

Основные сведения

Дата подачи заявления	30.09.2020
Номер заявления на декларацию	300920/16/Д
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-IT.НВ54.В.00756/20
Дата подачи заявления (предоставления декларации)	30.09.2020
Дата регистрации декларации	30.09.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.09.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Лицо, зарегистрировавшее декларацию	
Фамилия лица, подписавшего декларацию	Соловьёва
Имя лица, подписавшего декларацию	Яна
Отчество лица, подписавшего декларацию	Робертовна
Выполняемые функции лица, подписавшего декларацию	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

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	117105, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА НАГАТИНСКАЯ, ДОМ 2, КОРПУС 2, ЭТАЖ 4, ПОМЕЩЕНИЕ XVIII, КОМНАТА 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 srl"
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Италия, Via Dell'Industria, 15, Zona Industriale Paludi, 32016 Alpagò (BL)

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Приборы электронные измерительные:
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	Датчики температурные в комплекте с принадлежностями, модели Ni 100 SN100000, PT100 SN200009, SN200023, SN204003, SN206010, SN206016, SN206081, SN207000, TCJ SN300006, SN300016, SN300029, TCK SN400003, PTC SN603011, SN603017, SN660300, SN7DAE11502C0, SN7DED11502C0, SN7DED13002C0, SN7POA1500, SN7POX3002, SN7S0A1500, SN7S0A3000, SN7S0A5000, SNRFBC22702N4, NTC SN607010, SN691300, SN691150, SN8DAC11502AV, SN8DAC13002AV, SN8DAE11502C0, SN8DAE13002C0, SN8DEB21502C0, SN8DED11502C0, SN8DED13002C0, SN8POA2000, SN8POX3002, SN8PAA0000, SN8S0A1500, SN8S0A3000, SN8T6H1502, SN8T7X3002, SN8TPD41503E0, SN8TPD43503E0, SN903010, PT1000 SN9DAE11502C6, SN9DAE13002C6, SN9DED11502C6, SN9DED13002C6, SN9MAE430B0B0, SN9SOA2500, L 56
--------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Код ТН ВЭД ЕАЭС	9032900000
-----------------	------------

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

Наименование документа	Директивами 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "По низковольтному оборудованию и системам"
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;
------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандарт 2

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока
------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандарт 3

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний
------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «ОНИКС», аттестат аккредитации ОНПС RU. 04ОПС0.ИЛ02 от 03.06.2019 года
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	119311, Российская Федерация, г. Москва, проспект Вернадского, дом 15, комната 1

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	15.09.2020
Номер протокола	27250.150920

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 004/2011****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции**Сертификат 1**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

ТР ТС 020/2011**Документы, представленные заявителем**

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

Сведения об органе по сертификации на момент публикации декларации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB54
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2019
Адрес места осуществления деятельности	125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а)
Адрес места нахождения/Адрес места жительства	125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8
ОРГН/ОРГНИП аккредитованного лица	1197746179454
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации

Контактные данные

Номер телефона	+7 9057376721
Адрес электронной почты	os@ruskomsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://ruskomsert.ru/

Руководитель аккредитованного лица

Фамилия руководителя	Иванов
Имя руководителя	Дмитрий
Отчество руководителя	Сергеевич

QR - код

