



ООО «Казанский ЦСМ»
Аттестат аккредитации RA.RU.312063

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 249126 /07

Действительно до
15 июля 2020 г.

Средство измерений Термометр электронный инфракрасный

наименование, тип, модификация средства измерений

модели DT-635, № 47313-11

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер L 1706000590

в составе —

номер знака предыдущей поверки —

поверено в полном объеме

наименование единиц измерения, величины измерения, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МИ 3556-2016 «ГСИ. Термометры

наименование или обозначение документа

медицинские электронные инфракрасные. Методика поверки»

на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Рабочий эталон единицы температуры

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер, разряд

I разряда в диапазоне значений от 0 до плюс 60 °С, 3.2. ДДД.0007.2018

класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов:

$t_{\text{ср.возд.}} = 22,5 \text{ } ^\circ\text{C}$ $p = 101,8 \text{ кПа}$ $\varphi = 49 \text{ } \%$

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

и на основании результатов первичной (периодической) поверки

нужно зачеркнуть

признано пригодным к применению.

Знак поверки
1 ДДД 9

Главный метролог

Ярыгин Артем Валерьевич

Поверитель

Сагудинов Ринат Закирович

Дата поверки
16 июля 2019 г.