



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

ИНФРАКРАСНАЯ

Модель: SA-7164

Артикул: SA-7164W



- **Мощность: 2200 Вт**
- **Сенсорное и механическое управление**
- **Стеклокерамическая варочная поверхность**
- **2 спирали нагрева с регулировкой мощности**
 - **4 режима приготовления**
 - **Быстрый нагрев, таймер**

Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами прибор станет незаменимым помощником на кухне. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	2
Преимущества электрических инфракрасных плит	3
Внешний вид и устройство прибора	4
Панель управления	4
Подходящая посуда	4
Подготовка к использованию	4
Использование прибора	5
Описание кнопок, режимов приготовления.....	5
Чистка и уход	7
Возможные неисправности и способы их устранения	7
Утилизация прибора	8
Условия гарантийного обслуживания	8
Для заметок	9
Комплектация	10
Технические характеристики.....	10

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте данное руководство перед эксплуатацией прибора и сохраните его для справок в дальнейшем. Прибор предназначен только для приготовления пищи.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли электропитание изделия, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию в Вашей локальной сети.
- Использовать только в бытовых целях, согласно данному руководству по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не использовать вне помещений.
- Всегда отключайте прибор от электросети перед чисткой, или, если Вы им не пользуетесь. При отключении прибора от сети питания не тяните за сетевой шнур, беритесь только за вилку.
- Не допускайте попадания воды на шнур, вилку или прибор. Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости, не устанавливайте прибор на влажную поверхность, или вблизи воды. Если это произошло, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Избегайте одновременного использования данного прибора с другими электрическими приборами высокой мощности.
- Во избежание короткого замыкания регулярно очищайте прибор, избегайте попадания внутрь насекомых.
- Не используйте прибор вблизи взрывчатых веществ и легковоспламеняющихся материалов.
- Не используйте прибор в случае неисправности или нарушения целостности конфорки, шнура питания, корпуса или других деталей прибора.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните, не перекручивайте и не наматывайте сетевой шнур вокруг корпуса прибора.
- Прибор следует устанавливать на плоскую ровную неметаллическую поверхность.
- Следите, чтобы вентиляционные отверстия не были перекрыты.
- Во время работы прибора не кладите какие-либо предметы между дном посуды для приготовления пищи и поверхностью прибора.
- Материал варочной поверхности хрупкий, будьте аккуратны во время приготовления пищи или чистки плиты. Не ударяйте по варочной поверхности и не давите на нее, При

обнаружении трещин на рабочей поверхности немедленно отключите прибор от сети и обратитесь в сервисный центр. Повреждения керамической поверхности, полученные в результате небрежного обращения, не считаются гарантийными.

- Не нагревайте на плите консервные банки – они могут взорваться.
- Во избежание перегрева плиты, не кладите на поверхность включенной плиты фольгу либо любые другие металлические предметы: вилки, ножи, крышки от посуды и др.
- Не перемещайте прибор, пока он полностью не остынет.
- Не дотрагивайтесь до керамической поверхности, некоторое время после использования она остается горячей!
- Ни в коем случае не используйте электрическую плитку для сушки одежды, бумаги или других предметов. Используйте ее только для приготовления продуктов.
- Всегда проверяйте температуру готовой пищи, особенно если она предназначена для детей. Дайте блюду остыть после приготовления.
- Будьте осторожны, используя прибор в присутствии детей. Не разрешайте детям пользоваться и играть с прибором.

Внимание! Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными, умственными способностями и психическими ограничениями, не имеющими опыта или знания обращения с данным прибором, за исключением случаев, когда лицо, отвечающее за их безопасность, осуществляет надзор. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором. Не следует позволять детям контактировать с изделием, даже если он выключен и отключен от сети. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим прибором.

Внимание! Плита должна быть заземлена. В случае замыкания цепи заземление сокращает риск удара током.

