



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.27024/22

Серия RU № 0415802

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерное общество "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 1 этаж, помещение 1, комната № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 15, 16, 47.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: testes@tstsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, улица Борисова Яблонина, дом 35, Стремянка 1, этаж 3 Пом 1 Комн 1

ОГРН 1107746542419

Телефон: +74957771967 Адрес электронной почты: info@rsklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GEET-ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF CHINA"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции): Китай, Линь West Road, Qianshan, Zhejiang, Guangzhou 519070, P.R.China

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры индуцированные бытовые (стационарные, сплит-системы), торговых марок "Electrolux", "Zanussi", модели: (согласно приложению блок №0934181, всего 5 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВИТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU, ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВИТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Сертификация не прошла.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

TR TC 004/2011 "О безопасности взрывоопасного оборудования"

TR TC 020/2011 "Оценка соответствия взрывобезопасности технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 402424-22,

402425-22 от 24.11.2022, № 702963-22 от 22.11.2022, № 702962-22 от 24.11.2022, выданных Центром физико-химических и

биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний г.г. Москва и Московской обл. здравоохранения" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343).

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 221117-002/290 от 23.11.2022

Технические доказательства и документы, подтверждающие выполнение требований технических регламентов.

Схема сертификации: с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении блок №0934181, всем 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.11.2022 **ПО** 23.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Андрей Борисов
Андрей Борисов
Андрей Борисов
Андрей Борисов



Андрей Борисов (рук.)

Мария Евгеньевна Григорьева (рук.)

Наталья Евгеньевна Григорьева (рук.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.27024/22

Серия RU № 0934181

Перечень предложений, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (запись) ПН В/Д ТК	Наименование, типы, марки, модели приложения, системы, части изделия или компонента
845109000	Компьютеры подачи багажных гашеных систем, информационные системы терминалов марки "Zanussi", модели: Компьютеры подачи багажных гашеных систем, терминал марки "Zanussi" блоки внутренней установки, модели: EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НАУХхол, EACS-**НГ-М2хол, EACS-**НГ-В2хол, EACS-**НГ2хол; блоки внешней установки, модели: EACS-**ШГхол, EACS-**ШГхол, EACS-**НРхол, EACS-**НАУХхол, EACS-**НГ-М2хол, EACS-**НГ-В2хол, EACS-**НГ2хол; где вместо ** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки ., , , , , пробел, их сочетание или их комбинации, не более 7 знаков, обозначающих следующий номер изделия: вместо ** могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия
845109000	Компьютеры ведения багажных гашеных систем терминал марки "Elettronik"; блоки внутренней установки, модели: EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол; блоки внешней установки, модели: EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НАУХхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол, EACS-**НРхол; где вместо ** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки ., , , , , пробел, их сочетание или их комбинации, не более 7 знаков, обозначающих следующий номер изделия: вместо ** могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия
845109000	Компьютеры ведения багажных гашеных систем терминал марки "Zanussi"; блоки внутренней установки, модели: ZACS-** НРхол; блоки внешней установки, модели: ZACS-** НРхол; где вместо ** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки ., , , , , пробел, их сочетание или их комбинации, не более 7 знаков, обозначающих следующий номер изделия: вместо ** могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия
845109000	Компьютеры ведения багажных гашеных систем терминал марки "Zanussi"; блоки внутренней установки, модели: ZACS-** НРхол, блоки внешней установки, модели: ZACS-** НРхол; где вместо ** могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки ., , , , , пробел, их сочетание или их комбинации, не более 7 знаков, обозначающих следующий номер изделия: вместо ** могут быть числа 07, 09, 12, 18, 24, обозначающие индекс мощности изделия

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национальных стандартов или сводов правил	Подтверждение требованием национального стандарта или свода правил
РОСТ ИС 60335-1-2015	"Багаж и аналогичные электрические гашеры. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
РОСТ ИС 60335-2-10-2015	"Багаж и аналогичные электрические гашеры. Безопасность. Часть 2-10. Частные требования к электрическим тягушкам насосам, воздушным компрессорам и сжатием"	
ИСХ ГОСТ 62233-2013	"Металлические электромагнитные потоки, создаваемые катушками и катушечными, электрическими преобразователями в контакте с чувствительными к человеку"	раздел 6
ИСХ ГОСТ 61000-3-2-2017	"ЭлектромагнитноеCompatibility (EMC). Часть 3-2. Нормы. Нормы излучения, излучения (излучения) из приборов в зоне до 16 А квадратов фазы"	разделы 5 и 7
РОСТ ИС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (EMC). Части 3-3. Порядок определения излучений излучения, излучения и излучения в общестроительных электропитаниях системах электроснабжения для оборудования с пониженным током не более 16 А (второй раз), подключенного к сети электропитания на любых условиях"	разделы 4, 5, 6
ИСХ ГОСТ Р ИСР 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и связанных с ними. Часть 1. Электромагнитная совместимость"	раздел 4
РОСТ ГОСТ Р ИСР 14-2-2016 (ГОСТ Р ИСР 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и связанных с ними. Часть 2. Новехаустайчивость. Стандарт для групп категорий приложений"	разделы 1 и 3, подраздел 3.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты-аудиторы)

Логотип Юлия Вячеславовна

Балакирева Наталья Евгеньевна