



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-SG.ЭМ03.В.00082

Серия RU № 0340266

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции ФГУП Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио «Испытательный центр «Омега» (Севастопольский испытательный центр «Омега» - филиал ФГУП НИИР)

Юридический адрес: 105064, Россия, Москва, улица Казакова, дом 16,

Фактический адрес: 229053, Россия, Севастополь, улица Вакуленчука, дом 29,

телефон +7(8692)537072, факс +7(8692)469679, e-mail stcomega@niir.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЭМ03 от 14.07.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

"Panasonic AVC Networks Singapore" (уполномоченный представитель изготовителя по договору № 26881 от 04.10.2016:

Автономная некоммерческая организация «Центр экспертных программ ВОК», юридический адрес: 119618, Россия, Москва, улица 50

лет Октября, дом 4; фактический адрес: 115419, Россия, Москва, 2-ой Рошинский проезд, дом 8, корпус 4; телефон +7 (495) 960-20-15,

факс +7 (495) 960-20-15, e-mail servok@yandex.ru)

Юридический и фактический адрес: 202, Bedok South Avenue 1, Singapore 469332/Сингапур

телефон +65-62401891, факс -, e-mail vincent.yee@sg.panasonic.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"Panasonic AVC Networks Singapore" (202, Bedok South Avenue 1, Singapore 469332/Сингапур) на предприятии "Panasonic

AVC Networks Johor Malaysia Sdn. Bhd" (IE, PLO 460, Jalan Bandar, 81700, Pasir Gudang, Johor Malaysia/Малайзия)

**ПРОДУКЦИЯ**

CD-стереосистема торговой марки Panasonic модели SC-UX100#### (где "#" = 0-9, A-Z, "-" или пробел, для маркетинговых целей, обозначающие принадлежность к рынкам сбыта стран Евразийского экономического союза и цвет продукции) (основное устройство модели SA-UX100, громкоговорители модели SB-UX100)

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

КОД ТН ВЭД ТС 8527 91 350 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» (утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 г. № 768)

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 879)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 16/512 от 27.10.2016 (Испытательный центр Федерального государственного унитарного предприятия Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио, регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИР01 от 18.08.2015 года без ограничения срока действия)

Акт анализа состояния производства № 77с/16 от 27.10.2016 (Орган по сертификации продукции ФГУП Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио «Испытательный центр «Омега», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ЭМ03 от 14.07.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения продукции: в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +40 °С, при относительной влажности воздуха от 35 % до 80 % без конденсации. Срок службы не менее семи лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2016 ПО 27.10.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А.Гринько

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Д.Ю.Калабухов

(инициалы, фамилия)