

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
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.31264/24
Дата регистрации декларации	21.06.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	20.06.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1095044003581
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5044071537
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСТРЕЙД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТРАНСТРЕЙД"
Фамилия руководителя юридического лица	СТЕФАНОВСКАЯ
Имя руководителя юридического лица	УЛЬЯНА
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЕВНА
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	107140, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ вн. тер. г., ПЕР 1-Й КРАСНОСЕЛЬСКИЙ, Д. 9А, ЭТАЖ 3, ЧАСТЬ ПОМ. 9В, 9Г

Контактные данные

Номер телефона +7 4956478589
Адрес электронной почты transtreyd@rambler.ru

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 19.11.2009
Дата присвоения ОГРН 26.10.2009
Код причины постановки на учет (КПП) 770801001

Контактные данные

Номер телефона +7 4956478589
Адрес электронной почты transtreyd@rambler.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование «Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.» / «Шеньчжень Кьюди Текнолоджи Ко., Лтд.»
Адрес
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства КИТАЙ, Room A606, AD Building, Phase 1, Gaoxinqi Industrial Park, Liuxian 1st Road, Baoan 67 District, Shenzhen, 518101 / Оф.А606, АД Билдинг, Стр. 1, Гаоксинки Индастриэл Парк, Лиуксиан 1й Роуд, Баоан 67 Дистрикт, Шеньчжень, 518101, 22.575795,113.9208494

Производственные площадки

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 4F, Building 3, Hanhaida high tech Industrial Park10th Industrial Zone, Tianliao community, Yutang Neighborhood, Guangming District, Shenzhen / 4Ф, Билдинг 3, Ханхайда Хай-Тек Индустриальный Парк, 10-я Индастриал Зоун, Танлиао Комьюнити, Ютанг Нейборхуд, Гуангминг Дистрикт, Шеньчжень, 22.723641, 113.891827
Полное наименование	«Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.» / «Шеньчжень Кюди Текнолоджи Ко., Лтд.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Сетевое оборудование: Wi-Fi роутеры (маршрутизаторы), Wi-Fi MESH системы (беспроводные маршрутизаторы), Wi-Fi / LTE роутеры (маршрутизаторы), Wi-Fi точки доступа, Wi-Fi MESH повторители, VPN роутеры (маршрутизаторы), коммутаторы неуправляемые, коммутаторы неуправляемые с PoE портами, коммутаторы управляемые, коммутаторы управляемые L2 с PoE портами, коммутаторы управляемые L3 с PoE портами, инжекторы PoE, шасси для медиаконвертеров
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	торговой марки «Cudy», модели: согласно приложению № 1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620003; 8517620009

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "Электромагнитная Совместимость"
------------------------	--

Документ 2

Наименование документа	Директива 2014/35/EU Европейского парламента и совета от 26 февраля 2014 года "О низковольтном оборудовании"
------------------------	--

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	ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4-6)

