

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.30422/23

Серия **RU** № **0461647**

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС КОМПАНИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 123242, Россия, город Москва, Новинский бульвар, Дом 31, Помещение 1,2
 ОГРН 5067746785882.
 Телефон: +74959264200 Адрес электронной почты: serc-reception@samsung.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Samsung Electronics Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Корея, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677
 Согласно приложению бланк №0974048, всего 8 позиций

ПРОДУКЦИЯ Цветные дисплеи торговой марки Samsung, модели (артикулы): (согласно приложениям бланки №№0974043, 0974044, 0974045, 0974046, 0974047, всего 2 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528 52 900 9, 8528 59 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 401303-23 от 26.07.2023, № 701860-23 от 26.07.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343) Акта анализа состояния производства №230719-005/500 от 25.07.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Батраков Евгений Михайлович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания) Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0974048, всего 6 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №437404-1 от 19.07.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №SERC-SEC/2016/03/С от 01.03.2016. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0974048, всего 8 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.07.2023 **ПО** 27.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Солга Валерьевна (подпись)
Федорова Марина Викторовна (подпись)



Солга Валерьевна (Ф.И.О.)
 Федорова Марина Викторовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-KR.АЯ46.В.30422/23

Серия **RU** № **0974043**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8528 52 900 9, 8528 59 900 9	<p>Цветные дисплеи торговой марки Samsung, модели (артикулы):</p> <p>KM24C-3 (LH24KMC3BGCXCI, LH24KMC5BGCXCI), KM24C-C (LH24KMCCBGCXCI), OH24B (LH24OHBEGBXCI), OH46B (LH46OHBEGBXCI), OH46B-S (LH46OHBEGBXCI), OH46F (LH46OHFPSBCXCE, LH46OHFPSBCXCI, LH46OHFPSBCXRU), OH55A (LH55OHAEBGBXCI), OH55A-O (LH55OHAOSGBXCI), OH55A-S (LH55OHAESGBXCI), OH55F (LH55OHFPSBCXCE, LH55OHFPSBCXCI, LH55OHFPSBCXRU), OH75A (LH75OHAEBGBXCI, LH75QHCEBGCXCI), OM32R (LH32OMREBGCXCE, LH32OMREBGCXCI, LH32OMREBGCXKZ, LH32OMREBGCXRU), OM40R (LH40OMREBGCXCE, LH40OMREBGCXCI, LH40OMREBGCXKZ, LH40OMREBGCXRU), OM43R (LH43OMREBGCXCE, LH43OMREBGCXCI, LH43OMREBGCXKZ, LH43OMREBGCXRU), OM46B (LH46OMBEBGBXCI), OM49R (LH49OMREBGCXCE, LH49OMREBGCXCI, LH49OMREBGCXKZ, LH49OMREBGCXRU), OM50R (LH50OMREBGCXCE, LH50OMREBGCXCI, LH50OMREBGCXKZ, LH50OMREBGCXRU), OM55B (LH55OMBEBGBXCI), OM55R (LH55OMREBGCXCE, LH55OMREBGCXCI, LH55OMREBGCXKZ, LH55OMREBGCXRU), OM65B (LH65OMBEBGBXCI), OM65R (LH65OMREBGCXCE, LH65OMREBGCXCI, LH65OMREBGCXKZ, LH65OMREBGCXRU), OM75A (LH75OMAEBGBXCE, LH75OMAEBGBXCI, LH75OMAEBGBXRU, LH75OMAEPGBXCE, LH75OMAEPGBXCI, LH75OMAEPGBXRU), OM75B (LH75OMBEBGBXCI), OM75R (LH75OMREBGBXCE, LH75OMREBGBXCI, LH75OMREBGBXRU, LH75OMREBGCXCE, LH75OMREBGCXCI, LH75OMREBGCXKZ, LH75OMREBGCXRU), OM75T (LH75OMTEBGBXCE, LH75OMTEBGBXCI, LH75OMTEBGBXRU, LH75OMTEPGBXCE, LH75OMTEPGXCI, LH75OMTEPGXRU), OM98R (LH98OMREBGCXCE, LH98OMREBGCXCI, LH98OMREBGCXKZ, LH98OMREBGCXRU), QB13R (LH13QBREBGCXCI), QB13R-M (LH13QBRMBGCXCI), QB13R-TM (LH13QBRTMGCXCI), QB24C (LH24QBCEBGCXCI), QB24R (LH24QBREBGCXCE, LH24QBREBGCXCI, LH24QBREBGCXRU, LH24QBREPGXCE, LH24QBREPGXCI, LH24QBREPGXRU), QB24R-B (LH24QBRBBGCXCI), QB24R-T (LH24QBRTBGCXCE, LH24QBRTBGCXCI, LH24QBRTBGCXRU, LH24QBRTPGXCE, LH24QBRTPGXCI, LH24QBRTPGXRU), QB24R-TB (LH24QBRTFGXCI, LH43BECHLGKXXU), QB24T (LH24QBTEBGCXCE, LH24QBTEBGCXCI, LH24QBTEBGCXRU, LH24QBTEPGXCE, LH24QBTEPGXCI, LH24QBTEPGXRU), QB24T-T (LH24QBTTBGCXCE, LH24QBTTBGCXCI, LH24QBTTBGCXRU, LH24QBTTPGXCE, LH24QBTTPGXCI, LH24QBTTPGXRU), QB43B (LH43QBEBEGBXCI), QB43C (LH43QBCEBGCXCI), QB43R (LH43QBREBGCXCI, LH43QBREBGCXKZ, LH43QBREBGCXRU, LH43QBRPKBCXCI, LH43QBRPKBCXKZ, LH43QBRPKBCXRU, LH43QBRPLGCXCI, LH43QBRPLGCXKZ, LH43QBRPLGCXRU, LH43QBRPWBCXCI, LH43QBRPWBCXKZ, LH43QBRPWBCXRU), QB43R-B (LH43QBRBBGCXCI, LH43QBRPBGXCI, LH43QBRPBGXKZ, LH43QBRPBGXRU), QB46R (LH46QBREBGCXCI, LH46QBREBGCXKZ, LH46QBREBGCXRU, LH46QBRPKBCXCI, LH46QBRPKBCXKZ, LH46QBRPKBCXRU, LH46QBRPLGCXCI, LH46QBRPLGCXKZ, LH46QBRPLGCXRU, LH46QBRPWBCXCI, LH46QBRPWBCXKZ, LH46QBRPWBCXRU), QB46R-B (LH46QBRPBGXCI, LH46QBRPBGXKZ, LH46QBRPBGXRU), QB49R (LH49QBREBGCXCI, LH49QBREBGCXKZ, LH49QBREBGCXRU, LH49QBRPKBCXCI, LH49QBRPKBCXKZ, LH49QBRPKBCXRU, LH49QBRPLGCXCI, LH49QBRPLGCXKZ, LH49QBRPLGCXRU, LH49QBRPWBCXCI, LH49QBRPWBCXKZ, LH49QBRPWBCXRU), QB49R-B (LH49QBRPBGXCI, LH49QBRPBGXKZ, LH49QBRPBGXRU), QB50B (LH50QBEBEGBXCI), QB50C (LH50QBCEBGCXCI), QB50R (LH50QBREBGCXCI, LH50QBREBGCXKZ, LH50QBREBGCXRU, LH50QBRPKBCXCI, LH50QBRPKBCXKZ, LH50QBRPKBCXRU, LH50QBRPLGCXCI, LH50QBRPLGCXKZ, LH50QBRPLGCXRU, LH50QBRPWBCXCI, LH50QBRPWBCXKZ, LH50QBRPWBCXRU), QB50R-B (LH50QBRBBGCXCI, LH50QBRPBGXCI, LH50QBRPBGXKZ, LH50QBRPBGXRU), QB55B (LH55QBEBEGBXCI), QB55C (LH55QBCEBGCXCI), QB55R (LH55QBREBGCXCI, LH55QBREBGCXKZ, LH55QBREBGCXRU, LH55QBRPKBCXCI, LH55QBRPKBCXKZ, LH55QBRPKBCXRU, LH55QBRPLGCXCI, LH55QBRPLGCXKZ, LH55QBRPLGCXRU, LH55QBRPWBCXCI, LH55QBRPWBCXKZ, LH55QBRPWBCXRU), QB55R-B (LH55QBRBBGCXCI, LH55QBRPBGXCI, LH55QBRPBGXKZ, LH55QBRPBGXRU), QB65B (LH65QBEBEGBXCI, LH65WACWLGXCI), QB65C (LH65QBCEBGCXCI, LH65WMBWLGXCI), QB65R (LH65QBREBGCXCI, LH65QBREBGCXKZ, LH65QBREBGCXRU, LH65QBRPKBCXCI, LH65QBRPKBCXKZ, LH65QBRPKBCXRU, LH65QBRPLGCXCI, LH65QBRPLGCXKZ, LH65QBRPLGCXRU, LH65QBRPWBCXCI, LH65QBRPWBCXKZ, LH65QBRPWBCXRU), QB65R-B (LH65QBRBBGCXCI, LH65QBRPBGXCI, LH65QBRPBGXKZ, LH65QBRPBGXRU), QB75B (LH75QBEBEGBXCI, LH75WACWLGXCI), QB75C (LH75QBCEBGCXCI, LH85BECHLGKXXU), QB75R (LH75QBREBGCXCI, LH75QBREBGCXKZ, LH75QBREBGCXRU, LH75QBRPKBCXCI, LH75QBRPKBCXKZ, LH75QBRPKBCXRU, LH75QBRPLGCXCI, LH75QBRPLGCXKZ, LH75QBRPLGCXRU, LH75QBRPWBCXCI, LH75QBRPWBCXKZ, LH75QBRPWBCXRU), QB75R-B (LH75QBRBBGCXCI, LH75QBRPBGXCI, LH75QBRPBGXKZ, LH75QBRPBGXRU), QB82R (LH82QBREBGCXCI, LH82QBREBGCXKZ, LH82QBREBGCXRU, LH82QBRPKBCXCI, LH82QBRPKBCXKZ, LH82QBRPKBCXRU, LH82QBRPLGCXCI, LH82QBRPLGCXKZ, LH82QBRPLGCXRU, LH82QBRPWBCXCI, LH82QBRPWBCXKZ, LH82QBRPWBCXRU),</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Ольга Валерьевна
(подпись)

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

Марина Викторовна
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

(И.О.)

