



• ВНИИОФИ •

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

119361, Москва, ул. Озерная, 46 Факс: 8 (495) 437 31 47 E-mail: vniiofi@vniiofi.ru

ФГУП «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ»

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU. 311485

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о поверке

№ 5670/17-М

Действительно до
«04» сентября 2018 г.

Средство измерений **Термометры электронные инфракрасные модель DT-635**

наименование, тип, модификация

ГРСИ №47313-11

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

(если в состав эталона входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится их перечень и заводские номера)

отсутствует

серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

заводской номер (номера) **L1706009427 - L1706011013**

поверено **в соответствии с описанием типа**

наименование величин, диапазонов, на которых поверено средство измерений (если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с **МИ 3556-2016 «Термометры медицинские**

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

электронные инфракрасные. Методика поверки»

с применением эталонов: **3.1.ZZA.0007.2015**

наименование, тип, заводской номер, регистрационный номер (при наличии), разряд, класс или погрешность эталона, применяемого при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: **температура 21,0 °С;**

влажность воздуха 51 %; атмосферное давление 99,8 кПа

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

и на основании результатов первичной поверки признано соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Знак поверки



Главный метролог

Подпись



С.Н. Негода

Инициалы, фамилия

Поверитель

Подпись

М.Ю. Филиппова

Инициалы, фамилия

Дата поверки

«05» сентября 2017 г.