



# 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** Менеджера по сертификации и адаптации Заморского Константина Валерьевича, действующего на основании доверенности № 207 от 12.12.2022

**заявляет, что** Оборудование насосное: дренажные помпы для внутреннего блока кондиционера торговой марки "BLOWMASTER", модели: PC-40A, PC-80A, PC-12B, PC-36B.

**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:

"Dezhou Xinjia Air Conditioning Equipment Co., Ltd.", Китай, Xinjia Road, Luquantun Town, Dezhou City, Shandong Province, P.R. China.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8413508000

Серийный выпуск

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU от 26 февраля 2014 г. "О безопасности низковольтного оборудования", Директивой 2014/30/EU от 26 февраля 2014 г. "Электромагнитная совместимость технических средств", Директивой 2006/42/EC от 17 мая 2006 г. "О машинах и оборудовании".

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования",

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний: № 230130/П-01И от 30.01.2023, выданного Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» ООО «Ивановский Фонд Сертификации» (юридический адрес: 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1, пом. 43, 44, 58-61, 58а, 60а, 66, 67, 200, 209, 210, 251, 251г, уникальный номер записи об аккредитации: № RA.RU.21АЮ21); № 0020-08-23 от 23.01.2023, выданного ФБУ «Ростовский ЦСМ» Испытательным центром электрооборудования (юридический адрес: Россия, 344103, город Ростов-на-Дону ул. Доватора, 265, номер записи об аккредитации: № RA.RU.21МЕ22). Инструкций по монтажу и эксплуатации от 01.12.2022. Обоснования безопасности № 20230116 от 16.01.2023. Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: ГОСТ 31839-2012 «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 30804.6.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС) Часть 6-3 общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок».

Срок хранения, срок службы продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.02.2028 включительно**



(подпись)

М.П.  
«ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ  
ЭППЛАЕНСИС РУС»  
HAIER ELECTRICAL  
APPLIANCES RUS

Заморский Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.59398/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 03.02.2023**