
а) средства измерений объемного расхода жидкости					
283.	29001	Счетчики холодной и горячей воды	Ду до 15 мм	0,60	32,97
284.	29002	Счетчики холодной и горячей воды	Ду 20-80 мм	1,50	82,43
285.	29003	Счетчики холодной и горячей воды	Ду 100 мм и более	2,30	126,39
286.	29004	Установки для поверки счетчиков холодной и горячей воды, счетчиков промышленных жидкостей	до 0,25 м ³	16,00	879,20
287.	29005	Установки для поверки счетчиков холодной и горячей воды, счетчиков промышленных жидкостей	свыше 0,25 м ³	24,00	1 318,80
б) средства измерений количества жидкости					
288.	29006	Колонки топливораздаточные и узлы учета нефтепродуктов	до 999999 л	2,00	109,90
289.	29007	Колонки маслораздаточные	до 100 л	2,20	120,89
290.	29008	Мерники газовые и колонки газораздаточные	до 9 999 м ³	4,10	225,30
291.	29009	Автоматы для отпуска газированной воды	до 200 мл	1,00	54,95
в) средства измерений объема жидкости					
292.	29010	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 1 отметку	до 2 л	0,90	49,46
293.	29011	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 2 отметки	до 2 л	1,20	65,94
294.	29012	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 3 отметки	до 2 л	2,30	126,39
295.	29013	Меры вместимости стеклянные эталонные и технические на 5 и более отметок	до 2 л	5,90	324,21
296.	29014	Кружки мерные	до 1 л	0,32	17,58
297.	29015	Дозаторы пипеточные однопредельные и микрошприцы для отбора проб (к хроматографу)	до 0,5 мл	3,00	164,85
298.	29016	Дозаторы Tirette	до 100 мл	6,32	347,28

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
299.	29017	Дозаторы пипеточные многопредельные	до 200 мкл	6,80	373,66
300.	29018	Дозаторы автоматические	до 200 мл	8,00	439,60
301.	29019	Мерники эталонные	до 10 л 1 разряда	2,50	137,38
302.	29020	Мерники эталонные	от 10 л до 100 л 1 разряда	3,80	208,81
303.	29021	Мерники эталонные	200 л 1 разряда	12,00	659,40
304.	29022	Мерники эталонные	500 л 1 разряда	15,00	824,25
305.	29023	Мерники с градуированной горловиной	от 2 л до 10 л 2 разряда	3,50	192,33
306.	29024	Мерники с градуированной горловиной	20 л 2 разряда	4,50	247,28
307.	29025	Мерники с градуированной горловиной	50 л 2 разряда	5,50	302,23
308.	29026	Мерники эталонные и технические	до 100 л 2 разряда	2,30	126,39
309.	29027	Мерники эталонные и технические	от 200 л до 500 л 2 разряда	4,70	258,27
310.	29028	Мерники технические и шкальные	от 500 л до 1000 л	8,40	461,58
311.	29029	Мерники эталонные 2 разряда, технические и шкальные	от 1000 л до 2500 л	9,50	522,03
312.	29030	Мерники технические и шкальные	от 2500 л до 5000 л	10,50	576,98
313.	29031	Мерники технические и шкальные	от 5000 л до 10 000 л	12,00	659,40
314.	29032	Мерники технические и шкальные	от 10000 л	16,00	879,20
315.	29033	Молокомеры	до 10 л	0,14	7,69
316.	29034	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	до 5000 л	17,20	945,14
317.	29035	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 5000 л до 10000 л	19,60	1 077,02
318.	29036	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 10000 л до 25000 л	23,00	1 263,85
319.	29037	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 25000 л до 50000 л	24,70	1 357,27
320.	29038	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 50000 л до 75000 л	30,00	1 648,50
321.	29039	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 75000 л до 100000 л	32,00	1 758,40
322.	29040	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические.	от 100 м ³ до 125 м ³	34,00	1 868,30

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
		Градуировка геометрическим методом			
323.	29041	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 125 м ³ до 150 м ³	36,00	1 978,20
324.	29042	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 150 м ³ до 175 м ³	38,00	2 088,10
325.	29043	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка геометрическим методом	от 175 м ³ до 200 м ³	40,00	2 198,00
326.	29044	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	до 5 м ³	21,00	1 153,95
327.	29045	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 5 м ³ до 15 м ³	42,00	2 307,90
328.	29046	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 15 м ³ до 25 м ³	59,00	3 242,05
329.	29047	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 25 м ³ до 50 м ³	72,00	3 956,40
330.	29048	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 50 м ³ до 75 м ³	80,00	4 396,00
331.	29049	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 75 м ³ до 100 м ³	96,00	5 275,20
332.	29050	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 100 м ³ до 125 м ³	112,00	6 154,40
333.	29051	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические. Градуировка объемным методом	от 125 м ³ до 150 м ³	128,00	7 033,60
334.	29052	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 5 000 л	2,50	137,38
335.	29053	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	до 10 000 л	4,00	219,80
336.	29054	Автоцистерны калиброванные за 1 секцию	от 10 000 л	7,20	395,64
337.	29055	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 5 000 л	2,50	137,38
338.	29056	Автоцистерны пищевые за 1 секцию	до 10 000 л	3,10	170,35
339.	29057	Комплекс КПП-3		1,11	60,99
340.	29058	Узел учета нефтепродуктов ZCE -5		4,77	262,11
г) средства измерений объемного расхода газа					
341.	29059	Воздухозаборники		3,00	164,85

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
342.	29060	Дифманометры-расходомеры с интегратором		2,20	120,89
343.	29061	Дифманометры-расходомеры без интегратора		1,50	82,43
344.	29062	Имитаторы расхода		3,80	208,81
345.	29063	Преобразователи расхода электромагнитные		4,50	247,28
346.	29064	Корректоры объема газа		7,00	384,65
347.	29065	Метрологическая аттестация расходомерного узла (первичная)		13,20	725,34
348.	29066	Метрологическая аттестация расходомерного узла (периодическая)		5,20	285,74
349.	29067	Расчеты расхода газа или жидкости (по методу переменного перепада давления)		4,30	236,29
350.	29068	Расчеты погрешностей измерительного комплекса (со счетчиком газа)		3,30	181,34
351.	29069	Расходомеры корреляционные		1,50	82,43
352.	29070	Автоматические вычислительные комплексы газа «Флоутек» и «Суперфлоу», по месту эксплуатации		15,58	856,12
353.	29071	Расходомеры. Автоматические вычислительные комплексы		8,00	439,60
354.	29072	Расходомеры ультразвуковые (проливной метод)		5,00	274,75
		Расходомеры ультразвуковые (беспроливной метод)		5,30	291,24
355.	29073	Тепловычислители		3,00	164,85
356.	29074	Теплосчетчики		4,00	219,80
357.	29075	Теплосчетчики с 1 входом		2,60	142,87
358.	29076	Каждый дополнительный вход теплосчетчика		0,50	27,48
359.	29077	Счетчики газа бытовые	до 10 м ³ /ч	1,10	60,45
360.	29078	Счетчики газа барабанные		2,90	159,36
361.	29079	Счетчики газа ротационные	до 1000 м ³ /ч	1,70	93,42
362.	29080	Счетчики газа турбинные	до 400 м ³ /ч	4,00	219,80
363.	29081	Установки для поверки счетчиков газа	до 0,25 м ³	16,00	879,20
364.	29082	Установки для поверки счетчиков газа	от 0,25 м ³	24,00	1 318,80
365.	29083	Установки расходомерные имитационные		32,00	1 758,40
366.	29084	Уровнемеры и перепадамеры дистанционные, самопишущие		1,50	82,43
367.	29085	Электроаспираторы		4,10	225,30
368.	29086	Ротаметры (градуировка)		3,80	208,81