- Во время работы небольшой шум является нормальным явлением. Этот шум является технически неизбежным и зависит от типа посуды.
- Не ставьте на электроприбор посуду весом более 8 кг.
- После завершения работы режимов приготовления, работа вентилятора продолжается еще некоторое время. Для продления срока эксплуатации электроприбора, не отключайте его от электросети, дождитесь, пока вентилятор завершит свою работу.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИНФРАКРАСНЫХ ПЛИТ

- Экономичность. Работая от электричества, модель потребляет немного электроэнергии.
- Быстрое приготовление блюд. Продукты готовятся значительно быстрее, нежели при использовании обычной плиты.
- Нет необходимости использовать специальную посуду
- Простота в использовании и уходе. Чистить и мыть оборудование легко и быстро.
- Безопасность. При использовании не выделяется угарный газ, нет открытого огня. Использовать такой прибор значительно безопаснее
- Наличие функции быстрого понижения температуры
- Есть несколько уровней нагревательной мощности, что позволяет использовать оборудование как микроволновку, не затрачивая много электроэнергии
- Есть защита от перегрева или скачков напряжения.
- Настольная модель не требует много места и довольно компактна.

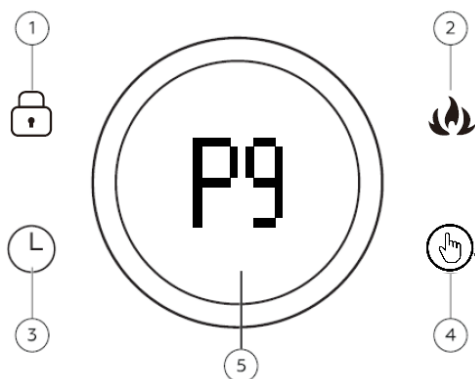
ВНЕШНИЙ ВИД И УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Варочная стеклокерамическая поверхность
2. Поворотный регулятор с LED дисплеем
3. Кнопки панели управления
4. Пластиковый корпус

Рис.1

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка блокировки панели управления «Блокировка»
2. Кнопка установки мощности «Мощность»
3. Кнопка установки таймера «Таймер»
4. Кнопка выбора программ «Меню»
5. LED дисплей, кнопка «Включение/Выключение»

Рис.2

ПОДХОДЯЩАЯ ПОСУДА

Для приготовления блюд на инфракрасной плитке можно использовать посуду, изготовленную из жаропрочного стекла, керамики, алюминия, нержавеющей стали или чугуна с плоским дном диаметром не более 25 см.

Рекомендуется выбирать металлическую посуду, поскольку металл обладает хорошей теплопроводностью.

Эффективность нагрева зависит от материала посуды и объема жидкости.

Вытирайте насухо дно посуды перед ее установкой на плиту.

Внимание! Максимальная весовая нагрузка на плиту составляет 8 кг!

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Удалите весь упаковочный материал, защитную пленку. Протрите влажной тканью корпус прибора, затем протрите насухо.
- **ВНИМАНИЕ:** Проверьте плиту на наличие каких-либо повреждений. При обнаружении каких-либо повреждений не включайте прибор, а обратитесь в сервисный центр.
- Установите электрическую плитку на ровную горизонтальную поверхность, вдали от источников тепла и легко воспламеняющихся предметов.

Внимание! Не устанавливайте плиту на металлическую поверхность.

- Во избежание перегрева прибора, не блокируйте его вентиляционные отверстия.
- Расстояние от стен до плиты должно быть не менее 10 см.
- Установите подходящую посуду на центр керамической поверхности. Не ставьте пустую посуду. При нагревании пустой кастрюли система защиты от перегрева отключит прибор.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

