## Основные сведения

Группа продукции ЕАЭС

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

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

EAЭC N RU Д-IL.PA03.B.17451/23

Дата регистрации декларации 14.04.2023

Дата окончания действия декларации о

соответствии

11.04.2028

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)

1187746036301

Идентификационный номер налогоплательщика

(инн)

7702428167

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛИТЕХ"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "КОМПЛИТЕХ"

Фамилия руководителя юридического лица Чичварин

Имя руководителя юридического лица Михаил

Отчество руководителя юридического лица Сергеевич

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 127238, Россия, город Москва, ш. Дмитровское, Д. 716, , Ком. 22



Контактные данные

Номер телефона +7 4952129359

Адрес электронной почты info@complitech.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

18.01.2018

Дата присвоения ОГРН

18.01.2018

Код причины постановки на учет (КПП)

774301001

## Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование "Kramer Electronics Ltd."

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Израиль, 3 Am VeOlamo Street, Jerusalem (31.788543, 35.186552),

31.788543°, 35.186552°

#### Производственные площадки

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Premus Coldharbour Way Aylesbury Bucks, HP19 8AP,

Адрес производства продукции Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии,

Premus Coldharbour Way Aylesbury Bucks, HP19 8AP, 51.822296°,

-0.835798°

Приложение Да

Полное наименование "Kramer Electronics UK, Ltd"

Китай, Rm 1405, No.798 Zhao Jia Bang Rd, Shanghai 200030, 31.201479°, 121.446315°

Адрес производства продукции Китай, Rm 1405, No.798 Zhao Jia Bang Rd, Shanghai 200030, 31.201479°,

121.446315°

Приложение Да

Полное наименование "Kramer Electronics China"

Сингапур, 69 Ubi Crescent #03-02/06/07 CES Building, 408561, 1.356218°, 103.808308°

Адрес производства продукции Сингапур, 69 Ubi Crescent #03-02/06/07 CES Building, 408561, 1.356218°,

103.808308°

Приложение Да

Полное наименование "Kramer Electronics Asia Pacific Pte Ltd"

Республика Корея, #201 HyeopSung Bldg 309-148, Seongsu-dong 2Ga, Seongdong-gu Seoul, 37.502561°, 127.042757°

Адрес производства продукции Республика Корея, #201 HyeopSung Bldg 309-148, Seongsu-dong 2Ga,

Seongdong-gu Seoul, 37.502561°, 127.042757°

Приложение Да

Полное наименование "Kramer Electronics Korea"

Тайвань (Китай), 9F-3, No.716, Chung Zheng Road, Zhonghe District, New Taipei City, 24.928153°, 121.582401°

Адрес производства продукции Тайвань (Китай), 9F-3, No.716, Chung Zheng Road, Zhonghe District, New

Taipei City, 24.928153°, 121.582401°

Приложение Да

Полное наименование "Kramer Electronics Taiwan, Ltd"

Израиль, 3 Am VeOlamo Street, Jerusalem (31.788543, 35.186552), 31.788543°, 35.186552°

Адрес производства продукции Израиль, 3 Am VeOlamo Street, Jerusalem (31.788543, 35.186552),

31.788543°, 35.186552°

Полное наименование Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:



## Сведения о продукции

**ИЗРАИЛЬ** Происхождение продукции

Общее наименование продукции Колонки, громкоговорители, акустические системы торговой марки

Kramer не бытовые: серии GALIL, YARDEN, TAVOR, DOLEV

Общие условия хранения продукции Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов

внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора. Договор с изготовителем, предусматривающий обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям технического регламента и ответственность за

несоответствие продукции указанным требованиям № 710-2S от

02.08.2022 года.

#### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Колонки, громкоговорители, акустические системы торговой марки

Kramer не бытовые: серии GALIL, YARDEN, TAVOR, DOLEV

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518403008

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

## Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ 12.2.007.0-75

документа

Наименование стандарта, нормативного "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. документа Общие требования безопасности"

Стандарт 2

ГОСТ 30804.6.2-2013 Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к документа электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, раздел 8

нормативного документа

#### Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного ΓΟCT IEC 61000-6-4-2016

документа

Наименование стандарта, нормативного "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. документа

Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, раздел 7

нормативного документа

## Исследования, испытания, измерения

# Испытательная лаборатория

## Лаборатория 1

"Kramer Electronics Ltd." Наименование испытательной лаборатории

Адрес места осуществления деятельности Государство Израиль, 3 Am VeOlamo Street, Jerusalem

производственной лаборатории



# Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 30.03.2023

Номер протокола 2016

# Документы, предполагаемые схемой декларирования

# TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Копия эксплуатационных документов

Номер документа 6/н

Дата документа 12.04.2023

Иные документы

Наименование документа Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О безопасности

низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна

соответствовать продукция

Номер документа б/н

Дата документа 12.04.2023

Иные документы

Наименование документа дул

Номер документа 710-2S

Дата документа 02.08.2022

Иные документы

Наименование документа инн

Номер документа 7702428167

Дата документа 18.01.2018

# TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Копия эксплуатационных документов

Номер документа 6/н

Дата документа 12.04.2023

Иные документы

Наименование документа Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О безопасности

низковольтного оборудования», ТР TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна

соответствовать продукция

Номер документа 6/н

Дата документа 12.04.2023

Иные документы

Наименование документа дул

Номер документа 710-2S

Дата документа 02.08.2022

Иные документы

Наименование документа инн

 Номер документа
 7702428167

 Дата документа
 18.01.2018

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

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	инн	7702428167	18.01.2018
	Другое	дул	710-2S	02.08.2022
	Другое	Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция	б/н	12.04.2023
	Другое	Копия эксплуатационных документов	б/н	12.04.2023

# QR - код



