



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IV.AЯ46.B.28349/23

Серия **RU** № **0428946**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Аккредитован в области: "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 45, 46, 47.  
Адрес сайта аккредитации: № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: 77 (95) 150-70-00. Адрес электронной почты: rostest@rtmk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ЭР ЭМСИ."

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, проспект Ленинский, 6, Стр.7, Кабинет 14  
ОГРН 1107746432716.  
Телефон: 74932587485. Адрес электронной почты: info@aimsi.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** SIA "Green Team"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Латвия, LV-1004, Biekensalas iela, 21, Rīga, Latvija  
Согласно приложению бланк №0957121, всего 3 позиции

**ПРОДУКЦИЯ** Кондиционеры индивидуального назначения (стандартная модель) в комплекте с пультом управления, торговых марок "Shall", "AC Electric", "Ballu", модели: согласно приложению бланк №0957121, всего 4 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU, ДИРЕКТИВОЙ О ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжений», Директивой 2014/53/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 400258-23 от 10.03.2023, № 701504-23 от 10.03.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A143)  
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 230303-009/290 от 13.03.2023  
Техническое задание, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 30

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0957121, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0957121, всего 3 позиции

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.03.2023 **ПО** 14.03.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Александр Юлия Витольдовна

(И.О.)

Александр Алексей Юрьевич

(И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-LV.АЯ46.В.28349/23**

Серия **RU** № **0957121**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (этикетка) ТН ВЭД ЕУ	Наименование, тип, марка, модели продукции, соответствующие части и условия или замечания
	Компьютеры в корпусе бытового (desktop-система) в комплекте с устройством управления, торговых марок "Shinji", "AC Haste", "Halla" модели.
841.5109000	Компьютеры в корпусе бытового в комплекте с устройством управления (desktop-система); торговая марка "Shinji", блоки внутренней установки, модели: SFTI/in-***INx; блоки внешней установки, модели: SFTI/out-***INx; где вместо *** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «.», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 3 знаков, обозначающих серийный номер изделия; вместо «***» может быть число 01, 09, 12, обозначающее модель машины/модели.
841.5109000	Компьютеры в корпусе бытового в комплекте с устройством управления (desktop-система); торговая марка "AC Haste", блоки внутренней установки, модели: ACEH/in-***INx; блоки внешней установки, модели: ACEH/out-***INx; где вместо *** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «.», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 3 знаков, обозначающих серийный номер изделия; вместо «***» может быть число 01, 09, 12, 18, 24, обозначающее модель машины/модели.
841.5109000	Компьютеры в корпусе бытового в комплекте с устройством управления (desktop-система); торговая марка "Halla", блоки внутренней установки, модели: HSAQ/in-***INx, HSE/in-***INx, BSQ-***INx, HSK/in-***INx, HSEP/in-***INx, HSPK/in-***INx, BSL/in-***INx; блоки внешней установки, модели: BSAQ/out-***INx, BSE/out-***INx, BSQ/out-***INx, BSK/out-***INx, BSEP/out-***INx, HSPK/out-***INx, BSL/out-***INx; где вместо *** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «.», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 3 знаков, обозначающих серийный номер изделия; вместо «***» может быть число 06, 07, 09, 10, 11, 13, 14, 15, 18, 20, 24, 25, 28, 30, 32, 36, обозначающее другое название изделия.

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Hisense (Shandong) Air Conditioning Co., LTD."	Китай, No. 1 Hisense Road, Nuzhen Town, Pingdi City, Qingdao city, Shandong Province, P.R.China
"Hisense (Guangdong) Air Conditioning Co., Ltd."	Китай, No. 8 Hisense Road, Advanced Manufacturing Jiangsha Demonstration Park, Jiangmen city, Guangdong province, P.R.China
"Hisense International Co., Ltd."	Китай, No. 218 Dingwang Road, Qingdao Economic & Technological Development Zone, P.R.China

Ссылки на национальные стандарты (свода правил), приведенных на либронотной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Пункты/разделы требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р ИСО 60585-1-2015	"Бытовые и аппаратные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ Р ИСО 60585-2-40-2016	"Бытовые и аппаратные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Основные требования к электрическим приборам, работающим в условиях повышенной влажности"	
ГОСТ EN 6235-2013	"Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аппаратными электрическими приборами, в целях их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ Р ИСО 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Помехи. Первичные источники гармонического тока (оборудование и потребители) ток не более 16 А в одной фазе"	разделы 5 и 7
ГОСТ Р ИСО 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Помехи. Ограничение помеховой составляющей в кабельной проводке и фидере к объектам с номинальным напряжением питания до 1000 В переменного тока для оборудования с номинальным током не более 16 А в одной фазе, предназначенного к сети электричества без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и стационарных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ Р ИСО CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и стационарных устройств. Часть 2. Помехоподавление. Стандарт для группы классов III оборудования"	разделы 4 и 5, пункты 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Менеджер Юлия Вячеславовна  
Эксперт Александр Курсыков