

**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

№ 17-000005744-2026

(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

6201

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, XP2i №652384, Манометр цифровой METROL 100 №11092, Манометр цифровой (кислород) XP2i №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	ООО "Вентгазпартнер" <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	_____ <small>(подпись)</small>	Козлов Евгений Анатольевич <small>(инициалы, фамилия)</small>
Руководитель структурного подразделения	_____ <small>(подпись)</small>	Романчук Виктор Антонович <small>(инициалы, фамилия)</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	_____ "02" июня 2026 г.	