

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Клавиатуры, манипуляторы, трекеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки)
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.PA10.B.81931/25
Дата регистрации декларации	24.11.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.11.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057746840095
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707548740
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МВМ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МВМ"
Фамилия руководителя юридического лица	БАКАЛЬЧУК
Имя руководителя юридического лица	ВЛАДИСЛАВ
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЛАВНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	143001, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ г.о., ПГТ. НОВОИВАНОВСКОЕ, УЛ ЗАПАДНАЯ, СТР. 180
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4956442848
Адрес электронной почты	cert-log@mvideo.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	07.11.2025
Дата присвоения ОГРН	05.05.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	503201001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd."

## Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	КИТАЙ, 2nd Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen

## Производственные площадки

КИТАЙ, No. 5, Xifa Road, Lin Village, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province, 22.832524, 114.085283

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 5, Xifa Road, Lin Village, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province, 22.832524, 114.085283
Полное наименование	"Dongguan Newmen Electronics Technology Co., Ltd."

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Устройства ввода информации: манипуляторы компьютерные типа "мышь" беспроводные
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	манипуляторы компьютерные типа "мышь" беспроводные
Торговая марка	"baseus"
Модель	модели: BS-F02B, B02032, B02033, BS-F02
Иная информация о продукции	Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2025 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471607000
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы продукции указан в сопроводительной документации.

## Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Срок службы продукции указан в сопроводительной документации.

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

### Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 24-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

раздел 5

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

### Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 32-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

раздел 5, приложение А

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

### Стандарт 4

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ТР ТС 020/2011

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость технических средств

Статус стандарта, нормативного документа

Действует с изменениями

### Стандарт 5

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

разделы 4-7

Статус стандарта, нормативного документа **Действует**

### Стандарт 6

Выбор из справочника (признак) **Да**

Обозначение стандарта, нормативного документа **ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)**

Наименование стандарта, нормативного документа **Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию**

Статус стандарта, нормативного документа **Действует**

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21A343**

Наименование испытательной лаборатории **Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»**

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице **23.03.2016**

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола **28.10.2025**

Номер протокола **152053-25**

Дата протокола **28.10.2025**

Номер протокола **703321-25**

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

**ТР ТС 020/2011**

**ТР ЕАЭС 037/2016**

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора **01-1540/04-2024/1**

Дата договора **20.12.2024**

QR - код