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
369.	29087	Ротаметры (поверка)		1,20	65,94
370.	29088	Расчет (проверка расчета) градуировочных таблиц мер вместимости (вертикальные и горизонтальные резервуары)		1,57	86,27
371.	29089	Преобразователи расхода турбинные		12,50	686,88
372.	29090	Преобразователи импульсов		3,20	175,84
14. Измерения давления, вакуумные измерения					
а) средства измерений избыточного давления до 250 Мпа					
373.	30001	Манометры грузопоршневые	до 2,5 кгс/см ²	8,30	456,09
374.	30002	Манометры грузопоршневые	до 60 кгс/см ²	4,40	241,78
375.	30003	Манометры грузопоршневые	от 60 кгс/см ²	6,00	329,70
376.	30004	Грузы грузопоршневого манометра		0,20	10,99
377.	30005	Комплексы измерительные давления однопредельные		5,00	274,75
378.	30006	Микроманометры с наклонной трубкой		3,00	164,85
379.	30007	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,15	2,40	131,88
380.	30008	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,15	2,10	115,40
381.	30009	Манометры, вакуумметры (поверка)	КТ 0,4	1,33	73,08
382.	30010	Манометры, вакуумметры (градуированные)	КТ 0,4	1,60	87,92
383.	30011	Манометры, вакуумметры технические		0,16	8,79
384.	30012	Манометры кислородные		0,25	13,74
385.	30013	Манометры электроконтактные котловые, самопишущие, контрольные		0,40	21,98
386.	30014	Манометры дистанционные		0,80	43,96
387.	30015	Манометры с унифицированным выходным сигналом		2,00	109,90
388.	30016	Преобразователи давления измерительные		3,70	203,32
389.	30017	Калибраторы давления		4,50	247,28
390.	30018	Приборы системы Петрова		6,50	357,18
391.	30019	Сфигманометры		0,24	13,19
392.	30020	Сфигмоманометры ВР АГ1, MediTech, ММП-60, АРЕХМЕД		0,93	51,10
393.	30021	Тонометры с электрическим выходным сигналом		0,30	16,49
394.	30022	Тягонапоромеры, напоромеры, тягомеры		0,60	32,97
395.	30023	Барометры-анероиды		2,70	148,37
396.	30024	Манометры автомобильные		0,60	32,97
397.	30025	Манометры технические (вакуумметры) МТ, МТП, МП, ДМ, ЕН, ОБМ, МВП		0,27	14,84

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
398.	30026	Манометры электроконтактные ЭКМ, ЭКМ-1		0,48	26,38
399.	30027	Манометры кислородные МП, ЕН, КФМ, ТМ2, ОБМ1, МТП, ДМ, ОХУМАТ		0,41	22,53
400.	30028	Термоманометры		1,89	103,86
15. Измерения физико-химического состава и свойств веществ					
а) средства измерений кинематической вязкости жидкости					
401.	31001	Вискозиметры условной вязкости		2,20	120,89
б) средства измерений влажности газов					
402.	31002	Гигрографы, психрометры аспирационные		1,50	82,43
403.	31003	Гигрометры психрометрические		0,30	16,49
в) средства измерений влажности твердых материалов и веществ					
404.	31004	Влагомеры резистивные ВП-4		0,82	45,06
405.	31005	Влагомеры древесины ЭВ-2К		1,40	76,93
г) средства измерений содержания компонентов в сельскохозяйственных материалах и пищевых продуктах					
406.	31006	Измерители деформации клейковины ИДК-1, ИДК-2, ИДК-3, ИДК-4, ИДК-5		3,80	208,81
д) средства измерений микроконцентраций газов в воздушной среде					
407.	31007	Газоанализаторы выхлопных газов стрелочные		2,80	153,86
408.	31008	Устройства пробозаборные к газоанализаторам		1,50	82,43
409.	31009	Газосигнализаторы стационарные		2,70	148,37
410.	31010	Газоанализаторы переносные		1,80	98,91
411.	31011	Газоанализаторы многоканальные (1 канал)		2,90	159,36
412.	31012	Анализаторы лабораторные		12,90	708,86
413.	31013	Генератор парогазовой смеси		2,90	159,36
414.	31014	Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Алкотест 203		3,90	214,31
		Прибор для определения паров спирта в выдыхаемом воздухе Alcotest 6510, Alcotest 6810, Алконт 01 су		4,77	262,11
е) хроматографы					
415.	31015	Хроматографы		13,20	725,34
416.	31016	Полярографы		11,60	637,42
ж) средства измерений рН и окислительно-восстановительного потенциала					
417.	31017	Имитаторы электродной системы		2,30	126,39
418.	31018	Нитратомеры		4,00	219,80
419.	31019	рН-метры и иономеры лабораторные однопредельные		2,50	137,38
420.	31020	рН-метры, иономеры лабораторные многопредельные		4,00	219,80

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
421.	31021	Преобразователи промышленные		2,10	115,40
422.	31022	Электроды измерительные		1,30	71,44
423.	31023	Приборы для определения температуры вспышки нефтепродуктов		5,00	274,75
424.	31024	Газоанализаторы выхлопных газов электронные		3,70	203,32
425.	31025	Сигнализаторы газа бытовые		1,80	98,91
426.	31026	Анализатор микробиологический «Бак Трак»		7,53	413,77
427.	31027	Газосигнализатор «ВАРТА 2-03»		1,10	60,45
16. Теплофизические и температурные измерения					
а) информационно-измерительные системы.					
Элементы информационно-измерительной системы					
428.	32001	Логометры, милливольтметры показывающие, пирометрические		0,60	32,97
429.	32002	Логометры, милливольтметры показывающие и регулирующие		0,90	49,46
430.	32003	Мосты и потенциометры автоматические	КТ 0,25	1,50	82,43
431.	32004	Мосты и потенциометры автоматические и регулирующие		1,20	65,94
432.	32005	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (1 канал)		0,90	49,46
433.	32006	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (3 канала)		1,30	71,44
434.	32007	Мосты и потенциометры автоматические самопишущие (6 каналов)		1,50	82,43
435.	32008	Мосты и потенциометры автоматические регулирующие, показывающие, самопишущие		1,60	87,92
б) термометры					
436.	32009	Термометры стеклянные технические	цена деления от 0,5°C до 2°C	0,50	27,48
437.	32010	Термометры стеклянные технические ТТ, ТТМ, ТТЖ-М, СП83, СП82, ТЛ-2	цена деления от 0,5°C до 5°C	1,50	82,43
438.	32011	Термометры стеклянные электроконтактные		1,00	54,95
439.	32012	Термометры манометрические, самопишущие электроконтактные		1,00	54,95
440.	32013	Термографы		1,70	93,42
441.	32014	Термометры биметаллические		1,96	107,70