Редорова Марина Викторовна

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-КР.АЯ46.В.30422/23

Серия **RU** № **0974044**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>QB82R-B (LH82QBRPBGXCXI, LH82QBRPBGCKXZ, LH82QBRPBGXCXRU), QB85B (LH85QBEBEGXCXI, LH85QBEBEGXCXCI), QB85C (LH85QBCEBGCXCXI), QB85R (LH85QBREBGCXCXI, LH85QBREBGCCKXZ, LH85QBREBGCXCXRU, LH85QBRPKBCXCXI, LH85QBRPKBCCKXZ, LH85QBRPKBCXCXRU, LH85QBRPLGXCXI, LH85QBRPLGCKXZ, LH85QBRPLGXCXRU, LH85QBRPWBCXCXI, LH85QBRPWBCCKXZ, LH85QBRPWBCXCXRU), QB85R-B (LH85QBRBBGCXCXI, LH85QBRBDGCXCXI, LH85QBRPBGXCXI, LH85QBRPBGCKXZ, LH85QBRPBGXCXRU), QB98A (LH98QBAEBGCXCXE, LH98QBAEBGCXCXI, LH98QBAEBGCXCXRU, LH98QBAEPGCXCXE, LH98QBAEPGCXCXI, LH98QBAEPGCXCXRU), QB98C (LH98QBCEPGXCXI), QB98R (LH98QBREBGCXCXE, LH98QBREBGCXCXI, LH98QBREBGCCKXZ, LH98QBREBGCXCXRU, LH98QBREPGCXCXE, LH98QBREPGCXCXI, LH98QBREPGCXCXRU, LH98QBRPKBCXCXI, LH98QBRPKBCCKXZ, LH98QBRPKBCXCXRU, LH98QBRPLGXCXI, LH98QBRPLGCKXZ, LH98QBRPWBCXCXI, LH98QBRPWBCCKXZ, LH98QBRPWBCXCXRU), QB98R-B (LH98QBRPBGXCXI, LH98QBRPBGCKXZ, LH98QBRPBGXCXRU), QB98T (LH98QBTEBGCXCXE, LH98QBTEBGCXCXI, LH98QBTEBGCCKXZ, LH98QBTEBGCXCXRU, LH98QBTEPGXCXE, LH98QBTEPGXCXI, LH98QBTEPGXCXRU), QE32R (LH32QEREBCXCXE, LH32QEREBCXCXI, LH32QEREBCCKXZ, LH32QEREBCXCXRU), QE40R (LH40QEREBCXCXE, LH40QEREBCXCXI, LH40QEREBCCKXZ, LH40QEREBCXCXRU), QE43R (LH43QEREBCXCXE, LH43QEREBCXCXI, LH43QEREBCCKXZ, LH43QEREBCXCXRU), QE43T (LH43QETELGCXCXE, LH43QETELGCXCXI, LH43QETELGCKXZ, LH43QETELGCXCXRU, LH43QETEPGCXCXE, LH43QETEPGCXCXI, LH43QETEPGCXCXRU), QE49R (LH49QEREBCXCXE, LH49QEREBCXCXI, LH49QEREBCCKXZ, LH49QEREBCXCXRU), QE50R (LH50QEREBCXCXE, LH50QEREBCXCXI, LH50QEREBCCKXZ, LH50QEREBCXCXRU), QE50T (LH50QETELGCXCXE, LH50QETELGCXCXI, LH50QETELGCKXZ, LH50QETELGCXCXRU, LH50QETEPGCXCXE, LH50QETEPGCXCXI, LH50QETEPGCXCXRU), QE55R (LH55QEREBCXCXE, LH55QEREBCXCXI, LH55QEREBCCKXZ, LH55QEREBCXCXRU), QE55T (LH55QETELGCXCXE, LH55QETELGCXCXI, LH55QETELGCKXZ, LH55QETELGCXCXRU, LH55QETEPGCXCXE, LH55QETEPGCXCXI, LH55QETEPGCXCXRU), QE65R (LH65QEREBCXCXE, LH65QEREBCXCXI, LH65QEREBCCKXZ, LH65QEREBCXCXRU), QE65T (LH65QETELGCXCXE, LH65QETELGCXCXI, LH65QETELGCKXZ, LH65QETELGCXCXRU, LH65QETEPGCXCXE, LH65QETEPGCXCXI, LH65QETEPGCXCXRU), QE70T (LH70QETELGCXCXE, LH70QETELGCXCXI, LH70QETELGCKXZ, LH70QETELGCXCXRU, LH70QETEPGCXCXE, LH70QETEPGCXCXI, LH70QETEPGCXCXRU), QE75R (LH75QEREBCXCXE, LH75QEREBCXCXI, LH75QEREBCCKXZ, LH75QEREBCXCXRU), QE75T (LH75QETELGCXCXE, LH75QETELGCXCXI, LH75QETELGCKXZ, LH75QETELGCXCXRU, LH75QETEPGCXCXE, LH75QETEPGCXCXI, LH75QETEPGCXCXRU), QE82R (LH82QEREBCXCXE, LH82QEREBCXCXI, LH82QEREBCCKXZ, LH82QEREBCXCXRU), QE82T (LH82QETELGCXCXE, LH82QETELGCXCXI, LH82QETELGCKXZ, LH82QETELGCXCXRU, LH82QETEPGCXCXE, LH82QETEPGCXCXI, LH82QETEPGCXCXRU), QE85R (LH85QEREBCXCXE, LH85QEREBCXCXI, LH85QEREBCCKXZ, LH85QEREBCXCXRU), QE85T (LH85QETELGCXCXE, LH85QETELGCXCXI, LH85QETELGCKXZ, LH85QETELGCXCXRU), QE98R (LH98QEREBCXCXE, LH98QEREBCXCXI, LH98QEREBCCKXZ, LH98QEREBCXCXRU), QH32R (LH32QHREBGCXCXE, LH32QHREBGCXCXI, LH32QHREBGCCKXZ, LH32QHREBGCXCXRU), QH40R (LH40QHREBGCXCXE, LH40QHREBGCXCXI, LH40QHREBGCCKXZ, LH40QHREBGCXCXRU), QH43B (LH43QHREBGCXCXI), QH43R (LH43QHREBGCXCXE, LH43QHREBGCXCXI, LH43QHREBGCCKXZ, LH43QHREBGCXCXRU), QH49R (LH49QHREBGCXCXE, LH49QHREBGCXCXI, LH49QHREBGCCKXZ, LH49QHREBGCXCXRU), QH50B (LH50QHREBGCXCXI), QH50R (LH50QHRBPGXCXI, LH50QHREBGCXCXE, LH50QHREBGCXCXI, LH50QHREBGCCKXZ, LH50QHREBGCXCXRU), QH55B (LH55QHREBGCXCXI), QH55C (LH55QHCEBGCXCXI, LH55WMBWLGXCXI), QH55R (LH55QHREBGCXCXE, LH55QHREBGCXCXI, LH55QHREBGCCKXZ, LH55QHREBGCXCXRU), QH65B (LH65QHREBGCXCXI), QH65R (LH65QHREBGCXCXE, LH65QHREBGCXCXI, LH65QHREBGCCKXZ, LH65QHREBGCXCXRU), QH75B (LH75QHREBGCXCXI), QH75R (LH75QHREBGCXCXE, LH75QHREBGCXCXI, LH75QHREBGCCKXZ, LH75QHREBGCXCXRU), QH82R (LH82QHREBGCXCXE, LH82QHREBGCXCXI, LH82QHREBGCCKXZ, LH82QHREBGCXCXRU), QH85B (LH85QHREBGCXCXI), QH85R (LH85QHREBGCXCXE, LH85QHREBGCXCXI, LH85QHREBGCCKXZ, LH85QHREBGCXCXRU), QH98R (LH98QHREBGCXCXE, LH98QHREBGCXCXI, LH98QHREBGCCKXZ, LH98QHREBGCXCXRU), QM24R (LH24QMREBGCXCXE, LH24QMREBGCXCXI, LH24QMREBGCCKXZ, LH24QMREBGCXCXRU, LH24QMREPGXCXE, LH24QMREPGXCXI, LH24QMREPGXCXRU), QM24R-T (LH24QMRTBGCXCXE, LH24QMRTBGCXCXI, LH24QMRTBGCCKXZ, LH24QMRTBGCXCXRU, LH24QMRTPGXCXE, LH24QMRTPGXCXI, LH24QMRTPGXCXRU), QM24T (LH24QMTEBGCXCXE, LH24QMTEBGCXCXI, LH24QMTEBGCCKXZ, LH24QMTEBGCXCXRU, LH24QMTEPGXCXE, LH24QMTEPGXCXI, LH24QMTEPGXCXRU), QM24T-T (LH24QMTTBGCXCXE, LH24QMTTBGCXCXI, LH24QMTTBGCCKXZ, LH24QMTTBGCXCXRU, LH24QMTPGCXCXE, LH24QMTPGCXCXI, LH24QMTPGCXCXRU), QM32B-T (LH32QMRTBGCXCXI), QM32C (LH32QMCEBGCXCXI), QM32R (LH32QMREBGCXCXE, LH32QMREBGCXCXI, LH32QMREBGCCKXZ, LH32QMREBGCXCXRU), QM32R-A (LH32QMRABGCXCXI), QM32R-B (LH32QMRBBGCXCXI, LH43QHCEBGCXCXI), QM32R-T (LH32QMRTBGCXCXE, LH32QMRTBGCXCXI, LH32QMRTBGCCKXZ, LH32QMRTBGCXCXRU, LH32QMRTBGCXCXE, LH32QMRTBGCXCXI, LH32QMRTBGCXCXRU), QM32R-TB (LH32QMRTFGXCXI), QM43B (LH43QMBEBGCXCXI, LH43QMBEPGCXCXI, LH50BECHLGKXXU, LH50BECHLGUXXU), QM43B-T (LH43QMBTBGCXCXI), QM43C (LH43QMCEBGCXCXI, LH43QMCEPGXCXI, LH50QHCEBGCXCXI), QM43R (LH43QMREBGCXCXE, LH43QMREBGCCKXZ, LH43QMREBGCXCXRU, LH43QMREPGXCXI, LH43QMRPKBCXCXI, LH43QMRPKBCCKXZ, LH43QMRPKBCXCXRU, LH43QMRPLGXCXI, LH43QMRPLGCKXZ, LH43QMRPLGXCXRU, LH43QMRPWBCXCXI, LH43QMRPWBCCKXZ, LH43QMRPWBCXCXRU), QM43R-A (LH43QMRABGCXCXI, LH43QMRAPGCXCXI), QM43R-B (LH43QMRBBGCXCXI, LH43QMRBPGXCXI, LH43QMRPBGXCXI, LH43QMRPBGCKXZ, LH43QMRPBGXCXRU), QM43R-T (LH43QMRTBGCXCXE, LH43QMRTBGCXCXI, LH43QMRTBGCCKXZ, LH43QMRTBGCXCXRU, LH43QMRTBGCXCXE, LH43QMRTBGCXCXI, LH43QMRTBGCXCXRU), QM43R-TB (LH43QMRTFGXCXI), QM46R (LH46QMREBGCXCXE, LH46QMREBGCXCXI, LH46QMREBGCCKXZ, LH46QMREBGCXCXRU, LH46QMRPKBCXCXI, LH46QMRPKBCCKXZ, LH46QMRPKBCXCXRU),</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Власюк
(подпись)

