

ГП «УЗБЕКСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ио директора

ГП «УзНИМ»



Л.Ф. Саидорипов

«29» 02 2020 г.

ВРЕМЕННЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ

Тарифы на государственную метрологическую аттестацию средств измерений
электрических и магнитных величин

Отдел измерений электрических и магнитных величин

Вводится в действие с 1 Марта 2020 года

Ташкент - 2020 г.

СТОИМОСТЬ					
оплаты за метрологическую аттестацию средств измерений электрических и магнитных величин					
№	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Межповерочный интервал	Норма времени в часах	Примечание 1 час 61740,17 сум без НДС
1	Ампервольтваттметр образцовые многопредельные	всех типов	12	3:30:00	216 090,60
2	Амперметр и вольтметр шитовые	всех типов	12	0:12:46	13 136,94
3	Амперметры и вольтметры переменного и постоянного тока	всех типов	12	2:15:06	139 018,28
4	Аппарат для проверки измерительных трансформаторов тока	всех типов	12	5:00:00	308 700,85
5	Блок конденсаторов	всех типов	12	2:15:24	139 326,98
6	Блок мер сопротивлений к мосту	всех типов	12	2:30:09	154 504,78
7	Блок поверки	всех типов	12	3:00:18	185 529,21
8	Ваттметры и варметры образцовый	всех типов	12	3:30:09	216 244,95
9	Ваттметры и варметры	всех типов	12	2:15:06	139 018,28
10	Вольтамперфазометры	всех типов	12	2:00:54	124 406,44
11	Вольтметры цифровые и дифференциальные	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
12	Вольтфародометры	всех типов	12	5:00:02	308 735,15
13	Вольтметр цифровой	всех типов	12	2:30:38	155 002,13
14	Гальванометры постоянного тока	всех типов	12	2:00:14	123 720,44
15	Делители напряжения	всех типов	12	2:30:38	155 002,13
16	Измерители RLC	всех типов	12	5:00:07	308 820,90
17	Измерители нестабильности и отношения переменного тока	всех типов	12	5:00:37	309 335,40
18	Измерители диэлектрических потерь	всех типов	12	4:00:06	247 063,58
19	Измерители емкости и индуктивности	всех типов	12	5:00:03	308 752,30
20	Измерители сопротивления заземления	всех типов	12	2:00:38	124 132,04
21	Измерители коэффициента трансформации	всех типов	12	5:00:00	308 700,85
22	Измерители тока короткого замыкания	всех типов	12	2:00:00	123 480,34
23	Измерители цепи фаза-ноль	всех типов	12	2:00:04	123 548,94
24	Измерительные приборы показателей качества электроэнергии	всех типов	12	8:00:00	493 921,36
25	Измерительные трехфазные блоки тока и напряжения	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
26	Источники питания. Стабилизаторы	всех типов	12	2:15:00	138 915,38
27	Источники образцового напряжения	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
28	Калибраторы высокой точности	всех типов	12	6:00:00	370 441,02
29	Калибраторы низковольтные	всех типов	12	3:48:10	234 784,15
30	Катушки сопротивления	всех типов	12	2:30:00	154 350,43
31	Киловаттметры и мегаваттметры	всех типов	12	1:30:10	92 781,76
32	Киловольтметры до 1 kV	всех типов	12	1:14:10	76 317,71
33	Киловольтметры до 3 kV	всех типов	12	2:31:50	156 236,93
34	Киловольтметры до 30 kV	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
35	Киловольтметры до 100 kV	всех типов	12	5:02:53	311 667,81
36	Клещи токоизмерительные	всех типов	12	4:02:04	249 087,29
37	Компараторы напряжения	всех типов	12	8:04:02	498 071,67
38	Компараторы сопротивлений	всех типов	12	9:59:55	617 315,95
39	Комплекты измерительные	всех типов	12	3:29:06	215 164,49
40	Конденсаторы	всех типов	12	2:02:46	126 327,25
41	Магазины емкости	всех типов	12	3:00:28	185 700,71
42	Магазины индуктивности	всех типов	12	2:01:47	125 315,40
43	Магазины нагрузочные	всех типов	12	2:00:15	123 737,59
44	Магазины проводимости	всех типов	12	2:00:52	124 372,14
45	Магазины сопротивлений высокоомные многодекадные	всех типов	12	4:01:45	248 761,43
46	Магазины сопротивления	всех типов	12	1:59:50	123 308,84
47	Магазины сопротивлений высокоомные однодекадный	всех типов	12	3:00:54	186 146,61
48	Магазины сопротивления образцовые	всех типов	12	3:28:55	214 975,84
49	Мегаомметры	всех типов	12	1:59:32	123 000,14

