

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.РА02.В.53451/21
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА02.66251/21
Дата регистрации декларации	11.11.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	10.11.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	11.11.2021 17:04
Дата и время публикации декларации (Мск)	11.11.2021 17:35

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, GLN 6947372500001

Производственные площадки

Китай, No. 9, Haixin Road, Nanfeng Town, Zhangjiagang, Jiangsu 215628, ГЛОНАСС: 31.890160°, 120.652724°

Адрес производства продукции

Китай, No. 9, Haixin Road, Nanfeng Town, Zhangjiagang, Jiangsu 215628, ГЛОНАСС: 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 ручной электрифицированный

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 ручной электрифицированный: дрели-шурупверты

Торговая марка аккумуляторные, ударные дрели-шурупверты аккумуляторные торговых марок «WORX», «Kress», «CAT», «Caterpillar»

Модель моделей согласно приложению № 1

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467211000; 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 Дрели-шурупверты торговой марки «WORX», моделей: WT100, WT100.1, WT100.2, WT100.3, WT100.4, WT100.5, WT100.6, WT100.9, WT100.91, WX100, WX100.1, WX100.2, WX100.3, WX100.4, WX100.5, WX100.6, WX100.9, WX100.91, WX101, WX101.1, WX101.2, WX101.3, WX101.4, WX101.5, WX101.6, WX101.9, WX101.91, WX102, WX102.1, WX102.2, WX102.3, WX102.4, WX102.5, WX102.6, WX102.9, WX102.91,

WX104, WX104.1, WX104.2, WX104.3, WX104.4, WX104.5, WX104.6, WX104.9, WX104.91, WX108, WX108.1, WX108.2, WX108.3, WX108.4, WX108.5, WX108.6, WX108.9, WX108.91, WX120, WX120.1, WX120.2, WX120.3, WX120.4, WX120.5, WX120.6, WX120.9, WX120.91, WX125, WX125.1, WX125.2, WX125.3, WX125.4, WX125.5, WX125.6, WX125.9, WX125.91, WX126, WX126.1, WX126.2, WX126.3, WX126.4, WX126.5, WX126.6, WX126.9, WX126.91, WX128, WX128.1, WX128.2, WX128.3, WX128.4, WX128.5, WX128.6, WX128.9, WX128.91, WX145, WX145.1, WX145.2, WX145.3, WX145.4, WX145.5, WX145.6, WX145.9, WX145.91, WX151, WX151.1, WX151.2, WX151.3, WX151.4, WX151.5, WX151.6, WX151.9, WX151.91, WX152, WX152.1, WX152.2, WX152.3, WX152.4, WX152.5, WX152.6, WX152.9, WX152.91, WX153, WX153.1, WX153.2, WX153.3, WX153.4, WX153.5, WX153.6, WX153.9, WX153.91, WX155, WX155.1, WX155.2, WX155.3, WX155.4, WX155.5, WX155.6, WX155.9, WX155.91, WX156, WX156.1, WX156.2, WX156.3, WX156.4, WX156.5, WX156.6, WX156.9, WX156.91, WX157, WX157.1, WX157.2, WX157.3, WX157.4, WX157.5, WX157.6, WX157.9, WX157.91, WX158, WX158.1, WX158