

**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**

**№ 11-000170796-2026**

(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-20-03М
Идентификационный признак	10292
Заводской (серийный) номер средства измерений	51
	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-20-01 № 58

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 "ЛУКОЙЛ Белнефтепродукт"

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

Результаты государственной  
поверки

Действительная вместимость мерника равна 20,01 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: 2026-06-17T13:17:42Z