

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.РА08.В.80709/22
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА09.22906/22
Дата регистрации декларации	05.12.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	04.12.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	05.12.2022 14:13
Дата и время публикации декларации (Мск)	05.12.2022 14:58

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746969981
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734418179
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭДИ КОНСАЛТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "РЭДИ КОНСАЛТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Племянников
Имя руководителя юридического лица	Максим
Отчество руководителя юридического лица	Петрович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	127299, Россия, Г.москва, муниципальный округ войковский вн. тер. г., ул космонавта Волкова, Д. 10, Стр. 1, Этаж/помещ./кабинет 6/хв/17

Контактные данные

Номер телефона +7 4954886998

Адрес электронной почты vtk@redico.ru

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 29.11.2018

Дата присвоения ОГРН 29.11.2018

Код причины постановки на учет (КПП) 774301001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя Да

Фамилия лица, принявшего декларацию Племянников

Имя лица, принявшего декларацию Максим

Отчество лица, принявшего декларацию Петрович

Должность лица, принявшего декларацию Генеральный директор

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «Shijiazhuang Suin Instruments Co., Ltd »

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, Optical Valley Park, No.99 Yuyuan Road, Luquan District, Shijiazhuang, 050200, China

Производственные площадки

Китай, Optical Valley Park, No.99 Yuyuan Road, Luquan District, Shijiazhuang, 050200, China

Адрес производства продукции

Китай, Optical Valley Park, No.99 Yuyuan Road, Luquan District, Shijiazhuang, 050200, China

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

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 Приборы электроизмерительные:

Общие условия хранения продукции

Абз.2 п.2 ст.7 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», абз.2 п.2 ст.7 ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

частотомеры универсальные, модели: ЧЗ-85/4, ЧЗ-85/5, ЧЗ-85/6, ЧЗ-85/7, ЧЗ-85/8, ЧЗ-85/9, SS7406, АК ИП-5103, АК ИП-5103/1, АК ИП-5103/2, АК ИП-5103/3, АК ИП-5109, АК ИП-5109/1, АК ИП-5109/2, АК ИП-5109/3, АК ИП-5109/4, АК ИП-5109/5, АК ИП-5109/6; измерители нелинейных искажений, модели: АК ИП-4501, АК ИП-4501/2, АК ИП-4501/3, АК ИП-4501/4; вольтметры, модели: АК ИП-2102, АК ИП-2102/1, АК ИП-2102/2, АК ИП-2102/3, АК ИП-2102/4, АК ИП-2102/5, АК ИП-2102/6, АК ИП-2102/7, АК ИП-2102/8, АК ИП-2102/9, АК ИП-2401, АК ИП-2401/1, АК ИП-2401/2, АК ИП-2401/3, АК ИП-2402, АК ИП-2402/1, АК ИП-2402/2, АК ИП-2402/3, АК ИП-2404, АК ИП-2404/1, АК ИП-2404/2, АК ИП-2404/3, АК ИП-2405, АК ИП-2405/1, АК ИП-2405/2, АК ИП-2405/3; измерители АЧХ, модели: АК ИП-4601, АК ИП-4601/1, АК ИП-4601/2, АК ИП-4601/3, АК ИП-4601/4, АК ИП-4601/5, АК ИП-4601/6, АК ИП-4601/7, АК ИП-4601/8, АК ИП-4601/9, SA1030C, SA1030D, SA1050C, SA1050D, SA1080C, SA1080D, SA1140C, SA1140D. Тестеры электрические в составе с адаптерами, модели АКЭ-2100, АКЭ-2200

Код ТН ВЭД ЕАЭС

9030310000

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

ГОСТ 30804.6.2-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.6.4-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

141315, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	02.12.2022
Номер протокола	КПА22-04541

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

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса	05.12.2022
Дата окончания действия статуса	05.12.2022

Действует

Дата начала установки статуса	05.12.2022
-------------------------------	------------

QR - код