

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** ООО «РУССЕРТ», ОГРН: 1175050000498, ИНН: 5050129979;  
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 141101, Россия,  
Московская область, г. Щелково, ул. Краснознаменская 15, офис 42;  
телефон +7 495 0155 125; электронная почта: info@rus-cert.com

**в лице** заместителя генерального директора Солдатова Игоря Юрьевича,  
действующего на основании доверенности №6 от 03.07.2018;

**заявляет, что** Весы (Mi Body Composition Scale 2) торговой марки Mi, модель XMTZC05HM  
ТНВЭД ТС: 8423101000; серийный выпуск в соответствии со спецификацией  
изготовителя  
  
Изготовитель: Anhui Huami Information Technology Co.,Ltd.  
Адрес места нахождения и осуществления деятельности:  
Room 1201, Building A4, National Animation Industry Base, No. 800 Wangjiang  
West Road, Gaoxin District, Hefei, Anhui, China, Китай  
Завод-изготовитель:  
Shenzhen Unique Scales Co., Ltd.  
Floor 3&6, Building A, No.22, Huanping Road, Gaoqiao Community, Pingdi Street,  
Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, China, Китай

**соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011  
«Электромагнитная совместимость технических средств»  
утв. Решением КТС от 09.12.2011 г. №879

**Декларация о соответствии принята на основании** Протоколов испытаний: № SHEM181100064601, SHEM181100064501 от  
26.11.2018, СЖС-СиСТС Стандартс Техникал Сервисез (Шанхай) Ко., Лтд.,  
Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной  
основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента,  
согласно приложению на 1 листе

**Срок действия декларации о соответствии** 26.12.2023



**Подпись** Солдатов Игорь Юрьевич

**Регистрационный номер декларации о соответствии** [ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.18972/18](#)

**Дата регистрации декларации о соответствии** 27.12.2018

## Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента.

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
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

Срок действия декларации о соответствии 26.12.2023



Подпись

Солдатов Игорь Юрьевич

Регистрационный номер декларации о соответствии [EAЭС N RU Д-СН.РА01.В.18972/18](#)

Дата регистрации декларации о соответствии 27.12.2018