

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Общество с ограниченной ответственностью "ПриборАвтоматика" (ООО "ПриборАвтоматика")

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц 1780

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ВЯЫ/23-08-2021/90119906Действительно до 22.08.2025Средство измерений Расходомер-счетчик электромагнитный; Взлет ЭРСВ-440Л В Ду 80; 52856-13
наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в

Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской номер 1725842
заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе _____

поверено в полном объеме
наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

или которые исключены из поверки

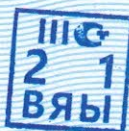
в соответствии с документом ШКСД.407212.006 РЭ «Расходомеры-счетчики электромагнитные «ВЗЛЕТ ЭР»
модификация «Лайт М». Руководство по эксплуатации», раздел «Методика поверки»,
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверкаутвержденным ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИР» 05 декабря 2012 г.с применением эталонов: 64632.16.3Р.00151068, Установка поверочная малогабаритная МПУ "СЭМ"-2-200, зав.№1874, 3
регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)разряд в диапазоне значений от 0,02 до 200 м3/ч
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонампри следующих значениях
влияющих факторов: атмосферное давление 97,9 кПа, влажность воздуха 51 %, температура окружающей среды 21,4 °С, частота
питающей сети 49,99 Гц, напряжение питающей сети 222,4 В, температура
перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений

поверочной жидкости 20 °С

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

Постоянный адрес
записи сведений о
результатах поверки в
ФИФ: <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/90119906>Номер записи сведений о
результатах поверки в ФИФ
ОЕИ: С-ВЯЫ/23-08-2021/90119906Поверитель Глиос Даниил Германович
фамилия, инициалы

Знак поверки:

Начальник лаборатории _____
должность руководителя или
другого уполномоченного лица 
подпись Соляник Александр Юрьевич
фамилия, инициалыДата поверки 23.08.2021