.2, WX158.3, WX158.4, WX158.5, WX158.6, WX158.9, WX158.91, WX159, WX159.1, WX159.2, WX159.3, WX159.4, WX159.5, WX159.6, WX159.9, WX159.91, WX160, WX160.1, WX160.2, WX160.3, WX160.4, WX160.5, WX160.6, WX160.9, WX160.91, WX161, WX161.1, WX161.2, WX161.3, WX161.4, WX161.5, WX161.6, WX161.9, WX161.91, WX162, WX162.1, WX162.2, WX162.3, WX162.4, WX162.5, WX162.6, WX162.9, WX162.91, WX163, WX163.1, WX163.2, WX163.3, WX163.4, WX163.5, WX163.6, WX163.9, WX163.91, WX164, WX164.1, WX164.2, WX164.3, WX164.4, WX164.5, WX164.6, WX164.9, WX164.91, WX165, WX165.1, WX165.2, WX165.3, WX165.4, WX165.5, WX165.6, WX165.9, WX165.91, WX166, WX166.1, WX166.2, WX166.3, WX166.4, WX166.5, WX166.6, WX166.9, WX166.91, WX168, WX168.1, WX168.2, WX168.3, WX168.4, WX168.5, WX168.6, WX168.9, WX168.91, WX170, WX170.1, WX170.2, WX170.3, WX170.4, WX170.5, WX170.6, WX170.9, WX170.91, WX174, WX174.1, WX174.2, WX174.3, WX174.4, WX174.5, WX174.6, WX174.9, WX174.91, WX175, WX175.1, WX175.2, WX175.3, WX175.4, WX175.5, WX175.6, WX175.9, WX175.91, WX176, WX176.1, WX176.2, WX176.3, WX176.4, WX176.5, WX176.6, WX176.9, WX176.91, WX177, WX177.1, WX177.2, WX177.3, WX177.4, WX177.5, WX177.6, WX177.9, WX177.91, WX178, WX178.1, WX178.2, WX178.3, WX178.4, WX178.5, WX178.6, WX178.9, WX178.91, WX183, WX183.1, WX183.2, WX183.3, WX183.4, WX183.5, WX183.6, WX183.9, WX183.91, WX184, WX184.1, WX184.2, WX184.3, WX184.4, WX184.5, WX184.6, WX184.9, WX184.91, WX185, WX185.1, WX185.2, WX185.3, WX185.4, WX185.5, WX185.6, WX185.9, WX185.91, Ударные дрели-шуруповерты торговой марки «WORX», моделей: WT350, WT350.1, WT350.2, WT350.3, WT350.4, WT350.5, WT350.6, WT350.9, WT350.91, WT351, WT351.1, WT351.2, WT351.3, WT351.4, WT351.5, WT351.6, WT351.9, WT351.91, WX129, WX129.1, WX129.2, WX129.3, WX129.4, WX129.5, WX129.6, WX129.9, WX129.91, WX352, WX352.1, WX352.2, WX352.3, WX352.4, WX352.5, WX352.6, WX352.9, WX352.91, WX354, WX354.1, WX354.2, WX354.3, WX354.4, WX354.5, WX354.6, WX354.9, WX354.91, WX365, WX365.1, WX365.2, WX365.3, WX365.4, WX365.5, WX365.6, WX365.9, WX365.91, WX366, WX366.1, WX366.2, WX366.3, WX366.4, WX366.5, WX366.6, WX366.9, WX366.91, WX367, WX367.1, WX367.2, WX367.3, WX367.4, WX367.5, WX367.6, WX367.9, WX367.91, WX368, WX368.1, WX368.2, WX368.3, WX368.4, WX368.5, WX368.6, WX368.9, WX368.91, WX369, WX369.1, WX369.2, WX369.3, WX369.4, WX369.5, WX369.6, WX369.9, WX369.91, WX370, WX370.1, WX370.2, WX370.3, WX370.4, WX370.5, WX370.6, WX370.9, WX370.91, WX371, WX371.1, WX371.2, WX371.3, WX371.4, WX371.5, WX371.6, WX371.9, WX371.91, WX372, WX372.1, WX372.2, WX372.3, WX372.4, WX372.5

