

**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**

**№ 17-100051334-2026**

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до **"27" апреля 2027 г.**

|  |  |
|--|--|
| Средство измерений   | Измерители давления многофункциональные<br>ПРОМА-ИДМ-016<br><small>наименование и обозначение типа средства измерений</small>  |
| Обозначение модификации<br>и (или) исполнения средства<br>измерений  | ПРОМА-ИДМ-016-ДИ   |
| Идентификационный<br>признак   | 12986  |
| Заводской (серийный) номер<br>средства измерений   | 2000001124307<br><small>заводской (серийный) номер средства измерений или другое буквенно-цифровое<br/>обозначение, однозначно идентифицирующее средство измерений</small>   |
| Состав средства измерений  | -<br><small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые<br/>обозначения блоков, однозначно идентифицирующие каждый<br/>автономный блок или измерительный канал средства измерений</small>   |
| Методика поверки   | 407.350.000.000 МП "Измерители давления<br>многофункциональные ПРОМА-ИДМ-016.<br>Методика поверки"<br><small>наименование и (или) обозначение документа(ов) (методики(ик) поверки),<br/>в соответствии с которым(ми) проводилась государственная поверка</small>   |
| Эталоны единиц величин,<br>стандартные образцы,<br>средства измерений,<br>применяемые при<br>государственной поверке | Калибратор многофункциональный MC2-R №<br>22318; Манометр цифровой серии ADT 680 ADT<br>680 № 21819130038<br><small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые<br/>обозначения, идентифицирующие каждый эталон единицы<br/>величины, стандартный образец, средство измерений</small> |
| Применяется в качестве<br>эталона единицы величины   | -<br><small>признак, указывающий, что государственная поверка выполнена для<br/>средства измерений, применяемого в качестве эталона единицы величины</small>   |
| Объем государственной<br>поверки   | <b>в полном объеме</b><br><small>сведения об объеме проведенной государственной поверки</small>  |

Тип государственной поверки

последующая

первичная или последующая

Заключение по результатам государственной поверки

годен

Владелец средства измерений

Новогрудское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства

наименование юридического лица или фамилия, собственное имя, отчество (при наличии) физического лица или индивидуального предпринимателя

Результаты государственной поверки

-

Информация о метрологической прослеживаемости

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; Национальный эталон единицы напряжения - вольты № НЭ РБ 10-0

Государственный поверитель

(подпись)

Дворникова Т.В.

(инициалы, фамилия)

Адрес и телефон юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений: г. Гродно, ул. Обухова, 3, тел.: +375(15)2714590

Дата государственной поверки

"28" апреля 2026 г.

Документ подписан усиленной электронной цифровой подписью (УЭЦП):

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

ФИО подписанта: Дворникова Татьяна Владимировна

Дата и время подписи: 2026-04-29T05:50:08Z