

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования 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	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.00648/25
Дата регистрации декларации	27.11.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.11.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746689757
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707388278
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРТЭКС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АРТЭКС"
Фамилия руководителя юридического лица	Медведева
Имя руководителя юридического лица	Дарья
Отчество руководителя юридического лица	Ильинична
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 127055, Россия, город Москва, улица Новослободская, дом 36/1, Стр 1, Пом I Комн 21

Контактные данные

Номер телефона +7 9091627215

Адрес электронной почты arteks.bnk@gmail.com

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 12.07.2017

Дата присвоения ОГРН 12.07.2017

Код причины постановки на учет (КПП) 770701001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование HUNAN FULLRIVER INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, No. 666, Wangcheng Avenue, Wangcheng Economic and Technological Development Zone, Changsha, Hunan Province, координаты 28.307788°, 112.829255°

Производственные площадки

Китай, UNIT 201, NO.54, LANE 1277, EAST ZHUANXING RD. MINHANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA, GLN 6974300190010

Адрес производства продукции	Китай, UNIT 201, NO.54, LANE 1277, EAST ZHUANXING RD. MINHANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA, GLN 6974300190010
Приложение	Да
Полное наименование	SHANGHAI LANHAO TECHNOLOGY CO., LTD

Китай, Shenzhen Digital International Innovation Center East Tower 402, No. 82, Shenwan Second Road, Dongfang Community, Shaj

Адрес производства продукции	Китай, Shenzhen Digital International Innovation Center East Tower 402, No. 82, Shenwan Second Road, Dongfang Community, Shaj Sub-district, Nanshan District, Shenzhen City, China, GLN 6929271550332
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Shangdi International Innovation Center Management Co., Ltd.

Китай, Room 301, No. 20, Hong Kong West Road, Shinan District, Qingdao, Shandong Province, China, GLN 6929320705881

Адрес производства продукции	Китай, Room 301, No. 20, Hong Kong West Road, Shinan District, Qingdao, Shandong Province, China, GLN 6929320705881
Приложение	Да
Полное наименование	ZRJCTECH Ltd.

Китай, Digital Technology Plaza, № 9 Shangdi 9th Street, Haidian Dist, Beijing, 100085, GLN 6974544400012

Адрес производства продукции	Китай, Digital Technology Plaza, № 9 Shangdi 9th Street, Haidian Dist, Beijing, 100085, GLN 6974544400012
Приложение	Да
Полное наименование	Yunke China Information Technology Limited.

Китай, China, No. 123, Juli Road, Zhangjiang, Hi-Tech Park, Pudong New Area, Shanghai, GLN 6971225072193

Адрес производства продукции	Китай, China, No. 123, Juli Road, Zhangjiang, Hi-Tech Park, Pudong New Area, Shanghai, GLN 6971225072193
Приложение	Да
Полное наименование	SHANGHAI BAUD DATA COMMUNICATION Co., LTD.

Китай, China, (Room 501, Building 4) 2F, Building 3, Xinlianhe Industrial Park, Heyi Community, Heyi Western Industrial Park, Shajing	
Адрес производства продукции	Китай, China, (Room 501, Building 4) 2F, Building 3, Xinlianhe Industrial Park, Heyi Community, Heyi Western Industrial Park, Shajing Street, Bao'an District, Shenzhen, координаты 22.714023°, 113.784819°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen guanshuo shidai Technology Co., limited.
Китай, China, Room 1106m Building B1, No. 4, Headquarters 2nd Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, координаты	
Адрес производства продукции	Китай, China, Room 1106m Building B1, No. 4, Headquarters 2nd Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, координаты 23.038030°, 114.049427°
Приложение	Да
Полное наименование	DONGGUAN UNIPOE COMMUNICATION TECHNOLOGY CO., LTD.
Китай, No. 666, Wangcheng Avenue, Wangcheng Economic and Technological Development Zone, Changsha, Hunan Province,	
Адрес производства продукции	Китай, No. 666, Wangcheng Avenue, Wangcheng Economic and Technological Development Zone, Changsha, Hunan Province, координаты 28.307788°, 112.829255°
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации: Коммутаторы,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электронные вычислительные машины и подключаемые к ним устройства, включая их комбинации: Коммутаторы,
Артикул	серий: S5010G, S5010M, S5110G, S5210G, S5210M, S5210X, S5211X, S5310G, S5310M, S5310X, S5311X, S5211G, S5311G, S1000, S1100G, S1300, S1300G, S1904G, S1908, S1908G, S1916, S1904GP, S1908GP, S2200G, S2300G, S2962, S215Gi, S225Gi, S2982G, S2985G, S2989G, S2995G, S2990X, S300G, S300X, S3850G, S3950G, S4650X, S7550Y, S7550C, S7650X, S7650Y, S7650C, S400X, S4350X, торговая марка: "SNR"
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.11.2025
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620003

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

Стандарт 2

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

Стандарт 3

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

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

Стандарт 5

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-3-1-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Технологии качества» Общества с ограниченной ответственностью «ГЛОБАЛ ЭКСПРЕСС ТРЕЙД», аттестат аккредитации РОСС RU.32471.04НАШ0-112 от 05.02.2025
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	117403, Россия, г. Москва, Булатниковская улица, 20 стр3

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	26.11.2025
Номер протокола	IKCAU-IR
Дата протокола	26.11.2025
Номер протокола	XTRKC-УМ

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 10/27/06/25 от 27.06.2025
Номер документа	10/27/06/25

Дата документа 27.06.2025

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа Договор уполномоченного лица № 10/27/06/25 от 27.06.2025
Номер документа 10/27/06/25
Дата документа 27.06.2025

ТР ЕАЭС 037/2016**Иные документы**

Наименование документа Договор уполномоченного лица № 10/27/06/25 от 27.06.2025
Номер документа 10/27/06/25
Дата документа 27.06.2025

Исследование типа продукции**Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения РОССИЯ
Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора 10/27/06/25
Дата договора 27.06.2025
Предмет договора Договор уполномоченного лица № 10/27/06/25 от 27.06.2025

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица № 10/27/06/25 от 27.06.2025	10/27/06/25	27.06.2025

QR - код