

**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	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-IL.PA02.B.35565/25
Дата регистрации декларации	26.02.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	25.02.2030
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)	1107746331747
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7713706401
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "КРД"
Фамилия руководителя юридического лица	Калашников
Имя руководителя юридического лица	Николай
Отчество руководителя юридического лица	Алексеевич
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	127422, Россия, город Москва, улица Тимирязевская, Дом 1, Строение 2, Этаж 3 помещение I комната 43
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4957800302
Адрес электронной почты	info@k-rd.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	27.04.2010
Дата присвоения ОГРН	27.04.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	771301001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Kramer Electronics Ltd.»

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Израиль, 2 Negev St., Airport City, 7019900, GLN 7290603000009

### Производственные площадки

Тайвань (Китай), 9F-3, No.716, Chung Zheng Road, Zhonghe District, New Taipei City, 24.997277, 121.485764

Адрес производства продукции

Тайвань (Китай), 9F-3, No.716, Chung Zheng Road, Zhonghe District, New Taipei City, 24.997277, 121.485764

Полное наименование

Филиал: «Kramer Electronics Taiwan, Ltd»

Корея, Республика, #201 HyeopSung Bldg 309-148, Seongsu-dong 2Ga, Seongdong-gu Seoul, 37.540905, 127.055442

Адрес производства продукции

Корея, Республика, #201 HyeopSung Bldg 309-148, Seongsu-dong 2Ga, Seongdong-gu Seoul, 37.540905, 127.055442

Полное наименование

Филиал: «Kramer Electronics Korea»

Сингапур, 69 Ubi Crescent #03-02/06/07 CES Building, 1.327490, 103.898168

Адрес производства продукции

Сингапур, 69 Ubi Crescent #03-02/06/07 CES Building, 1.327490, 103.898168

Полное наименование

Филиал: «Kramer Electronics Asia Pacific Pte Ltd»

Соединенное Королевство, Premus Coldharbour Way Aylesbury Bucks, HP19 8AP, 51.819384, -0.836040

Адрес производства продукции

Соединенное Королевство, Premus Coldharbour Way Aylesbury Bucks, HP19 8AP, 51.819384, -0.836040

Полное наименование

Филиал: «Kramer Electronics UK, Ltd»

Китай, Rm 1405, No.798 Zhao Jia Bang Rd, Shanghai 200030, 31.198393, 121.445975

Адрес производства продукции

Китай, Rm 1405, No.798 Zhao Jia Bang Rd, Shanghai 200030, 31.198393, 121.445975

Полное наименование

Филиал: «Kramer Electronics China»

Израиль, 2 Negev St., Airport City, 7019900, GLN 7290603000009

Адрес производства продукции

Израиль, 2 Negev St., Airport City, 7019900, GLN 7290603000009

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Сведения о продукции

Происхождение продукции

ИЗРАИЛЬ

Общее наименование продукции

Аппаратура телекоммуникационная не бытового назначения, в том числе в комплекте с блоком питания, торговой марки "Kramer": коммутаторы сигналов, серии(типы): DIP, FC, PL, PT, RC, SL, SWT3, TP, VM, VP, VS, VSM, WP, 6241; матричные коммутаторы, модульные матричные коммутаторы, серии(типы): FC, MTX2, MTX3, VM, VP, VS, VSM, PL, PT, RC, SL; марки "Sierravideo", серия(тип): ASPEN; усилители-распределители марки "Kramer", серии(типы): DA3, DL, PT, PL, VM, VP, VS, 104, 105, 106; повторители(репиторы), серия(тип): PT; усилители-эквалайзеры, серии(типы): PT, VA, WP, W; микшеры, эквалайзеры, линии задержки серии(типы): VA, 102, 103, DSP; приемопередающие устройства: приемники, передатчики сигналов, серии(типы): EXT3, FC, KDS, KIT, PT, DIP, TP, VA, VM, VP, WP, 602, 610, 611, 612, 613, 614, 616, 617, 670, 671, 673, 675, 690, 691, 692, OSP, SFP1; преобразователи и расширители интерфейсов, серии(типы): FC, SL, VP, VM; преобразователи форматов, серии(типы): FC, PT, VP, VM, 6420; кодеры/декодеры, серии(типы): KDS, FC, WP; эмбеддеры/де-эмбеддеры, серия(тип): FC; интерактивные системы для совместной работы с изображением, серия(тип): VIA; эмуляторы источника данных/процессоры EDID, серии(типы): FC, PT, VA; масштабаторы, серии(типы): VP, VW; мультиоконные процессоры, 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

Общие условия хранения продукции

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	Аппаратура телекоммуникационная не бытового назначения, в том числе в комплекте с блоком питания, торговой марки "Kramer": коммутаторы сигналов, серии(типы): DIP, FC, PL, PT, RC, SL, SWT3, TP, VM, VP, VS, VSM, WP, 6241; матричные коммутаторы, модульные матричные коммутаторы, серии(типы): FC, MTX2, MTX3, VM, VP, VS, VSM, PL, PT, RC, SL; марки "Sierravideo", серия(тип): ASPEN; усилители-распределители марки "Kramer", серии(типы): DA3, DL, PT, PL, VM, VP, VS, 104, 105, 106; повторители(репиторы), серия(тип): PT; усилители-эквалайзеры, серии(типы): PT, VA, WP, W; микшеры, эквалайзеры, линии задержки серии(типы): VA, 102, 103, DSP; приемопередающие устройства: приемники, передатчики сигналов, серии(типы): EXT3, FC, KDS, KIT, PT, DIP, TP, VA, VM, VP, WP, 602, 610, 611, 612, 613, 614, 616, 617, 670, 671, 673, 675, 690, 691, 692, OSP, SFP1; преобразователи и расширители интерфейсов, серии(типы): FC, SL, VP, VM; преобразователи форматов, серии(типы): FC, PT, VP, VM, 6420; кодеры/декодеры, серии(типы): KDS, FC, WP; эмбеддеры/де-эмбеддеры, серия(тип): FC; интерактивные системы для совместной работы с изображением, серия(тип): VIA; эмуляторы источника данных/процессоры EDID, серии(типы): FC, PT, VA; масштабаторы, серии(типы): VP, VW; мультиоконные процессоры, серия(тип): MV. "Kramer", "Sierravideo"
Торговая марка	"Kramer", "Sierravideo"
Иная информация о продукции	Действие декларации о соответствии распространяется на продукцию, произведённую с даты изготовления испытанного образца: 07.2023 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009
Срок службы или ресурс продукции	5 лет
Срок хранения	не ограничен при соблюдении условий хранения
<b>Единица продукта</b>	
Дата истечения срока годности единицы	5 лет

### Исследования, испытания, измерения

#### Испытательная лаборатория

##### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Бюро Испытаний «ПРОГРЕСС», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ05 от 12.12.2022
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	603158, г. Нижний Новгород, ул. Зайцева, дом 31, пом. П1
<b>Протокол исследования (испытания) и измерения</b>	
Дата протокола	26.02.2025
Номер протокола	PRGRSS-202212-13264

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

**ТР ТС 004/2011**

**Иные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № КК-2024 от 14.03.2024 года.
Номер документа	КК-2024
Дата документа	14.03.2024

**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № КК-2024 от 14.03.2024 года.
Номер документа	КК-2024
Дата документа	14.03.2024

**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	КК-2024
Дата договора	14.03.2024
Предмет договора	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № КК-2024 от 14.03.2024 года.

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

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

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № КК-2024 от 14.03.2024 года.	КК-2024	14.03.2024

QR - код

