



КРЫМСКИЙ ЦСМ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ» (ФБУ "Крымский ЦСМ")

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

RA.RU.310576

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ № С-КК/07-10-2022/191824971

Действительно до: 6 октября 2026 г.

Средство измерений Теплосчетчики-регистраторы; ВЗЛЕТ ТСР-М; 27011-13
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 1002462
заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе вычислитель Взлет ТСРВ-034 №1002462; комплект термопреобразователей сопротивления КТС-Б №8147; расходомер Взлет ЭР-У ЭРСВ-410л №1018565; расходомер Взлет ЭР-У ЭРСВ-410л №0110613

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

или которые исключены из поверки

в соответствии с раздел 4 «Методика поверки» документа В76.00-00.00 РЭ «Теплосчетчики-регистраторы «ВЗЛЕТ ТСР-М». Руководство по эксплуатации»
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 3.7.АБШ.0003.2021; 49388-12 Калибраторы температуры ТР 1007135 Эталон 3 разряда
регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)

ГОСТ 8.558-2009 ГСИ. Государственная поверочная схема для средств измерений температуры; Прибор
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

комбинированный Testo 622; 6332-77 Магазины сопротивления Р4831 004 Эталон 4 разряда Приказ № 3456 от 30.12.2019; 6332-77 Магазины сопротивления Р4831 17599 Эталон 4 разряда Приказ № 3456 от 30.12.2019;

Генератор импульсов Г5-60; Частотомер электронно-счетный ЧЗ-63

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающей среды 20 °С, относительная влажность воздуха 48 %, перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений


атмосферное давление 98,8 кПа

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/191833348>

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 191833348

Поверитель Чиглазов В.Н.
фамилия, инициалы

Знак поверки:  ГУПС, УК, Севастополь
г. Севастополь ул. Михаила Велера 19
рег. 1-2

Заместитель начальника
отдела

должность руководителя или
другого уполномоченного лица

подпись

Герасимович Т.И.
фамилия, инициалы

Дата поверки: 07.10.2022