

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Серверы, системные блоки персональных компьютеров
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.21848/22
Дата регистрации декларации	20.12.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.12.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5087746581621
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7733678135
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙПИМАТИКА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АЙПИМАТИКА"
Фамилия руководителя юридического лица	Усов
Имя руководителя юридического лица	Михаил
Отчество руководителя юридического лица	Ефимович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	143441, Россия, Московская область, область Московская, Красногорский район, почтовое отделение Путилково, улица 69 КМ МКАД, строение 17, офис 284
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959262644
Адрес электронной почты	info@ipmatika.ru

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	07.02.2019
Дата присвоения ОГРН	12.12.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD."
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, 24.628444°, 118.126611°
Производственные площадки	
Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, 24.628444°, 118.126611°	
Адрес производства продукции	Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, 24.628444°, 118.126611°
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Персональные электронные вычислительные машины торговой марки Yealink
Общие условия хранения продукции	Срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Персональные электронные вычислительные машины торговой марки Yealink
Модель	модели: RoomPanel, RoomPanel-001, RoomPanel-Teams, RoomPanel-Zoom, CTP20, MTouch, MTouch II, CTP18, N7i5 Kit-MS, N7i5-MS Package, N8i5C-ZR Package, MCore-ZR, MCore Kit-ZR, MCore Kit-MS, MCore Pro-MS, MCore Pro-ZR, MCore Pro Kit-MS, MCore Pro Kit-ZR.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471300000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ
Наименование стандарта, нормативного документа	IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141315, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А
Протокол исследования (испытания) и измерения	
Дата протокола	20.12.2022
Номер протокола	КПА22-05452

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

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

QR - код