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
442.	32015	Термометры стеклянные, лабораторные	цена деления от 0,1°С до 0,2°С	1,00	54,95
443.	32016	Термометры стеклянные лабораторные ТЛ-4	цена деления от 0,1°С до 0,2°С	2,28	125,29
444.	32017	Термометры метеорологические		2,27	124,74
445.	32018	Термометры стеклянные эталонные	2 и 3 разряда цена деления от 0,1°С до 0,2°С	2,00	109,90
446.	32019	Преобразователи термоэлектрические		2,50	137,38
447.	32020	Преобразователи термоэлектрические	от 0°С до 300°С	1,50	82,43
448.	32021	Преобразователи термоэлектрические	от 300°С до 1000°С (через 100°С)	3,00	164,85
449.	32022	Преобразователи термоэлектрические	от 0°С до 1200°С	2,00	109,90
450.	32023	Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные		2,00	109,90
451.	32024	Термометры сопротивления платиновые и медные разборные		1,40	76,93
452.	32025	Термометры цифровые (электронные)		2,00	109,90
453.	32026	Преобразователи вторичные		1,70	93,42
454.	32027	Приборы (двухшкальные)		2,20	120,89
455.	32028	Приборы (трехшкальные)		3,00	164,85
456.	32029	Регуляторы температуры		1,20	65,94
457.	32030	Пирометры радиационные		4,00	219,80
458.	32031	Муфельные печи		5,00	274,75
459.	32032	Сушильные шкафы (аттестация)		3,00	164,85
460.	32033	Специальное испытательное оборудование (аттестация)		3,00	164,85
461.	32034	Термостаты водяные		16,00	879,20
462.	32035	Термостаты		8,00	439,60
463.	32036	Камеры тепла и холода для положительных и отрицательных температур до 5 точек		24,00	1 318,80
464.	32037	Камеры тепла и холода для положительных температур, градуировка до 5 точек		16,00	879,20
465.	32038	Установки УТТ6-ВМА		24,00	1 318,80
466.	32039	Калориметры эталонные		21,80	1 197,91
467.	32040	Измерители тепловых параметров		8,00	439,60
468.	32041	Мосты и потенциометры автоматические (12 каналов)		1,70	93,42
17. Оптические и оптико-физические измерения					
469.	37001	Спектрофотометры		9,00	494,55
470.	37002	Спектрофотометры атомноабсорбционные		12,90	708,86
471.	37003	Фотоэлектроколориметры стрелочные		3,00	164,85

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
472.	37004	Фотоэлектроколориметры электронные		4,00	219,80
473.	37005	Рефрактометры		4,30	236,29
474.	37006	Дымомеры		4,00	219,80
475.	37007	Осветитель эталонный телецентрический «ЭТО-2»		9,18	504,44
18. Измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант					
476.	38001	Комплекты индивидуальных дозиметров		7,40	406,63
477.	38002	Дозиметры индивидуальные (1 шт.)		0,17	9,34
478.	38003	Дозиметры (гамма-излучение)		7,20	395,64
479.	38004	Дозиметры (рентгеновское излучение)		11,70	642,92
480.	38005	Измерители мощности доз излучения		15,00	824,25
481.	38006	Радиометры удельной активности		21,00	1 153,95
482.	38007	Радиометры (бета-излучение, гамма-излучение)		12,50	686,88
483.	38008	Радиометры (гамма-излучение)		5,80	318,71
484.	38009	Радиометры (бета-излучение по 4 источникам)		16,00	879,20
485.	38010	Установки малого фона		12,10	664,90
486.	38011	Сигнализаторы загрязненности		3,90	214,31
19. Измерения времени и частоты					
487.	33001	Секундомеры механические СОП, СОС, СДС	до 60 мин	0,62	34,07
488.	33002	Секундомеры электрические ПВ-53 л; устройство «Телекарт»	до 10 с	0,80	43,96
489.	33003	Секундомеры таймеры СТЦ, Ф209, Ф291	до 10 000 с	5,00	274,75
490.	33004	Установки для поверки механических и электрических секундомеров УПМС-1		7,90	434,11
491.	33005	Частотомеры электронно-счетные Ф5043, Ф246, Ф205, Ф5007	до 50 МГц	6,00	329,70
492.	33006	Частотомеры вибрационные щитовые	КТ от 0,5 до 4,0 от 4 до 65 Гц	0,80	43,96
493.	33007	Частотомеры стрелочные Э372 и тому подобные	КТ от 1,0 до 4,0 от 45 до 65 Гц	2,50	137,38
494.	33008	Измерители временных интервалов, измерительные комплексы «Тариф АДД; И2-24; И2-25»		10,00	549,50
20. Измерения электротехнических и магнитных величин					
а) средства измерений силы тока, электродвижущей силы и напряжения					
495.	34001	Амперметры, вольтметры однопредельные	КТ от 1 до 4 до 1 кВ; 1 кА	0,60	32,97

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
496.	34002	Амперметры, вольтметры постоянного тока до 6 пределов	КТ от 0,1 до 0,5 до 1 кВ; 0,03 кА	1,90	104,41
497.	34003	Амперметры, вольтметры постоянного тока свыше 6 пределов	КТ от 0,1 до 1,5 до 1 кВ; 0,03 кА	2,50	137,38
498.	34004	Амперметры, вольтметры переменного тока свыше 6 пределов Д 566 и тому подобные	КТ от 0,1 до 1,5 до 1 кВ; 0,05 кА	3,00	164,85
499.	34005	Амперметры, вольтметры постоянного и переменного тока Д553, Д5017, Д5090, Д567, Д570, Д5015 и тому подобные	КТ от 0,1 до 0,5 до 600 В; до 50 А	3,70	203,32
500.	34006	Ампервольтметры постоянного тока эталонные М1107, М2007, М2018, М2044 и тому подобные	КТ от 0,1 от 0,5 до 1 кВ; 0,03 кА	6,00	329,70
501.	34007	Ампервольтметры постоянного и переменного тока эталонные Ц4311	750 В; 5 А	6,50	357,18
502.	34008	Вольтметры цифровые дифференциальные В2-27, В2-34, В2-36 и тому подобные	до 1 кВ	6,00	329,70
503.	34009	Вольтметры цифровые однопредельные	до 10 кВ	2,60	142,87
504.	34010	Вольтметры цифровые постоянного тока Щ1312, Щ1516, Ф4214, Ф4833, Ф266, Щ1413	до 1 кВ	4,00	219,80
505.	34011	Вольтметры цифровые универсальные В7-16, 18, 20, 21, 23, В7-27А, В7-28, Ф4800 и тому подобные	до 1 кВ	5,00	274,75
506.	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	329,70
507.	34013	Вольтметры цифровые с динамическим и частотными диапазонами В7-34, 34А, 39, 40, 41 и тому подобные	до 1 кВ	8,00	439,60
508.	34014	Шунты многопредельные с подстройкой Р357	до 30 А	4,00	219,80
509.	34015	Шунты Р6	до 30 А	2,10	115,40
510.	34016	Делители напряжения Р3027	до 1 кВ	6,00	329,70
511.	34017	Делители напряжения с градуировкой Р313, Р356, Р35 и тому подобные	до 1 кВ	3,00	164,85
512.	34018	Калибраторы П327 и тому подобные	до 1 кВ	18,00	989,10
513.	34019	Калибраторы П320, П321	до 10 А	16,00	879,20
514.	34020	Калибраторы В1-12	до 1 кВ	16,00	879,20
515.	34021	Компараторы напряжения Р3003 и тому подобные	до 100 В	12,00	659,40

