

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия 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", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Аудиовидеозаписывающая и аудиовидеовпроизводящая аппаратура; Аудио-, видеозаписывающая и аудио-, видеовпроизводящая аппаратура
Тип объекта сертификации	Партия

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.А.37368/24
Дата регистрации сертификата	05.11.2024
Номер бланка	0547893
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Поставщик
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2543085787
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1152543024138
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДНС ЛОДЖИСТИК"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ДНС ЛОДЖИСТИК"
ФИО руководителя	Петренко Антон Геннадьевич
Должность руководителя	ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	690068, Россия, край Приморский, город Владивосток, проспект 100-Летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4232795591
Адрес электронной почты	dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Приморскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	07.02.2016
Дата присвоения ОГРН	08.12.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	254301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, 22.526696777198612, 113.98640789986237
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, 22.526696777198612, 113.98640789986237	Китай, 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, 22.526696777198612, 113.98640789986237
Адрес производства продукции	Китай, 4F, Jingkou Community Comprehensive Service Building, No. 83 Bishui Road North, Guangming Street, Guangming District, Shenzhen, 22.526696777198612, 113.98640789986237
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Экшн видеокамеры,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Размер партии	13000 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Экшн видеокамеры,
Артикул	торговой марки «DJI» модели: MC211 – 3000 штук, AC003 – 2000 штук, PP-101 – 3000 штук, OT-210 – 3000 штук, AC002 – 2000 штук
Иная информация о продукции	Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт № DNS-VAL от 18.07.2024 Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8525899109 ----- прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" раздел 5, приложение А
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

151536-24 02.11.2024 151536-24_прил.pdf

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

702814-24 02.11.2024 702814-24_прил.pdf

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP ЕАЭС 037/2016

Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы

Наименование документа

Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт №

Номер документа

DNS-VAL от 18.07.2024

Дата документа

DNS-VAL

18.07.2024

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
241014-010/500

Номер документа

14.10.2024

Дата документа

Иные документы

Наименование документа

Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт №
DNS-VAL от 18.07.2024

Номер документа

DNS-VAL

Дата документа

18.07.2024

TP ТС 020/2011

Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы

Наименование документа

Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт №
DNS-VAL от 18.07.2024

Номер документа

DNS-VAL

Дата документа

18.07.2024

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
241014-010/500

Номер документа

14.10.2024

Дата документа

Иные документы

Наименование документа

Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт №
DNS-VAL от 18.07.2024

Номер документа

DNS-VAL

Дата документа

18.07.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	460197-1
Дата документа	19.10.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	241014-010/500
Дата документа	14.10.2024

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Договор/Контракт о поставке продукции
Наименование документа	Соглашение о поставке № DNS-VAL-15-24 от 26.08.2024, Контракт № DNS-VAL от 18.07.2024
Номер документа	DNS-VAL

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №241014-010/500 от 14.10.2024
Номер документа	241014-010/500
Дата документа	14.10.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Кобцева Юлия Александровна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Кобцева Юлия Александровна

Стажер, Эксперт по сертификации