- Подсоедините шнур питания, предварительно убедившись, что плитка установлена правильно. При включении питания прозвучит звуковой сигнал. На дисплее появится «—».
- Установите на конфорку посуду, предназначенную для использования на плитке. Рекомендуется использовать посуду с диаметром дна, не превышающим диаметр конфорки.
- Нажмите и удерживайте кнопку включения конфорки (5) рис.2 пока не прозвучит звуковой сигнал и на дисплее не загорится индикатор режима жарки «F» и мощности «P9».
- С помощью кнопки «Меню» и поворотного регулятора (2) на рис.1. выберите нужный режим приготовления. Световой индикатор отобразит выбранный режим. После звукового сигнала заработает внутренний вентилятор плиты, и начнется разогрев стоящей на плите посуды.
- Для установки мощности и времени приготовления блюда используйте кнопки «Мощность» и «Таймер», а поворотным регулятором (2) на рис.1. установите необходимые для приготовления значения.
- Плита имеет 2 спирали и 3 режима нагрева: внутренний нагрев (A1, A2... A6), (C1, C2... C6), (H1, H2... H6), внешний нагрев (F1, F2... F6), двойной нагрев (P1, P2... P9). Нажмите кнопку «Мощность» для выбора режимов нагрева, поверните дисплей кнопки для регулировки мощности.

Примечание: Регулировка мощности в трех режимах доступна только на режиме «Жарка».

- После окончания приготовления обязательно выключите плитку с помощью кнопки выключения (5) рис.2 – на дисплее отобразится индикатор «--» и, после выключения вентилятора, выньте шнур из розетки.

Примечание: После отключения плиты вентилятор еще будет работать примерно 1-2 минуты. Это необходимо, чтобы не произошел перегрев электронной схемы или других внутренних частей плиты. Отключите плиту от сети только после остановки вентилятора.

- Если плита не включается или работает некорректно, обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта. Список авторизованных сервисных центров Вы можете найти в гарантийном талоне, прилагаемом к прибору.
- Металлические предметы, такие как ножи, вилки, ложки и крышки, не следует класть на поверхность конфорочной панели, так как они могут нагреться.

ОПИСАНИЕ КНОПОК, РЕЖИМОВ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Для включения плиты нажмите и удерживайте черную кнопку дисплея (5) рис.2 до тех пор, пока не прозвучит звуковой сигнал и на дисплее не отобразится индикатор режима жарки «F» и мощности «P9». Для выключения плиты также нажмите данную кнопку, прозвучит звуковой сигнал и на дисплее отобразится «--».

- БЛОКИРОВКА

При нажатии на кнопку «Блокировка», прибор издаст звуковой сигнал и перейдет в режим блокировки, на дисплее появится значок блокировки. Заблокированными останутся все кнопки, кроме кнопки «Включение/Выключение» и «Блокировка». Для снятия блокировки удерживайте нажатой кнопку «Блокировка» до тех пор, пока не услышите звуковой сигнал и значок блокировки не исчезнет с дисплея.

- ТАЙМЕР

Функция таймера позволяет отрегулировать продолжительность процесса приготовления от 1 минуты до 99 минут по Вашему желанию. Данная функция доступна в режимах "Жарка", "Барбекю" и "Тушение". Для ее использования выберите режим работы, затем нажмите кнопку «Таймер», настройка времени по умолчанию будет отображать "30" минут на светодиодном дисплее и значок таймера. С помощью поворотного регулятора (2) рис.1. установите требуемое время от 1 минуты до 99 минут. Вращение по часовой стрелке увеличивает таймер на 1 минуту. Вращение против часовой также уменьшает на 1 минуту. Нажмите кнопку «Таймер» еще раз или не нажимайте в течение 5 секунд, чтобы автоматически подтвердить время, индикатор времени перестанет мигать, и аппарат начнет обратный отсчет назначенного времени. Если вам необходимо изменить время, снова нажмите на кнопку «Таймер» и выберите поворотным регулятором нужное значение. По истечении таймера конфорка отключится.

Примечание: Удерживайте сенсорную кнопку таймера, чтобы отменить функцию таймера.

- МЕНЮ

С помощью данной кнопки выберите нужную программу приготовления. В данной плите предусмотрено 4 режима работы: 3 регулируемых (жарка, барбекю, тушение) и 1 автоматический (суп). Когда вы выбираете программу с помощью поворотного регулятора, ее значок будет мигать. Через 3 секунды он перестанет мигать, и вы сможете отрегулировать мощность и установить время, где это позволено сделать. Если вы хотите изменить программу во время приготовления, нажмите кнопку «Меню», чтобы индикатор программы начал мигать и поворотным регулятором измените программу на нужную. Рассмотрим их подробнее.

