

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AД35.B.00394

Серия RU № 0548500

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации продукции и испытаний». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, проспект Мира, дом 105, корпус 1, офис 459, телефон: +74954094545, электронная почта: ospcspi@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AД35, выдан 24.10.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Энжитрон Рус". Основной государственный регистрационный номер: 1127747129960, место нахождения: Российская Федерация, Омская Область, 644046, город Омск, улица 5-я Линия, дом 157А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Омская Область, 644046, город Омск, улица 5-я Линия, дом 157А, телефон: +73812325364, электронная почта: tech@ngtron.com - уполномоченное изготовителем лицо

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SZ DJI Technology Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 14th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building, No.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, China, 518057, Китай

ПРОДУКЦИЯ Оборудование видеозаписывающее, марки: DJI: цифровая камера записывающая, встроенная в 4-винтовой вертолет (квадрокоптер) с пультом ДУ, модель INSPIRE 1
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы 2014/30/EU «о электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525809909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № P1307-17-0001.Т-044.16 от 22.06.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации № 044/Г-044, сроком действия до 06.05.2019 года, Акта анализа состояния производства № 272 от 21.06.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30805.22-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений, ГОСТ 30805.24-2002 (ГОСТ CISPR 24-2013) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия. Условия хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 23.06.2017 ПО 22.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

П.В. Юдин
(инициалы, фамилия)Е.С. Кретушев
(инициалы, фамилия)