

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AД71.B.00047/18

Серия RU № 0766061

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, Большая Почтовая улица, дом 26, строение 1, помещение I, антресоль I.
Основной государственный регистрационный номер 1187746383670.
Телефон: +74994907695, Адрес электронной почты: energoef@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai 519070, Guangdong.

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры воздуха бытовые, модели согласно приложениям бланки №№0568647, 0568648, 0568649.
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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 181219-004-05/ИР от 25.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 21.12.2018 года № 181219-003/1, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0568650. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2018 ПО 24.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Клоков Александр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Кузин Денис Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.АД71.В.00047/18

Серия RU № 0568647

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415 10 900 0	<p>Кондиционеры воздуха бытовые, модели:</p> <p>GWH07NA-K3NNB1A; GWH09NA-K3NNB1A; GWH09NA-K3NNB1C; GWH07NA-K3NNE1A; GWH09NA-K3NNE1A; GWH09NA-K3NNE1C; GWH07NA-K3NNB3A; GWH09NA-K3NNB3A; GWH09NA-K3NNB3C; GWH09NA-K3NNC7A; GWH07NA-K3NNA4A; GWH09NA-K3NNA4A; GWH09NA-K3NNA4C; GWH07NA-K3NNB3B; GWH09NA-K3NNB3B; GWH12NB-K3NNB3A; GWH12NB-K3NNB3C; GWH12NB-K3NNE1A; GWH12NB-K3NNB1A; GWH12NB-K3NNC7A; GWH12NB-K3NNA4C; GWH12NB-K3NNB1C; GWH12NB-K3NNB3B; GWH18ND-K3NNB3A; GWH18ND-K3NNB1A; GWH18ND-K3NNE1A; GWH18ND-K3NNA4A; GWH18ND-K3NNB3B; GWH24ND-K3NNB3A; GWH24ND-K3NNB1A; GWH24ND-K3NNE1A; GWH24ND-K3NNA4A; GWH24ND-K3NNB3B; GWH07MA-K3NNA4A; GWH07MA-K3NNC5A; GWH07MA-K3NNC9A; GWH07MA-K3NNA3A; GWH09MA-K3NNA4A; GWH09MA-K3NNC5A; GWH09MA-K3NNB8A; GWH09MA-K3NNB8B; GWH09MA-K3NNA3F; GWH09MA-K3NNA4F; GWH09MA-K3NNC5F; GWH09MA-K3NNC9F; GWH09MA-K3NNA3A; GWH09MA-K3DND3L; GWH12MA-K3DND3L; GWH12MB-K3NNA4A; GWH12MB-K3NNC5A; GWH12MB-K3NNB8A; GWH12MB-K3NNB8B; GWH12MB-K3NNA3F; GWH12MB-K3NNC9F; GWH18MC-K3NNA4A; GWH18MC-K3NNC5A; GWH18MC-K3NNA3F; GWH18MC-K3NNA4F; GWH18MC-K3DND3G; GWH24MD-K3NNA3A; GWH24MD-K3NNA4A; GWH24MD-K3DND3G; GWHN24FANK3A1B; GWHN28FANK3A1B; GWHN24FANK3A1A; GWHN28FANK3A1A; GWH07RA-K3NNA6A; GWH07RA-K3NNA6C; GWH09RA-K3NNA6A; GWH09RA-K3NNA6C; GWH12RB-K3NNA6A; GWH12RB-K3NNA6C; GWH18RC-K3NNA6A; GWH18RC-K3NNA6C; GWH24RD-K3NNA6A; GWH24RD-K3NNA6C; GWH09KF-K3DNA5A; GWH12KF-K3DNA5A; GWH18KG-K3DNA5E; GWH24KG-K3DNA5A; GWH18KG-K3DNA5F; GWH24KG-K3DNA5C; GWH09UB-K3DNA1A; GWH09UB-K3DNA1B; GWH09UB-K3DNA1C; GWH09UB-K3DNA3A; GWH09UB-K3DNA3B; GWH09UB-K3DNA3C; GWH12UB-K3DNA1A; GWH12UB-K3DNA1B; GWH12UB-K3DNA1C; GWH12UB-K3DNA3A; GWH12UB-K3DNA3B; GWH12UB-K3DNA3C; GWH18UB-K3DNA1A; GWH18UB-K3DNA1B; GWH18UB-K3DNA1C; GWH18UC-K3DNA1A; GWH18UC-K3DNA1C; GWH18UC-K3DNA1B; GWH09UB-K3DNA4F; GWH12UB-K3DNA4F; GWH09UB-K3DNA1E; GWH12UB-K3DNA1E; GWH18UC-K3DNA1E; GWH09UB-K3DNA3E; GWH12UB-K3DNA3E; GWH09UB-K3DNA1E/I; GWH12UB-K3DNA1E/I; GWH18UC-K3DNA1E/I; GWH09UB-K3DNA3E/I; GWH12UB-K3DNA3E/I; GWH09UB-K3DNA1E/O; GWH12UB-K3DNA1E/O; GWH18UC-K3DNA1E/O; GWH09UB-K3DNA3E/O; GWH12UB-K3DNA3E/O; GWH07QA-K3NNC2A; GWH09QB-K3NNC2A; GWH12QC-K3NNC2A; GWH18QD-K3NNC2A; GWH24QE-K3NNC2A; GWH09QB-K3NNA1A/I; GWH12QB-K3NNA1A/I; GWH18QB-K3NNA1A/I; GWH07QB-K3DNC2G; GWH09QB-K3DNC2G; GWH12QC-K3DNC2G; GWH18QD-K3DNC2G; GWH18QD-K3DNC2G; GWH24QE-K3DNC2G; GWH07QB-K3DNC2G/I; GWH09QB-K3DNC2G/I; GWH12QC-K3DNC2G/I; GWH18QD-K3DNC2G/I; GWH24QE-K3DNC2G/I; GWH12JE-K1NNA2A; GWHN09AANK3A1A; GWHN09AANK3A2A; GWHN09AANK3A1B; GWHN12ABNK3A1A; GWHN12ABNK3A2A; GWHN12ABNK3A1D; GWHN18ACNK3A1A; GWHN24ACNK3A1A; GWHN09JANK3A1B; GWHN09JANK3A2B; GWHN12JBK3A1B; GWHN12JBK3A2B; GWC09AA-K5NNA4A; GWC12AA-K5NNA4A; GWC18AA-K5NNA4A; GWC09AB-K5NNA4A; GWC12AB-K5NNA4A; GWC18AB-K5NNA4A; GJC05BJ-K3MND1A; GJC05BJ-K3MNG1A; GJC07AA-E3MNC1A; GJC09AA-E3MNC1A; GJC12AB-E3MNC1A; GJC18AC-E3RNC2A; GJC24AC-E3RNC2A; GJC09AA-E3NMNC1A; GJC12AF-E3NMNC1A; GJC24AC-E3NRNC2A; GJC07AA-E3NMNC1A; GJC09AA-E3NMNC1A; GJC12AF-E3NMNC1A; GJC18AG-E3NMNC1A; GJC24AC-E3NRNC2A; GPCN12A2NK3CA; GPC08AI-K3NNC6A; GPC12AJ-K3NNA1A; GPC09AH-K5NNC3A; GWH24QE-K3NNA1A/O; GWH18QD-K3NNA1A/O; GWH09QB-</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись


