



ООО «ВЗЛЕТ - КУЗБАСС-СЕРВИС»

ПРАЙС - ЛИСТ

на услуги по поверке, ремонту
и техническому обслуживанию средств измерений

от 12.02.2025

Представленные цены не являются окончательными и требуют уточнения у производителя
Данное предложение не является публичной офертой

Содержание

1. Сроки и условия оказания услуг.

2. Стоимость услуг по техническому обслуживанию, ремонту и поверке СИ:

2.1. Расходомеры тип:

ВЗЛЕТ ЭР (исполнения ЭРСВ -4хх, -5хх) и аналогичные,

ВЗЛЕТ МР (исполнения УРСВ -311, -310, 7хх) и аналогичные,

ПРЭМ и аналогичные.

Счетчики воды механические.

3. Стоимость услуг по техническому обслуживанию, ремонту и поверке СИ:

3.1. Измерители тепловой энергии и комплексы измерительно-вычислительные:

тепловычислители тип: ВЗЛЕТ ТСРВ, СПТ, ВКТ, ТВ7 и аналогичные,

комплексы измерительно-вычислительные тип: ВЗЛЕТ ИВК и аналогичные.

3.2. Теплосчетчики-регистраторы

теплосчетчик регистратор типа: ВЗЛЕТ ТСР-К

3.3. Корректоры газа тип:

ВЗЛЕТ КГ, СПГ и аналогичные,

3.4. Измерители температуры тип:

ВЗЛЕТ ТПС и аналогичные

3.5. Преобразователи давления:

датчики давления,

манометры.

4. Дополнительные услуги.

1. Сроки и условия оказания услуг

1. Услуги по ремонту выполняются в течение десяти рабочих дней, с момента сдачи оборудования в Сервисный Центр и поступления предоплаты согласно выставленному счету. При необходимости заказа запасных частей у производителя СИ сроки оказания услуг увеличиваются на сроки доставки данных запасных частей.

2. Отправляемое в Сервисный Центр оборудование должно быть чистым, без следов загрязнений в том числе таких как:

- отложений и следов измеряемой среды, как в проточной части, так и на корпусе прибора;
- следов от герметики, красок, клея, наклеек, надписей, препятствующих идентификации прибора
- загрязнения индикатора, проточной части, входов для кабельных линий электродов

В ином случае, очистка оборудования производится без согласия Заказчика. Стоимость услуг по очистке оборудования дополнительно включается в счёт на поверку и/или ремонт, выставаемый Заказчику.

3. Оборудование должно передаваться с оригиналом паспорта (либо его дубликатом).

При передачи прибора в поверку и/или ремонт необходимо сделать **резервную копию** настроечной базы и архивов приборов.

Ответственность за сохранность данных с приборов, полученных в ремонт или поверку, несёт владелец оборудования.

4. Гарантийный срок на оказанные услуги и работы составляет 3 (три) месяца на заменённые компоненты и работы по ним.

5. При отсутствии внешних дефектов выявленных в процессе проведённой приёмки оборудования, Сервисный Центр осуществляет диагностику оборудования, срок оказания услуг составляет не более 5 (пяти) рабочих дней с момента приёмки оборудования. После проведения диагностики оборудования Исполнитель направляет Заказчику уведомление о стоимости ремонтных работ. В случае отказа от выполнения ремонтных работ после проведения диагностики Заказчик в письменном виде извещает о таком отказе Исполнителя посредством направления письма на электронный адрес. Отсутствие ответа по истечении 5 (пяти) рабочих дней является основанием для выставления счёта за оказанные услуги по диагностике оборудования. Оплата услуг по диагностике оборудования является обязательной.

6. Услуги по проведению метрологической поверки выполняются в течение десяти рабочих дней, с момента сдачи оборудования в сервисный центр и поступления предоплаты согласно выставленному счету.

7. Сроки оказания услуг по поверке и/или ремонту зависят от типа оборудования и сроков эксплуатации оборудования. Про оказании услуг по поверке и/или ремонту теплосчетчика сроки оказания услуг зависят от сроков поверки и/или ремонта оборудования, входящего в его комплект.

8. При выполнении услуг по проверке и/или ремонту у производителя СИ стоимость и сроки оказания услуг определяются на основании счета производителя СИ с учетом накладных расходов в размере от 10% от стоимости услуг производителя.

При оказании услуг по проверке, ремонту и техническому обслуживанию возможно возникновение дополнительных затрат времени и средств, не включенных в действующий прайс. В таком случае стоимость и сроки оказания услуг согласовываются дополнительно.

9. Хранение оборудования в сервисном центре осуществляется бесплатно в течение 30 календарных дней с момента письменного уведомления Заказчика о готовности оборудования к передаче. При хранении оборудования свыше 30 календарных дней с Заказчика взимается плата за хранение в размере 0,5% от стоимости проверки и/или ремонта данного оборудования за каждый день хранения.

10. При хранении оборудования свыше 90 дней, либо если плата за хранение превысит стоимость невостребованного Заказчиком оборудования, право собственности на данное оборудование переходит к Исполнителю и оно может быть использовано на его усмотрение.



