

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
Группа продукции ЕАЭС	Электромагнитные технические средства
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.81035/21
Дата регистрации декларации	22.09.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	21.09.2026
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)	1175275063457
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5258138740
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ДЕЛЬТА-КИП
Сокращенное наименование юридического лица	ООО ДЕЛЬТА-КИП
Фамилия руководителя юридического лица	МУБАРАШИН
Имя руководителя юридического лица	СЕРГЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	НАИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 603032, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА АРХИТЕКТУРНАЯ, ДОМ 6, КВАРТИРА 31

Контактные данные

Номер телефона +7 8312500086
Адрес электронной почты delta-kip@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ	05.09.2017
Дата присвоения ОГРН	05.09.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	525801001

Контактные данные

Номер телефона	+7 8312500086
Адрес электронной почты	delta-kip@yandex.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«SHAOXING CINOMADE TRADE CO., LTD»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, NO 1738-1, RENMIN WEST ROAD, DONGGUAN STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY, ZHEJIANG, географические координаты: 30.022043669666278, 120.8181054570764,

Производственные площадки

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO 1738-1, RENMIN WEST ROAD, DONGGUAN STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY, ZHEJIANG, географические координаты: 30.022043669666278, 120.8181054570764,
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Общепромышленные промежуточные реле: DK-SR: DK-SR-203.D; DK-SR-204.D; DK-RP, силовые: DK-RS, DK-REP: DK-RP-402.AL; DK-RP-402.DL; DK-RP-402.DLTU; DK-RP-402.ALTU; DK-RP-403.AL; DK-RP-403.DL; DK-RP-403.ALTU; DK-RP-403.DLTU; DK-RP-405.AL; DK-RP-405.ALTU; DK-RP-405.DL; DK-RP-405.DLTU; DK-RP-407.AL; DK-RP-407.ALTU; DK-RS-303.AL; DK-RP-303.ALTU; DK-RS-303.DL; DK-RS-303.DLTU; DK-RS-304.AL; DK-RS-305.AL; DK-RS-305.ALTU; DK-RS-307.AL; DK-RS-307.ALTU; DK-REP-403.DL; DK-REP-407.AL; DK-REP-203.DL; DK-REP-207.AL; DK-MR: DK-MR-203.D; DK-MR-203D; DK-MR-203A; DK-MR-207.A; DK-MR-203.A; DK-MR-202.D; Монтажные колодки DK-PYF для промежуточных реле: DK-PYF-029BE; DK-PYF-029BE/M; DK-PYF-039BE; DK-PYF-039BE/M; DK-PYF-044BE; DK-PYF-044BE/2; DK-PYF-044BE/2BL; DK-PYF-044BE/2WH; DK-PYF-044BE/3; DK-PYF-044BE/3WH; DK-PYF-144BE/3; DK-PYF-012BE/2; DK-PYF-012BE/3; DK-PYF-022BE/2; DK-PYF-022BE/2BL; DK-PYF-022BE/2WH; DK-PYF-022BE/3; DK-PYF-112BE/3; DK-PYF-122BE/3; DK-PYF-011BE/3.24DC.24DC; DK-PYF-011BE/3.240AC.60DC; DK-PYF-025BE/2; DK-PYF-025BE; DK-PYF-045BE; DK-PYF-039BE; DK-PYF-039BE/M; DK-PYF-029BE; DK-PYF-029BE/M
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150 -69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Общепромышленные промежуточные реле: DK-SR: DK-SR-203.D; DK-
--------------------------------------	--

SR-204.D; DK-RP, силовые: DK-RS, DK-REP: DK-RP-402.AL; DK-RP-402.DL; DK-RP-402.DLTU; DK-RP-402.ALTU; DK-RP-403.AL; DK-RP-403.DL; DK-RP-403.ALTU; DK-RP-403.DLTU; DK-RP-405.AL; DK-RP-405.ALTU; DK-RP-405.DL; DK-RP-405.DLTU; DK-RP-407.AL; DK-RP-407.ALTU; DK-RS-303.AL; DK-RP-303.ALTU; DK-RS-303.DL; DK-RS-303.DLTU; DK-RS-304.AL; DK-RS-305.AL; DK-RS-305.ALTU; DK-RS-307.AL; DK-RS-307.ALTU; DK-REP-403.DL; DK-REP-407.AL; DK-REP-203.DL; DK-REP-207.AL; DK-MR: DK-MR-203.D; DK-MR-203D; DK-MR-203A; DK-MR-207.A; DK-MR-203.A; DK-MR-202.D; Монтажные колодки DK-PYF для промежуточных реле: DK-PYF-029BE; DK-PYF-029BE/M; DK-PYF-039BE; DK-PYF-039BE/M; DK-PYF-044BE; DK-PYF-044BE/2; DK-PYF-044BE/2BL; DK-PYF-044BE/2WH; DK-PYF-044BE/3; DK-PYF-044BE/3WH; DK-PYF-144BE/3; DK-PYF-012BE/2; DK-PYF-012BE/3; DK-PYF-022BE/2; DK-PYF-022BE/2BL; DK-PYF-022BE/2WH; DK-PYF-022BE/3; DK-PYF-112BE/3; DK-PYF-122BE/3; DK-PYF-011BE/3.24DC.24DC; DK-PYF-011BE/3.240AC.60DC; DK-PYF-025BE/2; DK-PYF-025BE; DK-PYF-045BE; DK-PYF-039BE; DK-PYF-039BE/M; DK-PYF-029BE; DK-PYF-029BE/M

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8536490000; 8536908500

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

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 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Производственная лаборатория «SHAOXING CINOMADE TRADE CO., LTD»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, NO 1738-1, RENMIN WEST ROAD, DONGGUAN STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY, ZHEJIANG,

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	14.09.2021
Номер протокола	DK-PYF-029BE-ЭМС
Дата протокола	14.09.2021
Номер протокола	DK-SR-203-ЭМС

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

Номер договора	Соглашение № 1
Дата договора	05.12.2019

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код