



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.22728/21

Серия **RU** № **0354295**

**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, бульвар Новинский, Дом 31, Помещение 1,2  
 ОГРН 5067746785882.  
 Телефон: +74959264200 Адрес электронной почты: info@samsung.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Samsung Electronics Co., Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Корея, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677  
 Согласно приложению бланк №0861042, всего 1 позиция

**ПРОДУКЦИЯ** Кондиционеры воздуха (сплит-системы) с встроенным модулем широкополосной передачи данных торговой марки «Samsung», модели (артикулы): (согласно приложению бланк №0861042, всего 3 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 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». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415 90 000 9, 8415 10 900 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 704068-21, 704069-21 от 12.11.2021, №№ 403435-21, 403436-21 от 12.11.2021, №№ 501504-21, 501505-21 от 16.11.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 211027-006/290 от 08.11.2021

Техническое досье, состоящее 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 №0861042, всего 11 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Используется хладагент R410A.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0861042, всего 1 позиция

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.11.2021 **ПО** 17.11.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна (Ф.И.О.)

Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AЯ46.B.22728/21

Серия **RU** № **0861042**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415 90 000 9, 8415 10 900 0	Кондиционеры воздуха (сплит-системы) с встроеным модулем широкополосной передачи данных торговой марки «Samsung».
	Внешние блоки, модели (артикулы): AR09BSFAMWK (AR09BSFAMWKXER), AR12BSFAMWK (AR12BSFAMWKXER), AR18BSFAMWK (AR18BSFAMWKXER), AR24BSFAMWK (AR24BSFAMWKXER), AR09BSFCMWK (AR09BSFCMWKXER), AR12BSFCMWK (AR12BSFCMWKXER), AR18BSFCMWK (AR18BSFCMWKXER), AR24BSFCMWK (AR24BSFCMWKXER), AR09BSEANWK (AR09BSEANWKXER), AR12BSEANWK (AR12BSEANWKXER), AR09BSFAMWKX (AR09BSFAMWKXER), AR12BSFAMWKX (AR12BSFAMWKXER), AR18BSFAMWKX (AR18BSFAMWKXER), AR24BSFAMWKX (AR24BSFAMWKXER), AR09BSFCMWKX (AR09BSFCMWKXER), AR12BSFCMWKX (AR12BSFCMWKXER), AR18BSFCMWKX (AR18BSFCMWKXER), AR24BSFCMWKX (AR24BSFCMWKXER), AR09BSEANWKX (AR09BSEANWKXER), AR12BSEANWKX (AR12BSEANWKXER);
	Внутренние блоки, модели (артикулы): AR09BSFAMWK (AR09BSFAMWKNER), AR12BSFAMWK (AR12BSFAMWKNER), AR18BSFAMWK (AR18BSFAMWKNER), AR24BSFAMWK (AR24BSFAMWKNER), AR09BSFCMWK (AR09BSFCMWKNER), AR12BSFCMWK (AR12BSFCMWKNER), AR18BSFCMWK (AR18BSFCMWKNER), AR24BSFCMWK (AR24BSFCMWKNER), AR09BSEANWK (AR09BSEANWKNER), AR12BSEANWK (AR12BSEANWKNER), AR09BSFAMWKX (AR09BSFAMWKXNER), AR12BSFAMWKX (AR12BSFAMWKXNER), AR18BSFAMWKX (AR18BSFAMWKXNER), AR24BSFAMWKX (AR24BSFAMWKXNER), AR09BSFCMWKX (AR09BSFCMWKXNER), AR12BSFCMWKX (AR12BSFCMWKXNER), AR18BSFCMWKX (AR18BSFCMWKXNER), AR24BSFCMWKX (AR24BSFCMWKXNER), AR09BSEANWKX (AR09BSEANWKXNER), AR12BSEANWKX (AR12BSEANWKXNER).

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Thai Samsung Electronics Co., Ltd.	Таиланд, 313 Moo 1 Sukhaphiban 8 Rd. Sriracha, Chonburi 20230

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 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	разделы 4 и 5
ГОСТ 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	разделы 2-4
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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"	
ГОСТ 32134.1-2013 (ЕН 301 489-1:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИЕС 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

Владосок Ольга Валерьевна