

Федеральное бюджетное учреждение
"Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и
испытаний в Кировской области"
Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.311362

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ №61-6/6112-1853



Действительно до
05 ноября 2021 г.

Средство измерений термогигрометр электронный CENTER мод. 315,
рег. № в ФИФ 22129-09

*наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде
по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа*

заводской (серийный) номер 190305510

в составе _____

номер знака предыдущей поверки _____

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МП 22129-09 «Термогигрометры электронные «CENTER»
моделей 310, 311, 313, 314, 315, 316, 317. Методика поверки».

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Термометр сопротивления платиновый вибропрочный
эталонный ПТСВ-1-2, №1128, 2 разряд, ПГ ± (0,01-0,02) °С; Гигрометр Rotronic
HygroPalm HP22, №60365542, 2 разряд, ПГ ±1 %

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов:
Температура окружающего воздуха: 21,8 °С; Относительная влажность воздуха:
50,5 %; Атмосферное давление: 98,0 кПа Напряжение питания 220 В
Частота питающей сети 50 Гц

перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки признано пригодным к
применению.



Начальник отдела
*должность руководителя
подразделения*

подпись

Мусихин Сергей Александрович
фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

подпись

Бабин Константин Васильевич
фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки
06 ноября 2020 г.