

Государственное предприятие
"Центр по оказанию метрологических услуг"
агентства «Узстандарт»

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГП ЦОМУ
 Ф.В. Саматов
«04» ноябрь 2016 г.



ВРЕМЕННЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ

цен на государственную поверку средств измерений
геометрических и механических величин

Вводится в действие с 04 ноября 2016 г.

Ташкент – 2016 г.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Прейскурант цен на поверку образцовых средств измерений распространяются на поверочные работы, производимые территориальными органами Узстандарта в виде услуг, оказываемых ими для предприятий, объединений, учреждений, организаций независимо от их ведомственной принадлежности (в том числе входящих в систему Узстандарта) и для отдельных граждан.

2. К позициям перечня поверяемых образцовых средств измерений, проведенного в графе 2 преЙскуранта, надлежит относить и другие, в том числе новые типы средств измерений, если методы, средства и трудоемкость их поверки идентичны включенным в данные позиции.

3. Тарифы на поверку образцовых средств измерений, не включенных в настоящий преЙскурант, устанавливаются в соответствии с методическими указаниями Узстандарта «Нормирование оплаты работ и услуг, производимых в организациях Узстандарта», утвержденными и введенными в действие приказом Узгосстандарта № 82 от 13.06.96г.

4. Тарифы на работы, производимые в порядке госнадзора, приравниваются к государственным ценам, фиксированным в течение всего периода их действия. Аналогично установленные и также включенные в преЙскурант тарифы на услуги могут рассматриваться как ориентировочные цены, от которых на договорной основе допускаются отклонения с учетом соотношения предложения и спроса на данные услуги.

5. Оплата за частичную поверку и за поверку многофункциональных и многопредельных образцовых средств измерений может устанавливаться не по единому тарифу, а на основе расчетов с учетом фактической трудоемкости данной поверки.

6. С введением в действие настоящего преЙскуранта утрачивают силу все преЙскуранты, действующие до 04.11.2016 г.

7. «Общие указания» настоящего преЙскуранта распространяются на последующие дополнения к нему, если иное не оговорено в дополнительном преЙскуранте.

СТОИМОСТЬ

оплаты работ за поверку средств измерений геометрических и механических величин, проводимых отделом 06 с «04» ноября 2016 г.

