

# 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 022806

Действительно до  
«27» февраля 2027 г.

Средство измерений Термометр медицинский цифровой AMDT10 номер в ФИФ ОЕИ: 77475-20

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

заводской (серийный) номер 2412A000001 - 2412A180000

в составе \_\_\_\_\_

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

поверено в полном объёме

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

в соответствии с МП 207-040-2019 «Термометры медицинские цифровые AMDT10, AMDT11,

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

AMDT12, AMDT13, AMDT14, AMDT15, AMDT16, AMDT17. Методика поверки»

с применением эталонов: 049 - Термометр сопротивления платиновый вибропрочный ТСРВ-1, зав. №

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

955, ПГ ± (0,02+0,00005·t) °С, 047 - Измеритель температуры многоканальный прецизионный МИТ 8.10М,

№ 1616; ПГ ± 0,004С, 050 - Термостат переливной прецизионный ТПП-1.0, зав. № 772

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающего воздуха: 20,6 °С;

перечень влияющих факторов, нормированных в документе из методик поверки, с указанием их значений

атмосферное давление: 102,3 кПа; относительная влажность: 75,6 %; частота питающей сети: 50,1 Гц

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

**Главный метролог**

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица



**Жигульский Андрей  
Александрович**

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

«28» февраля 2025 г.

Результаты поверки средств измерений помещены в соответствии с п. 4 ст. 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), на едином размещении 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, Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений является информационным источником общего пользования, расположенной в открытом доступе в сети Интернет по адресу <http://fio.fondmetrology.ru/>.

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



1-382690

www.mt-vlg.ru  
info@mt-vlg.ru



ОАО «Медтехника»  
тел. (8442) 41-01-24, факс (8442) 46-95-89  
Отделение № 8621 Сбербанка России  
р/с 40702810611000080193  
БИК 041806647, к/с 30101810100000000647  
ИНН 3446018755, КПП 344601001

**ОАО «Медтехника»**

8-800-600-01-79

400002, г. Волгоград, ул. Революционная 57А

Исх.№ 029 от «28» 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 цифровых AMDT10» регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений № 77475-20, серийные номера от 2412A000001 до 2412A180000 методика поверки «МП 207-040-2019 «Термометры медицинские цифровые AMDT10, AMDT11, AMDT12, AMDT13, AMDT14, AMDT15, AMDT16, AMDT17. Методика поверки».

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

Главный метролог  
ОАО «Медтехника»



Жигульский А.А.