

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.54491/22
Дата регистрации декларации	22.12.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	20.06.2023
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	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746135730
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9701127410
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ТОРНЕТКОМ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТОРНЕТКОМ"
Фамилия руководителя юридического лица	БУКАНОВ
Имя руководителя юридического лица	СЕРГЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	АНАТОЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	107078, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ, УЛИЦА НОВАЯ БАСМАННАЯ, ДОМ 14, СТРОЕНИЕ 4, ЭТАЖ МАНСАРДА КОМ. 210
Адрес места осуществления деятельности	107078, РОССИЯ, МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ, УЛИЦА НОВАЯ БАСМАННАЯ, ДОМ 14, СТРОЕНИЕ 4, ЭТАЖ МАНСАРДА КОМ. 210

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956458021
----------------	---------------

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 21.02.2019

Дата присвоения ОГРН 21.02.2019

Код причины постановки на учет (КПП) 770101001

Контактные данные

Номер телефона +7 4956458021

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, Room 201, Second floor, D building Industrial Park, NO.9 Lvyin road Xinya street HUADU DISTRICT GUANGZHOU CITY,

Адрес производства продукции Китай, Room 201, Second floor, D building Industrial Park, NO.9 Lvyin road Xinya street HUADU DISTRICT GUANGZHOU CITY, 6929020222503, 23.367871, 113.218648

Полное наименование Guangzhou Soyer Electronics Technology Co., Ltd

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 Мониторы

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 830

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Мониторы

Торговая марка IRBIS

Модель NobleView 32, NobleView 34

Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009
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	ТР ТС 004/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"О безопасности низковольтного оборудования"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ТС 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 ИЕС 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ EN 55022-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений"

Стандарт 6

Приложение	Да
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 7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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

Наименование испытательной лаборатории	Guangzhou Soyer Electronics Technology Co., Ltd
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Room 201, Second floor, D building Industrial Park, NO.9 Lvyin road Xinya street HUADU DISTRICT GUANGZHOU CITY, 6929020222503

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.09.2022
Номер протокола	Net-SG-NV32
Дата протокола	27.07.2022
Номер протокола	App-100GS-NV32
Дата протокола	27.08.2022
Номер протокола	LVD-NV32

Документы, предполагаемые схемой декларирования

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	20221605/01
Дата договора	16.05.2022

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Договор/Контракт о поставке продукции	Дистрибьюторский контракт	20221605/01	16.05.2022
	Товаросопроводительная документация	Инвойс	SY20220726-2(1)	04.12.2022

QR - код

