



---

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ**

### **ИНФРАКРАСНАЯ**

**Модель: SA-7166**

**Артикул: SA-7166BK**



- **Механическое управление**
- **Мощность: 2400 Вт (1200Вт+1200Вт)**
- **Стеклокерамическая варочная поверхность**
  - **Регулировка температуры нагрева**
  - **2 конфорки диаметром 190 мм**
  - **Световой индикатор нагрева**

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
Подходящая посуда .....	4
Подготовка к использованию .....	4
Использование прибора .....	4
Чистка и уход .....	5
Утилизация прибора .....	5
Условия гарантийного обслуживания .....	5
Комплектация .....	6
Технические характеристики.....	6

## 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.

- Не ставьте на электроприбор посуду весом более 8 кг.

### 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. Отмечалось, что 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. Корпус прибора
2. Варочные стеклокерамические поверхности (конфорки)
3. Световой индикатор нагрева
4. Ручки-регуляторы температуры нагрева

## 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 20 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

1. Перед использованием удалите все упаковочные материалы, полностью распрямите шнур питания.
2. Установите плитку на ровную поверхность.
3. Убедитесь, что ручки-регуляторы находятся в положении «Off» (Выключено).
4. Включите шнур питания в розетку с заземлением.

**Примечание:** При первоначальном включении новые нагревательные элементы могут испускать специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности. Первоначальное включение рекомендуется проводить в хорошо проветриваемом помещении.

5. Произведите нагрев конфорок на максимальной температуре в течение 5 минут без установки посуды.
6. Прибор готов к работе.

7. Поверните ручку-регулятор из положения «Off» по часовой стрелке в положение «Min». Загорится индикатор, плитка начнет нагрев. Регулятором установите необходимую температуру в режимах от «1» до «5», где «1» - минимальная температура нагрева, «5» - максимальная. Чтобы выключить плитку, переведите регулятор против часовой стрелки в положение «Off» (выключено).

**Внимание!** В процессе готовки световые индикаторы могут периодически гаснуть и загораться вновь. Не волнуйтесь, это нормально – работает термостат, защищающий плитку от перегрева.

8. После выключения поверхность плитки некоторое время остается горячей. Не прикасайтесь к поверхности плитки до полного ее остывания.

9. После окончания готовки отключите плитку и вытащите вилку из розетки.

**Внимание!** Старайтесь не допускать попадания на плитку воды или большого количества пены. Вода может проникнуть внутрь и вывести прибор из строя.

## 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!

## 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 (2 конфорки)	2400 Вт (1200+1200)
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц
Диаметр конфорок	190 мм + 190 мм
Внешние размеры (ШхВхГ)	570×117×340 мм
Вес нетто	прибл. 2,64 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).

**Импортёр:** 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**

