

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-СН.РА03.В.58200/21
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА03.78999/21
Дата регистрации декларации	16.12.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	15.12.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	16.12.2021 12:01
Дата и время публикации декларации (Мск)	16.12.2021 13:34

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5187746006443
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7728455260
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЗИТЕК-ЕВРАЗИЯ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ПОЗИТЕК-ЕВРАЗИЯ"
Фамилия руководителя юридического лица	СЕМИН
Имя руководителя юридического лица	ДМИТРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес
Адрес места нахождения 117342, РОССИЯ, Г Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 67

Контактные данные
Номер телефона +7 4951368396
Адрес электронной почты service.ru@positecgroup.com

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 16.12.2018
Дата присвоения ОГРН 16.12.2018
Код причины постановки на учет (КПП) 772801001

Лицо, принявшее декларацию
Является руководителем заявителя Да
Фамилия лица, принявшего декларацию СЕМИН
Имя лица, принявшего декларацию ДМИТРИЙ
Отчество лица, принявшего декларацию ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность лица, принявшего декларацию ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование «Positec Technology (China) Co., Ltd.»

Адрес
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства Китай, № 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu

Производственные площадки

КИТАЙ, No. 9, Haixin Road, Nanfeng Town, Zhangjiagang, Jiangsu 215628, 31.890160, 120.652724

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 9, Haixin Road, Nanfeng Town, Zhangjiagang, Jiangsu 215628, 31.890160, 120.652724

Полное наименование

«Positec Machinery (Zhangjiagang) Co., Ltd.»

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения

117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона

+7 (495) 539 26 70
8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты

fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет

http://fsa.gov.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Инструмент механизированный, в том числе электрический

Общие условия хранения продукции

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Инструмент механизированный, в том числе электрический: угловая шлифовальная машина

Торговая марка

торговых марок «WORX», «Kress», «CAT», «Caterpillar»

Модель

моделей согласно приложению № 1

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8467295100; 8467292000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению № 1

Модель

WX934, WX800, WX800.1, WX800.2, WX800.3, WX800.4, WX800.9, WX800.91, WX801, WX801.1, WX801.2, WX801.3, WX801.4, WX801.9, WX801.91, WX803, WX803.1, WX803.2, WX803.3, WX803.4, WX803.9, WX803.91, WX812, WX812.1, WX812.2, WX812.3, WX812.4, WX812.9, WX812.91, WX813, WX813.1, WX813.2, WX813.3, WX813.4, WX813.9, WX813.91, WX814, WX814.1, WX814.2, WX814.3, WX814.4, WX814.9,