50	Меры емкости	всех типов	12	3:30:04	216 159,20
51	Меры индуктивности	всех типов	12	3:29:40	215 747,59
52	Микроомметры и миллиомметры	всех типов	12	1:59:26	122 897,24
53	Мосты переменного тока	всех типов	12	4:59:48	308 495,05
54	Мосты кабельные	всех типов	12	1:59:50	123 308,84
55	Мосты постоянного тока	всех типов	12	3:30:15	216 347,85
56	Мосты постоянного тока высокоомный	всех типов	12	6:59:52	432 043,99
57	Мультиметры и мультитестеры	всех типов	12	3:59:16	246 206,08
58	Нановольтмиллиамперметр	всех типов	12	3:29:21	215 421,74
59	Образцовый измерительная система трансформаторов	всех типов	12	17:00:09	1 049 737,24
60	Омметры	всех типов	12	2:00:02	123 514,64
61	Омметры цифровые	всех типов	12	3:30:42	216 810,90
62	Потенциометры	всех типов	12	6:00:03	370 492,47
63	Преобразователи	всех типов	12	1:15:03	77 226,66
64	Приборы для поверки вольтметров	всех типов	12	8:00:27	494 384,41
65	Приборы кабельные переносные	всех типов	12	2:00:01	123 497,49
66	Приборы комбинированные (тестеры) аналоговые	всех типов	12	1:02:07	63 918,23
67	Приборы комбинированные цифровые	всех типов	12	4:00:25	247 389,43
68	Приборы переносные	всех типов	12	2:32:14	156 648,53
69	Прибор переносной измерительный универсальный	всех типов	12	4:00:25	247 389,43
70	Прибор универсальный измерительный	P 4833	12	4:01:11	248 178,33
71	Регистраторы	всех типов	12	4:00:59	247 972,53
72	Сопротивление добавочное	всех типов	12	1:00:46	62 529,07
73	Счетчики индукционные	однофазный	48	0:25:22	26 102,37
74	Счетчики индукционные	трехфазный	48	0:50:44	52 204,74
75	Счетчик статический электронный	однофазный	48	0:25:22	26 102,37
76	Счетчик электроэнергии электронный	трехфазный кл. 0,2 и 0,5	48	1:41:29	104 426,64
77	Счетчик электроэнергии электронный	трехфазный кл. 1 и 2	48	1:16:07	78 324,27
78	Счетчик электроэнергии образцовый	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
79	Термопреобразователи напряжения и тока	всех типов	12	5:00:00	308 700,85
80	Терраомметры	всех типов	12	4:00:00	246 960,68
81	Трансформаторы напряжения образцовые	всех типов	12	6:45:57	417 723,70
82	Трансформаторы напряжения	всех типов (6-500 kV)	48	3:22:58	208 853,28
83	Трансформаторы тока	всех типов (0,66 kV)	48	0:50:44	52 204,74
84	Трансформаторы тока	всех типов (6-500 kV)	48	2:32:14	156 648,53
85	Трансформаторы тока образцовый	всех типов	12	3:22:58	208 853,28
86	Фазометр	всех типов	12	1:00:05	61 825,92
87	Шунты	всех типов	12	1:30:00	92 610,26
88	Электровлагомеры	всех типов	12	1:30:00	92 610,26
89	Элементы нормальные	всех типов	12	3:00:00	185 220,51

Примечания:

1. Стоимость метрологической аттестации данного типа средства измерения на все аналогичные виды средства измерения.
2. Стоимость метрологической аттестации приведена без учета НДС.
3. Стоимость 1 часа работы по метрологической аттестации СИ составляет 61 740,17 сум без НДС.

Начальник отдела ЭМВ 07 ГП «УзНИМ»

Р. Махмудов

Начальник отдела экономики,
финансов и привлечения инвестиций

А. Исмаилов