

REDMOND

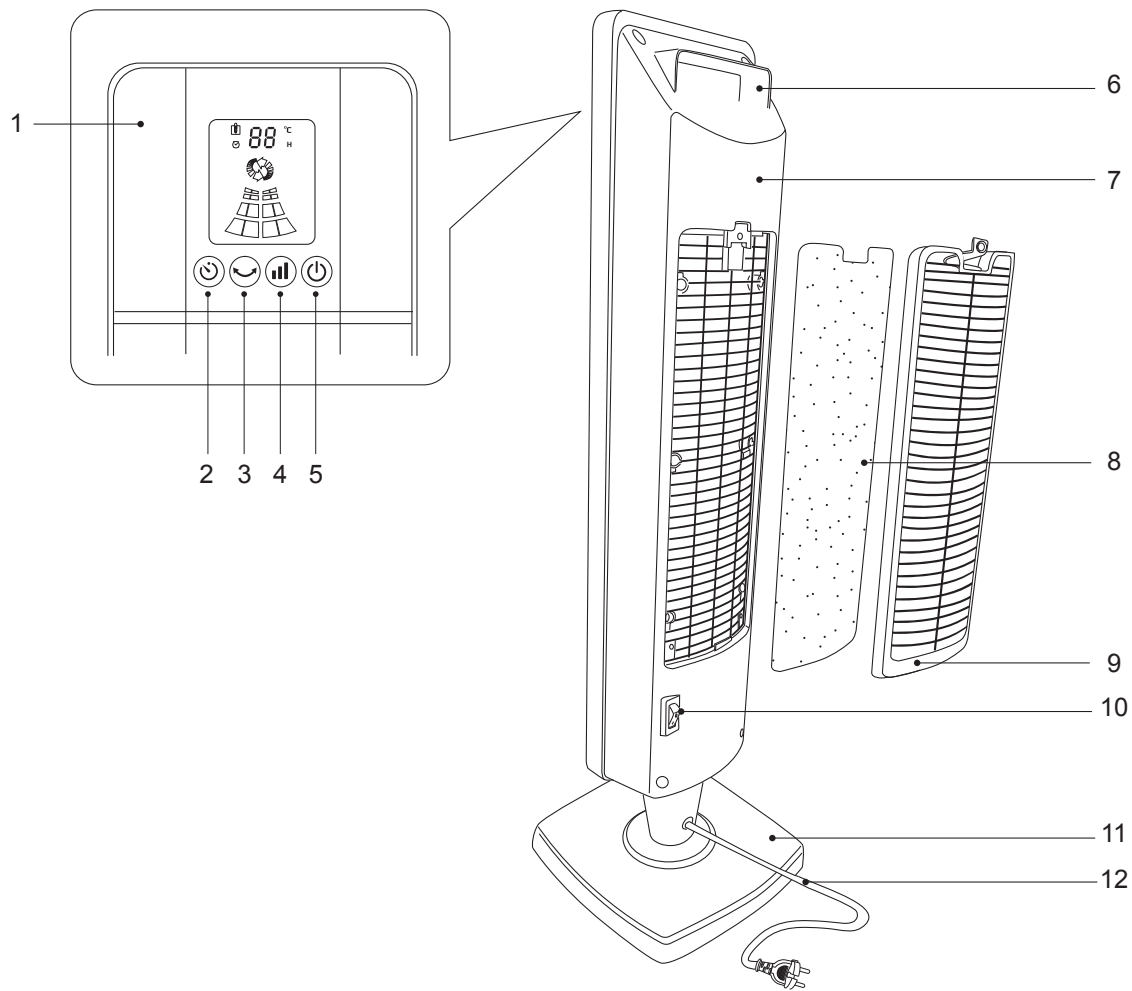
Обогреватель керамический
SkyHeat RFH-C4522S



Руководство по эксплуатации



A1



СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	4
Комплектация	5
Устройство модели.....	5
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	5
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	5
Технология Ready for Sky.....	5
Порядок действий для настройки удаленного доступа к приборам через приложение R4S Gateway.....	5
Использование прибора	6
Блокировка панели управления	6
Системы автоотключения	6
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ.....	6
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	7
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	7

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND. REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

STOP

ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

- Не накрывайте прибор во время работы тканью и другими материалами, не используйте его для сушки белья и одежды. Это нарушает правила пожарной безопасности и может привести к порче имущества.
- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети. Строго следуйте инструкциям по очистке.

STOP

ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду!

- Запрещена эксплуатация прибора в следующих случаях:
 - В помещениях с повышенной влажностью – существует опасность короткого замыкания, выхода из строя двигателя.
 - На открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
 - Вблизи токсичных и легко воспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворителя и т.п.) или горючей пыли – существует опасность взрыва или пожара.

