

## 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/24-08-2021/90119925

Действительно до 23.08.2025

Средство измерений Расходомер-счетчик электромагнитный; Взлет ЭРСВ-440Л В Ду 100; 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 1362989  
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 поверка

утвержденным 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 эталонам

при следующих значениях атмосферное давление 99,3 кПа, влажность воздуха 50,3 %, температура окружающей среды 20,7 °С, частота  
влияющих факторов: 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 https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/90119925  
записи сведений о https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/90119925  
результатах поверки в https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/90119925  
ФИФ:

Номер записи сведений о С-ВЯЫ/24-08-2021/90119925  
результатах поверки в ФИФ С-ВЯЫ/24-08-2021/90119925  
ОЕИ:

Поверитель Глиос Даниил Германович  
фамилия, инициалы

Знак поверки:



Начальник лаборатории Соляник Александр Юрьевич  
должность руководителя или Соляник Александр Юрьевич  
другого уполномоченного лица Соляник Александр Юрьевич  
фамилия, инициалы

Дата поверки 24.08.2021