

**Республиканское унитарное предприятие «Гродненский
центр стандартизации, метрологии и сертификации»**

(полное наименование юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

Свидетельство об уполномочивании №17

(шифр юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

УНП 500028553

(учетный номер плательщика юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОВЕРКЕ

№ 17-000112190-2026

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до **"29" апреля 2027 г.**

Средство измерений

Термометры биметаллические ТБ

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации
и (или) исполнения средства
измерений

ТБ-63

Идентификационный
признак

16486

Заводской (серийный) номер
средства измерений

4Т03310

заводской (серийный) номер средства измерений или другое буквенно-цифровое
обозначение, однозначно идентифицирующее средство измерений

Состав средства измерений

-

наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые
обозначения блоков, однозначно идентифицирующие каждый
автономный блок или измерительный канал средства измерений

Методика поверки

**МРБ МП.3581-2023 "Термометры
биметаллические ТБ. Методика поверки"**

наименование и (или) обозначение документа(ов) (методики(ик) поверки),
в соответствии с которым(ми) проводилась государственная поверка

Эталоны единиц величин,
стандартные образцы,
средства измерений,
применяемые при
государственной поверке

**Измеритель температуры эталонный ИТЭ
№ 012, Устройство термостатирующее
измерительное "Термостат А3" №102, устройство
термостатирующее измерительное "Термостат
А3" № 150; , Устройство термостатирующее
измерительное "Термостат А3" № 272, Устройство
термостатирующее измерительное "Термостат А2"
№ 273, Калибратор температуры КТ-5.3М №040,
Калибратор температуры КТ-6.1 №0018**

наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые
обозначения, идентифицирующие каждый эталон единицы
величины, стандартный образец, средство измерений

Применяется в качестве
эталоны единицы величины

-

признак, указывающий, что государственная поверка выполнена для
средства измерений, применяемого в качестве эталона единицы величины

Объем государственной поверки	<u>В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ</u> <small>сведения об объеме проведенной государственной поверки</small>
Тип государственной поверки	<u>последующая</u> <small>первичная или последующая</small>
Заключение по результатам государственной поверки	<u>годен</u>
Владелец средства измерений	<u>Унитарное предприятие "Санта Холод"</u> <small>наименование юридического лица или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) физического лица или индивидуального предпринимателя</small>
Результаты государственной поверки	<u>-</u>
Информация о метрологической прослеживаемости	<u>передачу в процессе поверки размера единицы величины от национального эталона единицы согласно схеме передачи размера единицы величины (поверочной схеме), установленной техническими актами по обеспечению единства измерений</u>
Государственный поверитель	<u>Юшкевич Виктор Генрикович</u> <small>(инициалы, фамилия)</small> <small>(подпись)</small>
Адрес и телефон юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений:	<u>г. Гродно, ул. Обухова, 3, тел.: +375(15)2714590</u>
Дата государственной поверки	<u>"30" апреля 2026 г.</u>

Документ подписан усиленной электронной цифровой подписью (УЭЦП):

Организация подписанта: Республиканское унитарное предприятие "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"

ФИО подписанта: Юшкевич Виктор Генрикович

Дата и время подписи: 2026-04-30T13:14:40Z