№	Наименование средства измерений	Тип средства измерений	Периодичность поверки, мес.	Норма времени, час	Стоимость поверки за единицу СИ, с/м	Премечание
ИЗМЕРЕНИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН						
1	Автоколлиматоры	всех типов	12	8	204 800	
2	Бабки измерительные	ИБ-21	12	1,5	38 400	
3	Биенимеры		12	0,6	15 360	
4	Баковички (принадлежности к КМД)		12	1	25 600	
5	Бруски контрольные	От 150 до 500	12	1,5	38 400	
6	Вставки к резьбовым микрометрам		12	0,3	7 680	
7	Геодезический прибор Skaner	3d	12	6	153 600	
8	Глубиномеры индикаторные		12	0,5	12 800	
9	Глубиномеры микрометрические	ГМ 1, 2 кл. от 0 до 0,10 мм	12	0,5	12 800	
10	Головки измерительные рычажнозубчатые с ц.д. 0,001; 0,002	ИГ-1, ИГ-2 от 0 до 0,10 мм	12	1	25 600	
11	Головки делительные оптические с ц.д. 5, 10		12	8	204 800	
12	Головки делительные оптические с ц.д. 60 ⁰		12	4	102 400	
13	Гониометры	Г-5, ГС-5, ГС-53	12	8	204 800	
14	Гониометры	ГС-1М, ГС-2	12	16	409 600	
15	Дальномеры лазерные	всех типов	12	1,2	30 720	
16	Дефектоскопы вихретоковые	всех типов	12	4	102 400	
17	Дефектоскопы импедансные акустические	АД-40И, АД-60С	12	4	102 400	
18	Дефектоскопы магнитные	всех типов	12	4	102 400	
19	Диафрагмы		12	1,5	38 400	
20	Длинномеры оптические вертикальные	ДВО, ДВ	12	2	51 200	
21	Длинномеры оптические горизонтальные	ДГЭ	12	2	51 200	
22	Длиномеры	эталон polo	12	8	204 800	
23	Индикаторы рычажнозубчатые	ИРБ от 0 до 0,8 мм	12	0,5	12 800	
24	Индикаторы рычажнозубчатые многооборотные с ц.д. 0,001; 0,002;	1 МИГ; 2 МИГ от 0 до 1 ... 2 мм	12	1	25 600	
25	Индикаторы часового типа	ИЧ-2, ИЧ-5, ИЧ-10 0, 1, 2 кл.	12	0,5	12 800	
26	Индикаторы часового типа	ИЧ-25, ИЧ-50, 0, 1, 2 кл. до 50 мм	12	1	25 600	
27	Интерферометры контактные вертикальные	ИКПВ	12	3	76 800	
28	Интерферометры контактные горизонтальные		12	4	102 400	
29	Квадранты оптические	КО-5, КО-10 от 0 ⁰ до 360 ⁰	12	4,5	115 200	
30	Квадранты оптические	КО-30, от 0 ⁰ до 120 ⁰	12	2	51 200	
31	Компараторы горизонтальные	ИЗА-2, ИЗА-7	12	2,4	61 440	
32	Ленты образцовые	3 разр. 1, 2, 3 кл. от 0 до 20 м	12	2	51 200	
33	Линейки измерительные металлические	от 0 до 1000 мм	12	0,2	5 120	
34	Линейки лекальные	ЛД 0,1 кл. от 80 до 500 мм	12	0,5	12 800	
35	Линейки лекальные	ЛГ 0,1 кл. от 200 до 500 мм	12	0,7	17 920	
36	Линейки лекальные	ЛЧ 0,1 кл. от 80 до 500 мм	12	1,5	38 400	
37	Линейки поверочные всех типов	2 кл. до 400 мм	12	1	25 600	
38	Линейки поверочные всех типов	от 400 до 1000 мм	12	2	51 200	
39	Линейки поверочные всех типов	свыше 1000 мм	12	4	102 400	
40	Линейки оптические образцовые		12	4	102 400	
41	Линейки синусные	ЛСО, ЛИ 1, 2 кл.	12	1,5	38 400	
42	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ-1	12	8	204 800	
43	Машины оптико-механические измерительные	ИЗМ-2	12	14	358 400	
44	Меры длины концевые (за 1 шт.) (КМД)	3, 4 разр. от 100 до 1000 мм 3, 4, 5 кл.	12	0,7	17 920	
45	Меры длины концевые (за 1 шт.) (КМД)	3, 4 разр. от 0,5 до 100 мм	12	0,2	5 120	
46	Меры длины концевые (за 1 шт.) (КМД)	4, 5 кл. от 0,5 до 100 мм	12	0,2	5 120	
47	Меры толщины покрытий (за 1 образец)	МН на НТО и т.д.	12	2	51 200	
48	Меры угловые призматические (за 1 угол)	3 разр. 1, 2, 3 типов	12	0,75	19 200	
49	Меры угловые призматические (за 1 угол)	4 разр. 2 кл. 1, 2, 3, 4 типов	12	0,5	12 800	
50	Меры угловые призматические (за 1 угол)	3 разр. 4 типа	12	0,5	12 800	
51	Меры установочные к микрометрам гладким	от 150 до 600 мм	12	0,8	20 480	
52	Меры установочные к микрометрам гладким	от 25 до 125 мм	12	0,3	7 680	
53	Меры компараторы	3 разр. до 1000 мм	12	1	25 600	

