

### Основные сведения

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Тип декларации             | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)  |
| Технические регламенты     | ТР ТС 018/2011 О безопасности колесных транспортных средств  |
| Группа продукции ЕАЭС      | Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи и соединения разъемные |
| Схема декларирования       | бд   |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск  |

### Декларация о соответствии

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации  | Действует                      |
| Регистрационный номер декларации о соответствии                        | ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.05938/24 |
| Дата регистрации декларации  | 26.03.2024                     |
| Дата окончания действия декларации о соответствии                      | 25.03.2028                     |
| 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                           | 2                              |

### Заявитель

|   |  |
|---|--|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо   |
| Тип декларанта  | Изготовитель   |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1145835000354  |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)                         | 5835105370   |
| Организационно-правовая форма   | Общества с ограниченной ответственностью   |
| Полное наименование юридического лица                                   | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПЕНЗЕНСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОМЕХИЗМЕРЕНИЕ" |
| Сокращенное наименование юридического лица                              | ООО ПО ПЗ "ЭМИ"  |
| Фамилия руководителя юридического лица                                  | КАЧКАЕВ  |
| Имя руководителя юридического лица                                      | СЕРГЕЙ   |
| Отчество руководителя юридического лица                                 | НИКОЛАЕВИЧ   |
| Должность руководителя  | ДИРЕКТОР   |
| <b>Адрес</b>  |  |
| Адрес места нахождения  | 440039, РОССИЯ, Пензенская область, Г. ПЕНЗА, УЛ. ЛАЗО, Д.1  |

### Контактные данные

Номер телефона +7 8412260495  
Адрес электронной почты emi@emi-penza.ru

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по Пензенской области  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 26.10.2023  
Дата присвоения ОГРН 03.02.2014  
Код причины постановки на учет (КПП) 583501001

### Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо  
Совпадает с заявителем Да  
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1145835000354  
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5835105370  
Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью  
Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПЕНЗЕНСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОМЕХИЗМЕРЕНИЕ"  
Сокращенное наименование юридического лица ООО ПО ПЗ "ЭМИ"  
Фамилия руководителя юридического лица КАЧКАЕВ  
Имя руководителя юридического лица СЕРГЕЙ  
Отчество руководителя юридического лица НИКОЛАЕВИЧ  
Должность руководителя ДИРЕКТОР

### Адрес

Адрес места нахождения 440039, РОССИЯ, Пензенская область, Г. ПЕНЗА, УЛ. ЛАЗО, Д.1

### Контактные данные

Номер телефона +7 8412260495  
Адрес электронной почты emi@emi-penza.ru

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по Пензенской области  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 26.10.2023  
Дата присвоения ОГРН 03.02.2014  
Код причины постановки на учет (КПП) 583501001

## Производственные площадки

440039, РОССИЯ, Пензенская обл, г Пенза, ул Лазо, Д.1

Адрес производства продукции

440039, РОССИЯ, Пензенская обл, г Пенза, ул Лазо, Д.1

## Сведения о продукции

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции          | РОССИЯ   |
| Общее наименование продукции     | Коммутационная аппаратура цепей внешних световых приборов. |
| Общие условия хранения продукции | 2(С) ГОСТ 15150 в упаковке предприятия-изготовителя.       |

