

Исх. от 15.05.2019 № 446
На № _____ от _____

Руководителю организации,
главному метрологу,
специалистам по метрологии,
техническим специалистам

Уважаемые коллеги и владельцы установок поверочных УПСЖ и УПСЖМ нашего производства. Мы благодарим Вас за сделанный выбор в пользу нашего оборудования.

Доводим до вашего сведения, что в связи с введением в действие Государственной поверочной схемы для средств измерений массы и объема жидкости в потоке, объема жидкости и вместимости при статических измерениях, массового и объемного расходов жидкости, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 февраля 2018 г. № 256 (далее-ГПС) и отменой на территории Российской Федерации межгосударственных стандартов: ГОСТ 8.142-2013, ГОСТ 8.145-75, ГОСТ 8.373-2012, ГОСТ 8.374-2013, ГОСТ 8.510-2002, ГОСТ 8.470-82, метрологические характеристики некоторых исполнений типов УПСЖ и УПСЖМ перестали соответствовать ГПС.

ООО «ПФ «Гидродинамика» предлагает произвести модернизацию ранее изготовленных установок типов УПСЖ и УПСЖМ до нового типа УПСЖ-ПРО, утвержденного приказом Росстандарта №790 от 09.04.2019, регистрационный номер в ФИФ 74630-19.

Модернизация установки включает в себя:

- замену устаревших плат (весовых устройств, температуры, измерения тока и напряжения);
- монтаж новых плат (генератора и фильтров, силовых ключей, измерения токовых сигналов);
- разработку программного обеспечения;
- разработка комплекта технической документации (паспорт и руководство по эксплуатации);
- монтаж датчиков температуры и давления (при необходимости).

После модернизации:

- повышается надежность и быстродействие весовых устройств. Время цикла стабилизации весов сокращается с 1-3 мин до 5-30 сек;
- повышается надежность и быстродействие сбора информации с датчиков температуры и давления;
- повышается точность измерения времени, исключается «дребезг» контактов;
- повышается надежность и быстродействие управления задвижками;
- осуществляется корректировка результатов измерений установки по плотности воды;
- приведение метрологических характеристик установки в соответствии с ГПС.

Так же ООО «ПФ «Гидродинамика» является единственным производителем установок поверочных УПСЖ, УПСЖМ и УПСЖ-ПРО и предлагает качественное техническое обслуживание и услуги по поверке установок (Аттестат аккредитации RA.RU.320051).

Для ознакомления с нашей новой продукцией предлагаем посетить наш сайт: www.gidrodinamika.com

С уважением, директор
ООО «ПФ «Гидродинамика»



Подковырин А.В.