



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Техкомпания Хуавэй»  
место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
121614, Россия, город Москва, улица Крылатская, дом 17, корпус 2  
основной государственный регистрационный номер: 1027739023212  
идентификационный номер налогоплательщика: 7714186804  
номер телефона: +7 4952340686 адрес электронной почты: CISSupport@huawei.com

### в лице

старшего менеджера по сертификации Салькиной Анастасии Александровны, действующей на основании доверенности № LG202203050004 от 05.03.2022

### заявляет, что

Смарт-часы HUAWEI модель FRG-B19, HUAWEI модель YDA-B19V, HUAWEI модель YDA-B09S  
изготовитель Huawei Device Company Limited  
место нахождения (адрес юридического лица):  
Administration Building No 2, Xincheng Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, 523808, Китай  
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Huawei Machine Company Limited, No 2 New City Avenue Song Shan Hu Science & Technology Industrial Park, Dongguan, Guangdong, 523808, Китай, 22.967707, 113.910045  
изготовлена в соответствии с:  
ДИРЕКТИВОЙ 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»  
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517 62 000 9  
серийный выпуск

### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

### Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 113/22 от 15.03.2022, Испытательной лаборатории средств связи и вещания ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технический университет связи и информатики», аттестат аккредитации № RA.RU.21PC35.  
Схема декларирования соответствия: 3д

### Дополнительная информация

Требования технических регламентов соблюдаются в результате применения на добровольной основе: 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 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) (разделы 5-7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"; 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"; ГОСТ Р 52459.19-2009 (EN 301 489-19-V.1.2.1:2002) (разделы 5-7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 19. Частные требования к подвижным земным приемным станциям спутниковой службы, работающим в системе передачи данных в диапазоне 1,5 ГГц".

Условия, срок хранения, срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **19.04.2027** включительно.



Салькина Анастасия Александровна  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:  
Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-CN.РА03.В.18448/22  
20.04.2022