

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.06356/19

Серия **RU** № **0173574**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАЙТ ГРУПП"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125362, Россия, город Москва, улица Свободы, Дом 8/4, Строение 1, Эт 1 Пом II Ком 1
 ОГРН 1147746719450.
 Телефон: 8 495 646 10 52 Адрес электронной почты: info@plus3.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ DJI Europe B.V.

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, 5F, Wentao Logistic Park, South of Fenda Tech Park Zhoushi Rd, Liaokeng, Shiyao Baoan Shenzhen
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Бангладеш, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501
 Согласно приложению бланк №0674570, всего 4 позиции

ПРОДУКЦИЯ Квадрокоптеры, торговой марки "DJI" (согласно приложению бланк №0674570, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8525809909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2802-19/430 от 29.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190628-032/5 от 29.07.2019
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0674570, всего 5 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат не распространяется на зарядное устройство.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0674570, всего 4 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.07.2019 **ПО** 29.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Седова Нина Владиславовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ломинарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.06356/19

Серия **RU** № **0674570**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8525809909	Квадрокоптеры, торговой марки "DJI" модели продукции Spark, Spark 2, Mavic Pro, Mavic Pro Platinum, Mavic Air, Phantom 4 Advanced, Phantom 4 Advanced +, Inspire 2, Inspire 1 V2.0, Matrice 200, Matrice 200 V2, Matrice 210, Matrice 210 V2, Matrice 100, Matrice 600 Pro, Mavic 2 Zoom, Mavic 2 Pro, Mavic 2 Enterprise, Mavic 2 Enterprise Dual, Mavic 3, Mavic Mini, Phantom 4 Pro V2.0, Phantom 4 Pro+ V2.0, Phantom 4 RTK, Phantom 5, DJI Goggles, DJI Goggles RE, Agras MG-1P

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SZ DJI Technology Co., Ltd	Китай, Suit 613-614 6F HKUST SZ IER Bldg., No.9 Yuexing 1st Rd., Hi-Tech Park (South), Nanshan Dist, Shenzhen Guangdong
Iflight Technology Co Ltd.	Китай, Units 910-918 9/F Building 16W. Science Park West Avenue, HK Science Park Phase 3, NT
DJI Baiwang Technology Co Ltd.	Китай, Bldg. 1,2,7,9, Baiwang Creative Factory, No.1051, Songbai Road, Xili St., Nanshan Dist
SZ DJI OSMO Technology Co.Ltd	Китай, 12th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaoxin South 4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30805.22-2013(CISPR 22:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	разделы 4-6
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)	"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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Седова
(подпись)

Люминарская
(подпись)



Седова Нина Владиславовна
(Ф.И.О.)

Люминарская Светлана Андреевна
(Ф.И.О.)