

ПРАЙС-ЛИСТ
сервисного центра ООО "Теплоком-Сервис Москва"¹
на услуги по проверке и ремонту оборудования с «01» апреля 2023 года

I. ПОВЕРКА

1. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ РАСХОДА

1.1. ПРЭМ

Диаметр, мм	Цена, руб. без НДС ²
	Поверка
Ду-15	2 910
Ду-20	3 510
Ду-32	3 610
Ду-40	3 780
Ду-50	4 100
Ду-65	4 480
Ду-80	4 590
Ду-100	4 860
Ду-150	6 960
Ду-200	9 840
Ду-250	11 400
Ду-300	13 200

1.2. ВПС

Диаметр, мм	Цена, руб. без НДС	
	ВЭПС-Т(И)	ВПС1(2,3)
Ду20 - Ду40	5 580	4 500
Ду50 – Ду100	6 100	5 000
Ду125 - Ду200	6 750	5 500

* В стоимость поверки преобразователей расхода входит замена элементов питания

1.3. МАСТЕР-ФЛОУ (МФ)

Диаметр, мм	Цена, руб. без НДС		
	КЛАСС Б, Б2 (ДИАПАЗОН 1:250) КЛАСС А 1(2), В (ДИАПАЗОН 1:500)	КЛАСС Г, Д, Е (ДИАПАЗОН 1:2000)	КЛАСС Э (ДИАПАЗОН 1:10)
Ду15-Ду50	4 500	5 100	7 150
Ду65 - Ду80	6 100	6 500	9 150
Ду100	6 450	7 550	11 220
Ду150, Ду200	9 840	10 840	13 200

¹ По тексту прайс-листа - "Исполнитель".

² По прайс-листу НДС уплачивается сверх цены услуги по ставке согласно действующему законодательству на дату совершения хозяйственной операции.

**1.4. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ И
РЕМОНТУ ДРУГИХ ТИПОВ
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ РАСХОДА**

Диаметр, мм (ПГ > ± 1%; метод сличения)	Цена, руб. без НДС
Ду 15-32 мм	4 500
Ду 40-80 мм	6 100
Ду 100-150 мм	9 250
Ду 200-300 мм	16 150
Ремонт расходомера	Договорная, по результатам диагностики
Диагностика на исправность расходомера	2 100
Регулировка расходомера	2 500
Перепрограммирование расходомера	2 100

**1.5. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ МЕХАНИЧЕСКИХ
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ РАСХОДА**

Диаметр, мм	Тип прибора	Цена, руб. без НДС
15	крыльчатые, многоструйные, турбинные и др.	420
20		900
25		1 300
32		1 750
40		2 050
50		2 450
65		2 700
80		3 050
100		3 850
125		5 600
150		6 960
200		8 200
250		9 500
300	16 150	
Проверка импульсного канала водосчетчика		200
Оформление дубликата паспорта		от 550

2. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЕЙ

2.1. ВКТ

МОДЕЛЬ	Цена, руб. без НДС
ВКТ-4М	4 000
ВКТ-5	4 750
ВКТ-7	4 100
ВКТ-9	5 000

**2.2. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ ДРУГИХ ТИПОВ
ВЫЧИСЛИТЕЛЕЙ**

НАИМЕНОВАНИЕ ВИДА РАБОТ	Цена, руб. без НДС
Поверка тепловычислителя многоканального	5 000
Диагностика на исправность тепловычислителя	2 100
Ремонт тепловычислителя	Договорная, по результатам диагностики
Перепрограммирование тепловычислителя	2 100
Замена элемента питания типа АА (3,6В)	2 100
Замена элемента питания типа С и D (3,6В)	2 500
Регулировка тепловычислителя	Договорная, по запросу

**3. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

3.1. ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ И ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ

ТИП ОБОРУДОВАНИЯ	Цена, руб. без НДС
Индивидуальный термопреобразователь сопротивления типа ТС-Б	925
Комплект термопреобразователей сопротивления типа КТС-Б	1 850
Преобразователь избыточного давления типа ПДТВХ	925

