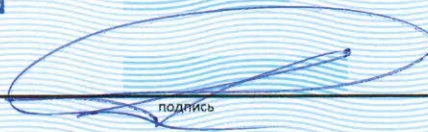


**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

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/09-09-2021/95604558**Действительно до **08.09.2025****Средство измерений** Расходомер-счетчик электромагнитный; "ВЗЛЕТ ЭР мод. Лайт М"; мод. Взлет ЭРСВ-440Л В Ду 80;
наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в52856-13Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа**заводской номер**1327586заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение**в составе**-**поверено**в полном объеменаименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измеренийили 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, 3регистрационные 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
влияющих факторов:**атмосферное давление 98,8 кПа, влажность воздуха 51,2 %, температура окружающей среды 20,3 °С, частота питающей сети 49,98 Гц, напряжение питающей сети 222,4 В, температураперечень 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/95604558>**Номер записи сведений о****результатах поверки в ФИФ****ОЕИ:**С-ВЯЫ/09-09-2021/95604558**Поверитель**Глиос Даниил Германовичфамилия, инициалы**Знак поверки:****Начальник лаборатории**Должность руководителя или
другого уполномоченного лица
подпись**Соляник Александр Юрьевич**фамилия, инициалы**Дата поверки**09.09.2021