



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 беспроводные наушники торговой марки SONY модели XEA20,

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: Hosiden Technology (Qingdao) Co., Ltd., Qingdao Export Processing Zone, Hetao Street, Chengyang District, Qingdao, Shandong Province, P.R., 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 №10/03/18/ТС-С от 20.03.2018 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 20.03.2023 включительно.

(подпись)



Синъити Танака

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д- JP.МЛ26.В.00540

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2018.

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: 123317, 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 Синъити Танака,

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

заявляет, что беспроводные наушники Sony XEA20, ТУ 26.30.22-003-82444525-2018, 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

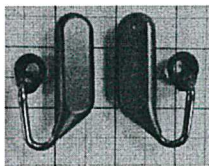
2.1 Версия программного обеспечения: Программное обеспечение не классифицируется по версиям, предустановленные программы отсутствуют.

2.2 Комплектность: Беспроводные наушники, зарядное устройство, 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 XEA20



2.6 Электрические (оптические) характеристики: отсутствуют.

2.7 Характеристики радиоионлучения:

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 м²/с³ и в полосе 20-500 Гц со спектральной плотностью виброускорения 0,96 м²/с³ 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»

Синъити Танака

