

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-NL.AЛ15.B.00810

Серия RU № 0522668

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг ЗАО "Спектр-К", Место нахождения: 156019, город Кострома, улица П. Щербины, дом 9; Телефон: 74942420454, E-mail: spektr-ic@yandex.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АЛ15, 26.09.2016

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «БОУЗ Р.К.» (Уполномоченное изготовителем лицо по договору № 5С/УУ18 от 26.04.2017 года), Место нахождения: 105005, Россия, город Москва, город Москва, Аптекарский переулок, дом 4, строение 2. ОГРН: 1107746467400. Телефон: +74999404232. E-mail: sergey\_abramov@bose.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "BOSE B.V.", Место нахождения: Gorslaan 60 1441 RG Purmerend, Netherlands, Нидерланды. Филиалы по Приложению бланк № 0374185

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки питания для аудио оборудования, с маркировкой «Bose», модели по Приложению бланк № 0374186. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 900 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 8750517 от 29 мая 2017 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия - бессрочно, с 18.08.2015 года; Акта анализа состояния производства № 822 от 10.05.2017 года. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы продукции: 10 лет; хранить в сухом прохладном месте, при температуре от 5 до 30 °С и относительной влажности не более 65%. Место нанесения единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза – на изделии, на упаковке и (или) в прилагаемых к нему эксплуатационных документах. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС по Приложению бланк № 0374187. Дистрибуция осуществляется по договору № 1С/УУ16 от 11.03. 2015 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.05.2017 ПО 29.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

А. И. Черкашев  
(инициалы, фамилия)

Н. А. Бойцова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.АЛ15.В.00810

Серия RU № 0374185

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Bose Corporation"	Соединенные Штаты Америки, The Mountain, Framingham MA 01701-9168
"Bose Hillsdale"	Соединенные Штаты Америки, 260 Industrial Dr., Hillsdale, MI. 49242
"Bose S.A. de C.V."	МЕКСИКА, Miguel de la Madridy, Calle de la Industria, San Luis R.C. Sonora, C.P. 83400
"Bose Ltd. Canada"	КАНАДА, 35 East Beaver Creek Rd. Unit # 1, Richmond Hill, Ontario, L4B 1B3
"Bose Ireland"	ИРЛАНДИЯ, Castlebiayne Road, Carrickmacross, Country Monaghan
"China National Electronics"	КИТАЙ, 35F., Block A, Electronics Science & Technology Building 2070 A Shennan Zhonglu Shenzen
"Knig & Meyer GmbH&Co"	ГЕРМАНИЯ, Kiesweg 2a 97877 Wertheim / Main
"Bittner Audio International GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Bamberger Str.20 95488 Eckersdorf
"Cloud Electronics Ltd"	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, 140 Staniforth Road Sheffield S9 3HF
"Marantz Europe BV"	НИДЕРЛАНДЫ, Postbus 8744, 5605 LS Eindhoven
"SVI Public Company Ltd"	ТАИЛАНД, 33/10 МОО 4, Chaeng Wattana Road Pakkred, Nonthaburi 11120
"Jass Hipster Corporation"	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F, no 512, Yuang-San RD, Chung-Ho City TaipeiHsien
"Bose Corporation"	Соединенные Штаты Америки, 2000 Carolina Pines Drive Blythwood SC 29016
"Bose Corporation"	Соединенные Штаты Америки, 1703 Star-Batt Drive, Bldg 7E Rochester Hills MI 48309
"Bose Canada, Inc."	КАНАДА, PO Box 1090 Industrial Park Saint-Marie Beauce Quebec, G6E 3C2
"Bose Corporation"	МЕКСИКА, 2660 Sarnen Street Suit 100 San Diego CA 92154
"Bose Corporation"	МЕКСИКА, 3550 East Country 40 th Street Yuma AZ 85365
"M & V CREATIV DISPLAY GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Gladbacher Str. 14 D- 52525 Heinsberg
"Bose Systems Malaysia SDN BHD"	МАЛАЙЗИЯ, PMT 719, Lingkaran Cassia Selatan, Taman Perindustrian Batu Kawan, 14100 Simpang Ampat Penang
"International Components"	Соединенные Штаты Америки, 4Wesbrook Corporate ctr ste, 60154-5724 Westchester, Illinois
"Mc2 Audio Ltd."	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Duchy Road, Heathpark, Devon EX14 1YG
"BaSys SK, S.r.o."	СЛОВАКИЯ, Stara Vajnorska 37C, 831 04 Bratislava



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

А. И. Черкашев  
(инициалы, фамилия)Н. А. Бойцова  
(инициалы, фамилия)

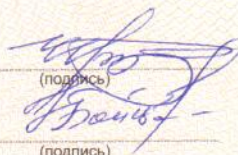
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.A115.B.00810

Серия RU № 0374186

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504 40 900 0	Блоки питания для аудио оборудования, с маркировкой «Bose», модели: Power Supply, Cloud CPM-PSU EXT Power Supply, Power Supply SoundDock, Power Pack SoundDock Portable, Power Pack SoundLink, Power Supply SoundLink, Power Pack SoundDock Rect, Power Supply SoundDock II, Power Supply Comp 2, PWR Supply FLR UNVSL 12V 20W, Power Supply SoundLink Mobile, Power Supply SoundLink Mini, 98PS-054 Power Supply AV, Power Supply T1 ToneMatch, PCB Power PCB II/SP-24, ControlSpace Power Supply CC-PS1 Universal, Power Supply ESP-88, ControlSpace Power Supply, ControlSpace AMS-8 Power Supply, DCS-92/94, PS-72, DCS-104, DCS-92, DCS-94, PS-52, Power Supply wms connect kit for iPod, Power Pack SoundDock XT, PWR Adapter Interchangeable, PWR Supply EXT WALL 20V 1.25A, PWR Supply EXT Folding PLUG 1A 5V, ControlSpace Accessory Power Supply, Power Supply Model 96PS-070, Power Supply Universal 16V 2A, PWR Supply EXT UNVSL 2.92A 12V 35W., Power Supply EXT Wall 5V 8W USB, PWR SUPPLY EXT USB 5.1V 1.6A, PWR SUPPLY EXT FOLDING PLUG 1A 5V 5W US JP EU AP	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС "О низковольтном оборудовании", 2014/30/ЕС "Об электромагнитной совместимости"

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)
А. И. Черкашев  
(инициалы, фамилия)Н. А. Бойцова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.A115.B.00810

Серия RU № 0374187

## Сведения по сертификату соответствия

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования".

ГОСТ 30804.3.2-2013 "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".

ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений".

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

СТБ EN 50366-2007 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А. И. Черкашев  
(инициалы, фамилия)

Н. А. Бойцова  
(инициалы, фамилия)