

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Электромагнитные технические средства
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.08093/24
Дата регистрации декларации	02.12.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.12.2029
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)	1245000124764
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5018219498
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКСИОМА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АКСИОМА"
Фамилия руководителя юридического лица	Зайчиков
Имя руководителя юридического лица	Александр
Отчество руководителя юридического лица	Александрович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	141069 Россия, Московская область, г.о. Королёв, г. Королёв, мкр. Первомайский, ул. Советская, д. 29, офис 206
Контактные данные	
Номер телефона	+7 9536102214
Адрес электронной почты	maketaks@mail.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	06.11.2024
Дата присвоения ОГРН	06.11.2024
Код причины постановки на учет (КПП)	501801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	Da Jiang Innovations Science and Technology Co., Ltd,
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Китай, 14th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Development Building, No. 18 South 4th Street, Gaoxin District, Nanshan District, 518057 Shenzhen

Производственные площадки

Китай, 14th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Development Building, No. 18 South 4th Street, Gaoxin District, Nanshan

Адрес производства продукции	Китай, 14th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Development Building, No. 18 South 4th Street, Gaoxin District, Nanshan District, 518057 Shenzhen
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Видеокамеры цифровые записывающие серии Osmo, торговой марки "DJI". моделей: Osmo Action 3, Osmo Action 3 Standard Combo, Osmo Action 3 Adventure Combo, Osmo Action 4. Osmo Action 4 Standard Combo, Osmo Action 4 Adventure Combo, Osmo Pocket 3. Osmo Pocket 3 Creator Combo, DJI Osmo Action 3, DJI Osmo Action 3 Standard Combo. DJI Osmo Action 3 Adventure Combo. DJI Osmo Action 4 DJI Osmo Action 4 Standard Combo, DJI Osmo Action 4 Adventure Combo, DJI Osmo Pocket 3, DJI Osmo Pocket 3 Creator Combo.

Общие условия хранения продукции	Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах
----------------------------------	--

электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий". СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров).

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Видеокамеры цифровые записывающие серии Osmo, торговой марки "DJI". моделей: Osmo Action 3, Osmo Action 3 Standard Combo, Osmo Action 3 Adventure Combo, Osmo Action 4. Osmo Action 4 Standard Combo, Osmo Action 4 Adventure Combo, Osmo Pocket 3. Osmo Pocket 3 Creator Combo, DJI Osmo Action 3, DJI Osmo Action 3 Standard Combo. DJI Osmo Action 3 Adventure Combo. DJI Osmo Action 4 DJI Osmo Action 4 Standard Combo, DJI Osmo Action 4 Adventure Combo, DJI Osmo Pocket 3, DJI Osmo Pocket 3 Creator Combo.
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	8525

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	Испытательной лабораторией ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Диалог»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	101000, Россия, город Москва, Архангельский пер, д. 11/16 стр. 1, помещ. 3/п

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	02.12.2024
Номер протокола	Q2879
Дата протокола	02.12.2024
Номер протокола	Q2878

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 020/2011****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