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
516.	34022	Потенциометры постоянного тока Р355	до 1,5 В	13,80	758,31
517.	34023	Потенциометры постоянного тока Р309, Р345, Р348, Р363, Р307 и тому подобные	до 0,2 В	8,20	450,59
518.	34024	Потенциометры постоянного тока ПП-63 и тому подобные	КТ 0,05 до 0,1 В	4,00	219,80
519.	34025	Элементы нормальные ненасыщенные Э303, Х485, МЭ4700 и тому подобные	до 1,02 В	1,20	65,94
520.	34026	Элементы нормальные НЭ-65, Х480 и тому подобные	до 1,02 В	1,20	65,94
521.	34027	Установки поверочные У300, ИСН-1, УПАВ, СКС-6 и т.п.; релейной защиты Ретом, ПТ-01, ПТ-01Д, Уран, Сатурн и тому подобные	до 1 кВ; до 200 А	13,00	714,35
522.	34028	Установки поверочные У309, У355, У358;У 1134; ЦУ6800, ELMA, MTS-310	до 1 кВ; до 0,1 кА	16,00	879,20
523.	34029	Установки поверочные УППУ-1, В1-26 и тому подобные	до 1 кВ; до 0,01 кА	21,00	1 153,95
524.	34030	Приборы для проверки вольтметров В1-2,4,8,9,12,20,25 и тому подобные	до 1 кВ	20,00	1 099,00
525.	34031	Усилители к прибору В1-9, Я1В-20, Я1В-22	до 1 кВ	5,10	280,25
526.	34032	Источники эталонного напряжения ИОНА	до 0,1 кВ	4,00	219,80
527.	34033	Блоки поверки БП, Метран 510, UPS и тому подобные	до 100 В; до 0,02 А	5,00	274,75
528.	34034	Блоки питания постоянного тока В5, ЛИПС, АГАТ, ТЕС, GSP, GPR и тому подобные	до 100 В до 30 А	3,20	175,84
529.	34035	Клещи токоизмерительные Ц4501 и тому подобные	КТ от 1 до 4 до 1 кА	0,90	49,46
530.	34036	Клещи для измерения мощности Д90 и тому подобные	КТ от 1 до 4 до 600 В до 1 кА	1,20	65,94
531.	34037	Преобразователи тока и напряжения Е810 и тому подобные	КТ от 0,1 до 2,5 до 600 В	1,60	87,92
532.	34038	Трансформаторы тока 1 предельные ТК-20, ТШ, Т-0,66 и тому подобные	до 3 кА	0,50	27,48
533.	34039	Трансформаторы тока многопредельные И-54, УТТ-5, УТТ-6 и тому подобные	КТ от 0,01 от 0,5 до 100 А	2,00	109,90
534.	34040	Аппараты для поверки трансформаторов тока К-507, К-535, АИТ, АТТ и тому подобные	до 100 В до 10 А	8,00	439,60

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
б) средства измерений электрической мощности					
535.	34041	Ваттметры постоянного и переменного тока Д5004, Д5016, Д566 и тому подобные	КТ от 0,1 до 0,5 до 600 В до 10 А	4,40	241,78
536.	34042	Кило(мега)ваттметры, Д367; Э365 и тому подобные	КТ от 1,0 до 4,0 до 400 В до 10 А 50Гц	1,00	54,95
537.	34043	Ваттметры на повышенной частоте Д30; Д37; Д305 и тому подобные	КТ от 1 до 4 до 1 кГц до 600 В; до 10 А	2,00	109,90
538.	34044	Ампер-вольт-ваттмеры самопишущие 1 – предельные, многопредельные Н-30; Н-32; Н-33 и тому подобные	до 1 кВ	2,00	109,90
539.	34045	Комплекты измерительные К50, К505, К540 и тому подобные	КТ от 0,2 до 1,0 до 600 В; до 50 А	5,20	285,74
540.	34046	Комплекты измерительные К51, К506, К541	КТ от 0,2...1,0 до 600В; до 50 А	8,00	439,60
541.	34047	Фазометры Д578, ЭЛФ и тому подобные	КТ от 0,5 cos φ 1-0-1	3,50	192,33
542.	34048	Фазометры 50 Гц и фазометры на повышенной частоте Д31; Д 37, 39 и тому подобные	cos φ 1-0-1	1,50	82,43
543.	34049	Преобразователи активной и реактивной мощности Е849/1 и тому подобные	КТ от 0,2 до 1,0	2,00	109,90
в) средства измерений электрического напряжения в диапазоне от 1 до 100 кВ					
544.	34050	Киловольтметры и вольтметры С75, С502 и тому подобные	КТ от 0,5 до 2,5 до 1 кВ	1,50	82,43
545.	34051	Киловольтметры С53, С5029, С503	КТ от 0,5 от 2,5 до 3 кВ	1,90	104,41
546.	34052	Киловольтметры С96, С196 и тому подобные	КТ от 0,5; 1,0 до 30 кВ	2,60	142,87
547.	34053	Киловольтметры С100 и тому подобные	КТ от 0,5 до 2,5 до 100 кВ	5,50	302,23
548.	34054	Установки высоковольтные УПУ-1М, ПУС, УПУ-18, АПУ, АИИ-70, АИИ-80, АИД, Тангенс-3, ЯИ-80	до 100 кВ	24,00	1 318,80
г) средства измерений электрической энергии и параметров сети					
549.	34055	Счетчики электрической энергии 1-фазный индукционный СО-2М, СО-И445 и тому подобные	КТ 2,0; 2,5380 В; 100 А	0,30	16,49
550.	34056	Счетчики электрической энергии трехфазный индукционный САЗУ, СА-4У; «ГАНЦ» и тому подобные	КТ 2,0; 2,5380 В; 100 А	0,50	27,48

