

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 | Инструмент электрифицированный (машины ручные и переносные электрические): |
| Схема декларирования | 1д |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.55469/24 |
| Дата регистрации декларации | 06.02.2024 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 29.01.2029 |
| 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) | 1047796997434 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7701573605 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАМИР" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "ДИАМИР" |
| Фамилия руководителя юридического лица | Селин |
| Имя руководителя юридического лица | Иван |
| Отчество руководителя юридического лица | Владимирович |
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 141021, Россия, Московская область, Мытищи городской округ, город Мытищи, улица Борисовка, дом 12А, помещение 1 |
| Контактные данные | |
| Номер телефона | +7 4985000555 |
| Адрес электронной почты | nm@diamir.su |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области |
|---|--|

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 31.01.2019 |
| Дата присвоения ОГРН | 21.12.2004 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 502901001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|--|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Полное наименование | ZHEJIANG SHIJING TOOLS CO.,LTD |
| Адрес | |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Адрес места жительства | Китай, No.1 Weiwu West road, Tongqin Town, Wuyi county, zhejiang Координаты: 28°51'45.7"N 119°56'57.1"E |

Производственные площадки

Китай, No.1 Weiwu West road, Tongqin Town, Wuyi county, zhejiang Координаты: 28°51'45.7"N 119°56'57.1"E

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, No.1 Weiwu West road, Tongqin Town, Wuyi county, zhejiang Координаты: 28°51'45.7"N 119°56'57.1"E |
| Полное наименование | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Инструменты ручные электрические аккумуляторные, для укладки плитки: виброприсоски, присоски, в том числе с манометром, |
| Общие условия хранения продукции | Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии". |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Инструменты ручные электрические аккумуляторные, для укладки плитки: виброприсоски, присоски, в том числе с манометром, |
| Артикул | торговой марки "DIAM", серии: "EX", "ML", "PL" |
| Иная информация о продукции | Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8467292000 |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|---|
| Наименование испытательной лаборатории | ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛЕВЕР" , аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00010 от 29.11.2023 |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | 123100, Российская Федерация, город Москва, улица Сергея Макеева, дом 1, помещение 15а/2 |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|-----------------|
| Дата протокола | 30.01.2024 |
| Номер протокола | CLS24-30-01-001 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

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