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP

ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Технические характеристики

Модель.....	SkyHeat RFH-C4522S
Мощность.....	2000 Вт
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс II
Режимы обогрева:	
Стандартная интенсивность.....	1200 Вт
Максимальная интенсивность.....	2000 Вт
Нагревательный элемент.....	керамический (PTC)
Тип мотора	DC
Дисплей.....	светодиодный
Панель управления.....	сенсорная
Дистанционное управление	технология Ready for Sky
Протокол передачи данных.....	Bluetooth v4.0
Поддержка устройств:	
Android.....	4.3 Jelly Bean или выше
iOS.....	8.0 или выше

Отсрочка отключения	до 8 часов
Угол поворота корпуса	70°
Воздушный фильтр	съемный
Система поддержания температуры	есть
Площадь обогрева	25 м ²
Уровень шума.....	≤ 65 дБ
Автоотключение:	
• при падении	
• при перегреве	
Длина электрошнура.....	1,5 м
Габаритные размеры.....	230 × 220 × 772 мм
Вес нетто.....	4,5 кг ± 3%

Комплектация

Обогреватель	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Устройство модели А1

1. Панель управления с дисплеем
2. Кнопка установки таймера отключения
3. Кнопка включения/выключения функции поворота корпуса
4. Кнопка регулировки интенсивности обогрева
5. Кнопка выхода из режима ожидания
6. Ручка для переноски
7. Корпус прибора
8. Воздушный фильтр
9. Решетка воздушного фильтра
10. Переключатель питания
11. Подставка
12. Электрошнур

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Полностью размотайте сетевой шнур. Все элементы прибора протрите влажной тканью и тщательно просушите перед включением в электросеть. Установите прибор на ровную твердую горизонтальную поверхность. Расстояние от прибора до стен должно составлять не менее 50 см.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Технология Ready for Sky

Технология **Ready for Sky** позволяет вам с помощью одноименной программы-приложения управлять прибором дистанционно с помощью смартфона или планшета.

1. Загрузите программу из магазина приложений *App Store* или *Google Play* (в зависимости от операционной системы используемого устройства) на свой смартфон или планшет.
2. Запустите приложение **Ready for Sky**, создайте аккаунт и следуйте появляющимся на экране подсказкам.
3. Переведите обогреватель в режим ожидания. Нажмите и удерживайте кнопку  до трех звуковых сигналов.
4. Во время соединения на дисплее будут отображаться сменяющиеся символы  и . После установки соединения прибор перейдет в режим ожидания.
5. Для отключения обогревателя от мобильного устройства в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку  до длинного звукового сигнала.



Для обеспечения стабильной связи мобильное устройство должно находиться не более чем в 15 метрах от прибора.

Компания REDMOND рада представить вам новинку технологии **Ready for Sky** – приложение **R4S Gateway**. С помощью данного приложения вы можете управлять бытовой техникой из любой точки мира с помощью сети Интернет.

Домашнее устройство с приложением **R4S Gateway** станет мостом между приложением **Ready for Sky** и бытовыми приборами, даже когда вы находитесь далеко.

Порядок действий для настройки удаленного доступа к приборам через приложение R4S Gateway

1. Подключите бытовые приборы с технологией **Ready for Sky** к электросети.
2. С основного управляющего смартфона или планшета войдите в аккаунт приложения **Ready for Sky** и подключите бытовые приборы согласно их руководствам по эксплуатации.
3. Скачайте и установите приложение **R4S Gateway** на смартфон или аналогичное устройство, которое вы собираетесь оставлять дома. На нем должна быть установлена операционная система *Android 4.3* или выше с поддержкой *Bluetooth 4.0*. Удостоверьтесь, что устройство подключено к сети Интернет, *Bluetooth* включен.

4. Войдите в приложение **R4S Gateway** под своим аккаунтом приложения **Ready for Sky**.
5. Для обновления списка приборов, добавленных через приложение **Ready for Sky**, проведите пальцем по экрану сверху вниз (свайп) в приложении **R4S Gateway**.

И ВНИМАНИЕ:

Для обеспечения стабильного соединения ваш домашний смартфон или планшет с приложением **R4S Gateway** должен находиться дома не более чем в 15 метрах от используемых бытовых приборов.

Не устанавливайте приложения **Ready for Sky** и **R4S Gateway** на одно устройство. Это может привести к сбоям в работе приложений.

Приложение **R4S Gateway** работает только с основным управляющим приложением **Ready for Sky**.

При использовании одного аккаунта несколькими устройствами с приложением **Ready for Sky** возможно одновременное удаленное управление бытовыми приборами через **R4S Gateway**. Одновременное подключение к одному бытовому прибору напрямую через приложение **Ready for Sky** и удаленное управление через **R4S Gateway** невозможно.