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
551.	34057	Счетчики электрической энергии однофазные электронные 1-тарифные Ц6807, ЕЕ3000, ZCG, AMS и тому подобные	КТ 1,0; 2,0 220 В; (от 5 до 60) А	1,60	87,92
552.	34058	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные ЦЭ6803; ЦЭ6805; ZMR, ZMG, ZMD, АМТ, 6300 и тому подобные	КТ от 0,2 до 1,0 (от 100 до 380) В; (от 1 до 100) А	8,00	439,60
553.	34059	Счетчики электрической энергии эталонные У441, ЦЭ6806, ЦЭ6808 и тому подобные	380 В; 100 А	16,00	879,20
554.	34060	Измерители цепи «Фаза-0» М417	220 В; 20 Ом	1,30	71,44
555.	34061	Вольтамперфазометры ВАФ-85М	380 В; 10 А	3,00	164,85
556.	34062	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Р5016, Р5058; Е7-8 и тому подобные	до 100 мкФ	7,50	412,13
557.	34063	Измерители индуктивности, емкости, мосты переменного тока Е7-41, Е7-11, Е7-13, ПКВ-7, Е4-7, ВМ-560, АМ3003, ELC-131D, Р5030	до 100 мкФ	5,60	307,72
558.	34064	Мосты переменного тока высоковольтные Р-525, Р5026 и тому подобные	до 100 мкФ	7,30	401,14
д) средства измерений электрического сопротивления					
559.	34065	Магазины сопротивления Р33, катушки сопротивления от Р310 до Р331 и тому подобные	КТ 0,2 до 100 кОм	1,50	82,43
560.	34066	Магазины сопротивления МСР-60, МСР63, Р326, Р327, Р4830, Р4831 и тому подобные	КТ от 0,01 до 0,5 до 100 кОм	3,00	164,85
561.	34067	Магазины сопротивления эталонные Р326; МСР-60, МСР-63, Р4002, Р4042, Р4081, Р4082, Р4083, Р40107, Р40108, МР3025, МР3027 и тому подобные	КТ 0,01 до 100 кОм	4,00	219,80
562.	34068	Омметры цифровые Щ306 и тому подобные	КТ от 0,01 до 0,1 до 10 МОм	4,10	225,30
563.	34069	Омметры цифровые Щ30 и тому подобные	КТ от 0,02 до 0,5 до 10 МОм	3,00	164,85
564.	34070	Омметры цифровые Щ34, Е6, Е7, ИФН-200, ЦС4107, ЕР-180, 4105А, МРУ-101, СА6545, ИРК-ПРО, 3001, 3005, 3007, ИС-10, МЗС-200, МС-1000, МС-2500, М4122, Виток, ЦСО 202, ЦС4105, 1805 ЕР и тому подобные	КТ от 0,02 до 2,5 до 100 ГОм	3,00	164,85

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
565.	34071	Мегаомметры и измерители заземления М416, М1101 и тому подобные	КТ от 0,5 до 2,5 до 10 ГОм	1,20	65,94
566.	34072	Мегаомметры электронные Ф 4101, 4103 и тому подобные	КТ от 0,5 до 2,5 до 10 ГОм	1,80	98,91
567.	34073	Приборы универсальные измерительные УПИП-60М	до 100 мВ; до 1 МОм	4,50	247,28
568.	34074	Приборы универсальные измерительные Р4833 и тому подобные	до 100 мВ; до 1 МОм	5,00	274,75
569.	34075	Приборы кабельные переносные ПКП-4; ПКП-5	КТ 1,0 до 1 МОм	6,20	340,69
570.	34076	Приборы комбинированные Ц. Ф	КТ от 1,0 до 4,0 до 1 кВ; до 1 кА; до 40 МОм	1,50	82,43
571.	34077	Мосты постоянного тока Р3009 и тому подобные	КТ 0,005 до 1 МОм	17,30	950,64
572.	34078	Мосты постоянного тока Р39	до 1 МОм	12,10	664,90
573.	34079	Мосты постоянного тока Р329, МО-61, МОД-61 и тому подобные	КТ от 0,01 до 1,0 до 1 МОм	5,00	274,75
574.	34080	Мосты постоянного тока ММВ	100 кОм	1,40	76,93
575.	34081	Мосты постоянного тока кабельные Р333, Р334, МО-62 и тому подобные.	100 кОм	3,50	192,33
576.	34082	Цифровой измеритель тока короткого замыкания ЭК 0200, ЦК 0220, Ц41160, 4120А, 6050, 1825LP и тому подобные	до 20 кА	12,00	659,40
577.	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	406,63
578.	34084	Приборы комбинированные цифровые Щ4310, Щ4311, Парма ВАФ-А, мультиметры импортного производства, ЩМ, ЩП, N10 и тому подобные	до 1 кВ; до 20 А	4,90	269,26
579.	34085	Трансформаторы тока высоковольтные ТЛМ-10, ТЛК-10, ТПЛМ-10, ТОЛ и тому подобные	до 1 кА	0,80	43,96
580.	34086	Конденсаторы воздушные высоковольтные Р5023 и тому подобные	КТ 0,2; 0,5 50 пФ	8,00	439,60

№ п/п	Код	Наименование и тип средства измерений	Метрологические характеристики средств измерений	Норма времени, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4	5	6
581.	34087	Трансформаторы напряжения КТ 0,2; 0,5	до 35 кВ	8,00	439,60
582.	34088	Трансформаторы тока И512; трансформаторы тока и напряжения КТ 0,2; 0,5 на месте установки до 3 кА до 330 кВ	(от 0,5 до 3000)А	15,00	824,25
583.	34089	Магазины нагрузок МР3025, МР3027, СА5018	до 200 В, А	4,00	219,80
584.	34090	Шунты 75ШСМ и тому подобные	75 мВ; до 3 кА	0,70	38,47
585.	34091	Токоизмерительные клещи цифровые многопредельные переменного или (и) постоянного тока	до 1 кА	2,60	142,87
586.	34092	Токоизмерительные клещи цифровые многопредельные переменного или (и) постоянного тока с дополнительной функцией измерения частоты и (или) емкости	до 1 кА	5,10	280,25
21. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения					
587.	35001	Генераторы НЧ Г3-104,-106,-117, ГТЧ, АНР-1002, SFG-2110	до 2 МГц	4,20	230,79
588.	35002	Генераторы кварцевые высокостабильные Г3-110, 118, 122 и тому подобные	до 2 МГц	10,00	549,50
589.	35003	Генераторы сигналов Г4102, 102А, 106, 117, 143, 153, 154 и тому подобные	до 400 МГц	9,00	494,55
590.	35004	Вольтметры электронные аналоговые В3-43; В3-56; Ф563, Ф584, Ф5263 и тому подобные	КТ от 2,5 от 4,0 до 1 кВ	3,50	192,33
591.	35005	Вольтметры электронные аналоговые В3-38; В3-39, АВМ-1072 АС (за 1 измерительный канал)	до 10 МГц	4,60	252,77
592.	35006	Осциллографы универсальные 1-канальные С1-48Б,49,65,67,68,72,75,94, Fluke 124	до 2 МГц	5,80	318,71
593.	35007	Осциллографы универсальные 2-канальные С1-5, 64, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 92, 9396, 98, 99104; 117, 118, 120, DS1102Е, PDS5022S	до 2 МГц	9,00	494,55
594.	35008	Осциллографы скоростные С1-69,71;75, 89, 97,107, 108, 112А, 114; 115, 116 и тому подобные	до 2 МГц	11,00	604,45
595.	35009	Измерители параметров линий передач Р5-10, Рейс, Риф и тому подобные	до 2 МГц	6,50	357,18
22. Виброизмерительная аппаратура					
596.	36001	Тракты виброизмерительные		6,00	329,70

Примечание.

