

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-ЕС.РА05.В.69027/23
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
------------------------	---

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

Контактные данные

Номер телефона +7 4957107244

Адрес электронной почты info@orbiselectrica.ru

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 Термостаты
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 Термостаты
Торговая марка с маркировкой «ORBIS»,
Модель модели CLIMA ML, CLIMA MLI, CLIMA MLW, CLIMA FANCOIL, NEO ML+, NEO, KLIO, ERA, THERMOX, VIA, ATHENA, ATHENA TEMP, TX ATHENA, MIRUS TOUCH, CHRONOS, THALOS, ORUS, ORUSGSM, ORUS RF, MIRUS, TEK/TEKSW, VELUS TOUCH, LYRA, KRON PLUS, BIKO APPLIV-A/LIV-DN-B, E2001a, E2003a, E2006, DECO-TERMO, DECO-CRONO, X.TEM 100K, X TEMP 10K, STHI 150113-T, STHI 150113-TH, STHI 150113-C, STH 121216-T, STH 121216-C
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000
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 IEC 61010-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2
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-083

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

