

**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 средств измерений**

№ 17-100117084-2026

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до **"16" июня 2027 г.**

Средство измерений

Манометры МП, мановакуумметры МВП,
напоромеры НП, тягонапоромеры ТНП
показывающие

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации
и (или) исполнения средства
измерений

МП-100

Идентификационный
признак

10937

Заводской (серийный) номер
средства измерений

2000001452158

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 серии ADT 680 ADT 680 №
21819130038

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>Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства</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>Настоящее свидетельство подтверждает прослеживаемость измерений, выполняемых с помощью данного средства измерений, до единиц величин Международной системы единиц (СИ), которые воспроизводятся через Государственный первичный эталон единицы давления - паскаль ГЭТ 23-2010</u> |
| Государственный поверитель | <u>Новик К.И.</u> <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 | <u>"17" июня 2026 г.</u> |

Документ подписан усиленной электронной цифровой подписью (УЭЦП):

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

ФИО подписанта: Новик Ксения Ильинична

Дата и время подписи: 2026-06-18T06:47:05Z