

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 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств |
| Группа продукции ЕАЭС | Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Оборудование для сварки и газотермического напыления Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 |
| Схема декларирования | 1д |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.67136/22 |
| Дата регистрации декларации | 05.12.2022 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 29.11.2027 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1027700015727 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7726307154 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВАРБИ" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "СВАРБИ" |
| Фамилия руководителя юридического лица | Тупицын |
| Имя руководителя юридического лица | Максим |
| Отчество руководителя юридического лица | Витальевич |
| Должность руководителя | Генеральный директор |

Адрес

Адрес места нахождения 117545, Россия, г. Москва, 1-й Дорожный пр-д, д.6, стр. 6

Контактные данные

Номер телефона +7 4957755830
Адрес электронной почты Info@svarbi.ru

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 12.10.2008 |
| Дата присвоения ОГРН | 10.07.2002 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 772601001 |

Изготовитель

| | |
|------------------------|--|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Полное наименование | MITEC WELDING EQUIPMENT(SHENZHEN) CO., LTD |

Адрес

| | |
|-------------------------------------|---|
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Адрес места жительства | Китай, No.1 Building, Bicai Science Park, Shichang Road, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China |

Производственные площадки

Китай, No.1 Building, Bicai Science Park, Shichang Road, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, No.1 Building, Bicai Science Park, Shichang Road, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China |
| Полное наименование | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Оборудование для сварки и газотермического напыления: Аппараты для сварки и резки металла модели: ARC-164, ARC-184, ARC-204, ARC-140 D, ARC-160 D, ARC-180 D, ARC-200 D, ARC-220D, ARC-167 D, ARC-187 D, ARC-207 D, ARC-217 D, ARC-227 D, ARC-257 D, ARC-267 D, ARC-307 D, ARC-317 D, ARC-407 D, ARC-507 D, ARC-607 D, ARC-637 D, MIG-160 D, MIG-200 D, MIG-250 D, MIG-200 DP, MIG-167 D, MIG-207 D, MIG-207 DP, MIG-217 D, MIG-217 DP, MIG-217 D2P, MIG-257 D, MIG-257 DT, MIG-257 DP, MIG-287 D, MIG-287 DP, MIG-307 D, MIG-307 DT, MIG-317 DP, MIG-317 DPT, MIG-317 D, MIG-317 DT, MIG-357 D, MIG-357 DT, MIG-357 DP, MIG-357 DPT, MIG-350 D2, MIG-357 DT2, MIG-500 D2, MIG-507 DT2, MIG-507 DP, MIG-517 DT2, MIG-517 DT2 Pulse, MIG-517 DT2P, TIG-167 D, TIG-187 D, TIG-187 DP, TIG-207 D, TIG-207 DP, TIG-257 D, TIG-257 DP, TIG-217 DP AC/DC, TIG-257 DP AC/DC, TIG-317 DP AC/DC, TIG-357 DP AC/DC, CUT-47 D, CUT-77 D, CUT-107 D, CUT-167 D, COOLER-107, COOLER-207, COOLER-307. Торговая марка «БАРСВЕЛД» |
| Общие условия хранения продукции | Дата изготовления, условия хранения и срок годности указаны в прилагаемой товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции. |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Оборудование для сварки и газотермического напыления: Аппараты для сварки и резки металла модели: ARC-164, ARC-184, ARC-204, ARC-140 D, ARC-160 D, ARC-180 D, ARC-200 D, ARC-220D, ARC-167 D, ARC-187 D, ARC-207 D, ARC-217 D, ARC-227 D, ARC-257 D, ARC-267 D, ARC-307 D, ARC-317 D, ARC-407 D, ARC-507 D, ARC-607 D, ARC-637 D, MIG-160 D, MIG-200 D, MIG-250 D, MIG-200 DP, MIG-167 D, MIG-207 D, MIG-207 DP, MIG-217 D, MIG-217 DP, MIG-217 D2P, MIG-257 D, MIG-257 DT, MIG-257 |
|--------------------------------------|---|

DP, MIG-287 D, MIG-287 DP, MIG-307 D, MIG-307 DT, MIG-317 DP, MIG-317 DPT, MIG-317 D, MIG-317 DT, MIG-357 D, MIG-357 DT, MIG-357 DP, MIG-357 DPT, MIG-350 D2, MIG-357 DT2, MIG-500 D2, MIG-507 DT2, MIG-507 DP, MIG-517 DT2, MIG-517 DT2 Pulse, MIG-517 DT2P, TIG-167 D, TIG-187 D, TIG-187 DP, TIG-207 D, TIG-207 DP, TIG-257 D, TIG-257 DP, TIG-217 DP AC/DC, TIG-257 DP AC/DC, TIG-317 DP AC/DC, TIG-357 DP AC/DC, CUT-47 D, CUT-77 D, CUT-107 D, CUT-167 D, COOLER-107, COOLER-207, COOLER-307. Торговая марка «БАРСВЕЛД»
8515310000; 8515391800

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|--|
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МОСГОРТЕСТ» |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | , аттестат аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.6 от 22.10.2021 105318, Россия, г. Москва, Муниципальный округ Преображенское, ул. Ибрагимова, д.35, стр.2, этаж № 1, помещение I, комната 14 (PM32) |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|-------------|
| Дата протокола | 24.11.2022 |
| Номер протокола | MG1122-1549 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 010/2011

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 |
|-------------------------|--------|

QR - код

