

Чистка и уход

- Перед чисткой переведите регулятор температуры (1) на отметку «0» и отключите прибор от сети, вынув вилку из розетки.
- Дайте прибору остыть.
- После каждого использования всегда чистите прибор, чтобы на нем не оставалось засохшей пищи.
- Протрите нагревательную поверхность (3) сухой мягкой тканью, удаляя остатки пищи.

Хранение

- Отключите прибор от электросети, вынув вилку из розетки.
- Произведите чистку прибора.
- Храните прибор в сухом, прохладном месте, недоступном для детей.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты принадлежностей не служат причиной для автоматической замены всего изделия.

Дефекты изнашиваемых принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации. Изготовлено в РФ.

Ремонт по истечении срока гарантии

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.

Монтаж данного прибора не предусмотрен, так как он поставляется в состоянии готовом к эксплуатации.

Хранение

Электроприборы хранятся в закрытом сухом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°С с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Транспортировка

К данному прибору специальные правила перевозки не применяются. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. При перевозке следует избегать падений, ударов и иных механических воздействий на прибор, а также прямого воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Реализация

Реализация прибора должна осуществляться в соответствии с действующим законодательством страны-участницы Таможенного Союза.



Утилизация После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы сможете защитить окружающую среду.

Изготовитель: ООО «ЭЛБЭТ ПРО»

142400, Россия, Московская обл., г. Ногинск, ул. Нижегородская, (а/я 1562).

По заказу: ООО «Республиканский инновационный проект»

121087, г. Москва, ул. Новозаводская, д.8, корп.4

Сертификат соответствия № TC RU C-RU.ME10.B.04319,

срок действия с 07.11.2016г. по 06.11.2021г.

Дата производства:

Электроплитка SEP 9007 Инструкция по эксплуатации



Технические характеристики

Модель:	SEP 9007
Мощность:	1000 Вт
Напряжение:	220-240 В
Частота:	50 Гц
Класс защиты:	I

Уважаемые покупатели!

Благодарим Вас за приобретение товаров торговой марки «Smile». Высокое качество, эргономичный дизайн и удобство в применении делают нашу продукцию особенно привлекательной даже для самых взыскательных клиентов. Мы уверены, что с товарами торговой марки «Smile» Ваша жизнь станет интереснее и ярче!

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, и даются рекомендации по правильному использованию данного прибора и ухода за ним.

Храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

Общие указания по технике безопасности

- Внимательно прочитайте инструкцию, прежде чем пользоваться прибором.
- Перед включением убедитесь, что напряжение, указанное на шильдике прибора (220-240 В), соответствует напряжению электрической сети.
- Используйте только оригинальную оснастку.
- Всегда выключайте прибор и вынимайте вилку из розетки, если Вы не пользуетесь им, перед чисткой, при обнаружении неисправностей. Не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- 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.
- Держите прибор вдали от источников тепла, влаги, острых кромок и т.п.
- Регулярно проверяйте шнур и сам прибор на наличие повреждений. При обнаружении любых неполадок не пользуйтесь прибором.
- Сетевой шнур не должен использоваться в качестве ручки для ношения прибора.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Для ремонта прибора и замены неисправного шнура обращайтесь в сервисную мастерскую.
- Никогда не погружайте прибор и шнур в воду или иную жидкость. Не беритесь мокрыми или влажными руками.
- Прибор предназначен для бытового, а не промышленного использования.
- Перед началом использования убедитесь, что Ваша система электропитания защищена от перепадов напряжения.
- Не пользуйтесь прибором вне помещений.

Специальные указания по технике безопасности

- Используйте прибор только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинить вред пользователю или его имуществу.
- Ставьте прибор только на ровную и сухую поверхность. Не помещайте прибор на горячую поверхность. В противном случае используйте термостойкий коврик для его установки.
- Не используйте пластмассовую решеточку, которая применяется в раковинах, для установки прибора.
- Используйте прибор в местах с хорошей вентиляцией, обеспечьте вокруг прибора свободное пространство не менее 20 см. Во избежание возгорания ни в коем случае не размещайте прибор рядом с легковоспламеняющимися предметами (например: гардины, дерево и т.д.).
- Не перемещайте прибор во время использования, и когда он находится в нагретом состоянии. Не обматывайте шнур вокруг прибора.
- Всегда вынимайте вилку из розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, а также, если возникла поломка.
- Следите за тем, чтобы Ваши руки были сухими во время выключения прибора или отключения его от сети.
- В целях предотвращения короткого замыкания системы не подключайте одновременно несколько приборов с высоким уровнем потребления электроэнергии к одному источнику питания.
- Во избежание повреждений не нагружайте рабочую поверхность прибора посудой с продуктами, масса которых выше 5 кг.

Внимание!

Контактная поверхность прибора во время работы очень сильно нагревается. Опасность получения ожогов!

Внимание!

При первом включении прибора возможно кратковременное появление слабого запаха горелого масла – удаляется имеющаяся на нагревательном элементе излишняя смазка.

Внимание!

При повреждении рабочей поверхности немедленно отключите прибор от сети, так как это может представлять угрозу поражения электрическим током.

Внимание!

Прибор не предназначен для приведения в действие внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления.

Обзор деталей прибора



1. Регулятор температуры/выключатель
2. Индикатор работы прибора
3. Спиральный нагревательный элемент

Перед первым использованием

- Удалите все упаковочные материалы с прибора.
- Полностью размотайте сетевой шнур.
- Включите прибор в сеть.

- При первом использовании рекомендуется прогреть прибор в течение 5-ти минут до удаления имеющейся на приборе защитной смазки. В процессе удаления защитной смазки может временно появиться слабый горелый запах.

Подключение к сети

- При включении прибора в сеть регулятор температуры прибора (1) должен находиться в положении «0».

Внимание!

Для оптимального использования прибора применяйте посуду с плоским дном, которое не меньше размеров самого нагревательного элемента.

Пользование прибором

- Перед включением прибора убедитесь, что нагревательная поверхность (3) сухая и чистая.
- Расположите посуду по центру нагревательной поверхности (3).
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- В зависимости от требуемой температуры, установите регулятор температуры (1) в одно из следующих положений:

- 0 - Выключено
- 1, 2 - Подогревание
- 3, 4 - Обжаривание
- 5 - Быстрое нагревание

- После завершения работы с прибором установите регулятор температуры (1) в положение «0», при этом индикатор работы прибора (2) погаснет. Извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.