

**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/30-08-2021/90349236Действительно до 29.08.2025

Средство измерений

Термопреобразователи сопротивления; Взлет ТПС; Pt500/A; 21278-11

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

1382976

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

методикой, изложенной в разделе 3.2 "Методика поверки" документа В65.00-00.00РЭ«Термопреобразователи сопротивления «ВЗЛЕТ ТПС». Руководство по эксплуатации», утвержденной ГЦИ

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

СИ ФГУП «ВНИИР» 27 апреля 2011 года.

с применением эталонов:

65779.16.2P.00246714, 65779.16.3P.00246715, Калибратор температуры КТ-5.5, зав.№050, 2 разряда в

регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)

диапазоне от минус 20 до 0 °С, единицы температуры 3 разряда в диапазоне от 0 до 150 °С.

средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

при следующих значениях
влияющих факторов:атмосферное давление 100,5 кПа, влажность воздуха 54,6 %, температура окружающей среды 23,4 °С, частота питающей сети 50 Гц, напряжение питающей сети 223 В

перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

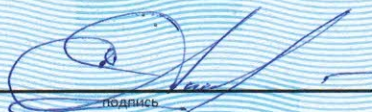
Постоянный адрес
записи сведений о
результатах поверки в
ФИФ:<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/90349236>Номер записи сведений о
результатах поверки в ФИФ
ОЕИ:С-ВЯЫ/30-08-2021/90349236

Поверитель

Булавенков Сергей Валентинович

фамилия, инициалы

Знак поверки:

Начальник лаборатории
должность руководителя или
другого уполномоченного лица
подписьАккулова Регина Ильдаровна

фамилия, инициалы

Дата поверки

30.08.2021