

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в перечень продукции Российской Федерации
null	Иное низковольтное оборудование, Иные электромагнитные технические средства, Изделия электротехники и радиоэлектроники
Схема декларирования	Приложение № 18 ПП 353
Тип объекта декларирования	Партия

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ВП RU Д-JP.PA01.A.24046/24
Дата регистрации декларации	20.03.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.09.2024
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)	1055009333961
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5047067909
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ДИСТРИБЬЮЦИИ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЦЕНТР ДИСТРИБЬЮЦИИ"
Фамилия руководителя юридического лица	Сибирцев
Имя руководителя юридического лица	Глеб
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 141402, Российская Федерация, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, владение 39, стр.6, этаж 7, офис 3,11

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952233400
Адрес электронной почты	info@vvpgroup.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	03.02.2019
Дата присвоения ОГРН	04.08.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	504701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"AlphaTheta Corporation"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Япония, 6F Yokohama i-Mark Place, 4-4-5 Minatomirai Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa 220-0012

Производственные площадки

Япония, 6F Yokohama i-Mark Place, 4-4-5 Minatomirai Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa 220-0012

Адрес производства продукции	Япония, 6F Yokohama i-Mark Place, 4-4-5 Minatomirai Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa 220-0012
Полное наименование	"VTEch Communications (Malaysia) Sdn. Bhd."

Малайзия, No.5, Tanjung Agas Industrial Area, 84000 Muar Johor.

Адрес производства продукции	Малайзия, No.5, Tanjung Agas Industrial Area, 84000 Muar Johor.
Полное наименование	Филиалы: "AlphaTheta" (Shanghai) CO., Ltd."

Китай, Unit 01, 6th Floor, Golden Hongqiao International Center, No.523, Lou Shan Guan Road, Changning District, Shanghai

Адрес производства продукции	Китай, Unit 01, 6th Floor, Golden Hongqiao International Center, No.523, Lou Shan Guan Road, Changning District, Shanghai
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	DJ-системы и контроллеры торговой марки Pioneer DJ, AlphaTheta
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, сроки эксплуатации указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или эксплуатационной документации.
Размер партии	25220 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	DJ-системы и контроллеры торговой марки Pioneer DJ, AlphaTheta
Иная информация о продукции	продукция, Контракт № TIM(HSBC)-CD(ICBC)-31-05-22 от 31.05.2022, Спецификация от «12» марта 2024 г. к контракту № TIM(HSBC)-CD (ICBC)-31-05-22 от 31.05.2022
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8543708000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании», 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"
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 электроники и радиоэлектроники"
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Иная информация о продукции	DJ-системы и контроллеры торговой марки Pioneer DJ, AlphaTheta: 2-канальный Smart DJ контроллер модель DDJ-200 2-канальный DJ контроллер для rekordbox модель DDJ-400 2-канальный DJ-контроллер в стиле скретч для Serato DJ Lite модель DDJ-REV1 2-канальный DJ-контроллер в стиле скретч модель DDJ-REV5 2-канальный DJ-контроллер для различных DJ-приложений (черный) модель DDJ-FLX4 Субконтроллер для rekordbox и Serato DJ Pro модель DDJ-XP2 4-канальный диджейский контроллер для rekordbox и Serato DJ Pro модель DDJ-FLX6 4-канальный концертный DJ-контроллер для различных DJ-приложений (черный) модель DDJ-FLX10 4-канальный DJ-контроллер для различных DJ-приложений (графит) модель DDJ-FLX6-GT 2-канальный DJ контроллер с улучшенными характеристиками для Serato DJ Pro модель DDJ-SR2 2-канальный DJ контроллер с улучшенными характеристиками для rekordbox модель DDJ-800 4-канальный DJ контроллер с улучшенными характеристиками для rekordbox модель DDJ-1000 4-канальный DJ контроллер с улучшенными характеристиками для Serato DJ Pro модель DDJ-1000SRT 2-канальный профессиональный DJ-контроллер в скретч-стиле для Serato DJ Pro (черный) модель DDJ-REV7 2-канальный DJ контроллер для Serato DJ Lite модель DDJ-SB3 2-канальная DJ система "все-в-одном" модель XDJ-RR 2-канальная DJ система "все-в-одном" с улучшенными характеристиками модель XDJ-RX2 2-канальная многофункциональная DJ-система (black) модель XDJ-RX3 Профессиональная 4-канальная DJ система "все-в-одном" модель XDJ-XZ DJ контроллер с функциями мультимеера модель CDJ-3000 DJ контроллер с функциями мультимеера с сенсорным дисплеем модель XDJ-1000MK2 Компактный DJ контроллер с функциями мультимеера модель XDJ-700 2-канальный DJ-контроллер для различных DJ-приложений (черный) модель DDJ-FLX8 2-канальный Smart DJ контроллер модель DDJ-FLX2 DJ контроллер с функциями мультимеера с сенсорным дисплеем модель XDJ-1000 MKIII DJ

Код ТН ВЭД ЕАЭС

контроллер с функциями мультимедиа модель CDJ-3000 MKII
Профессиональная универсальная DJ-система (черный) модель OPUS-
QUAD Портативная универсальная DJ-система модель OMNIS-DUO
8543708000

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории Испытательная лаборатория "AlphaTheta Corporation"
Адрес места осуществления деятельности Япония , 6F Yokohama i-Mark Place, 4-4-5 Minatomirai Nishi-ku, Yokohama,
производственной лаборатории Kanagawa 220-0012

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 18.03.2024
Номер протокола СВНХJ-НС

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	Спецификация от «12» марта 2024 г. к контракту № TIM(HSBC)-CD(ICBC)-31-05-22 от 31.05.2022	TIM(HSBC)-CD(ICBC)-31-05-22	31.05.2022
	Договор/Контракт о поставке продукции	Контракт № TIM(HSBC)-CD(ICBC)-31-05-22 от	TIM(HSBC)-CD(ICBC)-31-05-22	31.05.2022

QR - код

