

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА  
СУРГУТСКИЙ РАЙОН  
пгт.Белый Яр

Утверждаю  
Директор ООО «УК «Домовой»  
Ю. Смирнов



МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА  
ООО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ДОМОВОЙ»

## ТАРИФЫ НА РАБОТЫ И УСЛУГИ

Новосибирская область, Искитимский район

Поверочная лаборатория №2

Вводятся в действие с 01.07.2018г.  
Цены указаны без учета НДС.



## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

по применению тарифов на работы и услуги Метрологической службы ООО «УК «Домовой» по Новосибирской области

1. Настоящие тарифы распространяются на все виды работ и услуг, оказываемые Метрологической службой ООО «УК «Домовой», кроме поверки средств измерений, поверка которых осуществляется только государственными региональными центрами метрологии и испытаний.
2. К позициям перечня поверяемых средств измерения (СИ) надлежит относить и другие, в т.ч. новые типы СИ, если методы, средства и трудоемкость их поверки идентичные включенным в данные позиции.
3. В тарифах не учтена стоимость дополнительно оплачиваемых услуг, в том числе:
  - 3.1. Надбавка в размере 50% за срочное выполнение работ по желанию Заказчика в течение 3-х дней;
  - 3.2. При осуществлении работ и услуг вне подразделений Метрологической службы вводится поправочный коэффициент к стоимости человеко-часа в зависимости от расстояния между объектом Заказчика и подразделением Центра, непосредственно их выполняющим:
    - 3.2.1.  $K=1,20$  при удаленности объекта до 100 км;
    - 3.2.2.  $K=1,30$  при удаленности объекта от 100км до 300 км;
    - 3.2.3.  $K=1,50$  при удаленности объекта свыше 300 км;
  - 3.3. При организации временного стационарного поверочного пункта по поверке на месте эксплуатации у Заказчика с эталонным оборудованием Метрологической службы вводится поправочный коэффициент к тарифам  $K=1,30$ ;
  - 3.4. При выполнении поверочных работ на выезде с использованием оборудования Заказчика тариф уменьшается на 50 %.
4. В случае выполнения поверки СИ с применением специальных транспортных средств Метрологической службы (специальной передвижной весоповерочной лаборатории, комплекса градуировки резервуаров, электротехнической лаборатории и др.) организуется временный поверочный пункт. Оплата работ, связанных с его организацией, производится Заказчиком дополнительно к стоимости поверки, согласно протокола соглашения о договорной цене с произведенным расчетом.
5. При вызове поверителя для поверки СИ непосредственно на месте эксплуатации, Заказчик должен обеспечить загрузку поверителя не менее чем на один рабочий день. При загрузке поверителя менее чем на один рабочий день, Заказчик оплачивает стоимость одного рабочего дня поверителя по калькуляции Метрологической службы с учетом времени на дорогу в обе стороны.
6. При проведении метрологических работ и услуг по вызову на объекте Заказчика командировочные расходы оплачиваются за счет Метрологической службы. В случае если сумма командировочных расходов превышает стоимость метрологических работ и услуг, выполненных на данном выезде, то командировочные расходы, в том числе связанные с транспортным обслуживанием Метрологической службы, оплачивает Заказчик на основании выставленного счета.
7. При изменении действующего законодательства, а также в связи с инфляцией, к тарифам может вводиться повышающий коэффициент.
9. Данные тарифы применяются подразделениями Метрологической службы, расположенными на территории Новосибирской области.
10. В тарифах не учтен налог на добавленную стоимость (НДС) по установленной законодательством ставке (на 01.01.2016г. ставка 18 %). НДС не включается в счет заказчику, в связи с работой ООО «УК Домовой» по УСН.
11. В стоимость поверки входят работы по калибровке приборов, а именно ВКТ-7, ВКТ-5, ВКТ-4, ТСРВ-02х, ТСРВ-03х, ИМ2300, ТЕПЛО-3В, ТВ-7, Взлет ЭР, ПРЭМ, ПРИМ, ТЭМ-104, ВСТ (аналог), ПитерФлоу, МастерФлоу.



## Прейскурант на услуги по ремонту и поверке средств измерений

### 1. Измерение расхода, параметров потока

Таблица 1

№ п/п	Наименование работ	Тип средств измерений	Диаметр средств измерений, мм	Стоимость поверки за единицу, руб.
1	Поверка тепловычислителя	ТСРВ-026, 022, -023, -024, -027, -33, -34 (пр-во ЗАО "ВЗЛЕТ"); СПТ 941,943 (пр-во "Логика"); ВКТ 7 (пр-во "Теплоком"); ТВ7 ("Термотроник")		2750,00
		ТСРВ-030М,-03х (пр-во ЗАО "ВЗЛЕТ"); ВКТ 4,5 (пр-во "Теплоком"); СПТ 942 (пр-во "Логика"); Эльф (Уралтехнология), Тепло 3В и т.п.		3410,00
		ИМ2300 ("Маяк"); Multical; ТМК (Промприбор) и т.п.		4000,00
2	Поверка расходомера-счетчика электромагнитного	ПРЭМ, ПРЭТ-01, МастерФлоу, ПРИМ, ПитерФлоу и т.п.	10-50	3300,00
			65-100	3850,00
		ВЗЛЕТ ЭР, ВЗЛЕТ ЭМ	10-50	2530,00
			65-100	2860,00
		ВЗЛЕТ ЭР 440Л (многодиапазонный)	10-50	3000,00
			65-100	3300,00
		Взлет Профи, Взлет ТЭР	10-50	3500,00
			65-100	4000,00
		СЭМ-01 и т.п.	10-50	4070,00
			65-100	5000,00
		с точностью измерения выше 1%	10-25	8250,00
			32-50	8800,00
65-80	10000,00			
3	Поверка расходомера-счетчика ультразвукового	Ultraflow, Карат, SONO, УРСВ-311 и т.п.	15-40	5500,00
			50-80	7700,00
4	Поверка преобразователя расхода вихревого, вихреакустического	Метран, ВЭПС, ВПР и т.п.	10-40	4400,00
			50-80	5000,00
5	Поверка комплектного теплосчетчика	Магика; ТЭМ-104,106; Multical (ultraflow) и т.п. (термопреобразователи не входят)	10-40	12110,00
			50-80	13500,00
		Саяны (Т-21, КСТ и т.п.)	10-40	11000,00
			50-80	13200,00
6	Поверка счетчика холодной и горячей воды	СВУ, СВК, ВСТ и т.п.	10-20	600,00
			25-32	880,00
			40-50	1320,00
			65-100	1430,00
7	Поверка комплектного квартирного теплосчетчика	Саяны Т-21 Комбик, Карат-компакт, Sensonic и т.п.	10-20	3850,00



