

**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**

**№ 17-100051194-2026**

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до "27" апреля 2027 г.

Средство измерений

Манометры избыточного давления, вакуумметры и  
мановакуумметры показывающие МП-Уф, ВП-Уф,  
МВП-Уф, ДМ8010-Уф, ДВ8010-Уф, ДА8010-Уф

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации  
и (или) исполнения средства  
измерений

МПЗ-Уф

Идентификационный  
признак

9637

Заводской (серийный) номер  
средства измерений

725713175Ф11

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  
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