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)
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сетевое оборудование: Wi-Fi роутеры (маршрутизаторы), Wi-Fi MESH системы (беспроводные маршрутизаторы), Wi-Fi / LTE роутеры (маршрутизаторы), Wi-Fi точки доступа, Wi-Fi MESH повторители, VPN роутеры (маршрутизаторы), коммутаторы неуправляемые, коммутаторы неуправляемые с PoE портами, коммутаторы, коммутаторы управляемые, коммутаторы управляемые L2 с PoE портами, коммутаторы управляемые L3 с PoE портами, инжекторы PoE, шасси для медиаконвертеров, торговой марки «Cudy», модели: M1800 (3-Pack), M1800 (2-Pack), M1800 (1-Pack), M1300 (3-Pack), M1300 (2-Pack), M1300 (1-Pack), M1200 (3-Pack), M1200 (2-Pack), M1200 (1-Pack), M3000 (3-Pack), M3000 (2-Pack), M3000 (1-Pack), M11000 (1-Pack), M11000 (2-Pack), M11000 (3-Pack), M3600 (1-Pack), M3600 (2-Pack), M3600 (3-Pack), WR300, WR300E, WR300R, WR1200, WR1200E, WR1200R, WR1300, WR1300E, WR1300R, WR1500, WR1500E, WR1500R, WR2100, WR2100E, WR2100R, WR2100H, WR2100S, WR3000, WR3000E, WR3000R, WR3000H, WR3000S, WR3600, WR3600E, WR3600R, WR3600H, WR3600S, WR5000, WR5000E, WR5000R, WR5000H, WR5000S, WR5100, WR5100E, WR5100R, WR5100H, WR5100S, WR5400, WR5400E, WR5400R, WR5400H, WR5400S, WR6000, WR6000E, WR6000R, WR6000H, WR6000S, WR7200, WR7200E, WR7200R, WR7200H, WR7200S, WR9300, WR9300E, WR9300R, WR9300H, WR9300S, X6, TR1200, TR1300, TR3000, BE3000, BE6000, BE13000, GP100, GP1200, GP1200V, GP1300, GP1300V, GP1500, GP1500V, GP3000, GP3000V, WR11000, WR6500, WR3600H, WR3600, WR3000P, WR1300S, GP3000C, GP1200C, GP10, GP25, LT400, LT500, LT500D, LT500V, LT700, LT700V, LT15, LT15V, LT12, LT18, TR4G04, TR4G06, ODU12, ODU18, ODU5G, LT18, P5, P4, AP1200, AP1200 Outdoor, AP1300, AP1300_P, AP1300 Outdoor, AP1300SAP1300 Wall, AP1300S Wall, AP1300E Wall, AP1300D, AP3000, AP3000_P, AP3000SAP3000 WallAP3000 Outdoor, AP3000E Wall, AP3000S WallAP3600, AP6000, AP11000, RE1200 Outdoor, RE1500 Outdoor, P9300, RE1200, RE1500, RE1800, RE3000, RE3600, R700, R800, FS105D, FS108D, FS1016D, FS1016, FS1024, GS105D, GS108D, GS105U, GS105, GS108, GS108U, HS105, HS108, FS105, FS108, GS1016, GS1024, GS1024L, GS2008S2, GS2024S2, GS2024S4, GS5024S4, GS5048S4, FS1006P, FS1006PL, FS1010P, FS1010PG, FS1018PS1, FS1026PS1, GS1005PTS1, GS1005P, GS1006P, GS1008PT, GS1008PS2, GS1010PE, GS1010P, GS1010PS2, GS1020PS2, GS1026PS2, GS1028PS2, GS2008PS2, GS2018PS2-200W, GS2028PS4-300W, GS2028PS4-400W, GS2048PS4-720W, GS5024PS4-400W, IF1005P, IF1008P, IG1004S2P, IG1008S2P, IG1005P, IG1008P, IF1005, IF1008, IG1004S2, IG1008S2, IG1005, IG1008, C100, C100P, C200, C200P, GS108E, GS1010E, GS1016E, GS1024E, GS1026E, FS1005P, FS1005PL, POE200, POE220, POE300, POE350, POE400, POE500, POE48-24W, CS900, CS800, CS700, CS600, CS500, CS400, CS300, CH20, CH30, MC1402 8517620003; 8517620009
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, 4F, Building 3, Hanhaida high tech Industrial Park10th Industrial Zone, Tianliao community, Yutang Neighborhood, Guangming District, Shenzhen

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	QCERBU-AO
Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	MWAMSU-DL
Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	IPHCWD-NO
Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	XVHGUQ-SD
Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	YNBVFQ-TW
Дата протокола	01.03.2024
Номер протокола	BMGUJJ-TW

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	Доп. соглашение № 1 к Контракту № 200123
Дата договора	20.01.2023
Предмет договора	Полномочия на регистрацию ДС
Обязанности изготовителя	Приостанавливать экспорт продукции, которая не соответствует требованиям технических регламентов, национальных стандартов

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

