

Открытое акционерное общество «Медтехника»

RA.RU.311945

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполняющего поверку, регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц

УВЕДОМЛЕНИЕ О ПОВЕРКЕ № ИИ24 110500

Действительно до
«04» ноября 2026 г.

Средство измерений Термометр медицинский инфракрасный АМТ-110 номер в ФИФ ОЕИ: 83574-21

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

заводской (серийный) номер 2204Q00001 - 2204Q03500

в составе _____

номер знака предыдущей поверки _____

поверено в полном объёме

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

в соответствии с МИ 3556-2016 «ГСИ. Термометры медицинские электронные инфракрасные.

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнялась поверка

Методика поверки»

с применением эталонов: 504 - Источник излучения в виде модели черного тела CS500-N, зав.№1213

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

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающего воздуха: 20,1 °С;

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

атмосферное давление: 100,4 кПа; относительная влажность: 72,9 %

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

использование зачеркнуть

применению.

Главный метролог

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица



Жигульский Андрей
Александрович

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

«05» ноября 2024 г.

Результаты поверки средств измерений подтверждаются в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 27 декабря 2019 г. № 496-ФЗ), путем размещения в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений в сроки не более 40 рабочих дней с момента проведения поверки, информации о результатах поверки средства измерения. Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений является информационной системой общего пользования, находящейся в открытом доступе в сети Интернет по адресу <http://fundmetrology.ru/>.

Собственник (заказчик): **ЗАО ФИРМА «МОСКВА-АМРОС»**



1-330458

Открытое акционерное общество «Медтехника»

400002, г. Волгоград, ул. Революционная 57а ИНН 3446018755
КПП 344601001, Отделение № 8621 Сбербанк России кор.счет 30101810100000000647
расч. счет 40702810611000080193 БИК 041806647
тел. 8 (8442)41-01-24, бух.41-02-40 факс 46-95-89 e-mail: medtehnika57a@mail.ru

Исх.№ 251 от «05» ноября 2024 года

Генеральному директору
ЗАО фирма Москва-Амрос»
Капанович Гари Б.

Информационное письмо!

На основании заключенного договора № 831/6 от 18.04.2019 года ОАО «Медтехника» провела периодическую поверку «Термометров медицинских инфракрасных AMRUS» регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений № 83574-21, серийные номера АМІТ-110 от 2204Q00001 до 2204Q03500, методика поверки МИ 3556-2016 «ГСИ. Термометры медицинские электронные инфракрасные. Методика поверки».

Результаты поверки переданы в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

Главный метролог
ОАО «Медтехника»



Жигульский А.А.