

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, выполнившего поверку, регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц

УВЕДОМЛЕНИЕ О ПОВЕРКЕ № 0025 101400

Действительно до
«13» октября 2027 г.

Средство измерений Термометры медицинские TVY-120 номер в ФИФ ОЕИ: 90941-23
наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер ЛОТ 2505 (576 000 шт.)

в составе _____

номер знака предыдущей поверки _____

поверено в полном объёме
наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МП 004-2023 Термометры медицинский TVY-120 методика поверки
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 049 - Термометр сопротивления платиновый вибропрочный ТСПВ-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 прецизионные ТПП-1.0 (+35...+300), зав. №

772

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающего воздуха: 18,6 °С;
перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

атмосферное давление: 100,6 кПа; относительная влажность: 44,0 %

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

применению.

Главный метролог

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица



Жигульский Андрей
Александрович

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

«14» октября 2025 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»**



1-480790

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



АО «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

АО «Медтехника»

8-800-600-01-79

400002, г. Волгоград, ул. Революционная 57А

Исх.№ 204 от «14» октября 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 периодическую поверку «Термометров медицинских TVY-120» регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений № 90941-23, Лот 2505 в количестве 576 000 штук, методика поверки МП 004-2023 «Термометры медицинские TVY-120. Методика поверки».

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

Главный метролог
АО «Медтехника»



Жигульский А.А.