2. Стоимость услуг по техническому обслуживанию, ремонту и поверке СИ:

Артикул	Наименование услуги	ТИП СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЯ									
		Расходомеры тип: ВЗЛЕТ ЭР (исполнения ЭРСВ - 4хх, -5хх), ВЗЛЕТ МР (исполнения УРСВ - 311, -310, 7хх), ПРЭМ и аналогичные, Ду (мм)			Счетчики воды механические, Ду (мм)						
		10-50	65-100	150	15	20	25-40	50-80	100	150	
СИ-01-1	ТО на объекте заказчика	диагностика технического состояния на месте эксплуатации	1465	1465	1465	340	340	340	340	340	340
СИ-01-2		очистка проточной части	600	800	1300	--	--	--	--	--	--
СИ-01-3		снятие в ремонт/поверку	1025	1465	3410	365	440	660	800	880	950
СИ-01-4		установка после ремонта/поверки	1540	2200	4010	500	600	900	1100	1230	1330
СИ-01-5		наладка после поверки и/или ремонта	730	730	730	360	360	360	360	360	360
СИ-01-7		восстановление настроечной базы	550	550	550	-	-	-	-	-	-
СИ-02-1	Ремонт	диагностика причин отказа	2200	2200	2200	-	-	-	-	-	-
СИ-02-2		ремонт оборудования	2200	2200	2200	-	-	-	-	-	-
СИ-02-5		настройка модуля ток.выхода	100	100	100	-	-	-	-	-	-
СИ-02-6		настройка	700	700	700	-	-	-	-	-	-
СИ-03-1	Поверка	подготовка (15% от стоимости поверки)	15%	15%	15%	15%	15%	15%	15%	15%	15%
СИ-03-2		проливным методом, $\delta > 1\%$	3800	5400	9500	730	850	950	1830	2120	дог
СИ-03-6		токовый выход	2520	2520	2520	-	-	-	-	-	-
СИ-03-7		корректировка метрологических характеристик	1400	1400	1400	-	-	-	-	-	-
СИ-04-1	Документы	выдача дубликата паспорта	дог	дог	дог	дог	дог	дог	дог	дог	дог
СИ-04-2		протокол поверки	730	730	дог	730	730	730	730	730	730
СИ-04-3		свидетельство о поверке (по заявлению)	150	150	дог	150	150	150	150	150	150

4. Дополнительные услуги и сопутствующие услуги, скидки, надбавки.

Артикул	Дополнительные услуги		Цена, руб
ПР-01-1	ТО на объекте Заказчика	диагностика технического состояния трубопроводной арматуры и оборудования погодного регулирования ИТП	2500
ПР-01-3		испытание повышенным давлением теплового узла (опрессовка)	5000
ПР-01-4		измерение толщины стенки трубопровода	1000
ПР-01-5		измерение расхода в напорном трубопроводе	5000
ПР-01-6		измерение расходной характеристики без напорного водовода и предоставление протокола измерения	9500
ПР-01-7		измерение геометрических параметров измерительного лотка и предоставление протокола измерения	5000
ПР-01-8		доставка приборов в поверку и/или ремонт (из поверки и/или ремонта) (в зависимости от ст-ти услуг транспортной компании и способа доставки)	дог.
ПР-01-9		считывание и передача архивных данных заказчику услуги, в том числе формирование отчета для обеспечения сдачи УУ в коммерческий учет РСО*	1500
ПР-01-10		считывание и передача настроечных параметров заказчику услуги, в том числе для обеспечения сдачи УУ в коммерческий учет РСО*	1000
ПР-01-11		присутствие специалиста при сдаче УУ в коммерческий учёт РСО*	1500
ПР-01-12		замена источника питания 220В/12В, 220В/24В без учета стоимости источника питания	1000
ПР-02-1		Ремонт	замена элемента питания без учёта стоимости элемента питания
ПР-03-1	Поверка	тестирование на проливной установке (цена указана за 30 мин. использования)	3000

*-стоимость услуги указана при условии поверки и/или ремонта в сервисном центре, в ином случае стоимость услуги увеличивается на 20%

Артикул	Скидки и надбавки	
ОП-01-1	ТО на объекте Заказчика	при наладке оборудования связи без выезда на объект устанавливается скидка в размере 30% от стоимости наладки
ОП-01-2		стоимость выезда специалиста для проведения работ на место эксплуатации СИ в г. Новокузнецк
ОП-01-3		стоимость выезда специалиста для проведения работ на место эксплуатации СИ за пределы г. Новокузнецк
ОП-02-1	Ремонт	стоимость диагностики причин отказа СИ (оплачивается в случае отказа от ремонта)
ОП-02-2		стоимость ремонта оборудования снятого с производства увеличивается на 20% от прайсовой
ОП-03-1	Поверка	при поверке реверсивных расходомеров устанавливается надбавка за сложность в размере 50% от стоимости поверки
ОП-03-2		при сокращении сроков поверки до 3-х рабочих дней устанавливается надбавка за срочность в размере 50% от стоимости поверки
ОП-03-3		для ветеранов ВОВ поверка счётчика воды механического Ду15мм на месте эксплуатации производится бесплатно
ОП-03-4		стоимость подготовки к поверке расходомеров может превышать 15% при высокой степени загрязнения проточной части