



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### Заявитель

Общество с ограниченной ответственностью «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус»,  
ОГРН 1077758868659,

место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123317, город Москва, Пресненская  
набережная, дом 8, строение 1, этаж 8, телефон +7 4956443424,

адрес электронной почты: questions.ru@support.sonymobile.com,

в лице генерального директора Синъити Танака, действующего на основании Устава,

заявляет, что беспроводная гарнитура торговой марки SONY модели SBH90C,

изготовленные Sony Mobile Communications Inc., место нахождения: 4-12-3 Higashi-Shinagawa,  
Shinagawa-ku, Tokyo, 140-0002, Япония (JP), адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: Guangzhou Panyu Jiu Shui Keng Foster Electric Factory. (Jiu Shui Keng Cun, Da Long Jie, Pan  
Yu Qu, Guangzhou Shi, Guangdong, 511450), Китай (CN),

в соответствии с ГОСТ Р 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008),

ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)

код ТН ВЭД ТС: 8518 30 950 0,

серийный выпуск,

соответствуют требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

### Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний №12/04/18/ТС-С от 17.04.2018 испытательной лаборатории Государственного  
испытательного центра телевизоров ЗАО «МНИТИ», аттестат аккредитации № RA.RU.21MO56, выдан  
30.10.2015 бессрочно. Схема декларирования 3д.

### Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований ТР ТС 020/2011: ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств  
электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы  
испытаний. ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 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.

Условия хранения указаны в эксплуатационной документации, срок хранения не более 5 лет, срок службы 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.04.2023 включительно.



(подпись)



Синъити Танака

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д- JP.MJI26.B.00562

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.04.2018.

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ

1 Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус» (ООО «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус»), выполняющее функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям, действующее на основании договора от 06.08.2014 с компанией **Sony Mobile Communications Inc.**,

адрес места нахождения: 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д.8, стр.1, эт. 8,

Телефон: (495) 644-34-24 Факс: (495) 644-34-24 E-mail: questions.ru@support.sonymobile.com

зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 09.08.2007 за основным государственным регистрационным номером 1077758868659, ИНН 7730566232, в лице Генерального директора Синьити Танака,

Действующего на основании Устава, утверждённого Решением единственного участника от 12.05.2015,

заявляет, что беспроводная гарнитура **Sony SBH90C**, ТУ 26.30.22-005-82444525-2018, производства Sony Mobile Communications Inc. (4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, Tokyo, 140-0002 Japan)

соответствует требованиям «Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденных Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 № 124 (зарегистрирован в Минюсте России 12.10.2010, регистрационный № 18695)

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

### 2 Назначение и техническое описание

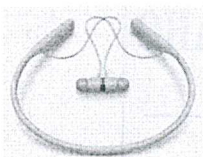
2.1 Версия программного обеспечения: Программное обеспечение не классифицируется по версиям, предустановленные программы отсутствуют.

2.2 Комплектность: Беспроводная гарнитура, кабель USB Type-C, руководство пользователя на русском языке.

2.3 Условия применения в сети связи общего пользования Российской Федерации: применяется в качестве оконечного абонентского оборудования сетей радиодоступа стандарта 802.15 (Bluetooth).

2.4 Выполняемые функции: приём/передача аудиоинформации.

2.5 Схема подключения к сети связи общего пользования:



Sony SBH90C



2.6 Электрические (оптические) характеристики: отсутствуют.

2.7 Характеристики радиозлучения:

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц):		Выходная мощность
	На передачу	На прием	
802.15(Bluetooth)	2400 – 2483,5		менее 2,5 мВт

2.8 Реализуемые интерфейсы, стандарты: 802.15 (Bluetooth).

2.9 Условия эксплуатации: температура окружающего воздуха от минус 10°C до плюс 55°C; относительная влажность 65% при +20 °C и до 80% при +25 °C; широкополосная вибрация в полосе 5-20 Гц со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м<sup>2</sup>/с<sup>3</sup> и в полосе 20-500 Гц со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м<sup>2</sup>/с<sup>3</sup> на частоте 20 Гц, далее минус 3 дБ/октава; синусоидальная вибрация с амплитудой ускорения 4g в диапазоне частот 5-80 Гц; электропитание от аккумуляторной батареи с зарядом от зарядного устройства.

М.П. Генеральный директор

ООО «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус»

Синьити Танака



**2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приёмников глобальных спутниковых навигационных систем:**

Содержит встроенные средства криптографии (шифрования). Встроенные приёмники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

**3 Декларация о соответствии средств связи принята на основании** испытаний, проведённых в ООО «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус», протокол испытаний № 05/18 от 14.03.2018; испытаний, проведённых в испытательной лаборатории «ЭРА» АНО «СЦ Связь-сертификат», аттестат аккредитации № RA.RU.22CC05 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 10.12.2014, выдан 28.01.2016 Федеральной службой по аккредитации, бессрочный, протокол № 22CC05-61/18 от 26.03.2018 испытаний беспроводной гарнитуры Sony SBH90C, ПО не классифицируется по версиям.

Декларация о соответствии средств связи составлена на	<u>1 (одном) листе</u>
<b>4 Дата принятия декларации о соответствии средств связи</b>	<u>02.04.2018</u>
Декларация о соответствии средств связи действительна до	<u>02.04.2021</u>



М.П. **Генеральный директор**  
ООО «Сони Мобайл Коммюникейшнз Рус»

Синьити Танака

**5 Сведения о регистрации декларации о соответствии средств связи в Федеральном агентстве связи**

М.П. **Заместитель руководителя**  
Федерального агентства связи



В. В. Шередин

