

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Изделия электроустановочные 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.11030/24
Дата регистрации декларации	14.06.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.06.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

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)	5157746182480
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7709480342
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МК-ЦЕНТР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МК-ЦЕНТР"
Фамилия руководителя юридического лица	Хавжу
Имя руководителя юридического лица	Димитрий
Отчество руководителя юридического лица	Маркович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	109544, Россия, город Москва, ул. Школьная, Д. 47

Контактные данные

Номер телефона +7 4956000002
Адрес электронной почты inform@maccentre.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 19.12.2015
Дата присвоения ОГРН 19.12.2015
Код причины постановки на учет (КПП) 770901001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование "ONYX INTERNATIONAL INC." ("ОНИКС ИНТЕРНЕЙШНЛ ИНК.")

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет
Адрес места жительства Китай, ROOM C103, BUILDING 2, #21 HEJING SOUTH ROAD, LIWAN DISTRICT, GUANGZHOU, координаты 23.054953, 113.249836

Производственные площадки

Китай, 32/F, Jingdian Building, 159 Taohua Street, South Guangzhou Avenue, Haizhu District, Guangzhou, Guangdong, координаты	
Адрес производства продукции	Китай, 32/F, Jingdian Building, 159 Taohua Street, South Guangzhou Avenue, Haizhu District, Guangzhou, Guangdong, координаты 23.101290, 113.314741
Полное наименование	Филиал:
Китай, Room 301-6, No.10, Honglou Street, Liwan District, Guangzhou, City, координаты 23.119940, 113.224340	
Адрес производства продукции	Китай, Room 301-6, No.10, Honglou Street, Liwan District, Guangzhou, City, координаты 23.119940, 113.224340
Полное наименование	Филиал:
Китай, Building 4, No. 202, Shiyu Road, Dongchong Town, Nansha District, Guangzhou, координаты 23.119757, 113.224418	
Адрес производства продукции	Китай, Building 4, No. 202, Shiyu Road, Dongchong Town, Nansha District, Guangzhou, координаты 23.119757, 113.224418
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Устройства для чтения электронных книг
Общие условия хранения продукции	Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Устройства для чтения электронных книг
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8543701000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1.

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2.
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Устройство для чтения электронных книг, модели: ONYX BOOX MAX LUMI, ONYX BOOX MAX LUMI 2, ONYX BOOX NOTE 3, ONYX BOOX NOTE 4, ONYX BOOX NOTE 5, ONYX BOOX NOTE AIR, ONYX BOOX NOTE AIR 2, NOTE AIR 2 PLUS, ONYX BOOX NOTE AIR 3, ONYX BOOX NOTE AIR 3 PLUS, ONYX BOOX NOTE AIR 3 PRO, ONYX BOOX NOTE AIR 3 C, ONYX BOOX