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

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

3. Тарифы на работы в области метрологии

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
23. Проведение идентификации и выборочной поверки средств измерений для целей признания поверки, проведенной за рубежом			
597.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 1 до 10 единиц)	9,50	522,03
598.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 11 до 20 единиц)	12,00	659,40
599.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 21 до 30 единиц)	14,50	796,78
600.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 31 до 40 единиц)	17,00	934,15
601.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки, проведенной за рубежом и оформление свидетельств (партия до от 41 до 50 единиц)	19,50	1 071,53
602.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 51 до 60 единиц)	22,00	1 208,90
603.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 61 до 70 единиц)	24,50	1 346,28
604.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной	27,00	1 483,65

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
	за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 71 до 80 единиц)		
605.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 81 до 90 единиц)	29,50	1 621,03
606.	Проведение идентификации и выборочной поверки для целей признания поверки средств измерений, проведенной за рубежом, и оформление свидетельств (партия от 91 до 100 единиц)	32,00	1 758,40
24. Проведение метрологической аттестации средств измерений, узлов учета, испытательного оборудования, методик измерения, методик поверки и другое			
607.	Разработка программы для метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования	8,00	439,60
608.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования до 5 единиц	17,50	961,63
609.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования от 6 до 10 единиц	22,50	1 236,38
610.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования от 11 до 15 единиц	27,50	1 511,13
611.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования от 16 до 20 единиц	32,50	1 785,88
612.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования от 21 до 25 единиц	37,50	2 060,63
613.	Проведение метрологической аттестации средств измерений, испытательного оборудования от 26 до 30 единиц	42,50	2 335,38
614.	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, разработанного хозяйствующим субъектом Приднестровской Молдавской Республики	1,50	82,43
615.	Подготовка к метрологической аттестации 1 листа методического документа, аттестуемого по процедуре признания	0,25	13,74
616.	Анализ материалов по метрологической аттестации, признанию метрологической аттестации и оформление акта (заключения) метрологической аттестации	2,00	109,90
617.	Оформление свидетельства или отказа в аттестации	1,50	82,43
618.	Расчет погрешности 1 измерения или проверка 1 расчета (при наличии)	1,50	82,43
619.	Проведение экспериментальных и испытательных тестов (при необходимости) – 1 час	1,30	71,44
620.	Учетная регистрация методических документов ГСОЕИ	0,25	13,74

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
25. Разработка методических документов Государственной системы обеспечения единства средств измерений			
621.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) средств измерений и испытательного оборудования 1 категории сложности	22,85	1 255,61
622.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) средств измерений и испытательного оборудования 2 категории сложности	34,85	1 915,01
623.	Разработка методического документа по поверке (метрологической аттестации) средств измерений и испытательного оборудования 3 категории сложности	46,85	2 574,41
624.	Разработка программы испытаний средств измерений	8,00	439,60
625.	Разработка описания типа средств измерений	8,00	439,60
26. Проведение испытаний средств измерений для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу, процедура признания зарубежного сертификата			
626.	Проведение идентификации одной единицы средства измерения	0,25	13,74
627.	Проведение испытаний средств измерений для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу средств измерений, анализ материалов по испытаниям и оформления акта испытаний	24,00	1 318,80
628.	Анализ комплекта документов для целей утверждения типа и контроля соответствия утвержденному типу средств измерений с оформлением заключения и акта идентификации (по процедуре признания зарубежного сертификата)	16,00	879,20
27. Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений			
629.	Разработка организационно-методических документов для аккредитации испытательных подразделений – 1 час (в зависимости от области аккредитации)	1,00	54,95
28. Специальная теоретическая и практическая подготовка специалистов в области технического регулирования и метрологии			
630.	Организация учебного процесса, формирование программы общего курса с учетом новаций законодательства и другой нормативной документации, обработка заявок (на группу)	12,00	659,40
631.	Разработка программы целевого курса по одному виду средств измерений (по одной области компетентности) при первичной подготовке (на группу)	8,00	439,60
632.	Разработка программы целевого курса по одному виду средств измерений (по одной области компетентности) при перееаттестации (на группу)	3,00	164,85
633.	Подбор нормативной документации и подготовка лекторов по темам программы – 1 час (на группу)	1,00	54,95
634.	Теоретическая подготовка по утвержденной программе (на группу) – 1 час	1,00	54,95
635.	Собеседование со специалистом	1,00	54,95

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
636.	Оформление и регистрация протокола и документов по результатам прохождения теоретической подготовки специалиста	3,00	164,85
637.	Подготовка документов по направлению на стажировку специалиста по одному виду средств измерений	2,00	109,90
638.	Стажировка специалистов по утвержденной программе (на группу стажироваемых) – 1 час	1,00	54,95
639.	Экспертиза комплекта документов, представленного по результатам прохождения стажировки специалиста по одной группе средств измерений	3,00	164,85
640.	Стоимость семинарских занятий для одного специалиста – 1 час	1,00	54,95
29. Изготовление поверительных клейм			
641.	Клеймо поверительное	1 шт.	81,73

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

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
30. Измерения параметров потока, уровня, объема веществ			
642.	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	384,65
643.	Расходомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	824,25
31. Измерения давления, вакуумные измерения			
644.	Манометры технические ремонт 1 категории	2,00	109,90
645.	Манометры технические ремонт 2 категории	4,00	219,80
646.	Манометры электроконтактные ремонт 1 категории	2,00	109,90
647.	Манометры электроконтактные ремонт 2 категории	4,00	219,80
648.	Манометры образцовые ремонт 1 категории	2,00	109,90
649.	Манометры образцовые ремонт 2 категории	5,00	274,75
650.	Манометры образцовые ремонт 3 категории	13,00	714,35
651.	Тягонапоромеры ремонт 1 категории	3,00	164,85
652.	Тягонапоромеры ремонт 2 категории	6,00	329,70
653.	Тягонапоромеры ремонт 3 категории	8,00	439,60
654.	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 1 категории	7,00	384,65
655.	Манометры электрические дистанционные КСД+МЭД ремонт 2 категории	15,00	824,25
656.	Перепадомеры КСД+ДМ ремонт 1 категории	7,00	384,65
657.	Перепадомеры КСД+ДМ ремонт 2 категории	15,00	824,25
32. Измерения физико-химического состава и свойств веществ			
658.	Усилители измерительные ремонт 1 категории	6,00	329,70
659.	Усилители измерительные ремонт 2 категории	15,00	824,25
660.	Преобразователи рН-метров и иономеров ремонт 1 категории	7,50	412,13

