

### Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования TP TC 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств TP EAEC 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Модемы Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

### Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА11.В.19233/25
Дата регистрации декларации	02.12.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.12.2030
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)	1247700547038
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9731139068
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖЕТОН ТЕХНОЛОГИИ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЖЕТОН ТЕХНОЛОГИИ"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛЯН
Имя руководителя юридического лица	ЦЗЯНЬФЭН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

### Адрес

Адрес места нахождения	121596, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ вн. тер. г., УЛ ГОРБУНОВА, д. 2, стр. 3 , ПОМЕЩ. 54/3
------------------------	---

### Контактные данные

Номер телефона	+7 9661581207
Адрес электронной почты	info@jeton-tech.ru

## Декларации о соответствии

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.08.2024
Дата присвоения ОГРН	14.08.2024
Код причины постановки на учет (КПП)	773101001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	Guangdong Jeton Tech International Ltd.

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	КИТАЙ, Room 2716, Unit 1, No. 3, Huaqiang Road, Tianhe District, Guangzhou, Guangdong

### Производственные площадки

КИТАЙ, Room 2716, Unit 1, No. 3, Huaqiang Road, Tianhe District, Guangzhou, Guangdong, 23.126518, 113.317290	КИТАЙ, Room 2716, Unit 1, No. 3, Huaqiang Road, Tianhe District, Guangzhou, Guangdong, 23.126518, 113.317290
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Room 2716, Unit 1, No. 3, Huaqiang Road, Tianhe District, Guangzhou, Guangdong, 23.126518, 113.317290

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Маршрутизаторы (роутеры)
Общие условия хранения продукции	Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.

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

Наименование (обозначение) продукции	Маршрутизаторы (роутеры)
Торговая марка	«Jeton Tech»
Модель	Jeton AC1200 Air, Jeton AC1200 Core, Jeton AX3000 Air, Jeton AX3000 Core, Jeton AX3000 Ultra, Jeton BE3600 Core, Jeton BE3600 Ultra, Jeton JR3000AX, Jeton JR1200AC, Jeton JR1300AC, Jeton JR1500AX
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 изменения: 11.2025 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.
Срок хранения	Срок хранения изделия не установлен.

## Декларации о соответствии

### Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.

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

#### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа

Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

#### Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Раздел 8

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

#### Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Раздел 7

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

#### Стандарт 4

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

TP EAEC 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложения № 2, № 3

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Технологии качества» Общества с ограниченной ответственностью «ГЛОБАЛ ЭКСПРЕСС ТРЕЙД», Регистрационный № РОСС RU.32471.04НАШО-112

## Декларации о соответствии

Адрес места осуществления деятельности  
производственной лаборатории

117403, РОССИЯ, г Москва, ул Булатниковская, дом 20 строение 3

### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.12.2025
Номер протокола	KITTC-TP
Дата протокола	01.12.2025
Номер протокола	YFHLS-QX
Дата протокола	01.12.2025
Номер протокола	SVTLH-ZZ

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

ТР ЕАЭС 037/2016

### Документы, представленные заявителем

#### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	2025410
Дата договора	21.05.2025
Предмет договора	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя.

### QR - код