II. УСЛУГИ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ

4.1. ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ РАСХОДА ПРЭМ

Диаметр, мм	Цена, руб. без НДС			
	ВИД РЕМОНТА			
	РЕМОНТ КАНАЛА БЕЗ ПЕРЕФУТЕРОВКИ сендвич/фланец	ЗАМЕНА КОРПУСА ПРЭМ сендвич/фланец	ЗАМЕНА КАНАЛА (при невозможности ремонта) сендвич/фланец	ЗАМЕНА ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ
ДУ-20	3 000	1 500	Договорная по результатам диагностики	от 10 000 до 15 000 (в зависимости от типа платы)
ДУ-32	3 500			
ДУ-40	4 000			
ДУ-50	4 500			
ДУ-65	6 000			
ДУ-80	8 000			
ДУ-100	8 500			
ДУ-150	19 500			

4.2. ВЫЧИСЛИТЕЛИ

МОДЕЛЬ	Цена, руб. без НДС			
	ВИД РЕМОНТА			
	РЕМОНТ ПЛАТЫ С ЗАМЕНОЙ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ	ЗАМЕНА ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ	ЗАМЕНА ИНДИКАТОРА	ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ
ВКТ-7-01	от 5 000 до 8 000	7 500	Договорная по результатам диагностики	1 700
ВКТ-7-02		8 000		
ВКТ-7-03		9 000		
ВКТ-7-04		10 000		
ВКТ-7-04Р		10 500		
ВКТ-9-01	от 5 000 до 10 000	12 500		
ВКТ-9-02		13 500		
ВКТ-5	от 2 500 до 10 000	19 000		БП - 2 500

Послеремонтный гарантийный срок – 6 (шесть) месяцев.

5. УСЛУГИ ПО ПОВЕРКЕ ТЕПЛОСЧЕТЧИКОВ

Диаметр, мм	Цена, руб. без НДС
15-25	7 500*/1 250**
32-40	8 500*/1 500**
50-65	9 500*/1 750**
80-100	11 500*/2 000**
125-150	13 500*/2 500**
200	15 000*/3 000**
250	17 500*/3 500**
300	20 000*/4 000**
Чистка одного измерительного канала расходомерной части теплосчетчика	1 300
Диагностика на исправность теплосчетчика	2 500
Ремонт теплосчетчика	Договорная, по результатам диагностики
Перепрограммирование теплосчетчика, тепловычислителя	2 100
Замена элемента питания типа AA (3,6 В)	2 100
Замена элемента питания типа C и D (3,6 В)	2 500
Регулировка теплосчетчика	Договорная, по результатам диагностики

* Цена за поверку теплосчетчика + один канал.

** Цена за каждый дополнительный канал.

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ И УСЛОВИЯ

6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

УСЛУГА	Цена, руб. без НДС
Оформление дубликата паспорта	1 000
Комплект выравнивающих токопроводов (2 шт.)	800
Комплект клеммников	400
Диагностика прибора	1 000
Предповерочная подготовка Ду 20-Ду 50	1 000
Предповерочная подготовка Ду 65-Ду 150	1 300
Рекламационная экспертиза ПРЭМ, ВКТ	2 000
Монтаж/демонтаж тепловычислителя (ИВБ) для ремонта и /или поверки	1 200
Монтаж/демонтаж термодатчиков для ремонта и /или поверки	900
Монтаж/демонтаж датчиков давления для ремонта и /или поверки	900
Монтаж/демонтаж преобразователя расхода для ремонта и /или поверки. Ду 15-100 мм	2 000
Монтаж/демонтаж преобразователя расхода для ремонта и /или поверки. Ду >100 мм	4 000

Монтаж/демонтаж оборудования УУТЭ в целом для ремонта и /или поверки	15 000
Выезд представителя для проведения работ (консультации, ремонта и т.п.) на объектах Заказчика *	3 500 *
Обследование объекта на предмет возможности/не возможности установки и/или модернизации УУТЭ/АУУ/ИТП с составлением Акта	от 5 000 до 10000
Обследование и диагностика оборудования УУТЭ/АУУ/ИТП на исправность	от 4 000 до 8000
Мелкий ремонт на объектах Заказчика без замены комплектующих	от 2 500 до 7500
Ремонт на объектах Заказчика с заменой комплектующих	от 3 500 до 8500
Поиск и исправление ошибок в электромонтаже УУТЭ/АУУ/ИТП	от 8 000 до 13000
Считывание архива тепловычислителя с последующим анализом	4 000
Считывание архива тепловычислителя с последующим предоставлением распечатки в теплоснабжающую организацию	5 500
Очистка 1-го канала расходомера/фильтра от загрязнений и отложений на месте эксплуатации	3 000
Считывание настроек прибора с последующим перепрограммированием **	4 000 **
Программирование настроечных параметров прибора **	4 000 **
Консультации Заказчика по вопросам эксплуатации УУТЭ/АУУ/ИТП	5 000
Разработка настроечной таблицы служебных и установочных параметров	3 500

* Повышающие коэффициенты за дальность выезда:

- г. Москва и МО в пределах до 20 км. от МКАД – 1,0
- г. Москва и МО в пределах до 70 км. от МКАД – 1,2
- МО свыше 70 км. от МКАД – 1,5.