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
661.	Преобразователи рН-метров и ионов ремонт 2 категории	11,25	618,19
662.	Преобразователи рН-метров и ионов ремонт 3 категории	15,00	824,25
663.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 1 категории	12,50	686,88
664.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 2 категории	17,50	961,63
665.	Газоанализаторы, дымомеры ремонт 3 категории	25,00	1 373,75
666.	Логометры ремонт 1 категории	2,00	109,90
667.	Логометры ремонт 2 категории	4,00	219,80
668.	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 1 категории	3,00	164,85
669.	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 2 категории	12,00	659,40
670.	Потенциометры автоматические постоянного тока односточные ремонт 3 категории	24,00	1 318,80
671.	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточные ремонт 1 категории	6,00	329,70
672.	Потенциометры автоматические постоянного тока многоточные ремонт 2 категории	16,00	879,20
673.	Милливольтметры пирометрические ремонт 1 категории	3,00	164,85
674.	Милливольтметры пирометрические ремонт 2 категории	5,00	274,75
675.	Термометры манометрические ремонт 1 категории	4,00	219,80
676.	Термометры манометрические ремонт 2 категории	10,00	549,50
677.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 1 категории	6,00	329,70
678.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 2 категории	18,00	989,10
679.	Термостаты, муфельные печи, сушильные шкафы ремонт 3 категории	32,00	1 758,40
33. Измерения времени и частоты			
680.	Генераторы сигналов ремонт 1 категории	4,00	219,80
681.	Генераторы сигналов ремонт 2 категории	18,00	989,10
682.	Генераторы сигналов ремонт 3 категории	32,00	1 758,40
683.	Частотомеры электронно-счетные ремонт 1 категории	15,00	824,25
684.	Частотомеры электронно-счетные ремонт 2 категории	45,00	2 472,75
685.	Частотомеры стрелочные ремонт 1 категории	4,00	219,80
686.	Частотомеры стрелочные ремонт 2 категории	12,00	659,40
687.	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 1 категории	3,00	164,85
688.	Секундомеры механические, электромеханические ремонт 2 категории	7,00	384,65
34. Измерения электротехнических и магнитных величин			
689.	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 1 категории	3,00	164,85
690.	Амперметры, вольтметры (технические) ремонт 2 категории	7,00	384,65
691.	Амперметры, вольтметры КЛЮ,2-0,5 ремонт 1 категории	4,00	219,80
692.	Амперметры, вольтметры КЛЮ,2-0,5 ремонт 2 категории	15,00	824,25

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
693.	Вольтметры универсальные ремонт 1 категории	6,00	329,70
694.	Вольтметры универсальные ремонт 2 категории	18,00	989,10
695.	Вольтметры цифровые ремонт 1 категории	6,00	329,70
696.	Вольтметры цифровые ремонт 2 категории	20,00	1 099,00
697.	Вольтметры цифровые ремонт 3 категории	38,00	2 088,10
698.	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	6,00	329,70
699.	Ампервольтметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	18,00	989,10
700.	Установки поверочные мостовые ремонт 1 категории	10,00	549,50
701.	Установки поверочные мостовые ремонт 2 категории	26,00	1 428,70
702.	Установки поверочные потенциометрические ремонт 1 категории	18,00	989,10
703.	Установки поверочные потенциометрические ремонт 2 категории	54,00	2 967,30
704.	Источники питания стабилизированные ремонт 1 категории	6,00	329,70
705.	Источники питания стабилизированные ремонт 2 категории	16,00	879,20
706.	Клеши токоизмерительные ремонт 1 категории	4,00	219,80
707.	Клеши токоизмерительные ремонт 2 категории	9,00	494,55
708.	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 1 категории	4,00	219,80
709.	Ваттметры постоянного и переменного тока ремонт 2 категории	16,00	879,20
710.	Фазометры ремонт 1 категории	2,00	109,90
711.	Фазометры ремонт 2 категории	6,00	329,70
712.	Установки пробойные ремонт 1 категории	5,00	274,75
713.	Установки пробойные ремонт 2 категории	19,00	1 044,05
714.	Установки пробойные ремонт 3 категории	36,00	1 978,20
715.	Счетчики индукционные однофазные ремонт 1 категории	2,00	109,90
716.	Счетчики индукционные однофазные ремонт 2 категории	4,00	219,80
717.	Счетчики индукционные однофазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	137,38
718.	Счетчики индукционные однофазные ремонт 2 категории с установкой стопора	4,50	247,28
719.	Счетчики индукционные трехфазные ремонт 1 категории	2,00	109,90
720.	Счетчики индукционные трехфазные ремонт 2 категории	5,00	274,75
721.	Счетчики индукционные трехфазные ремонт 1 категории с установкой стопора	2,50	137,38
722.	Счетчики индукционные трехфазные ремонт 2 категории с установкой стопора	5,50	302,23
723.	Магазины сопротивления ремонт 1 категории	2,00	109,90
724.	Магазины сопротивления ремонт 2 категории	10,00	549,50
725.	Омметры, мегаомметры ремонт 1 категории	2,00	109,90
726.	Омметры, мегаомметры ремонт 2 категории	10,00	549,50
727.	Мосты постоянного тока ремонт 1 категории	2,00	109,90
728.	Мосты постоянного тока ремонт 2 категории	10,00	549,50

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
729.	Мосты комбинированные ремонт 1 категории	4,00	219,80
730.	Мосты комбинированные ремонт 2 категории	12,00	659,40
35. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения			
731.	Осциллографы универсальные ремонт 1 категории	8,00	439,60
732.	Осциллографы универсальные ремонт 2 категории	20,00	1 099,00
733.	Осциллографы универсальные ремонт 3 категории	40,00	2 198,00
734.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 1 категории	8,00	439,60
735.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 2 категории	34,00	1 868,30
736.	Осциллографы многолучевые низкочастотные ремонт 3 категории	64,00	3 516,80
36. Оптические и оптико-физические измерения			
737.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 1 категории	11,50	631,93
738.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 2 категории	16,10	884,70
739.	Фотометры, фотоэлектроколориметры ремонт 3 категории	23,00	1 263,85
740.	Пирометры фотоэлектрические ремонт 1 категории	9,00	494,55
741.	Пирометры фотоэлектрические ремонт 2 категории	18,00	989,10
37. Средства измерения твердости			
742.	Твердомеры Бринелля ремонт 1 категории	5,00	274,75
743.	Твердомеры Бринелля ремонт 2 категории	10,00	549,50
744.	Твердомеры Бринелля ремонт 3 категории	15,00	824,25
745.	Твердомеры Виккерса ремонт 1 категории	7,00	384,65
746.	Твердомеры Виккерса ремонт 2 категории	13,00	714,35
747.	Твердомеры Виккерса ремонт 3 категории	24,00	1 318,80
748.	Твердомеры Роквелла ремонт 1 категории	6,00	329,70
749.	Твердомеры Роквелла ремонт 2 категории	10,00	549,50
750.	Твердомеры Роквелла ремонт 3 категории	13,00	714,35
38. Средства измерения скорости			
751.	Тахометры часовые ремонт 1 категории	3,50	192,33
752.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 1 категории	1,90	104,41
753.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 2 категории	2,40	131,88
754.	Спидометры механические, электромеханические ремонт 3 категории	3,80	208,81
39. Средства измерения силы			
755.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 1 категории	2,50	137,38
756.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 2 категории	5,00	274,75
757.	Динамометры общего назначения до 50 кН ремонт 3 категории	7,50	412,13
758.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 1 категории	3,00	164,85

