



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.02236/21

Серия **RU** № **0351854**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СДС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 123060, Россия, город Москва, улица Маршала Соколовского, дом 3, этаж 5, помещение I, комната 3
 Адрес места осуществления деятельности: 125430, Россия, город Москва, улица Фабричная, дом 6, строение 2
 Основной государственный регистрационный номер 119774631045.
 Телефон: 74952252520 Адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ningbo Jia She Trading Co., LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province
 Филиал изготовителя: «Lin'an CF Co., Ltd» Китай, Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура видеозаписывающая и видеовоспроизводящая: видеокамеры, торговой марки «REXANT», артикулов: 45-0131, 45-0132, 45-0134, 45-0135, 45-0136, 45-0137, 45-0141, 45-0142, 45-0143, 45-0144, 45-0145, 45-0149, 45-0154, 45-0155, 45-0156, 45-0157, 45-0158, 45-0159, 45-0167, 45-0169, 45-0233, 45-0237, 45-0251, 45-0252, 45-0253, 45-0254, 45-0255, 45-0256, 45-0257, 45-0258, 45-0259, 45-0260, 45-0261, 45-0262, 45-0263, 45-0264, 45-0265, 45-0266, 45-0267, 45-0268, 45-0269, 45-0270, 45-0271, 45-0272, 45-0273, 45-0274, 45-0275, 45-0276, 45-0277, 45-0278, 45-0279, 45-0350, 45-0352, 45-0354, 45-0358, 45-0360, 45-0362, 45-0372, 45-0374, 45-0138, 45-0139, 45-0140, 45-0146, 45-0147, 45-0148, 45-0160, 45-0356, 45-0364, 45-0366, 45-0368, 45-0370, 45-0376, 45-0378, 45-0380, 45-0382, 45-0384, 45-0386, 45-0388, 45-0390, 45-0392, 45-0394, 45-0396, 45-0398, 45-0400, 45-0241, 45-0242, 45-0243, 45-0244, 45-0245, 45-0246, 45-0247, 45-0248, 45-0451, 45-0453, 45-0455, 45-0457, 45-0459, 45-0461, 45-0463, 45-0465, 45-0467, 45-0469, 45-0471, 45-0473, 45-0475, 45-0477, 45-0479, 45-0481, 45-0483, 45-0485, 45-0487, 45-0489, 45-0490, 45-0493, 45-0495, 45-0497, 45-0499, 45-0503, 45-0505, 45-0507, 45-0511, 45-0513, 45-0515, 45-0517, 45-0519, 45-0521, 45-0523, 45-0525, 45-0527, 45-0529, 45-0531, 45-0533, 45-0535, 45-0537, 45-0539, 45-0541, 45-0543, 45-0545, 45-0547, 45-0549, 45-0551, 45-0553, 45-0555, 45-0557, 45-0559, 45-0561, 45-0563, 45-0565, 45-0567, 45-0569, 45-0571, 45-0573, 45-0575, 45-0577, 45-0579, 45-0581, 45-0583, 45-0585, 45-0587, 45-0589, 45-0591, 45-0593, 45-0595, 45-0597, 45-0599, 45-0601. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8525801900, 8525809909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 14736ИЛНВО от 18.11.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 22.10.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (разделы 4-6), ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2021 **ПО** 18.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

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

Маслюк
(подпись)

М.П. Маслюк Евгений Андреевич (Ф.И.О.)