



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Хайер Электрикал Эпплаенсис РУС", ОГРН: 1141650016540

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121099, РОССИЯ, город Москва, Новинский бульвар, дом 8, этаж 16, офис 1601  
Телефон: +74957821020, Адрес электронной почты: info@haierrussia.ru

**в лице** Руководителя группы по сертификации и адаптации Заморского Константина Валерьевича, действующего на основании МЧД № ffa5d948-5718-4a54-b551-7a8f4eb6d50e от 26.12.2024

**заявляет, что** Модуль WI-FI торговой марки Haier, модель: HI-WA301DEI, HI-WA164DBI, ESP32.

**изготовитель** "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, P.R. China.

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: "Jiang Su Fulian Communication Technology Co., Ltd.", Китай, Yongan Community, the south of Lanling Road, Danyang Development District, Jiangsu Province, China; "Qingdao Haier Air Conditioner Electric Co., Ltd.", Китай, Haier Industrial Park, No. 236, Qianwangang Road, Qingdao Eco-Tech Development Zone, Qingdao, China (Haier Industry Zone, Huangdao District, Qingdao, Shandong Province, P.R. China).

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU от 26 февраля 2014 г. "Электромагнитная совместимость технических средств".

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 " Электромагнитная совместимость технических средств "

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний: № 700936-25 от 17.04.2025, выданного ФБУ «НИЦ ПМ-РОСТЕСТ» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21A343); Руководства пользователя № б/н от 02.02.2025. Схема декларирования соответствия: 3д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: ГОСТ CISPR 24-2013 раздел 5 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», ГОСТ CISPR 32-2015 раздел 5, приложение А, «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии», ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 разделы 4-7 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования», ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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 и срок службы указаны в эксплуатационной документации изготовителя, срок хранения не установлен. Договор на выполнение функции изготовителя № НАТ2022/760 от 16.11.2022. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.04.2030 включительно**

(подпись) М.П.

Заморский Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.84261/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.04.2025**