

ORION®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кофеварка

РУССКИЙ

RUS

Модель: OR-СМ03



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку кофеварки ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описание и объяснение всех функций и сохраните ее на будущее.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время пользования электрическими приборами необходимо соблюдать основные меры безопасности, особенно, если рядом находятся дети:

1. Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора.
2. Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте сетевой шнур, штепсельную вилку, сам прибор в воду или другие жидкости.
3. Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению местной электросети.
4. Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Не разрешайте детям и незнающим людям пользоваться данным прибором.
5. Прибор предназначен только для домашнего использования.
6. Не пользуйтесь прибором вблизи горячих поверхностей.
7. Убедитесь, что сетевой шнур не контактирует с нагревающимися частями прибора.
8. Прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не разрешайте детям играть с прибором.
9. Если вы не будете использовать прибор в течение продолжительного времени или собираетесь его почистить, отключите прибор от сети, выдернув вилку из розетки.
10. Запрещено пользоваться прибором, если сетевой шнур, штепсельная вилка или сам прибор были повреждены. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта прибора.
11. Запрещено подключать прибор в поврежденную штепсельную розетку.
12. Не пользуйтесь прибором вне помещения, ставьте прибор только в сухих местах.
13. Не тяните за шнур питания, чтобы переместить прибор. Не сгибайте и не обматывайте шнуром прибор.
14. Ставьте прибор только на устойчивую и ровную поверхность.
15. Используйте свежую холодную воду.
16. Не прикасайтесь к горячим частям прибора (будьте осторожны, нагревательная панель и подставка для кувшина-термоса могут быть очень горячими), прикасайтесь только к пластмассовым частям прибора, кувшин держите за ручку.
17. Соблюдайте осторожность, чтобы не обжечься паром, который выходит из фильтра.
18. Чтобы избежать повреждения прибора и получения травм, пользуйтесь только оригинальными принадлежностями, рекомендованными производителем.
19. Не пользуйтесь прибором, если поврежден кувшин (трещины, другие повреждения).
20. Если прибор оснащен стеклянным кувшином, пользуйтесь им очень аккуратно, так как стекло очень хрупкое. Никогда не ставьте пустой (почти пустой) стеклянный кувшин на нагревающуюся поверхность прибора или другие горячие поверхности.
21. Не пользуйтесь прибором без воды. Если прибор оснащен функцией программирования, залейте воду в резервуар перед установкой программы.
22. Сначала переведите выключатель в режим "ВЫКЛ.", а только потом вынимайте вилку из розетки.
23. Не забывайте, что температура приготовленного кофе очень высокая. Осторожно вынимайте кувшин из прибора, чтобы избежать разбрызгивания горячего кофе.

24. Используйте прибор только при температуре выше 0 градусов, иначе вода в приборе может замерзнуть, что приведет к поломке прибора.
25. Не используйте прибор, если резервуар переполнен.
26. Подождите, пока прибор остынет. Только тогда можно приступить к чистке прибора или сложить его для хранения.
27. Сохраните данную инструкцию для дальнейшего использования.

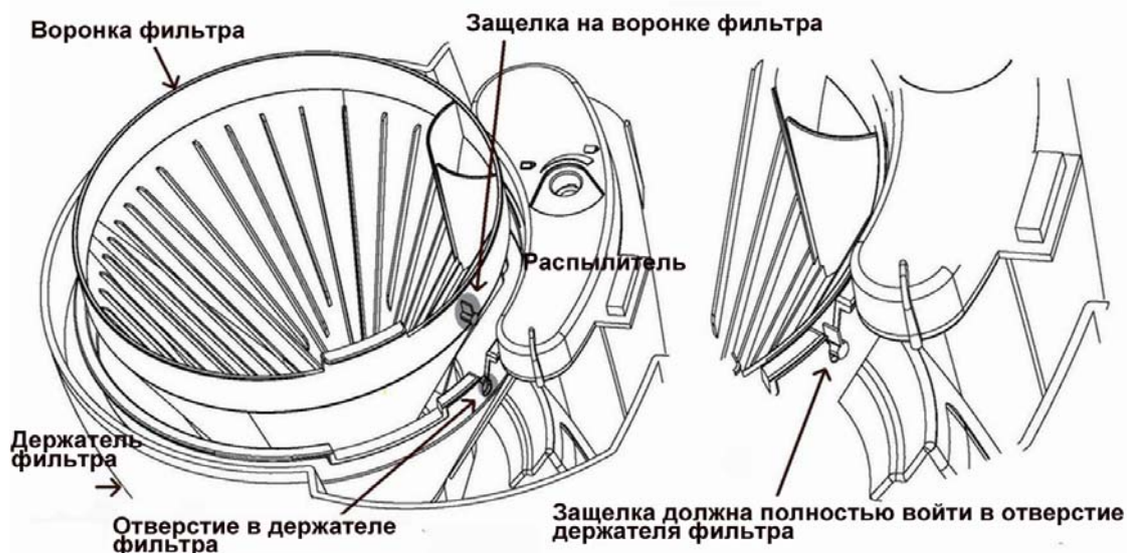
ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Откройте верхнюю крышку, наполните резервуар свежей холодной водой до необходимого уровня. Не превышайте отметку MAX.
2. Нажмите на защелку на воронке фильтра и откройте отделение воронки фильтра. Установите воронку фильтра и бумажный фильтр внутрь.
3. Насыпьте необходимое количество кофе или чайных листьев в постоянный или бумажный фильтр внутри воронки фильтра.

