



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.AЯ46.B.86275

Серия RU № 0696760

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Самсунг Электроникс Рус Компани». ОГРН 5067746785882. Адрес: РОССИЯ, город Москва, 123242, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2, Телефон: +74959264200, E-mail: info@samsung.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Samsung Electronics Co., Ltd.", Адрес: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, (см. Приложение – бланк № 0533318)

ПРОДУКЦИЯ

Комбинированный информационно-силовой активный соединительный кабель с оптическими волокнами (One Connect) для телевизоров торговой марки Samsung, модель (артикул): VG-SOCN15 (VG-SOCN15/RU). Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». 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 ТС 8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1579-262 от 14.07.2018г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 1956-18/430 от 17.07.2018г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31). Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 606-290 от 18.07.2018г. Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения, срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см Приложение – бланк № 0533317). Предприятия-изготовители (см. Приложения - бланк № 0533318).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

18.07.2018

ПО

17.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

Гудович Алексей Викторович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.AЯ46.B.86275

Серия RU № 0533317

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 IEC 60799-2011	Электроустановочные устройства. Шнуры-соединители и шнуры для межсоединений	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна

инициалы, фамилия

Гудович
подпись

Гудович Алексей Викторович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-KR.AЯ46.B.86275

Серия RU № 0533318

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Предприятия-изготовители:	
ООО "Самсунг Электроникс Рус Калуга"	РОССИЯ, 249002, Калужская область, Боровский район, деревня Коряково, 1-й Северный проезд, Владение 1
"SAMSUNG ELECTRONICS MAGYAR Zrt."	ВЕНГРИЯ, 5126 Jaszfenyszaru, Samsung ter 1
"SAMSUNG ELECTRONICS SLOVAKIA s.r.o"	СЛОВАКИЯ, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta
"S.C. JASZ PLASZT RO S.R.L."	РУМЫНИЯ, Madarasnr. 473, RO-417330 Madaras, jud. Bihor
"Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd."	ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang NhonPhu B Ward, District 9, Ho Chi Minh City
"Samsung Electronics Co., Ltd."	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677
"TIANJIN SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD."	КИТАЙ, No.20, Jiangtai Road, the West Zone of TEDA, Tianjin City, 300462
"K-TRONICS (SUZHOU) TECHNOLOGY CO., LTD"	КИТАЙ, No.1700, Zhongshan North Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province
"SAMSUNG ELECTRONICS TAIWAN CO"	КИТАЙ, XITOU,HOUIE,DONGGUAN,GUANGDONG



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Гудович
подпись

Гудович Алексей Викторович
инициалы, фамилия