



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.MO10.B.02344

Серия RU № 0640619

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛГ Электроникс РУС». Основной государственный регистрационный номер: 1045011656084. Место нахождения: 143160, Российская Федерация, Московская область, Рузский район, территория Сельского поселения Дороховское, 86 километр Минского шоссе, дом 9. Телефон: 74957851313, адрес электронной почты: tatiyana.timachkova@lge.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "LG Electronics Inc."

Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 222 LG-ro Jinwi-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do 451-713. Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0450346)

ПРОДУКЦИЯ

Проектор DLP торговой марки LG, модель: PF50KS-EU. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 69 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 10931117 от 29.11.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 23.11.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3-3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3-3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

СРОК ДЕЙСТВИЯ

30.11.2017

ПО

29.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.Н. Ушаков
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.А. Туканов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.MO10.B.02344

Серия RU № 0450346

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Serotics Co., Ltd.	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 36, Suchul-Daero 9-Gil, Gumi-si, Gyeongsangbuk-do, 730-902
LG Electronics Nanjing New Technology Co., Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, 346, Yaoxin Road Economic & Technical Development Zone, Nanjing, 210038



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(Handwritten signature)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)