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

Редорова
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

(И.О.)

Редорова Марина Викторовна

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-KR.АЯ46.В.30422/23

Серия **RU** № **0974045**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>LH46QMRPLGXCXI, LH46QMRPLGCXKZ, LH46QMRPLGCXRU, LH46QMRPWBCXCI, LH46QMRPWBCXKZ, LH46QMRPWBCXRU), QM46R-B (LH46QMRPBGCXCI, LH46QMRPBGCXKZ, LH46QMRPBGCXRU), QM49R (LH49QMRREBGCXCI, LH49QMRREBGCXKZ, LH49QMRREBGCXRU, LH49QMRPKBCXCI, LH49QMRPKBCXKZ, LH49QMRPKBCXRU, LH49QMRPLGXCXI, LH49QMRPLGCXKZ, LH49QMRPLGCXRU, LH49QMRPWBCXCI, LH49QMRPWBCXKZ, LH49QMRPWBCXRU), QM49R-B (LH49QMRPBGCXCI, LH49QMRPBGCXKZ, LH49QMRPBGCXRU), QM50B (LH50QMBEBGCXCI, LH50QMBEBGCXKZ, LH50QMBEBGCXRU), QM50C (LH50QMCCEBGCXCI, LH50QMCCEPGXCXI, LH50QMCCEBGCXKZ, LH50QMCCEBGCXRU, LH50QMRPKBCXCI, LH50QMRPKBCXKZ, LH50QMRPKBCXRU, LH50QMRPLGXCXI, LH50QMRPLGCXKZ, LH50QMRPLGCXRU, LH50QMRPWBCXCI, LH50QMRPWBCXKZ, LH50QMRPWBCXRU), QM50R-A (LH50QMRABGCXCI), QM50R-B (LH50QMRBBGCXCI, LH50QMRPBGCXCI, LH50QMRPBGCXKZ, LH50QMRPBGCXRU), QM55B (LH55QMBEBGCXCI, LH55QMBEBGCXKZ, LH55QMBEBGCXRU), QM55B-T (LH55QMBTBGCXCI), QM55C (LH55QMCCEBGCXCI, LH55QMCCEPGXCXI, LH55QMCCEBGCXKZ, LH55QMCCEBGCXRU, LH55QMRPKBCXCI, LH55QMRPKBCXKZ, LH55QMRPKBCXRU, LH55QMRPLGXCXI, LH55QMRPLGCXKZ, LH55QMRPLGCXRU, LH55QMRPWBCXCI, LH55QMRPWBCXKZ, LH55QMRPWBCXRU), QM55R-A (LH55QMRABGCXCI), QM55R-B (LH55QMRBBGCXCI, LH55QMRPBGCXCI, LH55QMRPBGCXKZ, LH55QMRPBGCXRU), QM55R-N (LH55QMRREBGCXCI, LH55QMRREBGCXKZ, LH55QMRREBGCXRU, LH55QMRPKBCXCI, LH55QMRPKBCXKZ, LH55QMRPKBCXRU, LH55QMRPLGXCXI, LH55QMRPLGCXKZ, LH55QMRPLGCXRU, LH55QMRPWBCXCI, LH55QMRPWBCXKZ, LH55QMRPWBCXRU), QM55R-T (LH55QMRTBGCXCI, LH55QMRTBGCXKZ, LH55QMRTBGCXRU, LH55QMRPKBCXCI, LH55QMRPKBCXKZ, LH55QMRPKBCXRU, LH55QMRPLGXCXI, LH55QMRPLGCXKZ, LH55QMRPLGCXRU, LH55QMRPWBCXCI, LH55QMRPWBCXKZ, LH55QMRPWBCXRU), QM55R-TB (LH55QMRRTBGCXCI), QM65B (LH65QMBEBGCXCI, LH65QMBEBGCXKZ, LH65QMBEBGCXRU), QM65B-N (LH65QMBEBGCXCI, LH65QMBEBGCXKZ, LH65QMBEBGCXRU), QM65C (LH65QMCCEBGCXCI, LH65QMCCEPGXCXI, LH65QMCCEBGCXKZ, LH65QMCCEBGCXRU, LH65QMRPKBCXCI, LH65QMRPKBCXKZ, LH65QMRPKBCXRU, LH65QMRPLGXCXI, LH65QMRPLGCXKZ, LH65QMRPLGCXRU, LH65QMRPWBCXCI, LH65QMRPWBCXKZ, LH65QMRPWBCXRU), QM65R-A (LH65QMRABGCXCI), QM65R-B (LH65QMRBBGCXCI, LH65QMRPBGCXCI, LH65QMRPBGCXKZ, LH65QMRPBGCXRU), QM65R-N (LH65QMRREBGCXCI, LH65QMRREBGCXKZ, LH65QMRREBGCXRU, LH65QMRPKBCXCI, LH65QMRPKBCXKZ, LH65QMRPKBCXRU, LH65QMRPLGXCXI, LH65QMRPLGCXKZ, LH65QMRPLGCXRU, LH65QMRPWBCXCI, LH65QMRPWBCXKZ, LH65QMRPWBCXRU), QM75B (LH75QMBEBGCXCI, LH75QMBEBGCXKZ, LH75QMBEBGCXRU), QM75C (LH75QMCCEBGCXCI, LH75QMCCEPGXCXI, LH75QMCCEBGCXKZ, LH75QMCCEBGCXRU, LH75QMRPKBCXCI, LH75QMRPKBCXKZ, LH75QMRPKBCXRU, LH75QMRPLGXCXI, LH75QMRPLGCXKZ, LH75QMRPLGCXRU, LH75QMRPWBCXCI, LH75QMRPWBCXKZ, LH75QMRPWBCXRU), QM75R (LH75QMRREBGCXCI, LH75QMRREBGCXKZ, LH75QMRREBGCXRU, LH75QMRPKBCXCI, LH75QMRPKBCXKZ, LH75QMRPKBCXRU, LH75QMRPLGXCXI, LH75QMRPLGCXKZ, LH75QMRPLGCXRU, LH75QMRPWBCXCI, LH75QMRPWBCXKZ, LH75QMRPWBCXRU), QM75R-A (LH75QMRABGCXCI), QM75R-B (LH75QMRBBGCXCI, LH75QMRPBGCXCI, LH75QMRPBGCXKZ, LH75QMRPBGCXRU), QM75R-N (LH75QMRREBGCXCI, LH75QMRREBGCXKZ, LH75QMRREBGCXRU, LH75QMRPKBCXCI, LH75QMRPKBCXKZ, LH75QMRPKBCXRU, LH75QMRPLGXCXI, LH75QMRPLGCXKZ, LH75QMRPLGCXRU, LH75QMRPWBCXCI, LH75QMRPWBCXKZ, LH75QMRPWBCXRU), QM82R (LH82QMRREBGCXCI, LH82QMRREBGCXKZ, LH82QMRREBGCXRU, LH82QMRPKBCXCI, LH82QMRPKBCXKZ, LH82QMRPKBCXRU, LH82QMRPLGXCXI, LH82QMRPLGCXKZ, LH82QMRPLGCXRU, LH82QMRPWBCXCI, LH82QMRPWBCXKZ, LH82QMRPWBCXRU), QM82R-B (LH82QMRPBGCXCI, LH82QMRPBGCXKZ, LH82QMRPBGCXRU), QM85B (LH85QMBEBGCXCI, LH85QMBEBGCXKZ, LH85QMBEBGCXRU), QM85C (LH85QMCCEBGCXCI, LH85QMCCEPGXCXI, LH85QMCCEBGCXKZ, LH85QMCCEBGCXRU, LH85QMRPKBCXCI, LH85QMRPKBCXKZ, LH85QMRPKBCXRU, LH85QMRPLGXCXI, LH85QMRPLGCXKZ, LH85QMRPLGCXRU, LH85QMRPWBCXCI, LH85QMRPWBCXKZ, LH85QMRPWBCXRU), QM85R-A (LH85QMRABGCXCI), QM85R-B (LH85QMRBBGCXCI, LH85QMRPBGCXCI, LH85QMRPBGCXKZ, LH85QMRPBGCXRU), QM98A (LH98QMAEBGCXCI, LH98QMAEBGCXKZ, LH98QMAEBGCXRU, LH98QMAEPGCXCI, LH98QMAEPGCXKZ, LH98QMAEPGCXRU), QM98C (LH98QMCCEBGCXCI, LH98QMCCEPGXCXI, LH98QMCCEBGCXKZ, LH98QMCCEBGCXRU, LH98QMRPKBCXCI, LH98QMRPKBCXKZ, LH98QMRPKBCXRU, LH98QMRPLGXCXI, LH98QMRPLGCXKZ, LH98QMRPLGCXRU, LH98QMRPWBCXCI, LH98QMRPWBCXKZ, LH98QMRPWBCXRU), QM98R-B (LH98QMRPBGCXCI, LH98QMRPBGCXKZ, LH98QMRPBGCXRU), QM98T (LH98QMTBGCXCI, LH98QMTBGCXKZ, LH98QMTBGCXRU, LH98QMTBGCXCI, LH98QMTBGCXKZ, LH98QMTBGCXRU), QM98T-B (LH98QMTBGCXCI, LH98QMTBGCXKZ, LH98QMTBGCXRU), QP82R-8KN (LH82QPR8BCCXCI, LH82QPR8BCCXKZ, LH82QPR8BCCXRU), QP85A-8KN (LH85QPA8BCCXCI, LH85QPA8BCCXKZ, LH85QPA8BCCXRU), SH37A (LH37SHAEBGBXCI, LH37SHAEBGBXKZ, LH37SHAEBGBXRU, LH37SHAEPGBXCI, LH37SHAEPGBXKZ, LH37SHAEPGBXRU), SH37C (LH37SHCEBGBXCI, LH37SHCEBGBXKZ, LH37SHCEBGBXRU), SH37R (LH37SHREBGBXCI, LH37SHREBGBXKZ, LH37SHREBGBXRU, LH37SHREPGBXCI, LH37SHREPGBXKZ, LH37SHREPGBXRU), SH37R-B (LH37SHRBBGBXCI, LH37SHRBBGBXKZ, LH37SHRBBGBXRU), SH37T (LH37SHTEBGBXCI, LH37SHTEBGBXKZ, LH37SHTEBGBXRU, LH37SHTEPGBXCI, LH37SHTEPGBXKZ, LH37SHTEPGBXRU), VB46R (LH46VBREBGBXCI, LH46VBREBGBXKZ, LH46VBREBGBXRU, LH46VBREBGCXCI, LH46VBREBGCXKZ, LH46VBREBGCXRU, LH46VBRMBGBXCI, LH46VBRMBGBXKZ, LH46VBRMBGBXRU, LH46VBRRBGCXCI, LH46VBRRBGCXKZ, LH46VBRRBGCXRU, LH46VBRSBGBXCI, LH46VBRSBGBXKZ, LH46VBRSBGBXRU), VB46R-U (LH46VBRUBGBXCI, LH46VBRUBGBXKZ, LH46VBRUBGBXRU), VB55R (LH55VBRMBGBXCI, LH55VBRMBGBXKZ, LH55VBRMBGBXRU, LH55VBRRBGCXCI, LH55VBRRBGCXKZ, LH55VBRRBGCXRU, LH55VBRSBGBXCI, LH55VBRSBGBXKZ, LH55VBRSBGBXRU), VB55R-U (LH55VBRUBGBXCI, LH55VBRUBGBXKZ, LH55VBRUBGBXRU), VB65R (LH65VBREBGBXCI, LH65VBREBGBXKZ, LH65VBREBGBXRU, LH65VBREBGCXCI, LH65VBREBGCXKZ, LH65VBREBGCXRU, LH65VBRMBGBXCI, LH65VBRMBGBXKZ, LH65VBRMBGBXRU, LH65VBRRBGCXCI, LH65VBRRBGCXKZ, LH65VBRRBGCXRU, LH65VBRSBGBXCI, LH65VBRSBGBXKZ, LH65VBRSBGBXRU), VB65R-U (LH65VBRUBGBXCI, LH65VBRUBGBXKZ, LH65VBRUBGBXRU),</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Власюк Ольга Валерьевна
(подпись)

