

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Акустические системы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-CN. HE23.B.00850/22
Дата регистрации сертификата	30.12.2022
Дата окончания действия сертификата	29.12.2027
Номер бланка	0359862
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ивакина Ирина Тамазовна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7842035543
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157847167851
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИКС САУНД ГРУПП"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КИКС САУНД ГРУПП"
ФИО руководителя	Кравченко Виталий Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	191144, Россия, город Санкт-Петербург, улица Моисеенко, дом 41, литер А, помещение 301, офис 1
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Контактные данные

Номер телефона	+7 8127102807
Адрес электронной почты	kicx@kicx.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.05.2015
Дата присвоения ОГРН	12.05.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	784201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Unicrafts Development Limited

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, RM 2302, 23/F LEE GARDEN TWO, 28 YUN PING ROAD CAUSEWAY BAY HK, HONG KONG
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

Производственные площадки**Китай, RM 2302, 23/F LEE GARDEN TWO, 28 YUN PING ROAD CAUSEWAY BAY HK, HONG KONG**

Адрес производства продукции	Китай, RM 2302, 23/F LEE GARDEN TWO, 28 YUN PING ROAD CAUSEWAY BAY HK, HONG KONG
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы: сабвуферы,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы: сабвуферы,
Артикул	торговых марок «Kicx», «Phantom», модели
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы: сабвуферы, торговых марок «Kісх», «Phantom», модели:
Иная информация о продукции	Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	AP 200BA; AP 200BPA; AP 250BA; AP 250BPA; AP 300BPA; AP 301BPA; AP 302BPA; AP 302BA; AP 501BA; AP 501BPA; AP 310BPA; AP 310BA; AP 320BA; AP 320BPA; AP 510BPA; AP 510BA; Angry Ant 200BA; Angry Ant 200BPA; Angry Ant 250BA; Angry Ant 250 BPA; Angry Ant 300BPA; Angry Ant 301BPA; Angry Ant 302BPA; Angry Ant 302BA; Angry Ant 501BA; Angry Ant 501BPA; Angry Ant 310BPA; Angry Ant 310BA; Angry Ant 320BA; Angry Ant 320BPA; Angry Ant 510BPA; Angry Ant 510BA; FS 200BA; FS 200BPA; FS 250BA; FS 250BPA; FS 300BPA; FS 300BA; EX 12BA; EX12BA76; EX12BA76D; EX12BA77; EX12BA83; EX12BA90; EX12BPA86; ICQ 301BPA; ICQ 301BXA; ICQ-250BA; ICQ-300BA; ICQ 300BA; ICQ 301BPA; ICQ 301BXA; ICQ-250BA; ICQ-300BA; ICQ300BA; ICQ 300BA ver.2; ICQ 300BPA ver.2; ICQ 301BXA ver.2; ICQ-250BA ver.2; ICQ-250BPA ver.2; RX250BA; RX250BPA; RX300BA; RX300BPA; RX301BPA; RX301BA; RX302BPA; RX302BA; RX310BPA; RX310BA; RX320BPA; RX320BPA; RX400BPA; RX400BA; RX500BPA; RX500BA; RX510BPA; RX510BA; RX300BA; JM-250BA; JM-251BA; JM-250DBA; JM-251BPA; JM-300BA; JM-300BPA; JM-301BA; JM-301BPA; JM-302BA; JM-301BPA; JM-501BA; JM-501BPA; JM-502BA; JM-502BPA; GT200BA; GT200BPA; GT250BA; GT250BPA; GT300BA; GT300BPA; GT302BPA; GT302BA; GT301BA; GT305BPA; GT310BPA; GT311BPA; GT400BA; GT401BA; GT401BPA; GT403BPA; GT500BPA; GT501BPA;