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

| Приложение                           | Да  |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | <p>Выключатели света заднего хода: 1302.3768, 1302.3768 С3, 1302.3768 М, 1302.3768-01, 1302.3768-01 С3, 1302.3768-02, 1302.3768-02 С3, 1302.3768-03, 1302.3768-03 С3, 1302.3768-04, 1302.3768-04 С3, 1302.3768-05, 1302.3768-05 С3, 1302.3768-06, 1302.3768-06 С3, 1302.3768-07, 1302.3768-07 С3, 1312.3768, 1312.3768 С3, 1312.3768-01, 1312.3768-01 С3, 1312.3768-02, 1312.3768-02 С3, 1312.3768-03, 1312.3768-03 С3, 1312.3768-04, 1312.3768-04 С3, 1312.3768-05, 1312.3768-05 С3, 1312.3768-06, 1312.3768-06 С3, 1312.3768-07, 1312.3768-07 С3, 1322.3768, 1322.3768 С3, 1322.3768-01, 1322.3768-01 С3, 1322.3768-02, 1322.3768-02 С3, 1322.3768-03, 1322.3768-03 С3, 1322.3768-04, 1322.3768-04 С3, 1322.3768-05, 1322.3768-05 С3, 1322.3768-06, 1322.3768-06 С3, 1322.3768-07, 1322.3768-07 С3, 1332.3768, 1332.3768 С3, 1332.3768-01, 1332.3768-01 С3, 1332.3768-02, 1332.3768-02 С3, 1332.3768-03, 1332.3768-03 С3, 1332.3768-04, 1332.3768-04 С3, 1332.3768-05, 1332.3768-05 С3, 1332.3768-06, 1332.3768-06 С3, 1332.3768-07, 1332.3768-07 С3, 1342.3768, 1342.3768 С3, 1342.3768-01, 1342.3768-01 С3, 1342.3768-02, 1342.3768-02 С3, 1342.3768-03, 1342.3768-03 С3, 1342.3768-04, 1342.3768-04 С3, 1342.3768-05, 1342.3768-05 С3, 1342.3768-06, 1342.3768-06 С3, 1342.3768-07, 1342.3768-07 С3, 1342.3768-08, 1342.3768-08 С3, 1342.3768-09, 1342.3768-09 С3, 1342.3768-10, 1342.3768-10 С3, 1352.3768, 1352.3768 С3, 1352.3768-09, 1352.3768-09 С3, 1352.3768-21, 1352.3768-21 С3, 1352.3768-22, 1352.3768-22 С3, 1352.3768-23, 1352.3768-23 С3, 1352.3768-24, 1352.3768-24 С3, 1352.3768-25, 1352.3768-25 С3, 1362.3768, 1362.3768 С3, 1362.3768-01, 1362.3768-01 С3, 1362.3768-02, 1362.3768-02 С3, 1362.3768-03, 1362.3768-03 С3, 1362.3768-04, 1362.3768-04 С3, 1362.3768-05, 1362.3768-05 С3, 1362.3768-06, 1362.3768-06 С3, 1362.3768-07, 1362.3768-07 С3.</p> <p>Выключатели сигнала торможения: 19.3720, 19.3720 С3, 19.3720-01, 19.3720-01 С3, 19.3720-02, 19.3720-02 С3, 19.3720-03, 19.3720-03 С3, 19.3720-04, 19.3720-04 С3, 19.3720-05, 19.3720-05 С3, 20.3720, 20.3720 С3, 20.3720-01, 20.3720-01 С3, 20.3720-02, 20.3720-02 С3, 20.3720-03, 20.3720-03 С3, 20.3720-04, 20.3720-04 С3, 20.3720-05, 20.3720-05 С3, 20.3720-06, 20.3720-06 С3, 20.3720-07, 20.3720-07 С3, 25.3720, 25.3720 С3, 25.3720-01, 25.3720-01 С3, 25.3720-02, 25.3720-02 С3, 25.3720-03, 25.3720-03 С3, 25.3720-04, 25.3720-04 С3, 25.3720-05, 25.3720-05 С3, 25.3720-06, 25.3720-06 С3, 25.3720-07, 25.3720-07 С3, 25.3720-08, 25.3720-08 С3, 25.3720-09, 25.3720-09 С3, 25.3720-10, 25.3720-10 С3.</p> <p>Выключатели света заднего хода: 1352.3768-01, 1352.3768-01 С3, 1352.3768-02, 1352.3768-02 С3, 1352.3768-03, 1352.3768-03 С3, 1352.3768-04, 1352.3768-04 С3, 1352.3768-05, 1352.3768-05 С3, 1352.3768-06, 1352.3768-06 С3, 1352.3768-07, 1352.3768-07 С3, 1352.3768-08, 1352.3768-08 С3, 1352.3768-10, 1352.3768-10 С3,</p> |

