



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»

ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»

RA.RU.311320

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ТТ/25-04-2022/151321545

Действительно до 24 апреля 2023 г.

Средство измерений

Термогигрометр ИВА-6 модификация ИВА-6А, Госреестр № 13561-05

наименование, тип, модификация (при наличии), регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа средств измерений

заводской номер

3760

заводской или серийный номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе

—

поверено

в полном объеме

наименование единиц величин, поддиапазонов, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки

в соответствии с

МП раздел 10 РЭ ЦАРЯ.2.772.001 "Руководство по эксплуатации. Термогигрометр ИВА-6А, ИВА-6Н" утвержденным ГЦИ СИ ФГУ "Менделеевский ЦСМ" 09.2005 г.

наименование и (или) обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением
эталонов

Генератор влажного воздуха HуgroGen модификация HуgroGen 2-473, госреестр № 32405-11, № VCT-HG2-1930,1 разряд,, Термометр сопротивления платиновый вибропрочный ПТСВ модификация ПТСВ-1 исполнение ПТСВ-1-2, госреестр № 32777-06, № 1888, 2 разряда, Измеритель температуры многоканальный прецизионный МИТ 8 модификация МИТ 8.15, госреестр № 19736-11, № 247, 4 разряда

регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов, типов средств измерений, их регистрационные номера, заводские или серийные номера или буквенно-цифровое обозначение, обязательные требования к эталонам

при следующих
значениях влияющих
факторов

температура воздуха: 22 °С; отн.влажность: 40 %; атмосферное давление: 98 кПа;
напряжение сети: 229 В; частота сети: 50 Гц

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

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

Номер записи сведений о результатах поверки в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений: <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-151321545>

Поверитель

Баришпольцева Е.Н.

фамилия и инициалы

Знак поверки

22
ТТ

Начальник отдела

должность руководителя или другого
уполномоченного лица

подпись

Чумерина Т.П.

фамилия и инициалы

Дата поверки

25 апреля 2022 г.