

## 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	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.РА03.В.77081/23
Дата регистрации декларации	10.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	30.06.2026
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	
Приложение стандартов	2	

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746534680
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7731369565
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОНИКС РУС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АВТОНИКС РУС"
Фамилия руководителя юридического лица	Полевой
Имя руководителя юридического лица	Илья
Отчество руководителя юридического лица	Сергеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	123592, РОССИЯ, Г Москва, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ СТРОГИНО, УЛ КУЛАКОВА, Д.20 СТР. 1А
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4956601088
Адрес электронной почты	rucert@autonics.com
<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	30.05.2017
Дата присвоения ОГРН	30.05.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001
<b>Изготовитель</b>	
Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"AUTONICS CORPORATION CO., LTD"
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Корея, Республика, 18 Bansong-ro, 513 Beon gil, Haeundae-gu, Busan, 48002

### Производственные площадки

Вьетнам, Lot CN-03, Dong Van IV industrial park, Dai Cuong commune, Kim Bang district, Ha Nam province

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot CN-03, Dong Van IV industrial park, Dai Cuong commune, Kim Bang district, Ha Nam province
Приложение	Да
Полное наименование	AUTONICS VNM

Корея, Республика, 37, VENTURE-RO 36 BEON-GIL, YEONSU-GU, INCHEON 22011

Адрес производства продукции	Корея, Республика, 37, VENTURE-RO 36 BEON-GIL, YEONSU-GU, INCHEON 22011
Приложение	Да
Полное наименование	KONICS

Корея, Республика, 118-1, UNGBIGONGDAN-GIL, YANGSAN-SI, GYEONGSANGNAM-DO

Адрес производства продукции	Корея, Республика, 118-1, UNGBIGONGDAN-GIL, YANGSAN-SI, GYEONGSANGNAM-DO
Приложение	Да
Полное наименование	MENICS

Корея, Республика, 116, Ungbigongdan-gil, Yangsan-si, Gyeong-sangnam-do

Адрес производства продукции	Корея, Республика, 116, Ungbigongdan-gil, Yangsan-si, Gyeong-sangnam-do
Приложение	Да
Полное наименование	Autosys

Китай, #301 YUNHAI ROAD JIAXING, ZHEJIANG

Адрес производства продукции	Китай, #301 YUNHAI ROAD JIAXING, ZHEJIANG
Приложение	Да
Полное наименование	AUTONICS ELECTRONIC (JIAXING) CORPORATION

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	Импульсный источник питания,
Общие условия хранения продукции	Предприятия-изготовители см. Приложение № 1 на 1 листе. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Импульсный источник питания,
Артикул	торговой марки «Autonics», модели: SPB-015-05, SPB-015-12, SPB-015-24, SPB-030-05, SPB-030-12, SPB-030-24, SPB-060-12, SPB-060-24, SPB-060-48, SPB-120-12, SPB-120-24, SPB-120-48, SPB-180-24, SPB-180-48, SPB-240-12, SPB-240-24, SPB-240-48.

Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504408300

### Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения»; Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
------------------------	---

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61204-7-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Источники питания низковольтные, вырабатывающие постоянный ток. Часть 7. Требования безопасности"

#### Стандарт 2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"

#### Стандарт 3

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 6 и 7

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр

стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	23.03.2016
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	24.06.2021
Номер протокола	401819-21

**Лаборатория 2**

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	23.03.2016
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	24.06.2021
Номер протокола	701993-21

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ТС 004/2011****Исследование типа продукции****Сертификат на тип продукции****Сертификат 1**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

**ТР ТС 020/2011****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

**Документы, представленные заявителем**

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:	б/н	24.06.2021

## QR - код

