

**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**

**№ 17-000007609-2026**

(номер заключения о непригодности)

Средство измерений

**Термогигрометры электронные Ivit**

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации  
и (или) исполнения средства  
измерений

**Ivit-2**

Идентификационный  
признак

**16122**

Заводской (серийный) номер  
средства измерений

**12223**

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

**МП 2411-0197-2022 "Государственная  
система обеспечения единства измерений.  
Термогигрометры электронные Ivit. 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**

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

Применяется в качестве  
эталона единицы величины

-

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

Тип государственной поверки	последующая	_____
		первичная или последующая
Заключение по результатам государственной поверки	не годен	_____
Владелец средства измерений	Учреждение здравоохранения "29-я городская поликлиника"	_____
		наименование юридического лица или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) физического лица или индивидуального предпринимателя
Причины непригодности	Не соответствует метрологическим характеристикам, указанным в описании типа.	_____
Государственный поверитель	(подпись)	Савостьяник Денис Владимирович _____ (инициалы, фамилия)
Руководитель структурного подразделения	(подпись)	Романчук Виктор Антонович _____ (инициалы, фамилия)
Адрес и телефон юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений: <u>г. Гродно, ул. Обухова, 3, тел.: +375(15)2714590</u>		
Дата государственной поверки		"18" июня 2026 г. _____

**Документ подписан усиленной электронной цифровой подписью (УЭЦП):**

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

ФИО подписанта: Савостьяник Денис Владимирович

Дата и время подписи: 2026-06-18T07:18:31Z