

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



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГП «ЦОМУ»

Ф.В. Самагов

«24» август 2016 г.

ВРЕМЕННЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ

**цен на государственную поверку средств измерений
средств измерений физико-химических, оптико-физических и
температурных величин**

Вводится в действие с 25 августа 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 25.08.2016 г.

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

Тарифы на государственную поверку СИ физико-химических, оптико-физических величин

| № | Наименование СИ | Тип СИ | Часы на поверку | Стоимость поверки (Без НДС) за 1шт. | Примечание |
|----|-------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------|-------------------------------------|------------|
| 1 | Авто.Изм. Времени Истечения Жидкости В Вискоз | всех типов | 6 | 173 400 | |
| 2 | Автоматический калориметр | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 3 | Анализатор кристаллизации | всех типов | 4,4 | 127 160 | |
| 4 | Автом Комбинированный Анализатор Точки Застывания | всех типов | 6 | 173 400 | |
| 5 | Анализатор Качества | всех типов | 6 | 173 400 | |
| 6 | Анализатор Концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе «Алкотестер» | всех типов | 1,2 | 34 680 | |
| 7 | Анализаторы Медицинские | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 8 | Анализаторы Медицинские гематологический | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 9 | Анализаторы Медицинские иммуноферментный | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 10 | Анализаторы Медицинские биохимический | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 11 | Анализаторы мочи медицинские | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 12 | Анализаторы Нефтегаз Промышленные | всех типов | 4,5 | 130 050 | |
| 13 | Анализаторы Пищевые | всех типов | 2,2 | 63 580 | |
| 14 | Анализаторы Предельной Температ Фильтруемости | всех типов | 3,2 | 92 480 | |
| 15 | Аппарат Для Определения Точки Расплава | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 16 | Аппарат для разгонки нефтепродуктов | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 17 | Ареометры | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 18 | Атомно-Абсорбционные Спектрофотометры Импорт. | всех типов | 10 | 289 000 | |
| 19 | Аттестация Поверочных Газовых Смесей | всех типов | 1 | 28 900 | |
| 20 | Аттестация Станд Образ Масличности Для Ямр-Ан | всех типов | 3 | 86 700 | |
| 21 | Блескомер | всех типов | 1,5 | 43 350 | |
| 22 | Вискозиметры | всех типов | 2 | 57 800 | |
| 23 | Влагомеры Электрические Для Зерна И Др.С/Х Пр | всех типов | 4,3 | 124 270 | |
| 24 | Газоанализатор | уг | 1,2 | 34 680 | |
| 25 | Газоанализатор Переносной | всех типов | 2 | 57 800 | |
| 26 | Газоаналитические Установки | всех типов | 8 | 231 200 | |
| 27 | Диоптриметры Визуальные | всех типов | 0,8 | 23 120 | |
| 28 | Диэлектрический анализатор проницаемости | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 29 | Измерители Белизны | всех типов | 1,6 | 46 240 | |
| 30 | Измеритель Плотности | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 31 | Измеритель Проводимости Кондуктометры | всех типов | 3 | 86 700 | |
| 32 | Измеритель Фар Светопропускания | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 33 | Имитаторы Электродной Системы | всех типов | 3 | 86 700 | |
| 34 | Интерферометры | ШИ, ГИК | 1,3 | 37 570 | |
| 35 | Ионометры | всех типов | 2,2 | 63 580 | |
| 36 | Каналы | dcs | 0,1 | 2 890 | |
| 37 | Капиллярные вискозиметры Уббелоде стеклянные | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 38 | Калориметр | всех типов | 3,7 | 106 930 | |
| 39 | Карманные рН-метры | всех типов | 1,5 | 43 350 | |
| 40 | Карманные кондуктометры | всех типов | 1,5 | 43 350 | |
| 41 | Лейкометры | всех типов | 2,9 | 83 810 | |
| 42 | Люксметр | всех типов | 3 | 86 700 | |
| 43 | Образцовый Капиллярный Вискозиметр | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 44 | Нейтральные Светофильтры | всех типов | 8 | 231 200 | |
| 45 | Нитратометр | всех типов | 2,2 | 63 580 | |
| 46 | Образцовые Денсиметры | всех типов | 3,5 | 101 150 | |
| 47 | Образцовые Лактоденсиметры | всех типов | 3,5 | 101 150 | |
| 48 | Образцовые Металлические Спиртомеры | всех типов | 2,4 | 69 360 | |
| 49 | Образцовые Нефтеденсиметры | всех типов | 3,5 | 101 150 | |

| | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------|-----------------|-----|---------|--|
| 50 | Образцовые Сахаромеры | всех типов | 3,5 | 101 150 | |
| 51 | Образцовые Спиртомеры | всех типов | 3,5 | 101 150 | |
| 52 | Поляриметр | всех типов | 2,9 | 83 810 | |
| 53 | Поляриметры-Полярископы | всех типов | 4,7 | 135 830 | |
| 54 | Поляриметры-Сахариметры | всех типов | 3,1 | 89 590 | |
| 55 | Полярограф | всех типов | 10 | 289 000 | |
| 56 | Прибор Определения Температуры Вспышки | всех типов | 2,4 | 69 360 | |
| 57 | Приборы Светопропускания | всех типов | 1,7 | 49 130 | |
| 58 | Прибор светопропускания-Дымомеры | всех типов | 1,7 | 49 130 | |
| 59 | Пробозаборные Устройства Для Га | AM-5, AC-1 | 0,9 | 26 010 | |
| 60 | Рефлектометр | всех типов | 2,9 | 83 810 | |
| 61 | Рефрактометрические Пластины-Призмы (1 Шт.) | всех типов | 6,5 | 187 850 | |
| 62 | Рефрактометры | всех типов | 3,1 | 89 590 | |
| 63 | РН-Метры | всех типов | 2,4 | 69 360 | |
| 64 | Сахаромеры | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 65 | Сигнализ. Взрыв. Концентр. Га Стационар. | всех типов | 2,9 | 83 810 | |
| 66 | Система обнаружения Загазованности | всех типов | 0,6 | 17 340 | |
| 67 | Система Качества Хлопкового Волокна | всех типов | 6,8 | 196 520 | |
| 68 | Солемеры | всех типов | 2,4 | 69 360 | |
| 69 | Спектрограф | всех типов | 8 | 231 200 | |
| 70 | Спектрометры | всех типов | 8 | 231 200 | |
| 71 | Спектрофотометры Инфракрасные | всех типов | 9 | 260 100 | |
| 72 | Спектрофотометры Ультрафиолетовые | всех типов | 7 | 202 300 | |
| 73 | Спектрофотометры | всех типов | 8 | 231 200 | |
| 74 | Спиртомеры | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 75 | Титраторы | всех типов | 2,2 | 63 580 | |
| 76 | Турбидиметры (прибор для определения мутности жидкостей) | capri petrotest | 4 | 115 600 | |
| 77 | Фотометры | всех типов | 4,8 | 138 720 | |
| 78 | Фотоэлектрокалориметры | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 79 | Хроматографы | всех типов | 10 | 289 000 | |
| 80 | Цветометры И Компараторы Цвета | всех типов | 2,4 | 69 360 | |
| 81 | Цифровой Вискозиметр ротационный | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 82 | Экспресс Анализаторы | всех типов | 2,9 | 83 810 | |
| 83 | Электроаспираторы-Пыльмеры | всех типов | 3,1 | 89 590 | |
| 84 | Электроды Измерительные | всех типов | 0,6 | 17 340 | |
| 85 | Ямп-Анализаторы Масличности | всех типов | 7,2 | 208 080 | |
| 86 | Анализатор влажности газа | всех типов | 9,5 | 274 550 | |

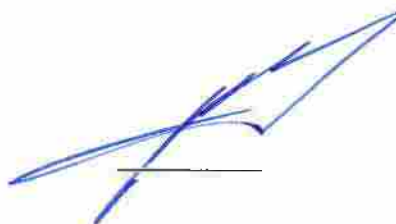
Стоимость 1 часа поверки (Без НДС) 28 900 сум

Вед. специалист финансово-экономического отдела


(подпись)