NOTE AIR 3 C PLUS, ONYX BOOX NOTE AIR 3 C PRO, ONYX BOOX NOTE AIR C, ONYX BOOX NOTE AIR 4, ONYX BOOX NOTE AIR 4 C, ONYX BOOX NOTE X, ONYX BOOX DARWIN 7, ONYX BOOX DARWIN 8, ONYX BOOX DARWIN 9, ONYX BOOX DARWIN 10, ONYX BOOX DARWIN 11, ONYX BOOX DARWIN 12, ONYX BOOX DARWIN X, ONYX BOOX MONTE CRISTO 4, ONYX BOOX MONTE CRISTO 5, ONYX BOOX MONTE CRISTO 6, ONYX BOOX MONTE CRISTO 7, ONYX BOOX VASCO DA GAMA 4, ONYX BOOX VASCO DA GAMA 5, ONYX BOOX VASCO DA GAMA 6, ONYX BOOX ROBINSON CRUSOE 3, ONYX BOOX ROBINSON CRUSOE 4, ONYX BOOX ROBINSON CRUSOE 5, ONYX BOOX FAUST 5, ONYX BOOX FAUST 6, ONYX BOOX FAUST 7, ONYX BOOX FAUST 8, ONYX BOOX ЦИОЛКОВСКИЙ, ONYX BOOX ЦИОЛКОВСКИЙ 2, ONYX BOOX THOR, ONYX BOOX THOR 2, ONYX BOOX ODIN, ONYX BOOX KON-TIKI 2, ONYX BOOX KON-TIKI 3, ONYX BOOX KON-TIKI 4, ONYX BOOX KON-TIKI 5, ONYX BOOX LIVINGSTONE, ONYX BOOX LIVINGSTONE 2, ONYX BOOX LIVINGSTONE 3, ONYX BOOX LIVINGSTONE 4, ONYX BOOX LIVINGSTONE 5, ONYX BOOX VIKING 2, ONYX BOOX VIKING 3, ONYX BOOX NOVA 2, ONYX BOOX NOVA 3, ONYX BOOX NOVA 3 COLOR, ONYX BOOX NOVA AIR, ONYX BOOX NOVA AIR 2, ONYX BOOX NOVA AIR C, ONYX BOOX NOVA AIR 2 PLUS, ONYX BOOX NOVA AIR 3, ONYX BOOX NOVA 4, ONYX BOOX NOVA 4S, ONYX BOOX NOVA 5, ONYX BOOX POKE 3, ONYX BOOX POKE 4, ONYX BOOX POKE 4S, ONYX BOOX POKE 4 LITE, ONYX BOOX POKE 5, ONYX BOOX POKE 5 S, ONYX BOOX POKE 5 LITE, ONYX BOOX POKE 5 PLUS, ONYX BOOX POKE 5 PRO, ONYX BOOX POKE 5 C, ONYX BOOX POKE 5 C PLUS, ONYX BOOX POKE 5 COLOR, ONYX BOOX POKE 5 COLOR PLUS, ONYX BOOX POKE 5 COLOR PRO, ONYX BOOX POKE 6, ONYX BOOX VOLTA 2, ONYX BOOX VOLTA 3, ONYX BOOX VOLTA 4, ONYX BOOX VOLTA 5, ONYX BOOX VOLTA 6, ONYX BOOX VOLTA 7, ONYX BOOX GALILEO, ONYX BOOX GALILEO 2, ONYX BOOX GALILEO 3, ONYX BOOX ARISTOTLE, ONYX BOOX ARISTOTLE 2, ONYX BOOX ARISTOTLE 3, ONYX BOOX MENDELEEV, ONYX BOOX MENDELEEV 2, ONYX BOOX MENDELEEV 3, ONYX BOOX LOMONOSOV, ONYX BOOX LOMONOSOV 2, ONYX BOOX LOMONOSOV 3, ONYX BOOX DA VINCI, ONYX BOOX DA VINCI 2, ONYX BOOX DA VINCI 3, ONYX BOOX CORAL, ONYX BOOX RA, ONYX BOOX KANT, ONYX BOOX KANT 2, ONYX BOOX KANT 3, ONYX BOOX KANT 4, ONYX BOOX OBRUCHEV, ONYX BOOX KOVALEVSKAYA, ONYX BOOX KOVALEVSKAYA 2, ONYX BOOX EDISON, ONYX BOOX EDISON 2, ONYX BOOX EDISON 3, ONYX BOOX TESLA, ONYX BOOX TESLA 2, ONYX BOOX LEAF, ONYX BOOX LEAF 2, ONYX BOOX LEAF 3, ONYX BOOX LEAF 3 C, ONYX BOOX LEONARDO, ONYX BOOX LEONARDO 2, ONYX BOOX TAB 8, ONYX BOOX TAB 8 C, ONYX BOOX TAB 10, ONYX BOOX TAB 13, ONYX BOOX TAB ULTRA, ONYX BOOX TAB ULTRA 2, ONYX BOOX TAB ULTRA C, ONYX BOOX TAB ULTRA C PRO, ONYX BOOX TAB ULTRA II, ONYX BOOX TAB X, ONYX BOOX TAB X PLUS, ONYX BOOX TAB X PRO, ONYX BOOX TAB X 1, ONYX BOOX TAB X 1 PLUS, ONYX BOOX PAGEBOX, ONYX BOOX PAGEBOX TAB X, ONYX BOOX TAB X II, ONYX BOOX TAB X 2, ONYX BOOX MINI, ONYX BOOX TAB MINI, ONYX BOOX TAB MINI PLUS, ONYX BOOX TAB MINI PRO, ONYX BOOX TAB MINI C, ONYX BOOX TAB MINI C PLUS, ONYX BOOX TAB MINI C PRO, ONYX BOOX TAB MINI 2, ONYX BOOX TAB MINI 2 PLUS, ONYX BOOX TAB MINI 2 PRO, ONYX BOOX CONFUCIUS, ONYX BOOX MACHIAVELLI, ONYX BOOX SHOPENHAUER, ONYX BOOX PALMA, ONYX BOOX PALMA 2, ONYX BOOX PALMA PLUS, ONYX BOOX PALMA PRO, ONYX BOOX PALMA S, ONYX BOOX PALMA LITE, ONYX BOOX PALMA C, ONYX BOOX PALMA C PRO, ONYX BOOX PALMA COLOR, ONYX BOOX PALMA COLOR PLUS, ONYX BOOX PALMA COLOR PRO, ONYX BOOX PALMA 2 C, ONYX BOOX PALMA 2 COLOR, ONYX BOOX PALMA GPS, ONYX BOOX GIORDANO BRUNO, ONYX BOOX FARADAY, ONYX BOOX FARADAY 2, ONYX BOOX POPOV, ONYX BOOX FET, ONYX BOOX PAGE, ONYX BOOX PAGE PLUS, ONYX BOOX PAGE PRO, ONYX BOOX PAGE LITE, ONYX BOOX PAGE C, ONYX BOOX PAGE C PLUS, ONYX BOOX PAGE C PRO, ONYX BOOX PAGE COLOR, ONYX BOOX PAGE COLOR PLUS, ONYX BOOX PAGE COLOR PRO, ONYX BOOX PAGE 2,