Примечание: Заранее убедитесь, что воронка фильтра была установлена в держатель фильтра правильно. См. рисунок ниже.



4. Защелкните воронку фильтра.
5. Закройте крышку резервуара.
6. Поставьте кувшин на нагревательную панель или подставку для кувшина-термоса.
7. Включите прибор в розетку и нажмите на переключатель On/Off (Включено/Выключено). Загорится световой индикатор, прибор начнет работу. Для остановки \ возобновления работы нажимайте кнопку еще раз.

Примечание:

Вы можете взять кувшин с нагревательной панели в любое время. Устройство автоматически перестанет капать. Но поставить кувшин обратно нужно не позднее, чем через 30 сек.

8. Кувшин с готовым кофе можно вынимать примерно через минуту после того, как устройство прекратит процесс приготовления кофе, а именно престанут капать капли.
9. После завершения процесса приготовления, если Вы не включите устройство из сети и не установите переключатель в позицию OFF (выключено), прибор перейдет в режим поддержания тепла. Нагревательная панель или кувшин-термос будут поддерживать температуру кофе или чая теплой.
10. После использования отключите кофеварку из сети.

ЧИСТКА

Не забудьте перед чисткой отключить прибор от сети, выдернув вилку из розетки.

1. Дайте прибору остыть. Снаружи протрите корпус мягкой, сухой тканью. Никогда не используйте жидкость для полировки металла.
2. Съёмные части прибора помойте моющим средством в горячей воде, ополосните и дайте им высохнуть перед дальнейшим использованием.
3. Очистите фильтр и кувшин.

Примечание: Не используйте посудомоечную машину для чистки данного прибора.

4. Очищайте прибор каждые 5 месяцев.
5. Храните прибор в сухом и не очень горячем месте.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Для нормальной работы прибора необходимо регулярно удалять накипь. Частота проведения данной процедуры зависит от жесткости используемой воды и частоты использования кофеварки.

Если вы заметили, что время заваривания кофе увеличилось, прибор стал работать более шумно во время кипячения, необходимо произвести очистку от накипи.

Удаление накипи производится с такой периодичностью:

- Если используется мягкая вода, удаляйте накипь один раз в год.
- Если используется вода средней жесткости, удаляйте накипь каждые три месяца.
- Если используется жесткая вода, удаляйте накипь не реже одного раза в месяц.

1. Рекомендуем использовать специальное жидкое средство для удаления накипи.

Внимательно прочитайте инструкцию на упаковке средства перед его использованием.

2. Извлеките бумажный фильтр и кофе из держателя фильтра перед началом очистки. Прочистите прибор 2 или 3 раза с помощью специального средства. Средство должно быть холодным.

3. Прodelайте те же действия еще пару раз, но уже с чистой водой, чтобы смыть остатки чистящего средства с внутренних частей прибора.

Примечание:

- 1) Никогда не используйте уксус в качестве средства для удаления накипи.
- 2) Если Вы не знаете, какой жесткости у Вас вода, обратитесь за помощью в местную организацию по водоснабжению.

СОВЕТЫ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ОПТИМАЛЬНОГО ВКУСА КОФЕ

1. Всегда содержите прибор чистым.
2. Используйте только свежую прохладную воду.
3. Храните кофейные зерна в прохладном сухом месте. Пакет, в котором хранятся зерна, закрывайте, чтобы не выветривался аромат.
4. Используйте кофейные зерна только 1 раз и не нагревайте готовый кофе повторно. Его начальный вкус является самым наилучшим.
5. Старайтесь не пить чересчур крепкий кофе. Частое употребление такого кофе может вызвать различные заболевания.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Источник питания:	230В по переменному току, 50Гц
Потребляемая мощность:	1000Вт
Объем резервуара для воды:	1.8л

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua

Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua

Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация

Устройство рекомендуется хранить в складских или домашних условиях и при необходимости транспортировать любым видом гражданского транспорта в имеющейся индивидуальной потребительской таре. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений. Устройство не содержит вредных материалов и безопасно при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях). Данное устройство нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами после окончания срока службы. Чтобы избежать возникновения негативного влияния на окружающую среду или здоровье человека, необходимо выполнять требования по утилизации данного устройства. Сдайте устройство в специализированный пункт или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено данное устройство. Компетентные люди отправят данное устройство на безопасную для окружающей среды переработку.

Гарантии поставщика

Кофеварка ORION OR-СМ03 соответствует утвержденному образцу. При соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем Руководстве пользователя, устройство обеспечивает безопасность в полном объеме требований, подлежащих обязательной сертификации в системе УкрСЕПРО, не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека и признано годным к эксплуатации. Устройство имеет гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию дается при заполнении сведений прилагаемого гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия:

- Гарантия не распространяется на части изделия, которые легко разбиваются (стекло, пластмасса, лампы, и т. п.), а также на аксессуары, аккумуляторы, блоки питания, пульты ДУ, подставки, крепежи, соединительные шнуры, наушники, футляры, и т. п.

Наименование: ОРИОН OR-СМ03

Основное предназначение: Кофеварка

Питание и мощность: 1000Вт, 230В, 50Гц

Страна производитель: Китайская Народная Республика

Изготовитель и разработчик: Орион Электроникс Лтд.

Адрес изготовителя: Венгрия, 1106 Будапешт, ул. Ясберены, д. 29

Дата изготовления: указана в серийном номере

Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев

Гарантийное обслуживание и сервис: ООО "Фокстрот сервис", г.Киев, ул.Щусева 44

Сертификаты: RoHS, FC, CE, CB

