

# Открытое акционерное общество «Медтехника»

RA.RU.311945

наименование аккредитованной 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 № 0025 022000

Действительно до  
«25» февраля 2027 г.

Средство измерений Термометр медицинский инфракрасный АМПТ-140 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 2412 T00001 - 2412 T04000

в составе \_\_\_\_\_

номер знака предыдущей поверки \_\_\_\_\_

поверено в полном объеме

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: 18,3 °С;

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

атмосферное давление: 102,3 кПа; относительная влажность: 57,8 %

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

периодичное зачеркнуто

применению.

**Главный метролог**

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица



**Жигульский Андрей  
Александрович**

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

«26» февраля 2025 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://fundmetrology.ru/>.

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



1-380335

ОАО «Медтехника»

Тел. 8-8442-41-28-55

г. Волгоград, ул. Революционная, д. 57а

mt-vlg.ru

# 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](mailto:medtehnika57a@mail.ru)

Исх.№ 25 от «26» февраля 2025 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 первичную поверку «Термометров медицинских инфракрасных AMRUS» регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений № 83574-21, серийные номера АМІТ-140 от 2412 Т00001 до 2412 Т04000, 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.