

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 3А, 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: 74952587485. 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 приложениям бланк №0957121, всего 3 позиции

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры индивидуального назначения (стандартное исполнение) в комплекте с пультом управления, портативных 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: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указанных 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 (заказ) ТН ВЭД ЕУ	Наименование, тип, марка, модели продукции, соответствующие части и условия или замещения
	Клавиатуры в одну батарею (сепарат-система) в комплекте с пультом управления, торговых марок "Shinji", "AC Master", "Halla" модели.
8413109000	Клавиатуры в одну батарею в комплекте с пунктом управления (сепарат-система), торговых марок "Shinji", Батки внутренней установки, модели: SFTI/in-***INx; Батки внешней установки, модели: SFTI/out-***INx; где вместо *** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «.» и «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 3 знаков, обозначающих серийный номер изделия; вместо «***» может быть число 01, 09, 12, обозначающее модель машины/подгруппы
8413109000	Клавиатуры в одну батарею в комплекте с пунктом управления (сепарат-система), торговых марок "AC Master", Батки внутренней установки, модели: ACEI/in-***INx; Батки внешней установки, модели: ACEI/out-***INx; где вместо *** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «.» и «-», 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/подгруппы
8413109000	Клавиатуры в одну батарею в комплекте с пунктом управления (сепарат-система), торговых марок "Halla", Батки внутренней установки, модели: HSAQ/in-***INx, HSE/in-***INx, BSQ/in-***INx, HSK/in-***INx, HSEP/in-***INx, HSPK/in-***INx, BSL/in-***INx; Батки внешней установки, модели: HSAQ/out-***INx, BSE/out-***INx, BSQ/out-***INx, HSK/out-***INx, HSEP/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 «/», «_», «.» и «-», 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 модели

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

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

Ссылки на национальные стандарты (технические правила), приведенных на либронотной стороне 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 аналоговые электрические приборы. Качество. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ Р ИСО 60585-2-40-2016	"Бытовые и аналоговые электрические приборы. Качество. Часть 2-40. Четыре требования к электрическим приборам высокого класса, оборудованным дистанционным управлением"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналоговыми электрическими приборами, в жилых помещениях для человека"	раздел 6
ГОСТ ИСО 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Помехи. Первая часть: 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 инфраструктуре и фильтрация помеховой составляющей в цепях электропитания для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), предназначенного к сети электричества без особых условий"	раздела 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналоговых устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналоговых устройств. Часть 2. Помехоподавление. Стандарт для группы классовый проводки"	раздела 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