

Основные сведения

| | |
|----------------------------|--|
| Тип декларации | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств |
| Группа продукции ЕАЭС | Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 |
| Схема декларирования | 1д |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.23278/24 |
| Дата регистрации декларации | 19.01.2024 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 18.01.2029 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Заявитель

| | |
|---|-----------------------------------|
| Тип заявителя | Индивидуальный предприниматель |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) | 322774600499348 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 771808871780 |
| Фамилия | Чуев |
| Имя | Михаил |
| Отчество | Юрьевич |

Контактные данные

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Номер телефона | +7 9250389627 |
| Адрес электронной почты | Miggs29@mail.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|---|
| Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП | Инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по г.Москве |
| Дата регистрации в качестве ИП | 18.08.2022 |
| Дата присвоения ОГРНИП | 18.08.2022 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|--|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Полное наименование | PINGPONG GLOBAL TECHNOLOGY LIMITED |
| Адрес | |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Адрес места жительства | Китай, Unit 06, 12/F, Emperor Group Centre, 288 Hennessy Road, Hong Kong |

Производственные площадки

Китай, Unit 06, 12/F, Emperor Group Centre, 288 Hennessy Road, Hong Kong

Адрес производства продукции

Китай, Unit 06, 12/F, Emperor Group Centre, 288 Hennessy Road, Hong Kong

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Система доставки для дронов универсальная (пульт для квадрокоптера), |
| Общие условия хранения продукции | ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности. СТБ IEC 61000-6-4-2012 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость. Часть 6-4. Общие стандарты. Помехоэмиссия от оборудования, предназначенного для установки в промышленных зонах" ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Система доставки для дронов универсальная (пульт для квадрокоптера), |
| Торговая марка | маркировка Thrower hanger. |
| Иная информация о продукции | Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8537209800 |
| Единица продукта | |
| Единица измерения | штука |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Лаборатория сертификационных исследований» Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория

| | |
|--|--|
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | сертификационных исследований», аттестат аккредитации РОСС RU. 32001. 04ИБФ1.ИЛ67 129626, город Москва, муниципальный округ Алексеевский, пер. Кучин, д.14, пом. I, ком.4 |
|--|--|

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|-----------------|
| Дата протокола | 18.01.2024 |
| Номер протокола | ЛСИ-002146-2024 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

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