1352.3768-11, 1352.3768-11 С3, 1352.3768-12, 1352.3768-12 С3, 1352.3768-13, 1352.3768-13 С3, 1352.3768-14, 1352.3768-14 С3, 1352.3768-15, 1352.3768-15 С3, 1352.3768-16, 1352.3768-16 С3, 1352.3768-17, 1352.3768-17 С3, 1352.3768-18, 1352.3768-18 С3, 1352.3768-19, 1352.3768-19 С3, 1352.3768-20, 1352.3768-20 С3, 1352.3768-26, 1352.3768-26 С3, 1352.3768-27, 1352.3768-27 С3, 1352.3768-28, 1352.3768-28 С3, 1352.3768-29, 1352.3768-29 С3, 1352.3768-30, 1352.3768-30 С3, 1352.3768-31, 1352.3768-31 С3, 1352.3768-32, 1352.3768-32 С3, 1352.3768-33, 1352.3768-33 С3, 1352.3768-34, 1352.3768-34 С3, 1352.3768-35, 1352.3768-35 С3.

Иная информация о продукции

Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции. Образцы изготовлены 02.2024.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8536501906

Срок службы или ресурс продукции

Гарантийный срок эксплуатации выключателей - 2 года с момента ввода в эксплуатацию.

Срок хранения

Гарантийный срок хранения выключателей - 3 года с даты изготовления

**Единица продукта**

Дата истечения срока годности единицы

Гарантийный срок эксплуатации выключателей - 2 года с момента ввода в эксплуатацию.

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

Наименование документа

Выключатели автомобильные. Технические условия

Номер документа

ТУ 29.31.22.190-109-24001211-2020

**Документ 2**

Наименование документа

Выключатели автомобильные. Технические условия

Номер документа

ТУ 29.31.22.190-081-24001211-2020

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

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 3940-2004

Наименование стандарта, нормативного документа

Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

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

Страна места нахождения испытательной лаборатории

РОССИЯ

Признак аккредитации испытательной лаборатории

Да

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории

РОСС RU.0001.10TP01

|   |   |
|---|---|
| Наименование испытательной лаборатории                  | Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест» |
| Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице | 02.09.2014  |

### Протокол исследования (испытания) и измерения

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Дата протокола  | 20.03.2024 |
| Номер протокола | 80         |
| Дата протокола  | 20.03.2024 |
| Номер протокола | 79         |

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

### ТР ТС 018/2011

#### Сертификат соответствия на систему менеджмента качества

##### Сертификат 1

Номер сертификата соответствия на СМК 107261/A/0001/SM/RUS

Дата выдачи сертификата соответствия на СМК 11.09.2019

Дата окончания действия сертификата соответствия на СМК 10.09.2025

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Описание применения системы менеджмента качества проектирование и производство компонентов электрооборудования: датчики и выключатели, реле, регуляторы напряжения

#### Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа Выключатели автомобильные. Технические условия

Номер документа ТУ 29.31.22.190-081-24001211-2020

#### Иные документы

Наименование документа Техническое описание

Номер документа б/н

#### Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа Выключатели автомобильные. Технические условия

Номер документа ТУ 29.31.22.190-109-24001211-2020

#### Регистрационные документы

Наименование документа Свидетельство о государственной регистрации

Номер документа 1145835000354

Дата документа 03.02.2014

## 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                   | Сертификата соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015 от 11.09.2019 | № 107261/A/0001/SM/R US | 11.09.2019     |
|            | Техническая документация | Техническое описание выключателей автомобильных.                                  | б/н                     | 28.02.2024     |

## QR - код