Режим «Жарка» (F)

Данная программа лучше всего подойдет для жарки пищи на высокой температуре.

Нажмите черную кнопку дисплея в течение 3 секунд, по умолчанию начнет работать режим «Жарка», на дисплее загорится индикатор режима жарки «F» и отобразится режим мощности «P9» - двойной нагрев спиралей. В это время вы можете повернуть ручку влево или вправо, чтобы отрегулировать размер мощности: максимальную от 2200 Вт (P9) до минимальной 200 Вт (P1).

Также с помощью кнопки «Мощность» можно переключить двойной нагрев спиралей на внутренний и внешний нагрев. Внутренний нагрев спиралей составляет от A6 до A1: от 1100 Вт до 100 Вт, а внешний нагрев - от F6 до F1: от 1100 Вт до 100 Вт.

С помощью кнопки «Таймер» и поворотного регулятора в данном режиме можно установить необходимое время приготовления.

Режим «Барбекю» (B)

Предназначен для готовки продуктов на специальном барбекю противне для гриля без добавления масла (не входит в комплект).

Нажмите черную кнопку дисплея в течение 3 секунд, по умолчанию начнет работать режим «Жарка» (F). Нажмите кнопку «Меню», когда на дисплее замигает индикатор «F», поверните кнопку дисплея по часовой стрелке, чтобы меню переключилось на мигающий индикатор «B». Через 2 секунды индикатор барбекю будет гореть в течение длительного времени, а на экране дисплея отобразится режим мощности «C6». В этом режиме предусмотрено 6 уровней мощности от C6 до C1, при этом максимальная мощность C6 составляет 800 Вт. Вы можете регулировать мощность, вращая кнопку дисплея.

Режим «Тушение» (H)

Режим удобен для долгого тушения блюд.

Нажмите черную кнопку дисплея в течение 3 секунд, по умолчанию начнет работать режим «Жарка» (F). Нажмите кнопку «Меню», когда на дисплее замигает индикатор «F»,

поверните кнопку дисплея по часовой стрелке, чтобы меню переключилось на дисплее на мигающий индикатор «Н». Через 2 секунды индикатор тушения «Н» будет гореть в течение длительного времени, а на экране дисплея отобразится режим мощности «Н6». В этом режиме предусмотрено 6 уровней от Н6 до Н1, при этом максимальная мощность Н6 составляет 1180 Вт. Вы можете регулировать мощность, вращая кнопку дисплея.

Режим «Суп» (S)

Режим с автоматической настройкой мощности и температуры подходит для приготовления супов, бульонов.

Нажмите черную кнопку дисплея в течение 3 секунд, по умолчанию начнет работать режим «Жарка» (F). Нажмите кнопку «Меню», когда на дисплее замигает индикатор «F», поверните кнопку дисплея по часовой стрелке, чтобы меню переключилось на дисплее на мигающий индикатор «S». Через 2 секунды индикатор режима суп «S» будет гореть в течение длительного времени, а на экране дисплея отобразится значение «2Н» - 2 часа (время обратного отсчета). Мощность по умолчанию составляет 2000 Вт, а время по умолчанию - 120 мин. Плита будет работать в автоматическом режиме без возможности регулировки мощности и времени приготовления в следующем порядке: сначала работа при мощности 2000 Вт в течение 15 минут, далее работа при мощности 1200 Вт - 30 минут, а затем работа при мощности 400Вт. По умолчанию плита перестанет работать через 2 ч.

