

Станция по поверке приборов учета воды и тепла

231291, г. Лида, ул. Ленинская, 10А

Режим работы:

Ежедневно 8.00-13.00 и 14.00-17.00

Выходные дни: суббота, воскресенье

Телефон : (0154) 543116

gkh.lida.pu@mail.ru

На станции по поверке приборов учета воды и тепла осуществляются:

- подготовка к поверке, ремонт и сдача государственному поверителю приборов учета расхода воды;
- подготовка к поверке и сдача государственному поверителю приборов учета расхода тепловой энергии;
- подготовка к поверке и сдача государственному поверителю расходомеров электромагнитных;
- проведение технического диагностирования, подготовка к поверке и сдача государственному поверителю термометров сопротивления.

Поверка приборов учета проводится на основании Закона Республики Беларусь "Об обеспечении единства измерений" от 5 сентября 1995 года № 3848-XII (в ред. от 11.11.2019 № 254-З).

Работы выполняются в соответствии с договором сторон в течение 30 календарных дней со дня поступления прибора исполнителю.

Сбор, доставка приборов до пункта поверки и обратно осуществляются силами и за счет заказчика.

По окончании выполнения работ выдаются следующие документы:

- акт выполненных работ;
- свидетельство о поверке прибора либо паспорт на прибор;
- протокол поверки СИ (по желанию заказчика).

В поверку принимаются приборы различного исполнения (Ø15мм-100мм):

- **электромагнитные теплосчетчики:**

ТЭМ-05М1, ТЭМ-05М2, ТЭМ-05М3, ТЭМ-05М4;

ТЭМ-104-1, ТЭМ-104-2, ТЭМ-104-3, ТЭМ-104-4, ТЭМ-104-К;

- **ультразвуковые теплосчетчики:**

Струмень ТС-07;

- **тахометрические теплосчетчики:**

Струмень ТС-05;

- **электромагнитные расходомеры:**

PCM 05.03, PCM 05.05;

- **а также:**

счётчики воды крыльчатые

счетчики горячей и холодной воды турбинные

сопряженные счетчики воды.

Порядок сдачи приборов в поверку:

- приборы принимаются в чистом виде – все составляющие прибора должны быть очищены от загрязнений;
- внутренний канал датчиков расхода должен быть очищен от отложений, образующихся в процессе эксплуатации;
- приборы в поверку принимаются в полном комплекте: измерительный блок, все необходимые датчики расхода и температуры согласно оформленному списку Заказчиком;
- приборы в ремонт принимаются при наличии сопроводительного письма с указанием неисправности.

Посмотреть дату предыдущей поверки можно:

- в паспорте либо в свидетельстве о поверке прибора учета расхода;
- в предыдущем акте замены прибора учета;
- на пломбе (клейме) прибора (указывается квартал и год).

ВНИМАНИЕ!

Поверка средства измерения — это совокупность операций, выполняемых в целях подтверждения соответствия средства измерения метрологическим характеристикам. Поверка не гарантирует корректную работу средства измерения после его монтажа и пусконаладочных работ, выполненных ненадлежащим образом, а так же при нарушении условий эксплуатации прибора!