

Основные сведения

| | |
|------------------------------|--|
| Тип декларации | Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации |
| Единый перечень продукции РФ | Трансформаторы силовые |
| Схема декларирования | 4д |
| Тип объекта декларирования | Партия |

Декларация о соответствии

| | |
|--|------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | РОСС RU Д-RU.PA01.A.49991/23 |
| Дата регистрации декларации | 12.12.2023 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 10.12.2026 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Изготовитель |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1036603550213 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 6670045544 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕРДЛОВЭЛЕКТРО" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "СВЕРДЛОВЭЛЕКТРО" |
| Фамилия руководителя юридического лица | Кишко |
| Имя руководителя юридического лица | Алексей |
| Отчество руководителя юридического лица | Юрьевич |
| Должность руководителя | Генерального директора Управляющей компании АО «Группа «СВЭЛ» |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | 620143, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. 1-й Пятилетки, стр. 63 |
|------------------------|---|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|---------------|
| Номер телефона | +7 3432535013 |
| Адрес электронной почты | info@svel.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|---|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 30.03.2015 |
| Дата присвоения ОГРН | 24.12.2003 |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Код причины постановки на учет (КПП) | 668601001 |
|--------------------------------------|-----------|

Изготовитель

| | |
|---|---|
| Тип изготовителя | Юридическое лицо |
| Совпадает с заявителем | Да |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1036603550213 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 6670045544 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕРДЛОВЭЛЕКТРО" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "СВЕРДЛОВЭЛЕКТРО" |
| Фамилия руководителя юридического лица | Кишко |
| Имя руководителя юридического лица | Алексей |
| Отчество руководителя юридического лица | Юрьевич |
| Должность руководителя | Генерального директора Управляющей компании АО «Группа «СВЭЛ» |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | 620143, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. 1-й Пятилетки, стр. 63 |
|------------------------|---|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|---------------|
| Номер телефона | +7 3432535013 |
| Адрес электронной почты | info@svel.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|---|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 30.03.2015 |
| Дата присвоения ОГРН | 24.12.2003 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 668601001 |

Производственные площадки

620143, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. 1-й Пятилетки, стр. 63

Адрес производства продукции

620143, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, пл. 1-й
Пятилетки, стр. 63

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции

РОССИЯ

Общее наименование продукции

Трансформаторы однофазные сухие силовые и преобразовательные
номинальной мощностью (100-3200) кВА на классы напряжения (1-35) кВ,
срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к
продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной
документации.

Размер партии

7 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Трансформаторы однофазные сухие силовые и преобразовательные
номинальной мощностью (100-3200) кВА на классы напряжения (1-35)
кВ, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к
продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной
документации.

Иная информация о продукции

Договор № 0929-21 от 07.06.2021, Сертификат ISO 9001:2015 №
RU004979, срок действия с 31.07.2007 года по 23.06.2025 год,
выданного Bureau Veritas Egypt, Спецификация № 6 от 10.08.2023
27.11.41.000

Коды ОКПД 2

27.11.41.000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504230009

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с АРУЕ.670052.040 ТЗ

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного
документа

ГОСТ Р 52719-2007

Наименование стандарта, нормативного
документа

"Трансформаторы силовые. Общие технические условия"

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,
нормативного документа

Раздел 7 (в части ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 14254), пп. Г. 48, Г. 50

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного
документа

ГОСТ 12.2.007.2-75

Наименование стандарта, нормативного
документа"Система стандартов безопасности труда. Трансформаторы силовые и
реакторы электрические. Требования безопасности"

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного
документа

ГОСТ 12.2.024-87

Наименование стандарта, нормативного
документа"Система стандартов безопасности труда. Шум. Трансформаторы силовые
масляные. Нормы и методы контроля"

Стандарт 4

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 1516.3-96 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Электрооборудование переменного тока на напряжения от 1 до 750 кВ. Требования к электрической прочности изоляции" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | п. 4.14 |

Стандарт 5

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 16772-77 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Трансформаторы и реакторы преобразовательные. Общие технические условия" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | п.2.17 |

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.21HB40 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательный центр Акционерное общество «Группа «СвердловЭлектро» |
| Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице | 14.03.2018 |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | Российская Федерация |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|--------------|
| Дата протокола | 29.03.2023 |
| Номер протокола | ИЦ-Б-2023/16 |
| Дата протокола | 24.03.2023 |
| Номер протокола | ИЦ-Б-2023/15 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования**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 |
|------------|---------------------------------------|--|-----------------|----------------|
| | Договор/Контракт о поставке продукции | Договор № 0929-21 от 07.06.2021 | 0929-21 | 07.06.2021 |
| | Другое | Сертификат ISO 9001:2015 № RU004979, срок действия с 31.07.2007 года по 23.06.2025 год, выданного Bureau Veritas Egypt | RU004979 | 31.07.2007 |
| | Товаросопроводительная документация | Спецификация № 6 от 10.08.2023 | 6 | 10.08.2023 |

QR - код

