

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.РА03.В.48292/22
Дата регистрации декларации	12.05.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	10.05.2027
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)	1177746934881
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7722409934
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССБЫТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "РУССБЫТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Калаев
Имя руководителя юридического лица	Сергей
Отчество руководителя юридического лица	Дмитриевич
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, Дом 8, Строение 1, Этаж 6, Пом 3, Комн 4

Контактные данные

Номер телефона +7 4953578003
Адрес электронной почты info@sbvs.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 04.09.2017
Дата присвоения ОГРН 04.09.2017
Код причины постановки на учет (КПП) 772201001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование HONGKONG HUAKE XUN ELECTRONICS TECHNOLOGY LIMITED

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства Китай, 5th Floor, C Building, Maipu Industrial Park, No.2, Tiantai 1st Road, Science Town, Luogang District, Guangzhou

Производственные площадки

Китай, 5th Floor, C Building, Maipu Industrial Park, No.2, Tiantai 1st Road, Science Town, Luogang District, Guangzhou

Адрес производства продукции Китай, 5th Floor, C Building, Maipu Industrial Park, No.2, Tiantai 1st Road, Science Town, Luogang District, Guangzhou
Приложение Да
Полное наименование GUANGZHOU AEVISION ELECTRONICS TECHNOLOGY Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ
Общее наименование продукции Монитор жидкокристаллический цветного изображения, торговая марка AEVISION
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 Монитор жидкокристаллический цветного изображения, торговая марка AEVISION
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8528599009

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

Обозначение стандарта, нормативного документа раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

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

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2021

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

142715, Россия, Московская область, Ленинский район, деревня Апаринки, владение 9, блок 4

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

11.05.2022

Номер протокола

05-2501-2022

Дата протокола

11.05.2022

Номер протокола

05-2502-2022

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