Надборов Б
(Ф.И.О)

Начальник отдела 09



М.А. Мавлянов

Тарифы на государственную поверку СИ температурных величин

| № п/п | Наименование средств измерений | Тип СИ | Часы на поверку | Стоимость поверки (Без НДС) за 1шт. | Примечание |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|-------------------------------------|------------|
| 1 | Калибраторы температуры | всех типов | 12 | 346 800 | |
| 2 | Калибраторы температуры с внешним эталонным датчиком | всех типов | 14 | 404 600 | |
| 3 | Термопреобразователи термоэлектрические | ППО 2 разряда | 3,3 | 95 370 | |
| 4 | Термопреобразователи термоэлектрические | ППО 3 разряда | 3,3 | 95 370 | |
| 5 | Преобразователи термоэлектрические (термопара) | всех типов | 1 | 28 900 | |
| 6 | Регуляторов температуры с термопреобразователем сопротивления или преобразователем термоэлектрическим | всех типов | 1,8 | 52 020 | |
| 7 | Термометры манометрические | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 8 | Термометры биметаллические | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 9 | Термометры цифровые и электронные | всех типов | 0,5 | 14 450 | |
| 10 | Термометры стеклянные образцовые 3 разряда | цена деления 0,1 °С | 2 | 57 800 | |
| 11 | Термометры стеклянные сиртовые | всех типов | 0,4 | 11 560 | |
| 12 | Термометры ЭКТ, ртутные | всех типов | 0,8 | 23 120 | |
| 13 | Термопреобразователи сопротивления | всех типов | 0,9 | 26 010 | |
| 14 | Пирометры оптические с исчезающей нитью | всех типов | 3,3 | 95 370 | |
| 15 | Мосты электрические | всех типов | 1 | 28 900 | |
| 16 | Потенциометры автоматические | всех типов | 1 | 28 900 | |
| 17 | Логометры | всех типов | 0,9 | 26 010 | |
| 18 | Милливольтметры | всех типов | 0,9 | 26 010 | |
| 19 | Калориметры образцовые | В-08-МА | 5 | 144 500 | |
| 20 | Гигрометры психометрические | ВИТ-1-3 | 1 | 28 900 | |
| 21 | Термометры стеклянные (аспирационный) | всех типов | 1,6 | 46 240 | |
| 22 | Преобразователи (датчики) температуры с унифицированным выходным сигналом | всех типов | 4 | 115 600 | |
| 23 | Термометры и пирометры инфракрасные | всех типов | 2 | 57 800 | |
| 24 | Калибратор инфракрасных термометров (излучатели в виде черной тело) | всех типов | 6 | 173 400 | |
| 25 | Термометры медицинские стеклянные | всех типов | 0,8 | 23 120 | |

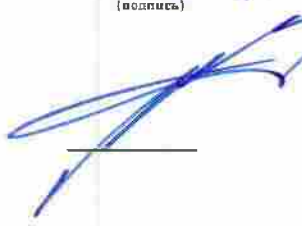
Стоимость 1 часа поверки (Без НДС) 28 900 сум

Вед. специалист финансово-экономического отдела


(подпись)


(Ф.И.О)

Начальник отдела 09



М.А. Мавлянов

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



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГП «ЦОМУ»

Ф.В. Саматов

«24» август 2016 г.

ВРЕМЕННЫЙ ПРЕЙСКУРАНТ

цен на государственную метрологическую аттестацию
средств измерений физико-химических, оптико-физических и
температурных величин

Вводится в действие с 25 августа 2016 г.

Ташкент – 2016 г.

