

**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

№ 11-000107828-2026

(номер свидетельства о государственной поверке средства измерений)

Действительно до **"22" апреля 2027 г.**

Средство измерений	Весы общего назначения AD, SW, SWN, AD-H, PW, CS, EC, ED, PDSII, PDC, FW500 <small>наименование и обозначение типа средства измерений</small>
Обозначение модификации и (или) исполнения средства измерений	SWN-03
Идентификационный признак	11636
Заводской (серийный) номер средства измерений	022110424 <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 OIML R 76-1-2011 "Государственная система обеспечения единства измерений. Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания" <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	Набор гирь к комплекту КПГВП Г-4 № 18125941 <small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения, идентифицирующие каждый эталон единицы величины, стандартный образец, средство измерений</small>
Применяется в качестве эталоны единицы величины	- <small>признак, указывающий, что государственная поверка выполнена для средства измерений, применяемого в качестве эталона единицы величины</small>

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

АЗС №86

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

Результаты государственной
поверки

-

Информация о
метрологической
прослеживаемости

передачу в процессе поверки размера единицы
величины от национального эталона единицы
согласно схеме передачи размера единицы
величины (поверочной схеме), установленной
техическими 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

"23" апреля 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: 2026-04-24T12:18:24Z