

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в перечень продукции Российской Федерации
Схема декларирования	Приложение № 18 ПП 353
Тип объекта декларирования	Партия

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ВП RU Д-НК.РА01.А.35965/22
Дата регистрации декларации	02.11.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.05.2023
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение стандартов	1	0

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Поставщик
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700458900
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9701166480
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "СИ-КЛАУД-М"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СИ-КЛАУД-М"
Фамилия руководителя юридического лица	АНДРОСОВ
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	105005, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ ПЕР ПОСЛАННИКОВ д. 5, СТР. 7 ЭТАЖ 1 КОМ. 110-111
Адрес места осуществления деятельности	105066, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДОБРОСЛОБОДСКАЯ, ДОМ 5, ЭТ ЧЕРДАК КОМ 10

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959676684
Адрес электронной почты	Certification@start-teh.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	27.11.2020
Дата присвоения ОГРН	27.11.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959676684
Адрес электронной почты	Certification@start-teh.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Irbis Hong Kong Limited"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Гонконг, 20th Floor, Wah Hing Commercial Building, 283 Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong

Производственные площадки

Китай, 2th&5th Floor, Building A, Kelunte Low Carbon Industrial Park, Haurong Road, Longhua District, Shenzhen, China., 22.602718,	
Адрес производства продукции	Китай, 2th&5th Floor, Building A, Kelunte Low Carbon Industrial Park, Haurong Road, Longhua District, Shenzhen, China., 22.602718, 114.057746
Полное наименование	CYX industrial address
Китай, 17C/F SANGDA YA YUAN, .HUAFABEI ROAD, FUTIAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA, 22.545186, 114.090255	
Адрес производства продукции	Китай, 17C/F SANGDA YA YUAN, .HUAFABEI ROAD, FUTIAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA, 22.545186, 114.090255
Полное наименование	Aopoo technology Co.LTD
Гонконг, 19H Maxgrand Plaza, No. 3 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon Hong Kong, 22.355899, 114.236321	
Адрес производства продукции	Гонконг, 19H Maxgrand Plaza, No. 3 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon Hong Kong, 22.355899, 114.236321
Полное наименование	BESSTAR TECH LIMITED
Гонконг, 20th Floor, Wah Hing Commercial Building, 283 Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong	
Адрес производства продукции	Гонконг, 20th Floor, Wah Hing Commercial Building, 283 Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Портативные персональные компьютеры
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды"
Размер партии	1600 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Портативные персональные компьютеры
Торговая марка	«IRBIS»
Модель	15NBC1000
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471500000
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	TP TC 004/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"О безопасности низковольтного оборудования"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	TP TC 020/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость технических средств"

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Стандарт 4

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60950-1-2014

Наименование стандарта, нормативного документа

"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 5

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.3.2-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

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

Стандарт 6

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30804.3.3-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

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

Стандарт 7

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и

Стандарт 8

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 24-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Стандарт 9

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа

"Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Декларации о соответствии

Наименование испытательной лаборатории Irbis Hong Kong Limited
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 20th Floor, Wah Hing Commercial Building, 283 Lockhart Road, Wanchai

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	20.02.2022
Номер протокола	097IRB502
Дата протокола	26.01.2022
Номер протокола	097IRB501
Дата протокола	24.01.2022
Номер протокола	097IRB500

Документы, предполагаемые схемой декларирования

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
-------------------------	--------

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Товаросопроводительная документация	Инвойс	CI20221031IRBIS	31.10.2022
	Договор/Контракт о поставке продукции	Контракт	20210304/01	04.03.2021

QR - код