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

Редорова Марина Викторовна
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

Редорова Марина Викторовна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-KR.АЯ46.В.30422/23

Серия **RU** № **0974047**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	WB43R (LH43WBRWBGCXCE, LH43WBRWBGCXCI, LH43WBRWBGCXKZ, LH43WBRWBGCXRU), WB49R (LH49WBRWBGCXCE, LH49WBRWBGCXCI, LH49WBRWBGCXKZ, LH49WBRWBGCXRU), WB50R (LH50WBRWBGCXCE, LH50WBRWBGCXCI, LH50WBRWBGCXKZ, LH50WBRWBGCXRU), WB55R (LH55WBRWBGCXCE, LH55WBRWBGCXCI, LH55WBRWBGCXKZ, LH55WBRWBGCXRU), WB65R (LH65WBRWBGCXCE, LH65WBRWBGCXCI, LH65WBRWBGCXKZ, LH65WBRWBGCXRU), WB75R (LH75WBRWBGCXCE, LH75WBRWBGCXCI, LH75WBRWBGCXKZ, LH75WBRWBGCXRU), WB82R (LH82WBRWBGCXCE, LH82WBRWBGCXCI, LH82WBRWBGCXKZ, LH82WBRWBGCXRU), WB85R (LH85WBRWBGCXCE, LH85WBRWBGCXCI, LH85WBRWBGCXKZ, LH85WBRWBGCXRU), WB98R (LH98WBRWBGCXCE, LH98WBRWBGCXCI, LH98WBRWBGCXKZ, LH98WBRWBGCXRU), WM32R (LH32WMRWBGCXCE, LH32WMRWBGCXCI, LH32WMRWBGCXKZ, LH32WMRWBGCXRU), WM40R (LH40WMRWBGCXCE, LH40WMRWBGCXCI, LH40WMRWBGCXKZ, LH40WMRWBGCXRU), WM43R (LH43WMRWBGCXCE, LH43WMRWBGCXCI, LH43WMRWBGCXKZ, LH43WMRWBGCXRU), WM49R (LH49WMRWBGCXCE, LH49WMRWBGCXCI, LH49WMRWBGCXKZ, LH49WMRWBGCXRU), WM50R (LH50WMRWBGCXCE, LH50WMRWBGCXCI, LH50WMRWBGCXKZ, LH50WMRWBGCXRU), WM55B (LH55WMBWBGCXCI, LH65QHCEBGCXCI), WM55R (LH55WMRWBGCXCE, LH55WMRWBGCXCI, LH55WMRWBGCXKZ, LH55WMRWBGCXRU), WM65B (LH65WMBWBGCXCI, LH75QBCNBGCXCI), WM65R (LH65WMRWBGCXCE, LH65WMRWBGCXCI, LH65WMRWBGCXKZ, LH65WMRWBGCXRU), WM75A (LH75WMAWLGCXCI), WM75B (LH75WMBWLGXCI, LH85QBCNBGCXCI), WM75R (LH75WMRWBGCXCE, LH75WMRWBGCXCI, LH75WMRWBGCXKZ, LH75WMRWBGCXRU, LH75WMRWLGXCE, LH75WMRWLGXCI, LH75WMRWLGXRU), WM82R (LH82WMRWBGCXCE, LH82WMRWBGCXCI, LH82WMRWBGCXKZ, LH82WMRWBGCXRU, LH82WMRWLGXCE, LH82WMRWLGXCI, LH82WMRWLGXRU), WM85B (LH85WMBWLGXCI), WM85R (LH85WMRWBGCXCE, LH85WMRWBGCXCI, LH85WMRWBGCXKZ, LH85WMRWBGCXRU, LH85WMRWLGXCE, LH85WMRWLGXCI, LH85WMRWLGXRU), WM98A (LH98WMAWLGCXCE, LH98WMAWLGCXCI, LH98WMAWLGCXRU), WM98R (LH98WMRWBGCXCE, LH98WMRWBGCXCI, LH98WMRWBGCXKZ, LH98WMRWBGCXRU, LH98WMRWLGXCE, LH98WMRWLGXCI, LH98WMRWLGXRU), WM98T (LH98WMTWLGXCE, LH98WMTWLGXCI, LH98WMTWLGXRU)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Власюк
(подпись)

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

Редорова
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

Редорова Марина Викторовна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.30422/23

Серия **RU** № **0974048**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SANSUI Electric (China) Co., Ltd.	Китай, The 3rd Block, No.1 of Commercial Street, Wuguishan District, Zhongshan City, Guangdong, 528458
Dongguan Risun Optoelectronics Technology Co., Ltd.	Китай, 1st,2nd,3rd floor, No. 23 Building, XiHu Information Industrial Park, XiHu Village, Shilong Town, Dongguan City, Guangdong, 523325
Samsung Electronics Slovakia s.r.o.,	Словакия, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta
Samsung Electronics Magyar Zrt.	Венгрия, 5126 Jászfényszaru, Samsung ter. 1
Samsung Electronics Egypt S.A.E.	Египет, 62815, Piece No.98, Engineering Sector, Kom Abu Radi Industrial Zone, Al Wasta, Beni Suef
Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd.	Вьетнам, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu B Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh, 70000
ООО "Самсунг Электроникс Рус Калуга"	Россия, 249002, Калужская область, Боровский район, деревня Коряково, 1-й Северный проезд, Владение 1
Samsung Electronics Co., Ltd.	Республика Корея, (Maetan-dong), 129, Samsung-ro, Yeongtong gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677

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 IEC 62368-1-2014	"Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	раздел 5, приложение А
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власюк
(подпись)

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

Редорова
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

Редорова Марина Викторовна