54	Меры установочные к микрометрам со вставками		12	0,49	12 544
55	Метрштоки	МШС от 0 до 3300 mm	12	0,45	11 520
56	Метры брусковые деревянные		12	0,1	2 560
57	Микаторы	1 ИПМ, 2 ИПМ	12	1,5	38 400
58	Микрокаторы и Оптикаторы		12	2,66	68 096
59	Микрокаторы, микаторы с ц.д. 0,0005 mm		12	2,66	68 096
60	Микрометры	МК, МГ, МТ, МЗ от 0 до 200 mm	12	0,3	7 680
61	Микрометры	1, 2 кл. от 200 до 600 mm	12	0,6	15 360
62	Микрометры настольные	МН-1, МН-2	12	0,7	17 920
63	Микрометры рычажные	МР, МРИ	12	0,65	16 640
64	Микрометры со вставками	МВМ от 0 до 350 mm	12	0,4	10 240
65	Микроскопы двойные	МИС-11	12	6	153 600
66	Микроскопы инструментальные	Все типы	12	2,5	64 000
67	Микроскопы отсчётные	МПБ-2, МИР-1	12	1,2	30 720
68	Микроскопы универсальные	УИМ	12	4	102 400
69	Миникаторы		12	1	25 600
70	Миниметры		12	0,5	12 800
71	Насадки проекционные		12	1,08	27 648
72	Нивелиры	всех типов	12	7	179 200
73	Нутромеры индикаторные с ц.д. 0,01 mm		12	1	25 600
74	Нутромеры индикаторные с ц.д. 0,001; 0,002	Мод. 104, 106, 109, 154, 155, 156	12	1,4	35 840
75	Нутромеры микрометрические	НМ от 50 до 175 mm	12	2	51 200
76	Нутромеры микрометрические	НМ от 75 до 2500 mm	12	4	102 400
77	Нутромеры микрометрические	НМ от 2500 до 6000 mm	12	8	204 800
78	Образцы шероховатости сравнения		12	0,6	15 360
79	Оптиметры вертикальные и горизонтальные	ИКВ, ИКГ	12	2	51 200
80	Планиметры пропорциональные и кожемерные	ПР-2, ПП-2К, ПК-1, ПК-2, ПП-1 корневые	12	1	25 600
81	Пластины плоские стеклянные (за 1 шт.)	ПИ-60, 80, 100, 1 кл.	12	1,5	38 400
82	Пластины плоские стеклянные (за 1 шт.)	ПИ-60, 80, 100, 2 кл.	12	0,5	12 800
83	Пластины плоские стеклянные (за 1 шт.)	ПИ-120, 1 кл.	12	3,5	89 600
84	Пластины плоскопараллельные стеклянные	ПМ	12	0,5	12 800
85	Плиты поверочные до 1000 mm	2, 3 кл.	12	2,5	64 000
86	Плиты поверочные от 1000 до 4000 mm	1, 2, 3 кл.	12	6	153 600
87	Плиты поверочные до 1000 mm	0,1 кл.	12	4	102 400
88	Приборы для поверки индикаторов	ППИ-3, ППИ-4	12	5	128 000
89	Приборы для поверки угловых мер	КПУ-3	12	2	51 200
90	Приборы измерительные двухкоординатные	всех типов	12	9	230 400
91	Проекторы измерительные	ПИ-250, ПИ-400, ЧП-2, ПИ-360Ц	12	3	76 800
92	Профилографы-профилометры	Мод. 201, 250, 252	12	12	307 200
93	Профилометры	Мод. 240, 253, 283, 296	12	3,5	89 600
94	Рулетки измерительные металлические	2, 3 кл. от 0 до 10 m	12	0,4	10 240
95	Рулетки измерительные металлические	2, 3 кл. от 10 до 20 m	12	0,5	12 800
96	Рулетки измерительные металлические	3 кл. от 30 до 100 m и с лотом	12	0,5	12 800
97	Рулетки образцовые		12	2	51 200
98	Система jrs приёмники	всех типов	12	5	128 000
99	Сита		12	2	51 200
100	Стенкомеры индикаторные		12	0,5	12 800
101	Скобы с отсчётным устройством	СР до 200 mm	12	0,6	15 360
102	Скобы с отсчётным устройством	СР выше 100 mm	12	0,8	20 480
103	Стойки и штативы	С-1, С-4, ШМ-1 от 150 до 400 mm	12	0,55	14 080
104	Столы мерильные		12	2	51 200
105	Тахеометры электронные	всех типов	12	9	230 400
106	Теодолиты электронные	всех типов	12	7	179 200
107	Теодолиты Т 0,5, Т 1, Т 2		12	16	409 600
108	Теодолиты Т 5, Т 15, Т 30		12	10	256 000
109	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные		12	0,5	12 800
110	Толщиномеры покрытия	МИП-10, МТ-27, МТ-30, МТ 41НЦ, МТ-40НЦ	12	2	51 200
111	Толщиномеры покрытия	ИТП-1, ИТА-2	12	1	25 600
112	Угломеры оптические, с нониусом всех типов	от 0° до 360°	12	0,5	12 800
113	Угольники поверочные	все до 400 mm	12	0,3	7 680
114	Угольники образцовые	до 400 mm	12	1,5	38 400
115	Уровни строительные	всех типов	12	0,5	12 800
116	Уровни рамные и брусковые с ц.д. 4° и более		12	1	25 600
117	Уровни с микрометрической подачей ампулы с ц.д. 2°		12	1,5	38 400