Тарифы на государственную метрологическую аттестацию СИ физико-химических, оптико-физических величин

| № | Наименование СИ | Тип СИ | Часы на МА | Стоимость МА (Без НДС) за 1шт. | Примечание |
|----|-------------------------------------------------------------------------|------------|------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Авто.Изм. Времени Истечения Жидкости В Вискоз | всех типов | 8 | 224 800 | |
| 2 | Автоматический калориметр | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 3 | Анализатор кристаллизации | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 4 | Автом. Комбинированный Анализатор Точки Застывания | всех типов | 8 | 224 800 | |
| 5 | Анализатор Качества | всех типов | 8 | 224 800 | |
| 6 | Анализатор Концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе «Алкотестер» | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 7 | Анализаторы Медицинские | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 8 | Анализаторы Медицинские гематологический | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 9 | Анализаторы Медицинские иммунофрментный | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 10 | Анализаторы Медицинские биохимический | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 11 | Анализаторы мочи медицинские | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 12 | Анализаторы Нефтегаз Промышленные | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 13 | Анализаторы Пищевые | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 14 | Анализаторы Предельной Температ Фильтруемости | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 15 | Аппарат Для Определения Точки Расплава | всех типов | 8 | 224 800 | |
| 16 | Аппарат для разгонки нефтепродуктов | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 17 | Ареометры | всех типов | 1,5 | 42 150 | |
| 18 | Атомно-Абсорбционные Спектрофотометры Импорт. | всех типов | 12 | 337 200 | |
| 19 | Аттестация Поверочных Газовых Смесей | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 20 | Аттестация Станд Образ Масличности Для Ямр-Ан | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 21 | Блескомер | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 22 | Вискозиметры | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 23 | Влагомеры Электрические Для Зерна И Др С/Х Пр | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 24 | Газоанализатор | уг | 3 | 84 300 | |
| 25 | Газоанализатор Переносной | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 26 | Газоаналитические Установки | всех типов | 10 | 281 000 | |
| 27 | Диоптриметры Визуальные | всех типов | 2 | 56 200 | |
| 28 | Диэлектрический анализатор проницаемости | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 29 | Измеритель Белизны | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 30 | Измеритель Плотности | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 31 | Измеритель Проводимости Кондуктометры | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 32 | Измеритель Фар Светопропускания | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 33 | Имитаторы Электродной Системы | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 34 | Интерферометры | ШИ, ГИК | 3 | 84 300 | |
| 35 | Иономеры | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 36 | Каналы | dcs | 1 | 28 100 | |
| 37 | Капиллярные Вискозиметры Уббелоде И Подобные | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 38 | Калориметр | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 39 | Карманные рН-метры | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 40 | Карманные кондуктометры | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 41 | Лейкометры | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 42 | Люксметр | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 43 | Образцовый Капиллярный Вискозиметр | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 44 | Нейтральные Светофильтры | всех типов | 10 | 281 000 | |
| 45 | Нитратомер | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 46 | Образцовые Денсиметры | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 47 | Образцовые Лактоденсиметры | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 48 | Образцовые Металлические Спиртомеры | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 49 | Образцовые Нефтеденсиметры | всех типов | 5 | 140 500 | |
| 50 | Образцовые Сахаромеры | всех типов | 5 | 140 500 | |