8467211000; 8467292000

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению № 1
Модель	<p>WX372.6, WX372.9, WX372.91, WX373, WX373.1, WX373.2, WX373.3, WX373.4, WX373.5, WX373.6, WX373.9, WX373.91, WX376, WX376.1, WX376.2, WX376.3, WX376.4, WX376.5, WX376.6, WX376.9, WX376.91, WX384, WX384.1, WX384.2, WX384.3, WX384.4, WX384.5, WX384.6, WX384.9, WX384.91, WX385, WX385.1, WX385.2, WX385.3, WX385.4, WX385.5, WX385.6, WX385.9, WX385.91, WX386, WX386.1, WX386.2, WX386.3, WX386.4, WX386.5, WX386.6, WX386.9, WX386.91, WX-JCR, WX-JCR.1, WX-JCR.2, WX-JCR.3, WX-JCR.4, WX-JCR.5, WX-JCR.6, WX-JCR.9, WX-JCR.91 Дрели-шуруповёрты торговой марки «CAT», «Caterpillar», моделей: DX11B, DX11B.1, DX11B.2, DX11B.3, DX11B1, DX11B1.1, DX11B1.2, DX11B1.3, DX11, DX11.1, DX11.2, DX11.3, DX111, DX111.1, DX111.2, DX111.3, DX112, DX112.1, DX112.2, DX112.3, DX113, DX113.1, DX113.2, DX113.3, DX14B, DX14B.1, DX14B.2, DX14B.3, DX14B1, DX14B1.1, DX14B1.2, DX14B1.3, DX14, DX14.1, DX14.2, DX14.3, DX141, DX141.1, DX141.2, DX141.3, DX142, DX142.1, DX142.2, DX142.3, DX143, DX143.1, DX143.2, DX143.3, Ударные дрели-шуруповёрты торговой марки «CAT», «Caterpillar», моделей: DX10B, DX10B.1, DX10B.2, DX10B.3, DX10B.4, DX10B.5, DX10B.6, DX10B.9, DX10B.91, DX10, DX10.1, DX10.2, DX10.3, DX10.4, DX10.5, DX10.6, DX10.7, DX10.8, DX10.9, DX10.91, DX13B, DX13B.1, DX13B.2, DX13B.3, DX13B1, DX13B1.1, DX13B1.2, DX13B1.3, DX13, DX13.1, DX13.2, DX13.3, DX131, DX131.1, DX131.2, DX131.3, DX132, DX132.1, DX132.2, DX132.3, DX133, DX133.1, DX133.2, DX133.3, DX12B, DX12B.1, DX12B.2, DX12B.3, DX12B1, DX12B1.1, DX12B1.2, DX12B1.3, DX12, DX12.1, DX12.2, DX12.3, DX121, DX121.1, DX121.2, DX121.3, DX122, DX122.1, DX122.2, DX122.3, DX123, DX123.1, DX123.2, DX123.3, DX12K, DX12K.1, DX12K.2, DX15B, DX15B.1, DX15B.2, DX15B.3, DX15B1, DX15B1.1, DX15B1.2, DX15B1.3, DX15, DX15.1, DX15.2, DX15.3, DX151, DX151.1, DX151.2, DX151.3, DX152, DX152.1, DX152.2, DX152.3, DX153, DX153.1, DX153.2, DX153.3 Дрель-шуруповёрт торговой марки «Kress», моделей: KU122, KU122.1, KU122.2, KU122.3, KU122.9, KU122.91, KU124, KU124.1, KU124.2, KU124.3, KU124.9, KU124.91, KU176, KU176.1, KU176.2, KU176.3, KU176.9, KU176.91, KU177, KU177.1, KU177.2, KU177.3, KU177.9, KU177.91, KU178, KU178.1, KU178.2, KU178.3, KU178.9, KU178.91, KU179, KU179.1, KU179.2, KU179.3, KU179.9, KU179.91, KU200, KU200.1, KU200.2, KU200.3, KU200.9, KU200.91, KU201, KU201.1, KU201.2, KU201.3, KU201.9, KU201.91, KU202, KU202.1, KU202.2, KU202.3, KU202.9, KU202.91, KU210, KU210.1, KU210.2, KU210.3, KU210.9, KU210.91, KU211, KU211.1, KU211.2, KU211.3, KU211.9, KU211.91, KU212, KU212.1, KU212.2, KU212.3, KU212.9, KU212.91, KU230, KU230.1, KU230.2, KU230.3, KU230.9, KU230.91, KUA20, KUA20.1, KUA20.2, KUA20.3, KUA20.9, KUA20.91, KUA21, KUA21.1, KUA21.2, KUA21.3, KUA21.9, KUA21.91, KUA22, KUA22.1, KUA22.2, KUA22.3, KUA22.9, KUA22.91, KUA23, KUA23.1, KUA23.2, KUA23.3, KUA23.9, KUA23.91, KUA24, KUA24.1, KUA24.2, KUA24.3, KUA24.9, KUA24.91, Ударная дрель-шуруповёрт торговой марки «Kress», моделей: KU360, KU360.1, KU360.2, KU360.3, KU360.9, KU360.91, KU361, KU361.1, KU361.2, KU361.3, KU361.9, KU361.91, KU362, KU362.1, KU362.2, KU362.3, KU362.9, KU362.91, KU363, KU363.1, KU363.2, KU363.3, KU363.9, KU363.91, KU369, KU369.1, KU369.2, KU369.3, KU369.9, KU369.91, KU370, KU370.1, KU370.2, KU370.3, KU370.9, KU370.91, KU371, KU371.1, KU371.2, KU371.3, KU371.9, KU371.91, KU372, KU372.1, KU372.2, KU372.3, KU372.9, KU372.91, KU373, KU373.1, KU373.2, KU373.3, KU373.9, KU373.91, KUC10, KUC10.1, KUC10.2, KUC10.3, KUC10.9, KUC10.91, KUC11, KUC11.1, KUC11.2, KUC11.3, KUC11.9, KUC11.91, KUC12, KUC12.1, KUC12.2, KUC12.3, KUC12.9, KUC12.91, KUC30, KUC30.1, KUC30.2, KUC30.3, KUC30.9, KUC30.91, KUC31, KUC31.1, KUC31.2, KUC31.3, KUC31.9, KUC31.91, KUC35, KUC35.1, KUC35.2, KUC35.3, KUC35.9, KUC35.91</p>

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8467211000; 8467292000

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	«Bureau Veritas Consumer Products Services (Shanghai) Co., Ltd.»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, No.168, Guanghua Road, Zhuanqiao Town, Minhang, Shanghai, 201108, 31.071481, 121.395066

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	18.03.2021
Номер протокола	(6621)077-0237

Лаборатория 2

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, 31.172463, 121.407643

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	05.07.2021
Номер протокола	210700310SHA

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	11.11.2021
Дата окончания действия статуса	11.11.2021

Действует

Дата начала установки статуса	11.11.2021
-------------------------------	------------

QR - код