118	Уровни электронные	всех типов	12	8	204 800	
119	Шаблоны резьбовые (за 1 шт.)		12	0,3	7 680	
120	Шаблоны радиусные (за 1 шт.)		12	0,5	12 800	
121	Шаблоны путевые контрольные		12	1	25 600	
122	Штангенглубиномеры	ШГ от 0 до 400 mm	12	0,4	10 240	
123	Штангензубомеры	ШЗ-18, ШЗ-36	12	0,5	12 800	
124	Штангенрейсмасы	ШР от 0 до 2500 mm	12	0,4	10 240	
125	Штангенциркули	ШЦ-1, 2 до 200 mm	12	0,3	7 680	
126	Штангенциркули	ШЦ-2 от 200 до 1000 mm	12	0,5	12 800	
127	Штангенциркули путевые	всех типов	12	0,8	20 480	
128	Штангенциркули	ШЦ-3 от 1000 до 3000 mm	12	1	25 600	
129	Щупы (за 1 шт.)		12	0,2	5 120	
130	Экзаменаторы	130	12	3,5	89 600	
131	Экзаменаторы	1,2 разр. ЭО-1 от 0 до 1200	12	8	204 800	
ИЗМЕРЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН						
ИЗМЕРЕНИЯ СИЛЫ И ТВЕРДОСТИ						
132	Граттометры	ГС	12	0,5	12 800	
133	Динамометры образцовые	КОН 1666	12	3	76 800	
134	Динамометры образцовые растяжения	ДОМ	12	3	76 800	
135	Динамометры образцовые сжатия	ДОСМ	12	3	76 800	
136	Динамометры пружинные указывающие до 5 т.с.	всех типов	12	1,47	37 632	
137	Динамометры пружинные указывающие свыше 5 т.с.	всех типов	12	2,47	63 232	
138	Динамометры образцовые универсальные	ДОУ	12	4	102 400	
139	Динамометры медицинские	всех типов	12	1,2	30 720	
140	Машины испытательные до 5 т.с.	всех типов	12	2,5	64 000	
141	Машины испытательные свыше 5 т.с.	всех типов	12	4	102 400	
142	Копер маятниковый	всех типов	12	2,5	64 000	
143	Ключи динамометрические	всех типов	12	0,9	23 040	
144	Прессы гидравлические до 100 т.с.	всех типов	12	3,5	89 600	
145	Прессы гидравлические свыше 100 т.с.	всех типов	12	5	128 000	
146	Твердомер по Бринеллю	всех типов	12	2	51 200	
147	Твердомер по Викерсу	всех типов	12	2	51 200	
148	Твердомер по Роквеллу	всех типов	12	2	51 200	
149	Твердомер по Шору	всех типов	12	2	51 200	
150	Твердомер универсальные	всех типов	12	3	76 800	
151	Круткомер	всех типов	12	2	51 200	
152	Твердомер для резины	ТИР	12	1,5	38 400	
153	Прибор для определения деформации клейковины	ИДК	12	2	51 200	
154	Мотовилы	всех типов	12	2	51 200	
155	Твердомер малогабаритные переносные	всех типов	12	2	51 200	
156	Испытательные машины для испытания ткани, кожи, резины и пряжи, приборы для определение плингуемости, трение окраски		12	2	51 200	
157	Прибор на удар	У1А	12	1,2	30 720	
158	Пенетромтр	всех типов	12	1	25 600	
159	Прибор для определения растяжения арматуры	ПРД-4	12	3	76 800	
160	Измеритель натяжения тросов	до 5000 kgf	12	2	51 200	
161	Измеритель эффективности тормозных систем автомобилей	до 1000 N	12	2,45	62 720	
162	Прибор для определения числа падения	до 1000 числа падения	12	2	51 200	
163	Электронный измеритель прочности бетона	до 1100 kgf/sm ²	12	1,47	37 632	
ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ДВИЖЕНИЯ И ВРЕМЕНИ						
164	Спидометры автомобильные	всех типов	12	0,4	10 240	
165	Дистанционные измерители скорости движения	всех типов	12	3	76 800	
166	Счётчики оборотов механические	всех типов	12	1,5	38 400	
167	Таксометры механические	всех типов	12	1,5	38 400	
168	Тахометры механические	всех типов	12	1	25 600	
169	Тахометры стендовые	всех типов	12	1,4	35 840	
170	Тахометры цифровые	всех типов	12	1,4	35 840	
171	Тахометры электрические	всех типов	12	1,5	38 400	
172	Установка для поверки спидометров	всех типов	12	4	102 400	
173	Секундомеры механические	всех типов	12	1,5	38 400	
174	Секундомеры электрические	всех типов	12	1,5	38 400	
175	Песочные часы	всех типов	12	0,4	10 240	
176	Строботахометры	всех типов	12	2,5	64 000	
177	Установка для поверки таксометров	УПТ-1	12	4	102 400	
178	Счетчики электронные для счета штучных изделий	всех типов	12	2	51 200	
179	Тахограф	всех типов	12	1,1	28 160	
180	Прибор числа падения	ПЧП-3	12	2	51 200	

