

**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

№ 17-100051298-2026

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до "27" апреля 2027 г.

Средство измерений	Манометры, манометры с термометром, манометры сигнализирующие, вакуумметры, мановакуумметры, мановакуумметры сигнализирующие ДМ 05, ДМТ 05, ДМ Ст 05, <small>наименование и обозначение типа средства измерений</small>
Обозначение модификации и (или) исполнения средства измерений	ДМ 05ДМ 05160
Идентификационный признак	9563
Заводской (серийный) номер средства измерений	2000000429380 <small>заводской (серийный) номер средства измерений или другое буквенно-цифровое обозначение, однозначно идентифицирующее средство измерений</small>
Состав средства измерений	- <small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения блоков, однозначно идентифицирующие каждый автономный блок или измерительный канал средства измерений</small>
Методика поверки	ГОСТ 8.305-78 "ГСИ. Термометры манометрические. Методы и средства поверки" (для средств измерений, изготовленных после 24.02.2014) МПУ 003/04-2014 "Рекомендация. Метрология. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапороме <small>наименование и (или) обозначение документа(ов) (методики(ик) поверки), в соответствии с которым(ми) проводилась государственная поверка</small>
Эталоны единиц величин, стандартные образцы, средства измерений, применяемые при государственной поверке	Манометр цифровой серии ADT 680 ADT 680 № 21819130038 <small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения, идентифицирующие каждый эталон единицы величины, стандартный образец, средство измерений</small>

Применяется в качестве
эталона единицы величины

-

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

Объем государственной
поверки

в полном объеме

сведения об объеме проведенной государственной поверки

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

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