

**Республиканское унитарное предприятие «Брестский  
центр стандартизации, метрологии и сертификации»**

(полное наименование юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

**Свидетельство об уполномочивании №11**

(шифр юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

**УНП 200127048**

(учетный номер плательщика юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной поверке средств измерений**

**№ 11-000170780-2026**

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до "16" июня 2027 г.

Средство измерений

Мерники эталонные 2-го разряда М2Р-2-01,  
М2Р-5-01, М2Р-10-01, М2Р-10-01П, М2Р-10-СШ,  
М2Р-20-01, М2Р-20-01П, М2Р-20-СШ, М2Р-50-01,  
М2Р-50-01П, М2Р-50-СШ, М2Р-100-01,  
М2Р-100-01П, М2Р-200-01, М2Р-500-01,  
М2Р-1000-01, М2Р-1500-01, М2Р-2000-01,  
М2Р-2500-01, М

наименование и обозначение типа средства измерений

Обозначение модификации  
и (или) исполнения средства  
измерений

М2р-10-01П

Идентификационный  
признак

10292

Заводской (серийный) номер  
средства измерений

444

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

ГОСТ 8.400-80 "ГСИ. Мерники металлические образцовые. Методика поверки" (для мерников с шифром "01" и "01П") МИ 2522-99 "Рекомендация. ГСИ. Мерники 2-го разряда со специальной шкалой типа М2р-СШ. Методика поверки" (для мерников с шифром "СШ")

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

**Мерник образцовый М1Р-10-01 № 163**

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

**ООО "Энергоспецнефть"**

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

Результаты государственной  
поверки

**Действительная вместимость мерника равна 10,00 дм<sup>3</sup>**

Информация о  
метрологической  
прослеживаемости

передачу в процессе поверки размера единицы величины от национального эталона единицы согласно схеме передачи размера единицы величины (поверочной схеме), установленной техническими актами по обеспечению единства измерений

Государственный поверитель

(подпись)

**Дудик Артем Олегович**

(инициалы, фамилия)

Адрес и телефон юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений: г. Брест, ул. Кижеватова, 10/1

Дата государственной  
поверки

**"17" июня 2026 г.**

Документ подписан усиленной электронной цифровой подписью (УЭЦП):

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

ФИО подписанта: Дудик Артём Олегович

Дата и время подписи: 2026-06-17T13:17:24Z