



# 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@haierussia.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** Моноблочные тепловые насосы (не бытового назначения) торговой марки «Haier»,  
модели: AW052MUCHA, AW072MUCHA, AW092MUCHA, AW112MXCHA, AW142MXCHA,  
AW162MXCHA, AW11NMXCHA, AW14NMXCHA, AW16NMXCHA, AU052FYCRA(HW),  
AU082FYCRA(HW), AU112FYCRA(HW), AU162FYCRA(HW).

**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: "Qingdao Haier Air Conditioner  
Electric Co., Ltd.", Китай, Haier Industrial Park, No. 236, Qianwangang Road, Qingdao Eco-Tech  
Development Zone, Qingdao, China.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8418610019

Серийный выпуск

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС от 17 мая 2006 г. «О безопасности  
машин и оборудования», Директивой 2014/30/EU от 26 февраля 2014 г. "Электромагнитная  
совместимость технических средств".

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного Союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС  
010/2011), Технического регламента Таможенного Союза "Электромагнитная совместимость  
технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний: № 410072, № 410073, № 410074, № 410075 от 03.02.2025, выданных "Qingdao  
Haier Air Conditioner Electric Co., Ltd."; Руководств по монтажу и эксплуатации № б/н от 15.01.2025;  
Обоснования безопасности № 20250115-1 от 15.01.2025.

Схема декларирования соответствия – 1д.

### **Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: СТБ EN  
14511-4-2016 "Кондиционеры, жидкостные охладительные агрегаты и тепловые насосы с  
электрическими компрессорами для отопления и охлаждения помещений. Часть 4.  
Эксплуатационные требования, маркировка и инструкции", ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-  
11:2000) (разделы 4 и 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания  
напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в  
одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных  
условиях. Нормы и методы испытаний". Условия хранения и срок службы указаны в  
эксплуатационной документации изготовителя, срок хранения не установлен.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.03.2030 включительно**



Заморский Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA03.B.20294/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.03.2025**