



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИБОРАВТОМАТИКА" (ООО "ПРИБОРАВТОМАТИКА")

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ВЯЫ/30-08-2021/90349550

Действительно до 29.08.2025

Средство измерений: Тепловычислители; Взлет ТСРВ; исп. Взлет ТСРВ-026М; Рег. № 27010-09

заводской номер: 1309559

в составе: в полном объеме

поверено: в полном объеме

в соответствии с: разделом «Методика поверки» руководства по эксплуатации В84.00-00.00 РЭ, согласованным с ГЦИ СИ ВНИИР в январе 2004 г.

с применением эталонов: 17567-09 Стенды СКС6 920 2016 Эталон 4-го разряда "Государственная поверочная схема для средств измерений электрического сопротивления постоянного и переменного тока", утв. приказа;

17567-09 Стенды СКС6 920 2016 Эталон 5-го разряда "Государственная поверочная схема для средств измерений времени и частоты", утв. приказом Росстандарта от 31.07.2018 г. N 1621; 17567-09 Стенды СКС6 920 2016 Эталон 1-го разряда "Государственная поверочная схема для средств измерений силы постоянного электрического тока в диапазоне 1\*10^-16 до 100А", утв.

при следующих значениях влияющих факторов: температура: 23,4 °С; атм. давление: 100,5 кПа; отн. влажность: 54,6 %; другие факторы: Частота питающей сети 50 Гц; Напряжение питающей сети 223 В

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-90349550

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 90349550

Поверитель: Булавенков Сергей Валентинович

Знак поверки: III G 2 1 ВЯЫ

Нач. лаборатории

Подпись

Андреева Р.И.

Дата поверки: 30.08.2021