

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

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА06.В.26290/24
Дата регистрации декларации	26.07.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	18.07.2029
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)	1215200012686
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5256194940
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	Мубарашина
Имя руководителя юридического лица	Татьяна
Отчество руководителя юридического лица	Евгеньевна
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	603083, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, ул.Автомеханическая, 15а, кв. 29
Адрес места осуществления деятельности	603034, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Усольская, дом 47
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 9913935555
Адрес электронной почты	9101050727@mail.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	05.04.2021
Дата присвоения ОГРН	05.04.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	525601001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«CLION ELECTRIC CO., LTD»
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Китай, No.319,Wei 18 Rd.,Yueqing Economic Development Zone,Yueqing City,Zhejiang Province,325600

### Производственные площадки

Китай, No.319,Wei 18 Rd.,Yueqing Economic Development Zone,Yueqing City,Zhejiang Province,325600

Адрес производства продукции	Китай, No.319,Wei 18 Rd.,Yueqing Economic Development Zone,Yueqing City,Zhejiang Province,325600
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Реле твердотельные,промышленные, серии: DK, DK-1, DK-3, DK1, DK3, DK1/MD, DK1/HD, DK1/HDH, DK1/SBDH, DK1/BDH, DK1/GaDH, DK1/GwDH, DK3/HT, DK1-MD, DK1-HD, DK1-HDH, DK1-SBDH, DK1-BDH, DK1-GaDH, DK1-GwDH, DK3-HT, DK1-SSR, DK3-SSR; DK/MD, DK/HD, DK/HDH, DK/SBDH, DK/BDH, DK/GaDH, DK/GwDH, DK/HT, DK/SSR DK-MD, DK-HD, DK-HDH, DK-SBDH, DK-BDH, DK-GaDH, DK-GwDH, DK-HT, DK-SSR, DK-MSD, DK-RSN Общепромышленные промежуточные реле: DK, DK-S, DK-SR, DK-RP, DK-RS, DK-REP;; DK-MR: DK-MRP, DK-MPR Монтажные колодки DK-PYF для промежуточных реле: DK, DK-S, DK-SR, DK-RP, DK-RS, DK-REP;; DK-MR: DK-MRP, DK-MPR
Общие условия хранения продукции	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	Реле твердотельные,промышленные, серии: DK, DK-1, DK-3, DK1, DK3, DK1/MD, DK1/HD, DK1/HDH, DK1/SBDH, DK1/BDH, DK1/GaDH, DK1/GwDH, DK3/HT, DK1-MD, DK1-HD, DK1-HDH, DK1-SBDH, DK1-BDH, DK1-GaDH, DK1-GwDH, DK3-HT, DK1-SSR, DK3-SSR; DK/MD, DK/HD, DK/HDH, DK/SBDH, DK/BDH, DK/GaDH, DK/GwDH, DK/HT, DK/SSR DK-MD, DK-HD, DK-HDH, DK-SBDH, DK-BDH, DK-GaDH, DK-GwDH, DK-HT, DK-SSR, DK-MSD, DK-RSN Общепромышленные промежуточные реле: DK, DK-S, DK-SR, DK-RP, DK-RS, DK-REP;; DK-MR: DK-MRP, DK-MPR Монтажные колодки DK-PYF для промежуточных реле: DK, DK-S, DK-SR, DK-RP, DK-
--------------------------------------	---

RS, DK-REP.; DK-MR: DK-MRP, DK-MPR

Иная информация о продукции

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора  
8536490000; 8536908500

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия****Стандарт 1**

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

**Стандарт 2**

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

**Стандарт 3**

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

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

раздел 7

**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории

«CLION ELECTRIC CO., LTD»

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

Китайская Народная Республика, No.319,Wei 18 Rd.,Yueqing Economic Development Zone,Yueqing City,Zhejiang Province,325600

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола

19.07.2024

Номер протокола

СЕС/072024/003

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ТС 004/2011****ТР ТС 020/2011****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения

РОССИЯ



Признак аккредитации

Да

## Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

## QR - код