ТАБЛИЦА РЕЖИМОВ НАГРЕВА И МОЩНОСТИ

Режим «Жарка» содержит 3 вида нагрева спиралей: внутренний, внешний и двойной. Режимы «Барбекю» и «Тушение» по одному типу нагрева спирали. Нажмите кнопку «Мощность» для выбора режимов нагрева, поверните дисплей кнопки для регулировки мощности в соответствии с данной таблицей:

Режим «Жарка» (F)						Режим «Барбекю» (B)		Режим «Тушение»(H)	
Внутренний нагрев		Внешний нагрев		Двойной нагрев		C1-C6		H1-H6	
A1	100 Вт	F1	100 Вт	P1	300 Вт	C1	400 Вт	H1	300 Вт
A2	300 Вт	F2	300 Вт	P2	600 Вт	C2	470 Вт	H2	360 Вт
A3	500 Вт	F3	500 Вт	P3	900 Вт	C3	560 Вт	H3	480 Вт
A4	700 Вт	F4	700 Вт	P4	1200 Вт	C4	680 Вт	H4	630 Вт
A5	900 Вт	F5	900 Вт	P5	1400 Вт	C5	750 Вт	H5	950 Вт
A6	1100 Вт	F6	1100Вт	P6	1600 Вт	C6	800 Вт	H6	1180 Вт
-	-	-	-	P7	1800 Вт	-	-	-	-
-	-	-	-	P8	2000 Вт	-	-	-	-
-	-	-	-	P9	2200 Вт	-	-	-	-

ЧИСТКА И УХОД

- Перед началом чистки отключите плиту от электрической сети.
- Дождитесь полного остывания плиты.
- Используйте мягкое влажное полотенце или губку, смоченную теплой мыльной водой для очистки поверхности плиты от остатков пищи.
- Используйте только специальные нейтральные неабразивные чистящие средства для удаления сильных загрязнений.
- Не погружайте плиту в воду, в том числе не мойте в посудомоечной машине!

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Код ошибки	Возможные причины	Способы решения
E1	Напряжение ниже 90 В	Ожидайте, пока напряжение не вернется в норму или выберите питание переменного тока
E2	Напряжение выше 280 В	Ожидайте, пока напряжение не

		вернется в норму или выберите питание переменного тока
E3	Внутренняя температура выше 750 градусов	Выключите плиту на некоторое время, затем снова включите
E4	Обрыв или короткое замыкание	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
E5	Температура поверхности панели управления более 90°C	Выключите плиту на некоторое время, затем снова включите
E6	Обрыв или короткое замыкание датчика термостата	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
E7	Вентилятор перестал работать	Проверьте, заблокированы ли вентиляционные отверстия или нет
E9	Нестабильная подача тока на электронную плату	Выключите плиту на некоторое время, затем снова включите

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантийный ремонт производится в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийном талоне.
- Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения.
- В обслуживании и ремонте может быть отказано в следующих случаях:
 - при неправильной установке прибора, требующего специального подключения;
 - при наличии механических повреждений, нарушении сохранности пломб;
 - признаках самостоятельного ремонта, а также неисправностях, возникших в результате неправильной эксплуатации изделия;
 - при наличии повреждений, вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми;
 - при попадании внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
 - при наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.п.) или действиями посторонних лиц;
 - при наличии повреждений, вызванных подключением прибора к электросетям с параметрами, не соответствующими техническим данным прибора;
 - при повышенном износе деталей в результате использования изделия в коммерческих целях.
 - Гарантия не распространяется на расходные материалы, аксессуары. Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и внешнего вида товара без предварительного уведомления Покупателя.



Срок службы прибора: 5 лет.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Плита	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.
3. Гарантийный талон	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц
Диаметр конфорки	200 мм
Внешние размеры (ШхВхГ)	370×128×324 мм
Вес нетто	прибл. 2,0 кг

Внимание! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

Адрес: No.157, Room 2313 Chenmao West Road, Zhonggongmiao Street, Yinzhou district, Ningbo city, P.R China (Китай).

Импортер: ООО "Сакура Электроникс Групп"

Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск, Северный проезд, 24а. Тел./Факс: +7 (383) 210-54-30.

www.sakura-dt.com

Партия №: 22S5116

Дата изготовления: 04/2023

Сделано в КНР

