

**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.10429/25
Дата регистрации декларации	07.04.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	06.04.2028
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	620012, Россия, Свердловская область, 620143, город Екатеринбург, площадь 1-й Пятилетки, стр. 63
Адрес места осуществления деятельности	620010, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Альпинистов, строение 57/2

**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	620012, Россия, Свердловская область, 620143, город Екатеринбург, площадь 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

620010, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Альпинистов, строение 57/2

Адрес производства продукции

620010, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Альпинистов, строение 57/2

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 10-4000 кВ А на классы напряжения 1-35 кВ, типа ОСДП, заводские заказы С250127, С250128, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Размер партии

9 штук

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

Наименование (обозначение) продукции

Трансформаторы однофазные сухие силовые и преобразовательные номинальной мощностью 10-4000 кВ А на классы напряжения 1-35 кВ, типа ОСДП, заводские заказы С250127, С250128, 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, Спецификация № 7 от 13.03.2025, Сертификат ISO 9001:2015 № RU004979, срок действия с 31.07.2007 года по 23.06.2025 год, выданного Bureau Veritas Egypt;

Коды ОКПД 2

27.11.43.000

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

разд. 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
	Товаросопроводительная документация	Спецификация № 7 от 13.03.2025	7	13.03.2025
	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

## QR - код

