

**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)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о непригодности

№ 17-000002461-2026

(номер заключения о непригодности)

Средство измерений

Комбинированные приборы testo

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации
и (или) исполнения средства
измерений

testo 608-N1

Идентификационный
признак

15645

Заводской (серийный) номер
средства измерений

2284194888

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.953-2022 "Комбинированные приборы
testo. 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

**Генератор влажного воздуха HygroGen
модификации HygroGen-2 № VCT-HG2-1013, в
комплекте с гигрометром точки росы Michell
Instruments модификации OptiDew №133349,
Термометр лабораторный электронный LTA/
Б-Н №973298, Установка аэродинамическая
измерительная ЭМС 0,05/60-240 №029,
Измеритель температуры эталонный ИТЭ № 012,
Калибратор давления Метран-505 Воздух I № 219,
Калибратор давления СРС8000 № 410002AY**

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