181	Счетчики моточасов	всех типов	12	1,5	38 400	
182	Счетчики наработки времени	всех типов	12	1,5	38 400	
183	Счетчики электронные и механические стендовые	всех типов	12	2,2	56 320	
184	Электротаксометры	всех типов	12	1	25 600	
ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА И КОЛИЧЕСТВА ЖИДКОСТЕЙ						
185	Мерники образцовые газовые	1, 2 разр. 1 кл. до 20 л	12	2	51 200	
186	Мерники образцовые газовые	1, 2 разр. 1 кл. свыше 20 л до 100 л	12	5	128 000	
187	Мерники образцовые газовые	1, 2 разр. 1 кл. свыше 100 л	12	9,1	232 960	
188	Мерники образцовые жидкостные	1 разр. до 20 л	12	2,1	53 760	
189	Мерники образцовые жидкостные	1-разр., свыше 20 л до 100 л	12	5	128 000	
190	Мерники образцовые жидкостные	1 разр. свыше 100 л	12	9	230 400	
191	Мерники металлические образцовые и технические	2 разр., 1 кл. до 20 л	12	1	25 600	
192	Мерники металлические образцовые и технические	2-разр, 1-кл. свыше 20 л до 200 л	12	3,1	79 360	
193	Мерники металлические образцовые и технические	2 разр., 1 кл. свыше 200 л до 1000 л	12	6	153 600	
194	Мерники металлические образцовые и технические	2 разр., 1 кл. свыше 1000 л	12	16	409 600	
195	Мерники металлические технические	2 кл. до 20 л	12	0,9	23 040	
196	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 20 л до 200 л	12	2	51 200	
197	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 200 л до 1000 л	12	5,1	130 560	
198	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 1000 л до 5000 л	12	6	153 600	
199	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 5000 л до 10000 л	12	11,9	304 640	
200	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 10000 л до 20000 л	12	16	409 600	
201	Мерники металлические технические	2 кл. свыше 20000 л до 50000 л	12	20	512 000	
202	Автоцистерны калиброванные*	до 3000 литр	12	2,2	56 320	
203	Автоцистерны калиброванные*	свыше 3000 л до 5000 л	12	3	76 800	
204	Автоцистерны калиброванные*	свыше 5000 л до 10000 л	12	4,5	115 200	
205	Автоцистерны калиброванные*	свыше 10000 л до 15000 л	12	6,1	156 160	
206	Автоцистерны калиброванные*	свыше 15000 л до 25000 л	12	9,1	232 960	
207	Автоцистерны калиброванные*	свыше 25000 литр	12	12	307 200	
208	Колонки топливораздаточные	всех типов	6	2	51 200	
209	Колонки маслораздаточные	всех типов	6	3,5	89 600	
210	Колонки для отпуска сжиженного газа	всех типов	6	5	128 000	
211	Меры вместимости стеклянные с одной отметкой: бюретки, пипетки, цилиндры, мензурки, колбы	2 кл.	12	0,3	7 680	
212	Меры вместимости стеклянные с двумя отметками: бюретки, пипетки, цилиндры, мензурки, колбы	2 кл.	12	0,5	12 800	
213	Микропипетки, меланжеры, шприцы медицинские, микрошприц	всех типов	12	0,72	18 432	
214	Пикнометр	2 кл.	12	0,5	12 800	
215	Счётчики молока	всех типов	12	4	102 400	
216	Счётчики жидкости	всех типов	12	3	76 800	
217	Расходомеры жидкого топлива	всех типов	12	2,9	74 240	
218	Меры вместимости для сыпучих материалов (1шт.)	всех типов	12	0,6	15 360	
219	Пипеточные дозаторы 1-канальные	всех типов	12	0,5	12 800	
220	Пипеточные дозаторы 8-канальные	всех типов	12	0,7	17 920	
221	Пипеточные дозаторы 12-канальные	всех типов	12	0,75	19 200	
222	Бюретки цифровые титровальные	всех типов	12	1,8	46 080	
223	Предвижная лаборатория	для калибровки резервуаров	12	8	204 800	

Примечание: стоимость поверки средств измерения распространяется на все аналогичные виды средства измерения, изготовленные зарубежными фирмами. * - На каждую секцию автоцистерны цена берется отдельно. Стоимость поверки приведена без НДС. (один час 25600 сум без НДС)

Ведущий специалист
Финансово-экономического отдела

Начальник отдела 06



Н. Ахмедова

Ф.Т. Туляганов