

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 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование и машины строительные Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви:
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА04.В.24848/24
Дата регистрации декларации	14.05.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.05.2029
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 Jienuo Electrical Appliance Co.,Ltd

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, No.37 Huahai Road,Xicheng Street,Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province,China

Производственные площадки

Китай, No.37 Huahai Road,Xicheng Street,Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province,China

Адрес производства продукции Китай, No.37 Huahai Road,Xicheng Street,Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province,China

Полное наименование Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Строительный пылесос,

Общие условия хранения продукции ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; ГОСТ 30804.6.4-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды. 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 спектроскопии".

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Строительный пылесос,
Артикул	модель: EX-P30 AUTO, артикул: арт.620109
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	8508190001

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	Zhejiang Jienuo Electrical Appliance Co.,ltd
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Китайская Народная Республика, No.37 Huahai Road,Xicheng Street,Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province,China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	13.05.2024
Номер протокола	ZJ-13-05-2024-9

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 004/2011****ТР ТС 010/2011****ТР ТС 020/2011****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