** Исходные параметры для программирования прибора предоставляются Заказчиком

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

7.1. Условия для оказания услуг в послегарантийный период:

Средство измерений должно передаваться Исполнителю в соответствующей комплектности, указанной в паспорте, вместе с:

- *Заявкой, оформленной надлежащим образом, по форме, опубликованной в сети Интернет по адресу (ссылке): <http://www.teplocom.msk.ru/support/>;
- доверенностью на представителя, оформленной по форме, опубликованной в сети Интернет по адресу (ссылке): <http://www.teplocom.msk.ru/support/>.

7.2. Условия для оказания услуг в гарантийный период³:

Средство измерений должно передаваться Исполнителю в соответствующей комплектности, указанной в паспорте, вместе с:

- оригиналом паспорта;
- заполненным Актом рекламации.

Состав услуги "Предповерочная подготовка":

- Проверка метрологических характеристик прибора на соответствие конструкторской

³ Указанный перечень условий является не полным. Полный перечень условий исполнения гарантийных обязательств устанавливается производителем на конкретное средство измерений.

документации;

- Проверка электронной и электромагнитной части прибора;
- Удаление прокладок;
- Чистка измерительной (проточной) части канала;
- Чистка электрода;

Состав услуги "Рекламационная экспертиза":

Рекламационная экспертиза - комплекс мероприятий, направленных на определение причин перехода изделия в неработоспособное состояние и последующее заключение о ремонтпригодности.

Рекламационная экспертиза входит в состав услуги «ремонт». При отказе потребителя от услуги «ремонт» стоимость проведенной рекламационной экспертизы оплачивается по текущему прайс-листу».

Оформление дубликата паспорта:

Производится при утере, отсутствии, по запросу клиента.

При запросе на дубликат паспорта без физического предоставления прибора оформление производится без:

- отметки о первичной поверке;
- подписи и штампов госповерителя;

ВНИМАНИЕ!

*Факт передачи Заказчиком Исполнителю Заявки, оформленной надлежащим образом, по форме, опубликованной в сети Интернет по адресу (ссылке): <http://www.teplocom.msk.ru/support/>, является акцептом условий, изложенных в Публичной оферте на оказание услуг / выполнение работ по сервисному обслуживанию средств измерений в редакции №1 от 01.03.2022, опубликованной в сети Интернет по адресу (ссылке): <http://www.teplocom.msk.ru/support/> (далее - Оферта)⁴. Заявка передается Заказчиком в адрес Исполнителя путем почтовой, курьерской, факсимильной связи, на электронный адрес или лично (нарочно). Согласно пункту 3 статьи 438 Гражданского кодекса Российской Федерации факт получения Исполнителем надлежащим образом оформленной Заявки является единственно возможным надлежащим акцептом Оферты. Оригинал Заявки передается Исполнителю, в том числе вместе со средствами измерений. Заказчик (представитель Заказчика), подпись которого поставлена на Заявке, а также на других документах, оформляемых в рамках реализации услуг, и скреплена печатью (при наличии) соответствующей стороны, обладает всеми необходимыми для этого полномочиями. При акцепте Оферты Заказчик подтверждает, что он не заблуждается относительно природы заключаемой им сделки либо тождества или каких-либо качеств ее предмета, добровольно вступает в договорные отношения с Исполнителем, полностью ознакомлен и согласен со всеми условиями Оферты, а также отсутствуют обстоятельства обмана, насилия, угрозы, злонамеренного соглашения каких-либо лиц, влияющих на волю или волеизъявление Заказчика.

**Начальник отдела сервисного обслуживания
и ремонта**



Гостяев А.Е.

⁴ Согласно пункту 3 статьи 434, пункту 3 статьи 438 Гражданского кодекса Российской Федерации договор заключается путем принятия (акцепта) оферты Заказчиком в установленном порядке, что считается соблюдением письменной формы договора, то есть не требует двустороннего его подписания.