GT501BA; GT2200BA; GT2200BPA; HS 200BA; HS 200BPA; HS 250BA; HS 250 BPA; HS 300BPA; HS 301BPA; HS 302BPA; HS 302BA; HS 501BA; HS 501BPA; HS 310BPA; HS 310BA; HS 320BA; HS 320BPA; HS 510BPA; HS 510BA; HS 2200BA; HS 2200BPA; HS 2300BA; HS 2300BPA; L200BA; L250BA; LL 200BA; LL 200BPA; LL 250BA; LL 250 BPA; LL 300BPA; LL 301BPA; LL 302BPA; LL 302BA; LL 501BA; LL 501BPA; LL 310BPA; LL 310BA; LL 320BA; LL 320BPA; LL 510BPA; LL 510BA; LL 2200BA; LL 2200BPA; LL 2300BA; LL 2300BPA; MS 200BA; MS 200BPA; MS 250BA; MS 250 BPA; MS 300BPA; MS 301BPA; MS 302BPA; MS 302BA; MS 501BA; MS 501BPA; MS 310BPA; MS 310BA; MS 320BA; MS 320BPA; MS 510BPA; MS 510BA; MS 2200BA; MS 2200BPA; MS 2300BA; MS 2300BPA; Q200BA; Q200BPA; Q250BA; Q250 BPA; Q300BPA; Q301BPA; Q302BPA; Q302BA; Q501BA; Q501BPA; Q310BPA; Q310BA; Q320BA; Q320BPA; Q510BPA; Q 510BA; Q2200BA; Q2200BPA; Q2300BA; Q2300BPA; QR 200BA; QR 200BPA; QR 250BA; QR 250 BPA; QR 300BPA; QR 301BPA; QR 302BPA; QR 302BA; QR 501BA; QR 501BPA; QR 310BPA; QR 310BA; QR 320BA; QR 320BPA; QR 510BPA; QR 510BA; QR 2200BA; QR 2200BPA; QR 2300BA; QR 2300BPA; Sound Civilization Q200BA; Sound Civilization Q200BPA; Sound Civilization Q250BA; Sound Civilization Q250 BPA; Sound Civilization Q300BPA; Sound Civilization Q301BPA; Sound Civilization Q302BPA; Sound Civilization Q302BA; Sound Civilization Q501BA; Sound Civilization Q501BPA; Sound Civilization Q310BPA; Sound Civilization Q310BA; Sound Civilization Q320BA; Sound Civilization Q320BPA; Sound Civilization Q510BPA; Sound Civilization Q 510BA; Sound Civilization Q2200BA; Sound Civilization Q2200BPA; Sound Civilization Q2300BA; Sound Civilization Q2300BPA; SP 200BA; SP 200BPA; SP 250BA; SP 250 BPA; SP 300BPA; SP 301BPA; SP 302BPA; SP 302BA; SP 501BA; SP 501BPA; SP 310BPA; SP 310BA; SP 320BA; SP 320BPA; SP 510BPA; SP 510BA; SP 2200BA; SP 2200BPA; SP 2300BA; SP 2300BPA; DM 200BA; DM 200BPA; DM 250BA; DM 250 BPA; DM 300BPA; DM 301BPA; DM 302BPA; DM 302BA; DM 501BA; DM 501BPA; DM 310BPA; DM 310BA; DM 320BA; DM 320BPA; DM 510BPA; DM 510BA; DM 2200BA; DM 2200BPA; DM 2300BA; DM 2300BPA; Etude 200BA; Etude 200BPA; Etude 250BA; Etude 250 BPA; Etude 300BPA; Etude 301BPA; Etude 302BPA; Etude 302BA; Etude 501BA; Etude 501BPA; Etude 310BPA; Etude 310BA; Etude 320BA; Etude 320BPA; Etude 510BPA; Etude 510BA; Etude 2200BA; Etude 2200BPA; Etude 2300BA; Etude 2300BPA; Etude 10; Etude 12; ST 200BA; ST 200BPA; ST 250BA; ST 250 BPA; ST 300BPA; ST 301BPA; ST 302BPA; ST 302BA; ST 501BA; ST 501BPA; ST 310BPA; ST 310BA; ST 320BA; ST 320BPA; ST 510BPA; ST 510BA; ST 2200BA; ST 2200BPA; ST

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	2300BA; ST 2300BPA; ST 10; ST 12; SA 200BA; SA 200BPA; SA 250BA; SA 250 BPA; SA 300BPA; SA 301BPA; SA 302BPA; SA 302BA; SA 501BA; SA 501BPA; SA 310BPA; SA 310BA; SA 320BA; SA 320BPA; SA 510BPA; SA 510BA; SA 2200BA; SA 2200BPA; SA 2300BA; SA 2300BPA; SA 10; SA 12; Sonata 200BA; Sonata 200BPA; Sonata 250BA; Sonata 250 BPA; Sonata 300BPA; Sonata 301BPA; Sonata 302BPA; Sonata 302BA; Sonata 501BA; Sonata 501BPA; Sonata 310BPA; Sonata 310BA; Sonata 320BA; Sonata 320BPA; Sonata 510BPA; Sonata 510BA; Sonata 2200BA; Sonata 2200BPA; Sonata 2300BA; Sonata 2300BPA; SMPBA01; SMPBA02; SMPBA03; SMPBA04; SMPBA05; SMPBA06; SMPBA07; SMPBA08; SMPBA09; SMPBA10; SMPBA11; SMPBA12; SMPBA13; SMPBA14
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Информация об изготовителе
Иная информация о продукции	Адреса мест осуществления деятельности: Китай, No.495, Shidai Road, Zhonghe Industrial Base, Wuxiang Town, Ningbo Китай, Room 502, No.1, Taohong West Street, JUNHE street, Baiyun District, Guangzhou, Guangdong; Китай, Flat /RM B07, 23/F, Hover Industrial Building No.26-38 Kwai Cheong Road, HK.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21MO57

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21MO57
Наименование испытательной лаборатории	ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР"
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
1034/1-22	28.12.2022	1034.1-22.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	б/н
Дата документа	25.11.2022

Иные документы

Наименование документа	Договор № 01/07/2022 от 01.07.2022
Номер документа	01/07/2022
Дата документа	01.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	18.11.2022

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20221118-05.
Дата документа	28.11.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	20221118-05.
Дата документа	18.11.2022

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора 01/07/2022

Дата договора 01.07.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Заявка №20221118-05. от 18.11.2022

Номер документа 20221118-05.

Дата документа 18.11.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента

Номер документа б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор № 01/07/2022 от 01.07.2022

Номер документа 01/07/2022

Дата документа 01.07.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE70
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.09.2022
Адрес места осуществления деятельности	105064, РОССИЯ, Г Москва, пер Казенный Б., дом 8 строение 1, офис 111
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227700126477
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9812538715
Адрес электронной почты	info@bik-sert.ru
ФИО руководителя	Темина Наталья Алексеевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

Эксперты

Глоба Екатерина Валерьевна

ФИО эксперта

Глоба Екатерина Валерьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

