

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 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-IT.РА01.В.16720/21
Дата регистрации декларации	27.05.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	15.04.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	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, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА НАГАТИНСКАЯ, ДОМ 2, КОРПУС 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

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 Alpado (BL)

Сведения о продукции

Происхождение продукции ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции Электронные многофункциональные, программируемые контроллеры с памятью:
Общие условия хранения продукции Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение Да
Наименование (обозначение) продукции Контроллер
Модель модели: EWNnext 961, EWNnext 971, EWNnext 974, EWNnext 978;
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/UE

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

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ 12.2.007.0-75

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

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа 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 30804.3.3-2013
---	---------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
--	---

Приложение	Да
------------	----

Наименование (обозначение) продукции	Контроллер
--------------------------------------	------------

Модель	EWEPlus, EWEPlus 400, EWEPlus 500, EWEPlus 902, EWEPlus 961, EWEPlus 974, EWEPlus 971;
--------	--

Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032102000
-----------------	------------

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/UE
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
---	--------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
--	--

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	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 30804.3.3-2013
---	---------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
--	---

Приложение	Да
------------	----

Наименование (обозначение) продукции	Пользовательский терминал (контроллер)
--------------------------------------	--

Тип	тип KDX
-----	---------

Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032102000
-----------------	------------

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/UE
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
---	--------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
--	--

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	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 30804.3.3-2013
---	---------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
--	---

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 Alpado (BL)

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	29.06.2020
Номер протокола	б/н

Лаборатория 2

Наименование испытательной лаборатории	«CMC Centro Misure Compatibilita S.r.l.»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	ИТАЛИЯ, Via della Fisica, 20, 36016 Thiene (VI)

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	30.09.2019
Номер протокола	R19205701
Дата протокола	01.10.2019
Номер протокола	R19205501

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	16-12/2014
Дата договора	16.12.2014
Предмет договора	выполнение функций иностранного изготовителя

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

