

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования
Группа продукции ЕАЭС	круги алмазные отрезные
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.26617/23
Дата регистрации декларации	20.01.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.01.2028
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)	1187746129130
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9715311988
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАЙТОЛ РУС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МАЙТОЛ РУС"
Фамилия руководителя юридического лица	ХОУ
Имя руководителя юридического лица	ЧЖИЧУНЬ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	127015, РОССИЯ, Г Москва, улица Большая Новодмитровская, дом 23, строение 6, эт 2 пом IX ком 16
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4995518899
Адрес электронной почты	info@mytol.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	07.02.2018

Дата присвоения ОГРН	07.02.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	771501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Zhejiang Gosail Trading Co.,Ltd"
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, 636 Jiufeng Street, Wucheng District, Jinhua City, Zhejiang Province, PRC

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Инструмент из природных и синтетических алмазов:
Общие условия хранения продукции	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	<p>Диск пильный твёрдосплавный по дереву 190 × 2.2 × 30/25.4/20 мм, 24 зуба, Диск пильный твёрдосплавный по дереву 210 × 2.2 × 30/25.4/20 мм, 24 зуба, Диск пильный твёрдосплавный по дереву 190 × 2.2 × 30/25.4/20 мм, 48 зубов, пильный твёрдосплавный по дереву 210 × 2.2 × 30/25.4/20 мм, 48 зубов, Диск пильный твёрдосплавный по дереву 235 × 2.6 × 30/25.4/20 мм, 48 зубов, Диск пильный твёрдосплавный по дереву 235 × 30/25.4/20 мм, 40 зубов, Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 130x20/16-30Т, Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 160x20/16мм-32Т, Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 165x30/20-32Т Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 180x20/16мм-40Т, Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 190x30/20/16-48Т, Диск пильный для дерева, МДФ, ДСП (чистый пропилен) 235x30/25/20-50Т</p> <p>Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 165x30/20-16Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 180x20/16-20Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 190x30/20/16-20Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 200x32/30-20Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 210x30/20-20Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 235x30/25/20-20Т, Диск пильный для дерева, необр. ДСП, фанеры (быстрый пропилен) 250x32/30-24Т, Диск пильный по ламинату 160x20/16-32Т, Диск пильный по ламинату 165x30/20-32Т, Диск пильный по ламинату 190x30/20/16-36Т, Диск пильный по ламинату 210x30/20-50Т, Диск пильный по ламинату 250x32/30-50Т, моделей: 1202.019, 1201.005, 1202.029, 1201.007, 1202.034, 1202.04, 1201.028, 1201.025, 1201.033, 1201.047, 1201.037, 1201.039, 1201.042, 1202.049, 1202.031, 1202.035, 2121921005000, 1202.052;</p> <p>Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, К40 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, К80 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, К100 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, К150 (6шт) Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, К180 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 533x75, Р220 (6шт)</p>
--------------------------------------	---

Шлифовальная лента для ЛШМ 610x100, К60 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 610x100, К80 (6шт)
Шлифовальная лента для ЛШМ 610x100, К120 (6шт), Шлифовальная лента для ЛШМ 610x100, К180 (6шт)
Круг шлифовальный для ЭШМ 125 К40 (6 шт), Круг шлифовальный для ЭШМ 125 К80 (6 шт), Круг шлифовальный для ЭШМ 125 К120 (6 шт), Круг шлифовальный для ЭШМ 125 К180 (6 шт), Круг шлифовальный для ЭШМ 125 К240 (6 шт), моделей: CTSP0047, CTSP0049, CTSP0050, CTSP0051, CTSP0052, CTSP0064, CTSP0065, CTSP0066, CTSP0067, CTSP0073, CTSP0075
CTSP0077, CTSP0078, CTSP0079, CTTSP0006, CTTSP0007, CTTSP0014, CTTSP0015, CTTSP0049, CTTSP0005A, торговой марки "ИНТЕРСКОЛ"

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8207507000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.003-91

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности"

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЬЯНС"
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС"

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

142211, РОССИЯ, Московская обл, город Серпухов, Береговая улица, 37

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	20.01.2023
Номер протокола	АЛ-23/01-0469

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