подпись

Клоков Александр Валерьевич
инициалы, фамилия

Кузин Денис Юрьевич
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-CN.AД71.B.00047/18**

Серия RU № **0568648**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>K3NNA1A/O; GWH07QA-K3NNA1A/O; GWH07QA-K3NNA1A/O; GWH12QC-K3NNA1A/O; GKH18K3BI; GKH24K3BI; GKH30K3BI; GKH30K3BI; GKH36K3BI; GKH42K3BI; GKH48K3BI; GKH48K3BI; GKH12K3FI; GKH18K3FI; GKH24K3FI; GKH30K3FI; GKH36K3FI; GKH48K3FI; GKH60K3FI; GKH18K3HI; GKH24K3HI; GKH30K3HI; GKH36K3HI; GKH42K3HI; GKH48K3HI; GKH60K3HI; GFH18K3BI; GFH24K3BI; GFH36K3BI; GFH42K3BI; GFH48K3BI; GFH48K3BI; GFH60K3BI; GFH60K3BI; GFH18K3FI; GFH24K3FI; GFH36K3FI; GFH48K3FI; GFH60K3FI; GFH18K3HI; GFH24K3HI; GFH36K3HI; GFH48K3HI; GFH18K3BI; GFH24K3BI; GFH36K3BI; GFH48K3BI; GFH60K3BI; GTH18K3BI; GTH24K3BI; GTH30K3BI; GTH36K3BI; GTH42K3BI; GTH48K3BI; GTH18K3FI; GTH24K3FI; GTH36K3FI; GTH48K3FI; GTH60K3FI; GTH48K3BI; GTH60K3BI; GTH18K3HI; GTH24K3HI; GTH30K3HI; GTH36K3HI; GTH42K3HI; GTH48K3HI; GTH60K3HI; GUHN18NK3AO; GUHN24NK3AO; GUHN30NK3AO; GUHN30NK3A1O; GUHN36NK3AO; GUHN42NK3AO; GUHN42NM3AO; GUHN48NK3A1O; GUHN48NM3AO; GUHN48NM3A1O; GUHN48NK3AO; GUHN60NK3A2O; GUHN60NM3A2O; GUHN60NM3AO; GUHN60NM3HO; GUHN18NK3HO; GUHN24NK3HO; GUHN30NK3HO; GUHN36NK3HO; GUHN36NM3HO; GUHN42NK3HO; GUHN42NM3HO; GUHN48NK3HO; GUHN48NM3HO; GUHD12NK3FO; GUHD18NK3FO; GUHD24NK3FO; GUHD30NK3FO; GUHD36NK3FO; GUHD48NM3FO; GUHD60NM3FO; FGR20/BNa-M; FGR25/BNa-M; FGR25/CNa-M; FGR30/BNa-M; FGR40/BNa-M; FGR20Pd/DNa-X; FGR25Pd/DNa-X; FGR30Pd/DNa-X; FGR40Pd/DNa-X; CYR, GVA60AD-M3NNA2A/I; GVA60AD-M3NNA2A/O; GVA24AG-K3NNA5A; GVA36AH-M3NNA5A; GVA48AH-M3NNA5B; GVA60AH-M3NNA5B; GVA60AH-M3NNA5A; GVA24AL-K3NNC7A; GVA48AL-M3NNC7A; GVA55AL-M3NNC7A; GVHN24A1NK1AA/I; GVHN24A1NK1AA/O; GVHN24A1NK3AA/I; GVHN24A1NK3AA/O; GVHN24AANK3A1A/I; GVHN24AANK3A1A/O; GVHN36ABNM3A1A/I; GVHN36ABNM3A1A/O; GVHN42A2NM3AA/I; GVHN42A2NM3AA/O; GVHN48ABNM3A1A/I; GVHN48ABNM3A1A/O; GVH24AK-D3DNC1A/I; GVH24AJ-K1NTA8A/I; GVH24AL-K3DNC7A, GWHD(14)NK3DO ; GWHD(18)NK3DO; GWHD(24)NK3EO; GWHD(28)NK3BO; GWHD(36)NK3AO; GWHD(42)NK3AO; GWHD(18)ACNK3A1AI; GWHD(18)NK3AO; GWHD(21)NK3AO; GWHD(24)NK3AO; GWHD(28)NK3AO; GWHD(24)NK3CO; GWHD(07)AANK3A1BI; GWHD(09)AANK3A1BI; GWHD(12)ABNK3A1BI; GWHD(42S)NK3CO; GWHD(48S)NK3CO; GWHD(56S)NK3CO; GWHD(48S)NM3CO; GWHD(56S)NM3CO; GWHD(07)BANK3A1A/I; GWHD(18)NK3KO; GWHD(24)NK3MO; GWHD(28)NK3KO; GWHD(36)NK3BO; GWHD(42)NK3BO ; GWH09A3NK3DD; GWHD12A6NK3DC; GWH(07)AA-K3DNA1B/I; GWH(09)AA-K3DNA1B/I; GWH(12)AB-K3DNA1B/I; GWH(18)AC-K3DNA1B/I; GWH(09)UA-K3DNA1A/I; GWH(07)KF-K3DNA5D/I; GWH(09)KF-K3DNA5D/I; GWH(12)KF-K3DNA5D/I; GWH(18)KG-K3DNA5D/I; GFH(09)EA-K3DNA1A/I; GFH(12)EA-K3DNA1A/I; GFH(18)EA-K3DNA1A/I; GFH(21)EA-K3DNA1A/I; GFH(24)EA-K3DNA1A/I; GFHD(09)AANK3A1AI; GKH(12)BA-K3DNA2A/I; GKH(18)BA-K3DNA2A/I; GKH(24)BA-K3DNA1A/I; GEH(09)AA-K3DNA1B/I; GEH(12)AA-K3DNA1B/I; GEH(18)AA-K3DNA1B/I; GTH(09)BA-K3DNA1A/I; GTH(12)BA-K3DNA1A/I; GTH(18)BA-K3DNA1A/I; GTH(24)BA-K3DNA1A/I; GFHD(12)AANK3A1AI; GFHD(18)AANK3A1AI; GKHD(12)ABNK3A2AI; GKHD(18)ABNK3A2AI; GTHD(09)AANK3A1AI; GTHD(12)AANK3A1AI; GTHD(18)AANK3A1AI; GEH(09)AA-K3DNA1D/I, GEH09AA-K3DNA1D/I, GWH07AAA-K3NNA1A/I, KFR-35G(35573) FNAa-A1,GWH09AAB-K3NNA1A, GWH09KF-K3DNA6G; GWH12KF-K3DNA6G; GWH18KF-K3DNA6G; GWH24KF-K3DNA6G; GWH07QA-K3DNC2C; GWH09QB-K3DNC2D; GWH12QB-K3DNC2D; GWH18QD-K3DNC2E; GWH24QD-K3DNC2A; GWH07ACA-K3NNA1A; GWH09ACA-K3NNA1A; GWH12ACB-K3NNA1A; GWH18ACC-K3NNA1A; GWH24ACD-K3NNA1A; GWH12UB-K1NNA3A/I, GWH07ACA-K3NNA1A/I; GWH09ACA-K3NNA1A; GWH12ACB-K3NNA1A; GWH18ACC-K3NNA1A; GWH24ACD-K3NNA1A; GWH18UC-K3DNA4F, GWH12UB-K1NNA3A/I, GWH18KG-K3DNA6G, GWH24KG-</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