Использование прибора

1. Подключите прибор к электросети. Переведите переключатель питания «0/1» в положение **I**. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания. На дисплее отобразится значение температуры в помещении.
2. Включите прибор, нажав кнопку . Прибор начнет работать в режиме стандартной интенсивности обогрева.
3. Нажимая кнопку , выберите режим работы (переключение осуществляется циклически):
 - Одно нажатие (индикатор) – включится режим максимальной интенсивности обогрева.
 - Два нажатия (индикация отсутствует) – функция обогрева будет отключена, прибор начнет работать в режиме вентилятора.
 - Три нажатия (индикатор) – включится режим стандартной интенсивности обогрева.
4. Для равномерного прогрева помещения используйте функцию поворота корпуса прибора. Для включения/отключения данной функции нажмите кнопку . Во время работы данной функции на дисплее отображается индикатор .
5. С помощью кнопки можно установить интервал времени, по истечении которого прибор автоматически отключится. При первом нажатии кнопки на дисплее отобразятся индикаторы и **H**, а также появится мигающее значение таймера по умолчанию – **0**. Последовательными нажатиями кнопки можно установить значение от 0 до 8 часов с шагом изменения в 1 час. По достижении максимального значения установка продолжится с начала диапазона. Через три секунды после окончания настройки прибор сохранит внесенные изменения, установленное значение перестанет мигать.

И Во время работы таймера на дисплее поочередно отображаются значение оставшегося времени работы до отключения и температура воздуха в помещении.

При установке значения **0** таймер будет отключен.

6. Чтобы перевести прибор в режим ожидания, повторно нажмите кнопку . В целях защиты нагревательного элемента от резкого перепада температуры вентиляторы отключатся через 30 секунд.



Не переводите переключатель питания «0/1» в положение **0** и не отключайте прибор от электросети до полной остановки вентиляторов.

Блокировка панели управления

Для обеспечения дополнительной безопасности в приборе предусмотрена функция блокировки панели управления. Она предупреждает случайное нажатие кнопок.

1. Для включения или выключения блокировки в любом режиме нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Прибор подаст звуковой сигнал, на дисплее загорится индикатор .
2. При нажатии любой кнопки в режиме блокировки на дисплее вместо значения температуры появляется индикатор .
3. Чтобы снять блокировку, повторно нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Прозвучит длинный сигнал, на дисплее отобразится индикатор .

Системы автоотключения

Прибор оснащен защитной системой, отключающей его в случае перегрева или при падении.

Если прибор отключился в результате перегрева, отключите его от электросети и дайте остыть в течение 20-30 минут. После этого можно возобновить использование.

Если прибор отключился при падении, верните его в вертикальное положение. Обогрев продолжится с введенными настройками.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Очистку корпуса прибора производите влажной тканью, смоченной в мыльном растворе. Допускается очистка только внешних поверхностей прибора.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать блок электродвигателя под струю воды или погружать его в воду. Не используйте при очистке прибора абразивные и химически агрессивные средства, губки с жестким покрытием.

Для очистки воздушного фильтра снимите решетку и сам фильтр. Промойте его под проточной водой и тщательно просушите перед тем как установить в прибор.

Перед хранением очистите и просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от солнечных лучей и нагревательных приборов.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

i **ВНИМАНИЕ!** В случае возникновения какого-либо сбоя в работе приложения **Ready for Sky** обращение в сервисный центр не обязательно. Просто позвоните в службу технической поддержки REDMOND по телефону **8-800-200-77-41** (звонок по России бесплатный) и получите консультацию и помощь наших специалистов по устранению ошибки и/или сбоя в работе приложения **Ready for Sky**. Ваши предложения и замечания по работе приложения будут учтены при очередном обновлении.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не работает	Шнур электропитания не подсоединен к электросети	Подключите прибор к электросети
	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к исправной электророзетке
Прибор неожиданно отключился, на дисплее появилось сообщение E1	Сработала система защиты от перегрева	Следуйте указаниям раздела «Системы автоотключения»
Во время работы появился запах пластика	Прибор перегрелся	Сократите время непрерывной работы прибора. Не используйте прибор для достижения очень высокой температуры в помещении
	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Проведите тщательную очистку прибора (см. «Уход за прибором»). Запах исчезнет после нескольких включений
Попытка синхронизации не удалась	Отключена функция <i>Bluetooth</i> на мобильном устройстве	Включите функцию <i>Bluetooth</i> на мобильном устройстве
Попытка синхронизации не удалась	Приложение Ready for Sky на мобильном устройстве неактивно	Откройте приложение Ready for Sky на мобильном устройстве
	Синхронизируемые устройства находятся слишком далеко	Убедитесь, что устройства находятся в пределах 15 метров друг от друга

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 2 года с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на есте-

ственный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й — год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

ERC

Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (В1) Лин Хай Шан Чжуан Семейлин Футьян, Шеньжень, Китай, 518049. По лицензии REDMOND Индастриал Груп, ЛЛСи Ван Коммерс Плаза, 99 Вашингтон-авеню, сьют 805А, Олбани, Нью-Йорк, 12210, Соединенные Штаты Америки.

Импортер: ООО «АЛЬФА», 195027, г. Санкт-Петербург, Свердловская набережная, д. 44, литера Б.

© REDMOND. Все права защищены. 2015

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Bluetooth является зарегистрированным товарным знаком компании **Bluetooth SIG, Inc.**

App Store является знаком обслуживания **Apple Inc.**, зарегистрированным в США и других странах.

Google Play является зарегистрированным товарным знаком компании **Google Inc.**

Produced by Redmond Industrial Group LLC
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A
Albany, New York, 12210, United States
www.redmond.company
www.multivarka.pro
Made in China

RFH-C4522S-UM-2