

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-ES.PA05.B.69106/23
Дата регистрации декларации	20.07.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.07.2028
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)	1127747134790
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7725774195
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРБИСЭЛЕК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ОРБИСЭЛЕК"
Фамилия руководителя юридического лица	АЛЬВАРАДО РАМОС
Имя руководителя юридического лица	ЭРМЕЛЬ АНТОНИО
Должность руководителя	УПРАВЛЯЮЩИЙ - ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ
Адрес	
Адрес места нахождения	115191, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. 2-Я РОЩИНСКАЯ, Д.4, ЭТАЖ 4 ПОМЕЩЕНИЕ 1 КОМНАТА 2
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4957107244
Адрес электронной почты	info@orbiselectrica.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	12.11.2012
Дата присвоения ОГРН	12.11.2012
Код причины постановки на учет (КПП)	772501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«ORBIS TECNOLOGIA ELECTRICA, S.A.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ИСПАНИЯ, LERIDA 61, E 28020 MADRID

Производственные площадки

ИСПАНИЯ, LERIDA 61, E 28020 MADRID, 40.456619, 3.700387

Адрес производства продукции ИСПАНИЯ, LERIDA 61, E 28020 MADRID, 40.456619, 3.700387

Полное наименование «ORBIS TECNOLOGIA ELECTRICA, S.A.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИСПАНИЯ
Общее наименование продукции	Фотореле электронное
Общие условия хранения продукции	Условия и срок хранения (годности), а так же срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Фотореле электронное
Торговая марка	с маркировкой "ORBIS",
Модель	модели VEGA, VEGADIN, ORBIFOT, ORBILUX, DOMOLUX, CITYLUX
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8541490000
Срок службы или ресурс продукции	срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке
Срок хранения	срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке
---------------------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 2	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 3	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 4 и 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	испытательная лаборатория «ЕАС-СТАНДАРТ» в составе Общества с ограниченной ответственностью «ЕАС-ПОИНТ»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	127411, РОССИЯ, Г Москва, ш Дмитровское, дом 157 строение 12, офис 04/120-5-401 офис В

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	13.07.2023
Номер протокола	13-07/SEM-082

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	Доверенность б/н
Дата договора	16.04.2019

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