Клоков Александр Валерьевич
инициалы, фамилия

Кузин Денис Юрьевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.АД71.В.00047/18

Серия RU № **0568649**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	K3DNA6G, GWH07AAA-K3NNA2A, GWH09AAA-K3NNA2A, GWH12AAB-K3NNA2A, GWH18AAC-K3NNA2A, GWH24AAD-K3NNA2A, GWH28AAE-K3NNA2A, GWH36LB-K3NNA5E, GWH36LB-K3NNB4E, GWH07AAB-K3DNA2A, GWH09AAB-K3DNA2A, GWH12AAB-K3DNA2A, GWH18AAD-K3DNA2E, GWH24AAD-K3DNA2A, GWH07AAA-K3NNA1A/0, GWH18AAD-K3DNA2B, GWH09AAB-K6DNA2A, GWH12AAB-K6DNA2A, GWH18AAD-K6DNA2B, GWH24AAD-K6DNA2A, GU140T/A1-K, GU160T/A1-K, GU140PHS/A1-K, GU160PHS/A1-K, GU140ZD/A1-K, GU160ZD/A1-K, GU140W/A1-M, GU160W/A1-M, KFR-26G(26570)FNBh-1; KFR-26G(26571)FNBh-1; KFR-26W/FND08-1; KFR-35G(35571)FNBh-1; KFR-35W/FNF13-1; KFR-25x3W/A12F; KFR-26G(26570)FNBa-1; KFR-35G(35576)FNAA-A2; KFR-72L(72586)FNAA-A1; KFR-72L(72561)Bb-2, FGR40Pd/D(2)Na-X, GU71T/A1-K; GU100T/A1-K; GU50P/A1-K; GU71P/A1-K; GU160PHS/A1-K; GU50ZD/A1-K; GU71ZD/A1-K; GU100ZD/A1-K; GU50W/A1-K; GU71W/A1-K; GU100W/A1-M



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

Клоков Александр Валерьевич
инициалы, фамилия

Кузин Денис Юрьевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-CN.АД71.В.00047/18**

Серия RU № **0568650**

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 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
 Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

Клоков Александр Валерьевич
 инициалы, фамилия

Кузин Денис Юрьевич
 инициалы, фамилия