

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Выключатели автоматические и устройства защитного отключения
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.18767/24
Дата регистрации декларации	18.01.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	16.01.2029
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	

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147847063638
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7804526950
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТД "ЭЛЕКТРОТЕХМОНТАЖ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТД "ЭЛЕКТРОТЕХМОНТАЖ"
Фамилия руководителя юридического лица	Рихтер
Имя руководителя юридического лица	Владислав
Отчество руководителя юридического лица	Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	191144, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Смольнинское, улица 7-я Советская, дом 44, литера Б, этаж 6, комната 118

## Контактные данные

Номер телефона +7 8007751771

Адрес электронной почты etm@etm.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу

Дата регистрации в качестве ЮЛ 20.02.2014

Дата присвоения ОГРН 20.02.2014

Код причины постановки на учет (КПП) 784201001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «ABB S.p.A.»

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Италия, Via Vittor Pisani 16, Milano MI, 20124

## Производственные площадки

Республика Северная Македония, Dame Gruev 14a, 1000 Skopje, ГЛОНАСС: 41.994116°, 21.426518°

Адрес производства продукции	Республика Северная Македония, Dame Gruev 14a, 1000 Skopje, ГЛОНАСС: 41.994116°, 21.426518°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Group

Нидерланды, Achtseweg Zuid 151A Strijp-TQ Entrance 5, 5651 GW Eindhoven, ГЛОНАСС: 51.451362°, 5.451323°

Адрес производства продукции	Нидерланды, Achtseweg Zuid 151A Strijp-TQ Entrance 5, 5651 GW Eindhoven, ГЛОНАСС: 51.451362°, 5.451323°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB -EVI/SpiritIT

Финляндия, Hiomotie 13, Fi-00380 Helsinki, ГЛОНАСС: 60.220412°, 24.869395°

Адрес производства продукции	Финляндия, Hiomotie 13, Fi-00380 Helsinki, ГЛОНАСС: 60.220412°, 24.869395°
Приложение	Да
Полное наименование	«ABB Oy Drives»

Чехия, Herspicka 13 CZ-619 00 Brno, ГЛОНАСС: 49.168924°, 16.601143°

Адрес производства продукции	Чехия, Herspicka 13 CZ-619 00 Brno, ГЛОНАСС: 49.168924°, 16.601143°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB S.R.O.

Италия, Via Luciano Lama 33, 20099 Sesto San Giovanni, Milano, ГЛОНАСС: 45.523501°, 9.232330°

Адрес производства продукции	Италия, Via Luciano Lama 33, 20099 Sesto San Giovanni, Milano, ГЛОНАСС: 45.523501°, 9.232330°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB S.p.A.

Франция, 7 Bd d'Osny, 95800 Cergy, ГЛОНАСС: 49.051573°, 2.044725°

Адрес производства продукции	Франция, 7 Bd d'Osny, 95800 Cergy, ГЛОНАСС: 49.051573°, 2.044725°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Group France

Румыния, Corp C, 020334, Strada Gara Herăstrău 4D, București 020334, ГЛОНАСС: 44.480043°, 26.106126°

Адрес производства продукции	Румыния, Corp C, 020334, Strada Gara Herăstrău 4D, București 020334, ГЛОНАСС: 44.480043°, 26.106126°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB ASEA BROWN BOVERI S.R.L.

Польша, Starowiślna 13A, 31-038 Kraków, ГЛОНАСС: 50.057742°, 19.942660°

Адрес производства продукции	Польша, Starowiślna 13A, 31-038 Kraków, ГЛОНАСС: 50.057742°, 19.942660°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Corporate Research Center

Швейцария, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, ГЛОНАСС: 47.411332°, 8.541513°

Адрес производства продукции	Швейцария, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, ГЛОНАСС: 47.411332°, 8.541513°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Asea Brown Boveri Ltd

Венгрия, Budapest, Váci út 99, 1139, ГЛОНАСС: 47.540350°, 19.070912°

Адрес производства продукции	Венгрия, Budapest, Váci út 99, 1139, ГЛОНАСС: 47.540350°, 19.070912°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Mérnöki

Италия, .le dell'Industria 18, 20009 Vittuone (MI), ГЛОНАСС: 45.495524°, 8.941668°

Адрес производства продукции	Италия, .le dell'Industria 18, 20009 Vittuone (MI), ГЛОНАСС: 45.495524°, 8.941668°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB S.p.A.

Германия, Eppelheimer Strasse, 82, D-69123, Heidelberg, ГЛОНАСС: 49.403853°, 8.643264°

Адрес производства продукции	Германия, Eppelheimer Strasse, 82, D-69123, Heidelberg, ГЛОНАСС: 49.403853°, 8.643264°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB STOTZ-KONTAKT GmbH

Болгария, Industrial Zone Rakovski, plot 28, 4150, Rakovski, Plovdiv, ГЛОНАСС: 42.249138°, 24.878449°

Адрес производства продукции	Болгария, Industrial Zone Rakovski, plot 28, 4150, Rakovski, Plovdiv, ГЛОНАСС: 42.249138°, 24.878449°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB Bulgaria EOOD-Branch Rakovski

Китай, No.17, Kangding Street, Economic-Tech, Develop. Area,100176, Beijing, ГЛОНАСС: 39.775296°, 116.543107°

Адрес производства продукции	Китай, No.17, Kangding Street, Economic-Tech, Develop. Area,100176, Beijing, ГЛОНАСС: 39.775296°, 116.543107°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB LV Installation Materials Co. Ltd., Beijing

Италия, Via Adreatina 2491 00040 Santa, Palomba (RM), ГЛОНАСС: 41.695179°, 12.592999°

Адрес производства продукции	Италия, Via Adreatina 2491 00040 Santa, Palomba (RM), ГЛОНАСС: 41.695179°, 12.592999°
Приложение	Да
Полное наименование	ABB S.p.A.

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Автоматические выключатели дифференциального тока серий: DS201, DS204
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции	Автоматические выключатели дифференциального тока серий: DS201, DS204
Торговая марка	торговая марка АBB.
Иная информация о продукции	Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2022 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8536304000; 8536302000

## Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

### Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ»
------------------------	---

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

### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

## 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.21HC54
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр»
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация
<b>Протокол исследования (испытания) и измерения</b>	
Дата протокола	12.01.2024
Номер протокола	2401022

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

### ТР ЕАЭС 037/2016

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица
Номер документа	55
Дата документа	17.11.2023

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	55
Дата договора	17.11.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица

### 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	Договор уполномоченного лица	55	17.11.2023

## QR - код

