

**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**

**№ 17-000007545-2026**

(номер заключения о непригодности)

Средство измерений	Манометры показывающие МП, мановакуумметры показывающие МВП, напоромеры показывающие НП, тягонапоромеры показывающие ТНП
	наименование и обозначение типа средства измерений
Обозначение модификации и (или) исполнения средства измерений	МП-100
Идентификационный признак	14899
Заводской (серийный) номер средства измерений	6047
	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	СТБ 8056-2015 "Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры показывающие и самопишущие. 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	Манометр цифровой : ADT681 № 211Н16300043, ХР2i №652384, Манометр цифровой METROL 100 №11092, Манометр цифровой (кислород) ХР2i №652384
	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 <small>первичная или последующая</small>	
Заключение по результатам государственной поверки	не годен	
Владелец средства измерений	Государственное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №4 г. Гродно" <small>наименование юридического лица или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) физического лица или индивидуального предпринимателя</small>	
Причины непригодности	Не соответствует метрологическим характеристикам, указанным в описании типа.	
Государственный поверитель	_____ (подпись)	Копыцкий Ярослав Александрович _____ (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	"17" июня 2026 г.	

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

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

ФИО подписанта: Копыцкий Ярослав Александрович

Дата и время подписи: 2026-06-17T11:24Z