| | | | | |
|----|----------------------------------------------------------|-----------------|-----|---------|
| 51 | Образцовые Спиртомеры | всех типов | 5 | 140 500 |
| 52 | Поляриметр | всех типов | 5 | 140 500 |
| 53 | Поляриметры-Полярископы | всех типов | 6 | 168 600 |
| 54 | Поляриметры-Сахариметры | всех типов | 4 | 112 400 |
| 55 | Полярограф | всех типов | 12 | 337 200 |
| 56 | Прибор Определения Температуры Вспышки | всех типов | 4 | 112 400 |
| 57 | Приборы Светопропускания | всех типов | 4 | 112 400 |
| 58 | Приборы Светопропускания -Дымомеры | всех типов | 4 | 112 400 |
| 59 | Пробозаборные Устройства Для Га | всех типов | 3 | 84 300 |
| 60 | Рефлектометр | всех типов | 5 | 140 500 |
| 61 | Рефрактометрические Пластины-Призмы (1 Шт.) | всех типов | 8 | 224 800 |
| 62 | Рефрактометры | всех типов | 5 | 140 500 |
| 63 | РН-Метры | всех типов | 4 | 112 400 |
| 64 | Сахаромеры | всех типов | 1,5 | 42 150 |
| 65 | Сигнализ. Взрыв. Концентр. Га Станцион. | всех типов | 4 | 112 400 |
| 66 | Система обнаружения Загазованности | всех типов | 2 | 56 200 |
| 67 | Система Качества Хлопкового Волокна | всех типов | 8 | 224 800 |
| 68 | Солемеры | всех типов | 4 | 112 400 |
| 69 | Спектрограф | всех типов | 10 | 281 000 |
| 70 | Спектрометры | всех типов | 10 | 281 000 |
| 71 | Спектрофотометры Инфракрасные | всех типов | 10 | 281 000 |
| 72 | Спектрофотометры Ультрафиолетовые | всех типов | 10 | 281 000 |
| 73 | Спектрофотометры | всех типов | 10 | 281 000 |
| 74 | Спиртомеры | всех типов | 1,5 | 42 150 |
| 75 | Титраторы | всех типов | 4 | 112 400 |
| 76 | Турбидиметры (прибор для определения мутности жидкостей) | carpi petrotest | 6 | 168 600 |
| 77 | Фотометры | всех типов | 6 | 168 600 |
| 78 | Фотозлектрокалориметры | всех типов | 6 | 168 600 |
| 79 | Хроматографы | всех типов | 12 | 337 200 |
| 80 | Цветомеры И Компараторы Цвета | всех типов | 4 | 112 400 |
| 81 | Цифровой Вискозиметр ротационный | всех типов | 6 | 168 600 |
| 82 | Экспресс Анализаторы | всех типов | 5 | 140 500 |
| 83 | Электроаспираторы-Пыльмеры | всех типов | 5 | 140 500 |
| 84 | Электроды Измерительные | всех типов | 1,5 | 42 150 |
| 85 | Ямп-Анализаторы Масличности | всех типов | 10 | 281 000 |
| 86 | Анализатор влажности газа | всех типов | 10 | 281 000 |

Стоимость 1 часа МА (Без НДС)- 28 100 сум

Вед. специалист финансово-экономического отдела


(подпись) **Н.Абдоров Б**
(Ф.И.О)

Начальник отдела 09



М.А. Мавлянов


Тарифы на государственную метрологическую аттестацию СИ температурных величин

| № в/п | Наименование средств измерений | Тип СИ | Часы на поверку | Сумма МА СИ (Без НДС) за 1 шт. | Примечание |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------|--------------------------------|------------|
| 1 | МА калибраторов температуры | всех типов | 14 | 393 400 | |
| 2 | МА калибраторов температуры с внешним эталонным датчиком | всех типов | 16 | 449 600 | |
| 3 | МА преобразователей (датчиков) температуры с унифицированным выходным сигналом | всех типов | 4 | 112 400 | |
| 4 | МА стеклянных жидкостных термометров | всех типов | 1 | 28 100 | |
| 5 | МА образцовых стеклянных жидкостных термометров | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 6 | МА термометров манометрических и биметаллических показывающих | всех типов | 0,8 | 22 480 | |
| 7 | МА пирометры оптические с исчезающей нитью | всех типов | 6 | 168 600 | |
| 8 | МА Преобразователей термоэлектрических (термопара) или термопреобразователей сопротивления | всех типов | 2 | 56 200 | |
| 9 | МА калориметров образцовых | З-08-МА | 8 | 224 800 | |
| 10 | МА регуляторов температуры с термопреобразователем сопротивления или преобразователем термоэлектрическим | всех типов | 2,5 | 70 250 | |
| 11 | МА цифровых и электронных термометров | всех типов | 0,8 | 22 480 | |
| 12 | МА термометров и пирометров инфракрасных | всех типов | 3 | 84 300 | |
| 13 | МА калибраторов инфракрасных термометров (излучатели в виде черной тело) | всех типов | 8 | 224 800 | |
| 14 | МА термометров медицинских стеклянных | всех типов | 1 | 28 100 | |
| 15 | МА пирометров психрометрических | ВИТ-1-3 | 1,2 | 33 720 | |

Стоимость 1 часа МА (Без НДС)- 28 100 сум

Вед. специалист финансово-экономического отдела


(подпись)


(Ф.И.О)

Начальник отдела 09



М.А. Мавлянов