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
759.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 2 категории	5,50	302,23
760.	Динамометры общего назначения до 1000 кН ремонт 3 категории	8,00	439,60
761.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 1 категории	7,50	412,13
762.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 2 категории	11,00	604,45
763.	Машины для испытания пружин до 1 кН ремонт 3 категории	16,50	906,68
764.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 1 категории	9,00	494,55
765.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 2 категории	12,50	686,88
766.	Машины испытательные до 5 кН ремонт 3 категории	16,50	906,68
767.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 1 категории	16,00	879,20
768.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 2 категории	25,00	1 373,75
769.	Машины испытательные универсальные до 50 кН ремонт 3 категории	41,00	2 252,95
770.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 1 категории	24,00	1 318,80
771.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 2 категории	41,00	2 252,95
772.	Машины разрывные гидравлические до 500 кН ремонт 3 категории	65,00	3 571,75
773.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 1 категории	21,00	1 153,95
774.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 2 категории	35,00	1 923,25
775.	Машины универсальные гидравлические до 1000 кН ремонт 3 категории	49,00	2 692,55
776.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 1 категории	12,50	686,88
777.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 2 категории	24,00	1 318,80
778.	Прессы гидравлические до 2500 кН ремонт 3 категории	32,00	1 758,40
40. Средства измерения массы			
779.	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 1 категории	14,00	769,30
780.	Весы автомобильные циферблатные до 15 т ремонт 2 категории	20,00	1 099,00
781.	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 1 категории	20,00	1 099,00
782.	Весы автомобильные циферблатные до 30 т ремонт 2 категории	26,00	1 428,70
783.	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 1 категории	36,00	1 978,20
784.	Весы автомобильные циферблатные до 60 т ремонт 2 категории	52,00	2 857,40

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
785.	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 1 категории	11,00	604,45
786.	Весы автомобильные шкальные до 15 т ремонт 2 категории	15,00	824,25
787.	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 1 категории	13,00	714,35
788.	Весы автомобильные шкальные до 30 т ремонт 2 категории	20,00	1 099,00
789.	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 1 категории	32,00	1 758,40
790.	Весы автомобильные с дистанционной регистрацией массы до 30 т ремонт 2 категории	38,00	2 088,10
791.	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 1 категории	42,00	2 307,90
792.	Весы автомобильные дистанционной регистрацией массы до 60 т ремонт 2 категории	68,00	3 736,60
793.	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 1 категории	2,00	109,90
794.	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 2 категории	3,50	192,33
795.	Весы настольные гирные до 20 кг ремонт 3 категории	6,00	329,70
796.	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 1 категории	2,50	137,38
797.	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 2 категории	5,00	274,75
798.	Весы настольные циферблатные до 10 кг ремонт 3 категории	8,00	439,60
799.	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 1 категории	4,00	219,80
800.	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 2 категории	5,50	302,23
801.	Весы почтовые циферблатные до 25 кг ремонт 3 категории	8,00	439,60
802.	Весы медицинские шкальные ремонт 1 категории	1,50	82,43
803.	Весы медицинские шкальные ремонт 2 категории	2,50	137,38
804.	Весы медицинские шкальные ремонт 3 категории	3,50	192,33
805.	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 1 категории	3,50	192,33
806.	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 2 категории	6,00	329,70
807.	Весы платформенные передвижные до 150 кг ремонт 3 категории	10,00	549,50
808.	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 1 категории	4,00	219,80
809.	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 2 категории	7,00	384,65
810.	Весы платформенные передвижные до 500 кг ремонт 3 категории	11,00	604,45
811.	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 1 категории	4,50	247,28
812.	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 2 категории	7,50	412,13
813.	Весы передвижные шкальные до 1 т ремонт 3 категории	12,00	659,40
814.	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 1 категории	6,00	329,70
815.	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 2 категории	10,00	549,50

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
816.	Весы передвижные шкальные свыше 1 т ремонт 3 категории	16,00	879,20
817.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 1 категории	5,00	274,75
818.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 2 категории	10,00	549,50
819.	Весы платформенные передвижные циферблатные до 1 т ремонт 3 категории	15,00	824,25
820.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 1 категории	5,50	302,23
821.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 2 категории	11,00	604,45
822.	Весы платформенные передвижные циферблатные свыше 1 т ремонт 3 категории	16,00	879,20
823.	Весы монорельсовые циферблатные и крановые до 1 т ремонт 1 категории	8,80	483,56
824.	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 1 категории	5,30	291,24
825.	Весы вагонеточные до 5 т ремонт 2 категории	10,80	593,46
826.	Весовые дозаторы до 100 кг ремонт 1 категории	8,00	439,60
827.	Весовые дозаторы до 1 т ремонт 1 категории	9,00	494,55
828.	Весовые дозаторы свыше 1 т ремонт 1 категории	10,00	549,50
829.	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 1 категории	2,50	137,38
830.	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 2 категории	4,00	219,80
831.	Весы лабораторные равноплечие до 200 г ремонт 3 категории	6,00	329,70
832.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 1 категории	3,50	192,33
833.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 2 категории	5,00	274,75
834.	Весы лабораторные равноплечие до 50 кг ремонт 3 категории	7,00	384,65
835.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 1 категории	3,50	192,33
836.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 2 категории	5,50	302,23
837.	Весы лабораторные квадрантные до 500 г ремонт 3 категории	10,00	549,50
838.	Весы торсионные ремонт 1 категории	5,00	274,75
839.	Весы торсионные ремонт 2 категории	6,00	329,70
840.	Весы торсионные ремонт 3 категории	8,50	467,08
841.	Квадрант весовой и номерной ремонт 1 категории	2,60	142,87
842.	Стационарные весы до 5 т монтаж	11,00	604,45
843.	Стационарные весы до 60 т монтаж	49,00	2 692,55
844.	Стационарные весы до 100 т монтаж	170,00	9 341,50

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Трудоемкость работ, чел./час	Тариф, рубли
1	2	3	4
845.	Техническое обслуживание одной единицы средства измерения – 1 час	1,00	54,95

Примечание.

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