

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 092010

Действительно до
«22» сентября 2026 г.

Средство измерений Термометр медицинский инфракрасный АМТ-140 номер в ФИФ ОЕИ: 83574-21
наименование, тип, модификация средства измерения, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской (серийный) номер 2409T00001 - 2409T03000

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 Выполнена 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: 20,9 °С;
перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

атмосферное давление: 100,6 кПа; относительная влажность: 64,0 %

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

Главный метролог

должность руководителя Подразделение или другого уполномоченного лица



**Жигульский Андрей
Александрович**

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки
«23» сентября 2024 г.

Результаты поверки средств измерений поверяются 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 средств измерений. Федеральным информационным фондом по обеспечению единства измерений является информационная система общего пользования, находящаяся в открытом доступе в сети Интернет по адресу <http://fndmetrology.ru/>.

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



1-269690

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.№ 194 от «23» сентября 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-140 от 2409Т00001 до 2409Т03000, 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.