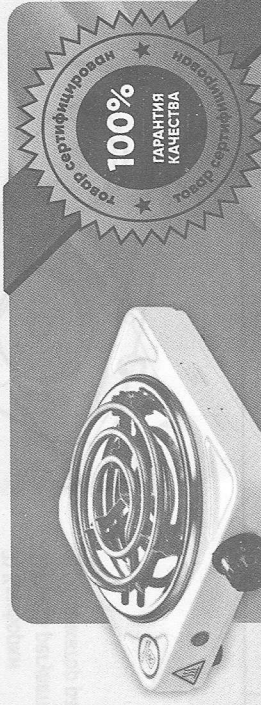
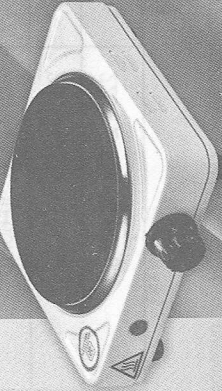


ПЛИТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

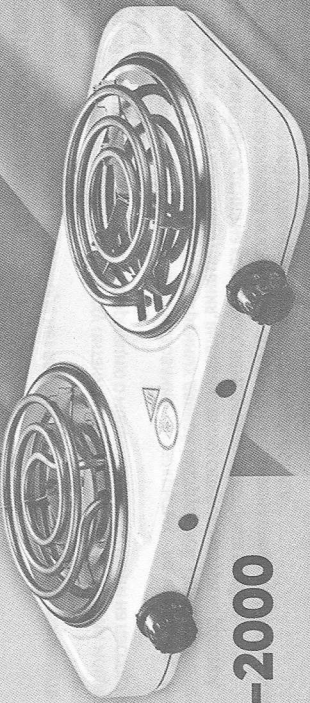
Изготовлена из высококачественного стекла с антипригарным покрытием.
Уровень безопасности в соответствии с нормами ЕЭС и ТУ по электроплиткам
и плиткам для приготовления пищи в СССР и Европейском Союзе.



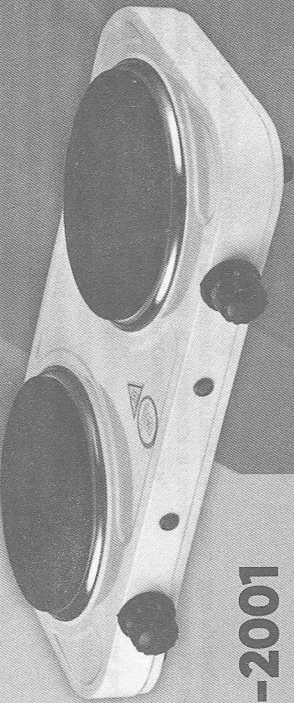
ECP-1000



EDP-1001



ECP-2000



EDP-2001

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011
"О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011
"Электромагнитная совместимость технических средств".

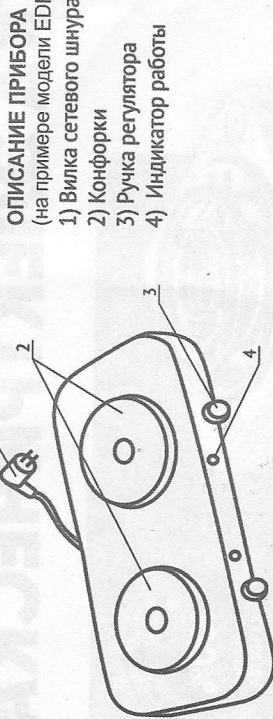
Гарантийный срок - 12 месяцев. Срок службы: 3 года.