8	Поверка установки поверочной переносной	УПСЖ		15000,00
		ВПУ-Энерго		20000,00
9	Диагностика расходомера		10-50	1700,00
			65-100	3850,00
10	Диагностика (проверка) счетчика воды		15-20	300,00
			25-50	500,00
			65-100	700,00
11	Поверка ультразвуковых счетчиков-расходомеров (имитационным способом)	УРСВ-5xx и т.п.	до 250 м <sup>3</sup> /ч	5000,00
12	Поверка корректора газа	СПГ 742,741 и т.п.		2750,00

## 2. Температурные измерения

Таблица 2

1	Поверка комплекта термопреобразователей сопротивления (пара)	КТП-500, КТПТР, КТПР, КТСПр-001 и др.	1 компл.	1320,00
2	Поверка термопреобразователя сопротивления	КТП-500, КТПТР, КТПР, КТСПр-001 и др.	1 шт.	660,00
3	Поверка термометра показывающего биметаллического, спиртового, цифрового	ТТЖ-М, БМТ и т.п.	1 шт.	400,00
4	Поверка термопреобразователя сопротивления с унифицированным сигналом	ТСВУ и т.п.	1 шт	880,00

## 3. Измерения давления и вакуума

Таблица 3

1	Поверка манометров показывающих (до 2,5МПа, класс 1-2)	МПЗ-Уф, Росма и т.п.	1 шт.	165,00
2	Поверка преобразователя давления	КРТ, СДВ-И и др.	1 шт.	1210,00
		Метран, Сапфир и др.		1300,00



## 4. Дополнительные метрологические услуги

Таблица 4

№ п/п	Наименование дополнительных услуг	Ед.изм.	Стоимость, руб.
1	Экспертиза документации узла учета (проверка состава и комплектности теплосчетчика с выпиской единого свидетельства)	шт.	1000,00
2	Оформление паспорта на узел учета	шт.	900,00
3	Выдача копии протокола поверки СИ	шт.	400,00
4	Изготовление (выдача) дубликата паспорта	шт.	400,00
5	Выдача свидетельства о поверке (в случае отсутствия паспорта на СИ, и если не предусмотрено методикой поверки)	шт.	300,00
6	Подготовка к поверке расходомера (мойка, чистка)	шт.	1000,00
7	Подготовка к поверке тепловычислителя (сохранение базы данных)	шт.	400,00
8	Забор и отправка СИ в Транспортных компаниях г.Бердска	усл.	500,00
9	Забор СИ у Заказчика на объекте до 30 км.	усл.	1000,00
10	Забор СИ у Заказчика на объекте свыше 30 км. до 60	усл.	1500,00
11	Демонтаж СИ	усл.	от 1000,00
12	Монтаж СИ	усл.	
13	Доплата за срочность: поверка в течении 5 дней	доплата	K=25%
14	Доплата за срочность: поверка в течении 3 дней	доплата	K=50%
15	Доплата за срочность: поверка в течении 1-2 дней	доплата	K=100%
16	Хранение СИ в сутки	1 шт.	100 руб.

## 5. Ремонтные работы

Таблица 5

№ п/п	Наименование ремонтных работ	Ед.изм.	Стоимость, руб.
1	Замена элемента питания в вычислителях СПТ и т.п. (тип 33600)	шт.	1400,00
2	Замена элемента питания в вычислителях ВКТ-7 и т.п. (тип 26500)		1000,00
3	Замена элемента питания в вычислителях, расходомерах, теплосчетчиках (тип 14500)		800,00
4	Замена модуля в вычислителях Взлет ТСРВ	шт.	12000,00
5	Замена модуля первичного преобразователя в расходомерах Взлет, ПРЭМ		10500,00
6	Ремонт 1 категории (до 2-х часов)	усл.	900,00
7	Ремонт 2 категории (до 4-х часов)		1500,00
8	Ремонт 3 категории (до 12 часов)		4100,00



Стоимость поверки реверсивных расходомеров рассчитывается с коэффициентом 2.

Стоимость поверки средств измерений типов, не указанных в таблице, определяется дополнительным соглашением сторон, с учетом технических особенностей конкретных моделей.

Стоимость работ включает осмотр, проверку функционирования, сохранение и восстановление базы прибора (ПРЭМ, Взлет, ПРИМ), поверку, оформление документов.

**Максимальный срок поверки - 20 рабочих дней.**

Примечание: Стоимость указана без учета НДС, в связи с положением ст.346.12 и 346.13 гл.26.2 НК РФ