

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
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.70705/21
Дата регистрации декларации	02.02.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	31.01.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о грузовой таможенной декларации

Номер таможенной декларации	Количество ввозимой продукции	Номер договора	Дата договора	Страна места нахождения	Признак аккредитации	Номер аттестата аккредитации	Наименование аккредитованного лица
10511010/15 1220/022535 7				РОССИЯ	Да		

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1036600430822
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6609010359
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОНТУР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ПК КОНТУР"
Фамилия руководителя юридического лица	Околелов
Имя руководителя юридического лица	Валерий
Отчество руководителя юридического лица	Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 624250, Россия, область Свердловская, город Заречный, улица Попова, дом 57

Контактные данные

Номер телефона +7 3432980058

Адрес электронной почты info@pk-kontur.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга

Дата регистрации в качестве ЮЛ 08.10.2015

Дата присвоения ОГРН 09.04.2003

Код причины постановки на учет (КПП) 668301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование "ZHUJI LUSHUN IMP&EXP. CO., LTD."

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, Huangjiabu, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang Province Zhuji

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Оборудование электросварочное промышленное, напряжение питания 220В: аппарат для сварки полипропиленовых труб,

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Грузовая таможенная декларация: 10511010/151220/0225357

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Оборудование электросварочное промышленное, напряжение

Артикул питания 220В: аппарат для сварки полипропиленовых труб, модели: КОНТУР PROFF - Z 63, КОНТУР PROFF - Z 110

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515809000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ 12.2.007.0-75

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории

РОССИЯ

Признак аккредитации испытательной лаборатории

Да

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории

KG417/КЦА.ИЛ.149

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория ОсОО «Центр исследований и испытаний»

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице

19.11.2018

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

Российская Федерация

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

29.01.2021

Номер протокола

210115-017-018-02/К

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

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Основания (протокол контрольных испытаний) для регистрации декларации о соответствии	210115-017-018-02/К	29.01.2021
	Другое	Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица организации-заявителя	1036600430822	09.04.2003
	Другое	Копия договора с изготовителем	2020EXP109	25.09.2020

QR - код

