

# SUPRA

**РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**ПЛИТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  
HS-192**

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и предосторожности.....	3
Эксплуатация плитки.....	4
Чистка и уход .....	5
Безопасная утилизация .....	5
Технические характеристики.....	5

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение электроплитки SUPRA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации электроплитки и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации и, если электроплитка перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ**

Извлеките прибор из упаковки и убедитесь, что он не был поврежден во время транспортировки. Если у вас возникли сомнения, не пользуйтесь им, обратитесь к продавцу.

Перед включением электроплитки убедитесь, что напряжение прибора, указанное на его нижней стороне, соответствует напряжению электрической сети.

Используйте розетку с заземлением.

Электроплитка предназначена для приготовления и разогрева пищи в домашних условиях. Запрещается использовать прибор не по его прямому назначению или на улице.

Устанавливайте электроплитку на ровную устойчивую огнеупорную поверхность вдали от воспламеняющихся предметов и источников воды.

Не устанавливайте электроприбор под полками или занавесками.

Необходимо обеспечить свободное пространство вокруг прибора не менее 6 см по его периметру.

Следите, чтобы шнур питания не перегибался и по нему не ходили.

По окончании использования отсоедините прибор от электросети.

При отключении прибора от электросети не тяните за шнур питания, беритесь за вилку.

Не используйте прибор, если шнур питания поврежден. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для его замены.

Запрещается погружать электроплитку в воду или другую жидкость.

Запрещается прикасаться к включенному прибору или шнуру питания мокрыми руками.

Если вы заметили трещину в конфорке, немедленно отключите прибор от электросети.

Кухонная посуда (кастрюли, сковородки и т.п.) независимо от размера не должна сильно выступать за края конфорки, либо быть меньше её по диаметру.

Во время работы электроплитка сильно нагревается. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожога.

Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями прибора.

Не оставляйте работающую плитку без присмотра. Будьте особенно осторожны, если вы готовите на масле или жире, т.к. они легко воспламеняются.

Внимательно присматривайте за детьми, находящимися рядом с работающей электроплиткой.

Перед тем, как переместить прибор или провести его чистку, отключите его от электросети.

Перед тем, как убрать электроплитку на хранение, дождитесь, пока она остынет.

Ремонт прибора должен проводиться исключительно специалистами авторизованного сервисного центра.

Прибор не предназначен для использования лицами с ограниченными двигательными, сенсорными или умственными возможностями (в том числе детьми), а также лицами, не имеющими соответствующих знаний и опыта, за исключением случаев, когда за ними присматривают лица, ответственные за их безопасность.

Производитель не несет ответственности за повреждение, нанесенные вследствие неправильного, ошибочного или нецелевого использования прибора, а также за ремонт, произведенный неквалифицированным персоналом.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Извлеките прибор из упаковки и удалите с его поверхности остатки упаковочного материала и наклейки, за исключением этикетки с серийным номером.

Установите прибор на ровную устойчивую огнеупорную поверхность.

Подсоедините вилку шнура питания в электрическую розетку.

Перед первым использованием, повернув соответствующий регулятор нагрева конфорки в положение максимального нагрева, прокалите конфорку в течение 3-5 минут. При этом на конфорку не следует устанавливать никакую посуду.

## РАБОТА ЭЛЕКТРОПЛИТКИ

Плитка состоит из следующих элементов:

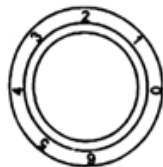
Конфорка – предназначена для нагрева продуктов помещённых в установленную на неё посуду.

Индикатор – загорается, когда соответствующая конфорка нагревается.

Регулятор нагрева – позволяет выбрать желаемый режим нагрева.

После включения прибора в сеть регуляторами нагрева устанавливайте нужную вам температуру для каждой конфорки.

Положение регулятора 1 соответствует минимальной температуре, а положение 6 – максимальной. Положение 0 соответствует выключению конфорки.



- 1 – Варка на медленном огне, приготовление соусов
- 2 – Тушение
- 3 – Тушение большого количества продуктов
- 4 – Жарка мяса и других продуктов
- 5, 6 – Кипячение

Во время работы конфорки загорается соответствующий индикатор. Когда будет достигнута нужная температура, индикатор работы погаснет. Далее конфорка будет циклично остывать и нагреваться для поддержания температуры на установленном уровне.

По окончании работы, поверните регуляторы нагрева в положение 0 и отключите прибор от электросети.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПОСУДЫ



Рекомендуется использовать посуду со сплошным ровным дном. Не используйте посуду с выпуклым, вогнутым или неровным дном.

Диаметр дна посуды должен соответствовать размеру конфорок. Для конфорок мощностью 1500 Вт рекомендуется использовать посуду с диаметром дна от 18 до 20 см объемом не более 1,5 л, а для конфорок мощность 1000 Вт – посуду с диаметром дна от 15 до 17 см объемом 1 л. Не используйте посуду, если ее дно меньше площади конфорки.

Вы можете готовить одновременно на двух конфорках, но при этом следите, чтобы пластиковые ручки не выступали над другой работающей конфоркой, т.к. в этом случае они могут оплавиться.

## ЧИСТКА И УХОД

Производите чистку прибора сразу после каждого использования.

Перед проведением чистки обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

Чистите электроплитку мягкой тканью с применением мягких моющих средств или специальных средств для очистки электроплит.

Запрещается использовать абразивные средства или острые предметы для чистки прибора.

Запрещается погружать электроплитку в воду или мыть ее под краном.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность: 1000 Вт

Диаметр конфорки: 15,5 см

Плавное регулирование температуры конфорки

Световая индикация

Эмалевое покрытие корпуса

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте

[www.Supra.ru](http://www.Supra.ru).

Изготовитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД  
КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг  
Коммершиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в Китае

Manufacturer:

SUPRA TECHNOLOGIE LIMITED  
RM 2 LG2/F KAI WONG COMM BLDG 222 QUEEN'S RD  
CENTRAL HONG KONG.

Made in CHN

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:  
ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область,  
г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6Б, оф. 203

\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае измене  
данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделия.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

## Гарантийный талон

### Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.  
Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
  - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
  - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
  - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
  - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
  - сильного загрязнения и запыления;
  - повреждений животными;
  - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
  - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
  - воздействия вредоносных программ;
  - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
  - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
5. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съёмных носителях информации, используемых в изделии.
6. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие: \_\_\_\_\_

S/N:

Модель: \_\_\_\_\_

Версия: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Информация о фирме-продавце: \_\_\_\_\_

**SUPRA**

**SUPRA.RU**