Производитель: Zhejiang Andong Electronics Technology Co., Ltd /
Чжэцзян Андонг Электроникс Технолоджи Ко., Лтд

Адрес: No.9, Baijiale Avenue, Xialixi Industrial District , Yongkang city,
Zhejiang Province, China / № 9, проспект Байцзяле, промышленный
район Сяликси, город Юнкан, провинция Чжэцзян, Китай

Импортер: ООО "Арма Тулс", 117574, г. Москва, ул. Вильнюсская, д.3,
корп. 1, кв. 247;

тел.: +7(906)731-15-33



ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

(на примере модели EDP-2001):

- 1) Вилка сетевого шнура
- 2) Конфорки
- 3) Ручка регулятора
- 4) Индикатор работы

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Предупреждение: Перед использованием прибора установите его на ровную и безопасную поверхность!

1. Перед первым использованием прогрейте конфорки на максимальной мощности (поворните ручку регулятора в крайнее положение по часовой стрелке) в течение 3-5 минут. Это необходимо для защиты эмульсионного слоя плиты. Эту процедуру необходимо выполнить без установки на конфорках посуды.
2. Включите прибор. После включения должна загореться лампочка индикатора работы.
3. Поверните ручку регулятора для установки желаемого уровня температуры.

ТЕМПЕРАТУРА ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Положение	Функция
0	Отключен
1	Минимальная температура
5	Максимальная температура

МОДЕЛЬ	НАПРЯЖЕНИЕ	МОЩНОСТЬ
ECP-2000	220 - 240В, 50-60Гц	2000 Вт
EDP-2001	220 - 240В, 50-60Гц	2000 Вт
ECP-1000	220 - 240В, 50-60Гц	1000 Вт
EDP-1001	220 - 240В, 50-60Гц	1000 Вт

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ
Первым применением прибора внимательно прочтите это руководство пользователя, в котором приведены правила эксплуатации и основные меры предосторожности. Сохраните эту брошюру, она может пригодиться Вам в будущем!

ОБЩИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
1. После распаковки убедитесь, что на приборе нет повреждений, которые могут возникнуть в результате транспортировки.

2. Перед подсоединением прибора к источнику питания убедитесь, соответствует ли мощность прибора мощности вашей домашней электросети. Информацию о мощности можно найти на паспортной табличке, расположенной на дне прибора.

3. Прибор предназначен только для использования в закрытых помещениях. Недопустимо использование прибора в целях, не предусмотренных данной инструкцией. После применения прибора не забудьте отключить его от источника питания, выдернув вилку сетевого шнура из розетки.

4. Если вы обнаружили повреждения на конфорках, немедленно обесточьте прибор.
5. Эта электроплитка предназначена исключительно для приготовления пищи и может быть использована только в том случае, если на ней установленна соответствующая посуда.

6. Не допустим контакт прибора с водой или иной жидкостью.
7. Кухонная посуда, вне зависимости от габаритов, должна соответствовать размеру конфорок.
8. Не притрагайтесь к поверхности конфорок, когда прибор работает.

9. Не допускайте контакт сетевого шнура с горячей поверхностью прибора.
10. Не оставляйте прибор без внимания, когда на нем нагревается масло.
11. Продолжительную внимательность стойте соблюдать, когда прибор эксплуатируется вблизи детей.

12. Перед чисткой и хранением прибор необходимо отключить от источника питания, выдернув вилку сетевого шнура из розетки.

13. Перед хранением прибора позвольте ему полностью остыть.
14. Если сетевой шнур прибора поврежден и нуждается в замене, не пытайтесь заменить его самостоятельно, это может привести к поражению электрическим током. Для проведения работ по замене обратитесь к сотрудникам сервисного центра.

4. Лампочка индикатора на передней панели прибора гаснет, когда конфорка достигает выбранного уровня температуры. Процесс нагрева регулярно возобновляется для поддержания выбранной температуры.
5. Если плита не используется, проверните ручку регулятора до уровня MIN и отключите прибор от сети.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ.

Для достижения наилучшего результата используйте посуду с прочным основанием и ровным дном. Диаметр посуды должен соответствовать диаметру конфорок. Не используйте посуду с выпуклым, вогнутым или неровным дном.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

1. Выдерните вилку сетевого шнура из розетки
2. Для чистки прибора используйте мягкую тряпку, избегая абразивных чистящих материалов.

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

