

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 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.91502/24
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА03.03424/24
Дата регистрации декларации	20.03.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	18.03.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	19.03.2024 17:20
Дата и время публикации декларации (Мск)	20.03.2024 11:25

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)	1157746908880
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7722341644
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИОН ТРАНС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЮНИОН ТРАНС"
Фамилия руководителя юридического лица	Богомолов
Имя руководителя юридического лица	Денис
Отчество руководителя юридического лица	Юрьевич

Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	142000, Россия, Московская область, городской округ Домодедово, город Домодедово, микрорайон Северный, улица Каширское шоссе, дом 7, офис 1Д
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4951252862
Адрес электронной почты	opt1@lifan-rf.ru
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	24.04.2020
Дата присвоения ОГРН	05.10.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	500901001
Лицо, принявшее декларацию	
Является руководителем заявителя	Да
Фамилия лица, принявшего декларацию	Богомолов
Имя лица, принявшего декларацию	Денис
Отчество лица, принявшего декларацию	Юрьевич
Должность лица, принявшего декларацию	Генеральный директор

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"CHONGQING LIFAN SUZHUI FOREIGN TRADE CO.,LTD"
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Китай, 400037 FENGQI ROAD,NO.8,CAIJAGANG, BEIBEI DISTRICT, CHONGQING

Производственные площадки

Китай, 400037 FENGQI ROAD,NO.8,CAIJIAGANG, BEIBEI DISTRICT, CHONGQING, ГЛОНАСС: 29.722725°, 106.461279°

Адрес производства продукции

Китай, 400037 FENGQI ROAD,NO.8,CAIJIAGANG, BEIBEI DISTRICT,
CHONGQING, ГЛОНАСС: 29.722725°, 106.461279°

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 Генераторы и электрогенераторные установки бензиновые товарных знаков «Lifan», «Snirrex», модели

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 Генераторы и электрогенераторные установки бензиновые товарных знаков «Lifan», «Snirrex», модели

Иная информация о продукции Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2023 года
8502204000; 8502202000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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 Р МЭК 60204-1-2007

Наименование стандарта, нормативного документа "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)

Наименование стандарта, нормативного документа "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа (раздел 8)

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-3-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 7)
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Генераторы и электрогенераторные установки бензиновые товарных знаков «Lifan», «Snirrex», модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8502204000; 8502202000
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	1.3GF, 2300i-2, 2800i-2, 3200i, 4500iE, 6300iE, 3500iO, 2300i, 2800i, 3800i, 4000iO, 4800i, 4800iO, 4800iE, 1GF-3, 2GF-3, 2GF-4, 2.5GF-3, 2.5GF-4, 2.8GF-6, 2.8GF-7, 3GF-6, 3GF-7, 5GF-3, 5GF-4, 6GF-3, 6GF-4, 7GF2-6, 7GF-6, 6GF-5AL, 7GF-5AL, 6GF2-5AL, 7GF2-5AL, 7GF-7, 7.5GF-4, 7.5GF2-4D, 7.5GF2-4D (ATS), 8.5GF-4, 8.5GF2-4D, 8.5GF2-4D(ATS), 10GF-4, 10GF2-4, 10GF-5A (ATS), 10GF2-5A (ATS), 10GF2-4D(ATS), 12GF-4, 12GF2-4, 12GF-5A (ATS), 12GF2-5A (ATS), 12GF2-4D(ATS), 15GF-4, 15GF2-4, 15GF-5A (ATS), 15GF2-5A(ATS), 15GF2-4D(ATS), 17GF-4, 17GF2-4, 17GF-5A(ATS), 17GF2-5A(ATS), 17GF2-4D(ATS), 1500, 2500, 2500E, 2800, 2800E, 3000, 3000E, 3500, 3500E, 6500, 6500E, 6500E Duplex, 6500EA, 6500E3A, 7000, 7000E, 7500-3, 7500, 7000EA, 7500EA Duplex, 7500E3A Duplex, 11100EA Duplex, 7500EA, 7000E3A, 7500E3A, 7500E3, 7500E, 9500E, 9500E-3U, 9500EA-3U, 10500E, 10500E-3U, 10500EA-3U, 12000E, 12000E3, 12000EA, 12000E3A, 12000EA-3U, 15000E, 15000E3, 15000EA, 15000E3A, 15000EA-3U, 17000E, 17000E3, 17000EA, 17000E3A, 17000EA-3U, 20000E, 20000E3, 20000EA, 20000E3A, 20000EA-3U, LF9REG-EB, LF10REG-EB, LF15REG-EB, LF17REG-EC, LF23REG-EC, LF30REG-EC, 12000E3A(ATS Socket), 12000EA(ATS Socket), 15000E3A(ATS Socket), 10500EA-3U(ATS Socket), 7000EA(ATS Socket, Side Control Pannel), KP4500iE, KP6300iE, 8000E, 9500EA-3U (ATS socket), 10500EA-3U (ATS socket), 6500iOE, AXQ1-200A, AXQ1-200D, 1500i, 3500iO-2, 4000iO-2, 4500iO-2, 4800iO-2, 3500iO/E-2, 4000iO/E-2, 4500iO/E-2, 4800iO/E-2, 3500iO/E, 4000iO/E, 4500iO/E, 4800iO/E, 6500iO, 1200, 1200B, 1500E, 22000E, 22000E3, 22000EA, 22000E3A, 22000EA-3U, 8000, 8000E, 8000E3, 8000EA, 8000E3A, 8000EA-3U, 9000, 9000E, 9000E3, 9000EA, 9000E3A, 9000EA-3U, 11000, 11000E, 11000E3, 11000EA, 11000E3A, 11000EA-3U, 11100, 11100E, 11100E3, 11100EA, 11100E3A, 11100EA-3U, 2200, 2200E, 2000, 2000E, 4000, 4000E, 5000, 5000E, 6000, 6000E, 6000EA, 6000E Duplex, 7000i, 7000iO, 8000i, 8000iO, 9000i, 9000iO, 10000i, 10000iO, 10500i, 10500iO, 12000i, 12000iO.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8502204000; 8502202000

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории "CHONGQING LIFAN SUZHUI FOREIGN TRADE CO.,LTD"

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории Китай, 400037 FENGQI ROAD, NO.8, CAIJIAGANG, BEIBEI DISTRICT, CHONGQING

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	18.03.2024
Номер протокола	1433
Дата протокола	18.03.2024
Номер протокола	1432

Документы, предполагаемые схемой декларирования
ТР ТС 004/2011
Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № UC2020/1-1 от 02.03.2020 года.
Номер документа	UC2020/1-1
Дата документа	02.03.2020

ТР ТС 020/2011
Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № UC2020/1-1 от 02.03.2020 года.
Номер документа	UC2020/1-1
Дата документа	02.03.2020

Исследование типа продукции
Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем
Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	UC2020/1-1
Дата договора	02.03.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № UC2020/1-1 от 02.03.2020 года.

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	Договор уполномоченного лица № UC2020/1-1 от 02.03.2020 года.	UC2020/1-1	02.03.2020

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса 19.03.2024

Дата окончания действия статуса 20.03.2024

Действует

Дата начала установки статуса 20.03.2024

QR - код