ONYX BOOX PAGE S, ONYX

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8543701000

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

модели согласно приложению

Артикул

BOOX MAGELLAN 5, ONYX BOOX MAGELLAN 6, ONYX BOOX MICHELANGELO, ONYX BOOX MICHELANGELO 2, ONYX BOOX RAPHAEL, ONYX BOOX RAPHAEL 2, ONYX BOOX GO, ONYX BOOX GO 6, ONYX BOOX GO COLOR 6, ONYX BOOX GO 7, ONYX BOOX GO COLOR 7, ONYX BOOX GO COLOR 7.8, ONYX BOOX GO 10.3, ONYX BOOX GO COLOR 10.3, ONYX BOOX GO 10.3 COLOR, ONYX BOOX GO 10.3 C, ONYX BOOX GO 10.3 PRO, ONYX BOOX JUPITER, ONYX BOOX SATURN, ONYX BOOX MARS, ONYX BOOX NEPTUNE, ONYX BOOX BERING 4, ONYX BOOX BERING 5

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8543701000

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

"ONYX INTERNATIONAL INC." ("ОНИКС ИНТЕРНЕЙШНЛ ИНК.")

Адрес места осуществления деятельности
производственной лаборатории

Китайская Народная Республика, ROOM C103, BUILDING 2, #21 HEJING SOUTH ROAD, LIWAN DISTRICT, GUANGZHOU

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

24.05.2024

Номер протокола

7570

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа

Копия эксплуатационных документов

Номер документа

б/н

Дата документа

13.02.2023

Иные документы

Наименование документа

Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция

Номер документа

б/н

Дата документа

13.02.2023

Иные документы

Наименование документа

Копия акта производственного контроля организации-изготовителя

Номер документа

б/н

Дата документа

11.06.2024

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного лица № 09-21 от 30.06.2021 года

Номер документа 09-21
Дата документа 30.06.2021

Иные документы

Наименование документа Описание принятых технических решений и оценки рисков
Номер документа б/н
Дата документа 11.06.2024

ТР ЕАЭС 037/2016**Иные документы**

Наименование документа Копия эксплуатационных документов
Номер документа б/н
Дата документа 13.02.2023

Иные документы

Наименование документа Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция
Номер документа б/н
Дата документа 13.02.2023

Иные документы

Наименование документа Копия акта производственного контроля организации-изготовителя
Номер документа б/н
Дата документа 11.06.2024

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного лица № 09-21 от 30.06.2021 года
Номер документа 09-21
Дата документа 30.06.2021

Иные документы

Наименование документа Описание принятых технических решений и оценки рисков
Номер документа б/н
Дата документа 11.06.2024

Исследование типа продукции**Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения РОССИЯ
Признак аккредитации Да

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	09-21
Дата договора	30.06.2021
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 09-21 от 30.06.2021 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	Описание принятых технических решений и оценки рисков	б/н	11.06.2024
	Другое	Договор уполномоченного лица № 09-21 от 30.06.2021 года	09-21	30.06.2021
	Другое	Копия акта производственного контроля организации-изготовителя	б/н	11.06.2024
	Другое	Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция	б/н	13.02.2023
	Другое	Копия эксплуатационных документов	б/н	13.02.2023

QR - код