

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-SG.A116.B.27010

Серия RU № **0583066**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс». Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11A116 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Идеал Комфорт». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, шоссе Фрезер, дом 5/1, помещение I, комната 19. Основной государственный регистрационный номер: 1137746724444. Телефон: 84993907859, адрес электронной почты: freecon@informteh.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «MIDEA ELECTRIC TRADING (SINGAPORE) CO. PTE. LTD.» Место нахождения: 50 Raffles Place, #38-05, Singapore Land Tower, 048623, Республика Сингапур. Филиал завода-изготовителя: «GD MIDEA AIR CONDITIONING EQUIPMENT CO., LTD.», Место нахождения: MIDEA INDUSTRIAL CITY, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры (сплит-системы) торговой марки «IGC», модели: RAS/RAC-07WHQ, RAS/RAC-09WHQ, RAS/RAC-12WHQ, RAS/RAC-18WHQ, RAS/RAC-24WHQ, RAS/RAC-30WHQ, RAS/RAC-07MH, RAS/RAC-09MH, RAS/RAC-12MH, RAS/RAC-18MH, RAS/RAC-24MH, RAS/RAC-30MH, RAS/RAC-07NHM, RAS/RAC-09NHM, RAS/RAC-12NHM, RAS/RAC-18NHM, RAS/RAC-24NHM, RAS/RAC-30NHM, RAS/RAC-V09MX, RAS/RAC-V12MX, RAS/RAC-V18MX, RAS/RAC-V24MX, RAK-M07NH, RAK-M09NH, RAK-M12NH, RAK-M18NH, RAK-M24NH, RAM2-M14UNH, RAM2-M18UNH, RAM3-M21UNH, RAM3-M27UNH, RAM4-M28UNH, RAM4-M36UNH, RAM5-M42UNH, ICM-12H/U, ICM-18H/U, ICM-24H/U, ICM-36HS/U, ICM-48HS/U, ICM-60HS/U, RCI-M09NH, RCI-M12NH, RCI-M18NH, IFM-12H/U, IFM-18H/U, IFM-24H/U, IFM-36HS/U, IFM-48HS/U, IFM-60HS/U, RAF-M09NH, RAF-M12NH, RAF-M18NH, IDM-12HM/U, IDM-18HM/U, IDM-24HM/U, IDM-36HMS/U, IDM-48HMS/U, IDM-60HMS/U, RAD-M09NH, RAD-M12NH, RAD-M18NH, IPM-24H/U, IPM-48HS/U, IPM-60HS/U  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8415 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»  
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 26.07.2017 года № 04401-02/2017-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления «Отдел 101» Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;  
- акта анализа состояния производства от 27.07.2017 года № 7212/2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;  
- эксплуатационных документов  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Электрические приборы для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры (сплит-системы) торговой марки «IGC», в виде внутренних блоков настенного, напольно-потолочного, кассетного, канального и колонного типа и универсальных наружных блоков работают на озонобезопасном фреоне R410a. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0406707

28.07.2017

27.07.2020

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

**ПО**

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Мельникова Кристина Сергеевна

(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-SG.AL16.B.27010

Серия RU № 0406707

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
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 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Мельникова Кристина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Шапкин Михаил Юрьевич  
(инициалы, фамилия)