WX814.91, WX815, WX815.1, WX815.2, WX815.3, WX815.4, WX815.9, WX815.91, WX816, WX816.1, WX816.2, WX816.3, WX816.4, WX816.9, WX816.91, WX817, WX817.1, WX817.2, WX817.3, WX817.4, WX817.9, WX817.91, WX818, WX818.1, WX818.2, WX818.3, WX818.4, WX818.9, WX818.91, WX819, WX819.1, WX819.2, WX819.3, WX819.4, WX819.9, WX819.91, WU808, WU808.1, WU808.9, WU809, WU809.1, WU809.9, WU933, WU934, WU948, WT805, WT805.1, WT805.2, WT805.9, WT805.91, WT807, WT807.1, WT807.2, WT807.9, WT807.91, WT804, WT804.1, WT804.2, WT804.9, WT804.91, WX741, WX741.1, WX741.2, WX741.3, WX741.9, WX741.91, WX990, WX990.1, WX991, WX991.1, WX708, WX709, WX709.1, WX710, WX710.1, WX711, WX711.1, WX712, WX712.1, WX713, WX713.1, WX714, WX714.1, WX715, WX716, WX716.1, WX717, WX718, WX719, WX722, WX722.1, WX723, WX724, WX725, WX726, WX727, WX728, WX729, WX730, WX731, WX732, WX733, WX734, WX735, WX736, WX737, WX738, WX934, WU716, WU717, WU774, WU719, WU726, WU729, WU730, WU731, WU732, WU734, WU738, WU738.1, WU746, WU746.1, WU926, WU817, WU820, WU829, WU830, WT703, WT703.1, WT803, WT803.1, WT806, WT806.1; KU800, KU800.1, KU800.2, KU800.3, KU800.9, KU800.91, KU801, KU801.1, KU801.2, KU801.3, KU801.9, KU801.91, KU802, KU802.1, KU802.2, KU802.3, KU802.9, KU802.91, KU803, KU803.1, KU803.2, KU803.3, KU803.9, KU803.91, KU804, KU804.1, KU804.2, KU804.3, KU804.9, KU804.91, KU805, KU805.1, KU805.2, KU805.3, KU805.9, KU805.91, KU806, KU806.1, KU806.2, KU806.3, KU806.9, KU806.91, KU807, KU807.1, KU807.2, KU807.3, KU807.9, KU807.91, KU808, KU808.1, KU808.2, KU808.3, KU808.9, KU808.91, KU809, KU809.1, KU809.2, KU809.3, KU809.9, KU809.91, КУН00, КУН00.1, КУН00.2, КУН00.9, КУН00.91, КУН01, КУН01.1, КУН01.2, КУН01.9, КУН01.91, КУН02, КУН02.1, КУН02.2, КУН02.9, КУН02.91, КУН03, КУН03.1, КУН03.2, КУН03.9, КУН03.91, КУН04, КУН04.1, КУН04.2, КУН04.9, КУН04.91, КУН05, КУН05.1, КУН05.2, КУН05.9, КУН05.91, КУН06, КУН06.1, КУН06.2, КУН06.9, КУН06.91, КУН07, КУН07.1, КУН07.2, КУН07.9, КУН07.91, КУН08, КУН08.1, КУН08.2, КУН08.9, КУН08.91, КУН09, КУН09.1, КУН09.2, КУН09.9, КУН09.91, КУН10, КУН10.1, КУН10.2, КУН10.9, КУН10.91, КУН11, КУН11.1, КУН11.2, КУН11.9, КУН11.91, КУН12, КУН12.1, КУН12.2, КУН12.9, КУН12.91, КУН13, КУН13.1, КУН13.2, КУН13.9, КУН13.91, КУН14, КУН14.1, КУН14.2, КУН14.9, КУН14.91, КУН15, КУН15.1, КУН15.2, КУН15.9, КУН15.91, КУН16, КУН16.1, КУН16.2, КУН16.9, КУН16.91, КУН17, КУН17.1, КУН17.2, КУН17.9, КУН17.91, КУН18, КУН18.1, КУН18.2, КУН18.9, КУН18.91, КУН19, КУН19.1, КУН19.2, КУН19.9, КУН19.91, КУ690, КУ692, КУ693, КУ694, КУ699, КУ701, КУ702, КУ703, КУ703.1, КУ704, КУ705, КУ706, КУ707, КУ708, КУ709, КУ710, КУ711, КУ712, КУ713, КУ714, КУ715, КУ716, КУ716P, КУ716P.1, КУ717, КУ718, КУ719, КУ720, КУ721, КУ730, КУ732, КУ732.1, КУ732.2, КУ747, КУ770B, КУ770, КУ771, КУ772, КУ773, КУ774, КУ775, КУ776, КУ777, КУ778, КУ779, КУ780, КУ781, КУ782, КУ783, КУ784, КУ785, КУ786, КУ787, КУ788, КУ789, КУ810, КУХ8, КУХ5, КУС05, КУС05P, КУС10, КУС10P, КУС11, КУС11P, КУС12, КУС12P, КУС13, КУС13P, КУС14, КУС14P, КУС15, КУС15P, КУС20, КУС20P, КУС21, КУС21P, КУС22, КУС22P, КУС23, КУС23P, КУС24, КУС24P, КУС25, КУС25P, КУС35, КУС35P, КУС36, КУС36P, КУС37, КУС37P, КУС38, КУС38P, КУС39, КУС39P; DX31B, DX31B.1, DX31B.2, DX31B.3, DX31B1, DX31B1.1, DX31B1.2, DX31B1.3, DX31, DX31.1, DX31.2, DX31.3, DX311, DX311.1, DX311.2, DX311.3, DX312, DX312.1, DX312.2, DX312.3, DX313, DX313.1, DX313.2, DX313.3, DX314, DX314.1, DX314B, DX314B.1, DX37, DX37.1, DX37.2, DX371, DX371.1, DX371.2, DX372, DX372.1, DX372.2, DX373, DX373.1, DX373.2, DX36, DX36.1, DX36.2, DX361, DX361.1, DX361.2, DX362, DX362.1, DX362.2, DX35, DX35.1, DX35.2, DX351, DX351.1, DX351.2, DX352, DX352.1, DX352.2

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	«Intertek Testing Services Ltd.»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, Block B, Jinling Business Square, No.801 YiShan Road, Shanghai, 200233

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	26.09.2021
Номер протокола	210902356SHA

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

Изменение статуса

Черновик

Дата начала установки статуса	16.12.2021
Дата окончания действия статуса	16.12.2021

Действует

Дата начала установки статуса	16.12.2021
-------------------------------	------------

QR - код

