



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.38209/24

Серия **RU** № **0564024**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ТОО «HEVECO Construction»

Место нахождения (адрес юридического лица): Республика Казахстан, 050056, г. Алматы, Турксибский район, ул. Джангельдина, дом 341А  
БИН: 080740008202.  
Телефон: +77474411878 Адрес электронной почты: info@heveco.kz

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai, Guangdong 519070, P.R.China

**ПРОДУКЦИЯ** Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы, инверторные сплит-системы), торговой марки «Electrolux» модели: (согласно приложению бланк №1064472, всего 2 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 402462-24, 402463-24 от 19.12.2024, №№ 703300-24, 703301-24 от 19.12.2024, №№ 151937-24, 151938-24 от 19.12.2024, выданных Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №241023-013/500 от 28.10.2024, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Дремина Александра Николаевна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания) Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ».  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1064472, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №СН-04-10/2019-SRT от 30.10.2023.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2024 **ПО** 22.12.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна

Таслы Ирина Леонидовна

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.38209/24

Серия **RU** № **1064472**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415109000	<p>Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы, инверторные сплит-системы), торговой марки «Electrolux» :</p> <p>Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы) торговой марки "Electrolux":                      блоки внутренние, модели: EACS-**HFx/in, EACS-**HFEx/in, EACS-**HPx/in, EACS-**HAVx/in, EACS-**HG-M2x/in, EACS-**HG-B2x/in, EACS-**HF2x/in;                      блоки наружные, модели: EACS-**HFx/out, EACS-**HFEx/out, EACS-**HPx/out, EACS-**HAVx/out, EACS-**HG-M2x/out, EACS-**HG-B2x/out, EACS-**HF2x/out;                      где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 7 знаков, обозначающих сервисный номер изделия;                      вместо «**» могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия</p> <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы) торговой марки "Electrolux":                      блоки внутренние, модели: EACS/I-**HMx/in, EACS/I-**HPx/in, EACS/I-**HAVx/in, EACS/I-**HFx/in, EACS/I-**HVIx/in, EACS/I-**HF2x/in, EACS/I-**HENx/in, EACS/I-**HGx/in;                      блоки наружные, модели: EACS/I-**HMx/out, EACS/I-**HPx/out, EACS/I-**HAVx/out, EACS/I-**HFx/out, EACS/I-**HVIx/out, EACS/I-**HF2x/out, EACS/I-**HENx/out, EACS/I-**HGx/out;                      где вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 14 знаков, обозначающих сервисный номер и цвет изделия;                      вместо «**» могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия</p>

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна

Ташева Ирина Леонидовна