

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
Схема декларирования	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Тип объекта декларирования	1д Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.62375/24
Дата регистрации декларации	31.01.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	30.01.2029
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	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746427446
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7724792392
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТНЕКС+"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АТНЕКС+"
Фамилия руководителя юридического лица	БХАТТАРАИ
Имя руководителя юридического лица	РАВИНДРА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	115230, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. НАГАТИНСКАЯ, Д. 2, К. 2, ЭТ 4 ПОМ XVIII КОМ 3
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4996111553

Адрес электронной почты triratnarus@gmail.com

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 01.06.2011

Дата присвоения ОГРН 01.06.2011

Код причины постановки на учет (КПП) 772401001

Контактные данные

Номер телефона +7 4996111553

Адрес электронной почты triratnarus@gmail.com

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «Eliwell Controls s.r.l.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства ИТАЛИЯ, Via dell'Industria, 15 Zona Industriale Paludi, 32016 Alpago (BL)

Производственные площадки

ИТАЛИЯ, Via dell'Industria, 15 Zona Industriale Paludi, 32016 Alpago (BL), 46.147009, 12.324802

Адрес производства продукции	ИТАЛИЯ, Via dell'Industria, 15 Zona Industriale Paludi, 32016 Alpago (BL), 46.147009, 12.324802
------------------------------	---

РУМЫНИЯ, 55 Independentei Blvd., Baia Mare, Romania, 47.656621, 23.512929

Адрес производства продукции	РУМЫНИЯ, 55 Independentei Blvd., Baia Mare, Romania, 47.656621, 23.512929
------------------------------	---

Приложение	Да
------------	----

Полное наименование	«Electronica PMA»
---------------------	-------------------

КИТАЙ, No. 15 Alley 1755, Wenbei Road, JiaDing District, Shanghai 201802, 31.323787, 121.324661

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 15 Alley 1755, Wenbei Road, JiaDing District, Shanghai 201802, 31.323787, 121.324661
------------------------------	---

Приложение	Да
------------	----

Полное наименование	«Shanghai Fengshen Refrigeration Controls Co.,Ltd»
---------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты типа D15T, D16T
Общие условия хранения продукции	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты типа D15T, D16T
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032108100

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60730-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
--------------------------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Производственная лаборатория «Eliwell Controls s.r.l.»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	ИТАЛИЯ, Via dell'Industria, 15 Zona Industriale Paludi, 32016 Alpago (BL)

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	18.01.2024
Номер протокола	0123
Дата протокола	18.01.2024
Номер протокола	0122

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	Доп. соглашение № 1к Дог. № 16-12/2014
Дата договора	17.12.2020

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

