

Kitfort



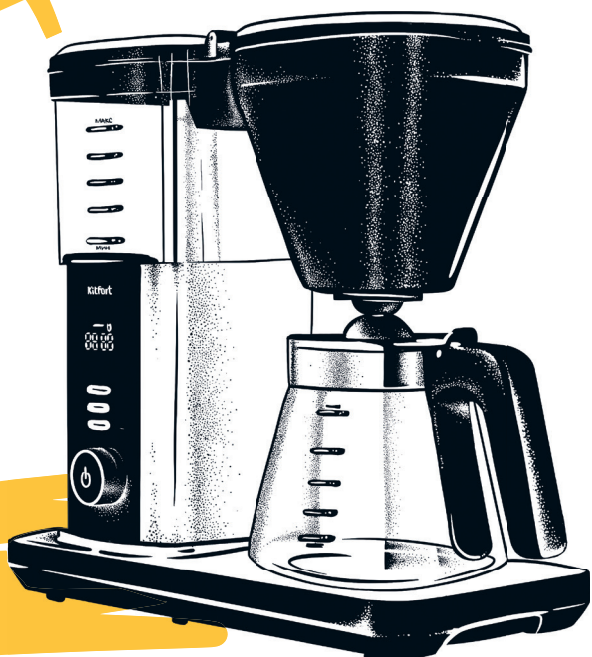
ВЗБОДРЬ  
На весь  
день!



Penguin Pack

Кофеварка

KT-7213



[kitfort.ru](http://kitfort.ru)



Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**  
(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам





## Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация .....	4
Устройство кофеварки.....	5
Подготовка к работе и использование .....	7
Чистка и обслуживание .....	11
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок .....	12
Технические характеристики .....	13
Меры предосторожности.....	14



## Общие сведения

Капельная кофеварка КТ-7213 готовит ароматный черный кофе из молотого кофе. Вы также можете выбрать приготовление кофе со льдом.

При приготовлении кофе вода нагревается, а затем подается в фильтр с молотым кофе. Многоразовым фильтром можно пользоваться неограниченное количество раз. Пройдя через фильтр, кофе поступает в кофейник. В месте установки кофейника находится платформа для подогрева. По завершении приготовления кофе включается подогрев на 40 минут.

Воронка кофеварки оборудована противокапельной системой — затвором, приостанавливающим подачу кофе при вынимании кофейника из кофеварки. Вы можете налить кофе в чашку, не дожидаясь окончания приготовления.

Резервуар для воды емкостью 1,25 л позволяет за один раз приготовить кофе на 10 чашек (по 125 мл). На резервуаре для воды и на кофейнике нанесены соответствующие отметки, поэтому вам будет удобно приготовить нужное количество чашек кофе. Кофейник стеклянный, поэтому вы всегда можете видеть, сколько кофе осталось.

Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. Установите время приготовления, и к моменту, когда вы проснетесь, вас будет ждать ароматный свежезаваренный кофе.

## Комплектация

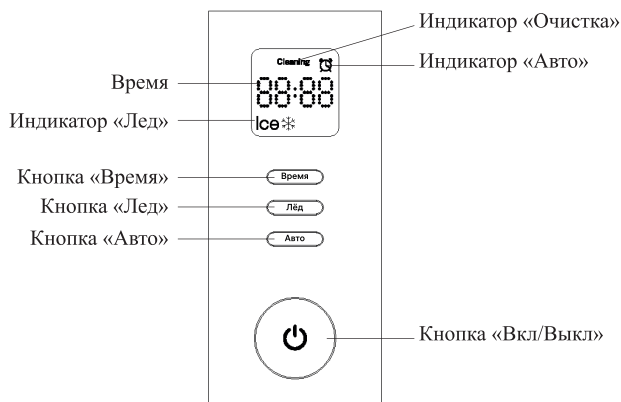
1. Кофеварка — 1 шт.
  - Корпус — 1 шт.
  - Кофейник с крышкой — 1 шт.
  - Воронка — 1 шт.
  - Фильтр — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство кофеварки



### Панель управления



Нажатие на **кнопку «Вкл/Выкл»** включает и выключает приготовление кофе. Индикатор кнопки «Вкл/Выкл» горит непрерывно во время приготовления кофе и подогрева и мигает при нажатии на данную кнопку, если в резервуаре недостаточно воды. Обратите внимание, что индикатор кнопки «Вкл/Выкл» горит тускло и может быть незаметен при ярком освещении. Приготовление кофе выключится автоматически, когда вода в резервуаре закончится. Чтобы выключить приготовление кофе раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», индикатор кнопки «Вкл/Выкл» погаснет.



Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить очистку от накипи. Во время очистки на дисплее мигает индикатор «*Очистка*».

Функция отложенного старта позволит начать приготовление кофе в заданное время. Чтобы настроить время отложенного старта, нажмите и удерживайте в течение 2 секунд **кнопку «Авто»** и выберите время приготовления с помощью кнопки «Время». После установки времени отложенного старта **индикатор «Авто»** будет гореть на дисплее.

**Кнопка «Лед»** позволяет выбрать приготовление кофе со льдом. Нажмите на кнопку «Лед», чтобы выбрать приготовление кофе со льдом, на дисплее загорится индикатор «Лед». Для выхода из режима приготовления кофе со льдом нажмите на кнопку «Лед» еще раз, индикатор «Лед» погаснет.

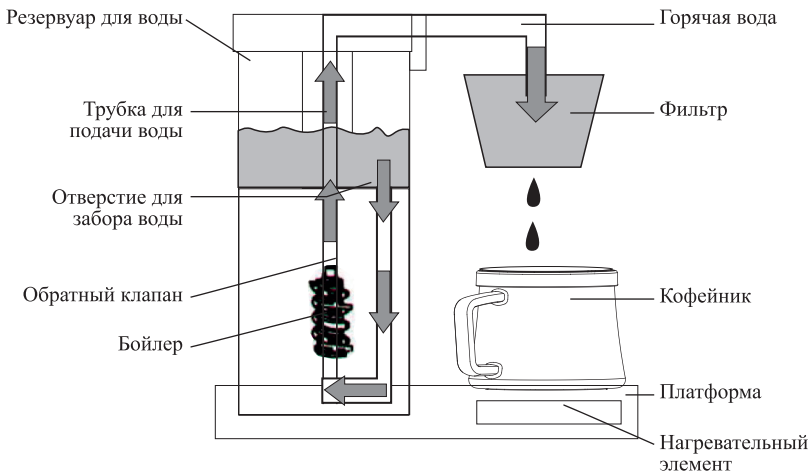
**Примечание.** При выборе кофе со льдом подогрев не включится по окончании приготовления кофе.

**Кнопка «Время»** настраивает текущее время, а также время начала приготовления кофе при отложенном старте. Время отображается в 24-часовом формате. Настроить текущее время нельзя, если кофеварка готовит кофе или установлен отложенный старта, а также во время подогрева.

**Примечание.** При отключении от сети настройки сбрасываются.



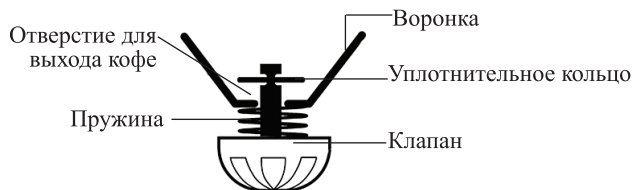
### Принцип работы капельной кофеварки



Вода комнатной температуры из резервуара под собственным весом поступает в бойлер. В бойлере вода закипает. Образующийся пар создает давление, под которым порция воды, находящаяся в трубке, смешивается с кипящей водой и выталкивается вверх, перетекая в фильтр. Обратно в резервуар нагретая вода не попадает, так как в трубке между резервуаром и бойлером расположен обратный клапан. После того, как порция воды попала в фильтр, в бойлере падает давление, открывается обратный клапан, и новая порция воды попадает в бойлер, цикл повторяется. Таким образом, вода медленно (по каплям) протекает через фильтр с кофе и попадает в кофейник. Когда вся вода нагреется и протечет через фильтр, кофе будет готов.

У кофеварки 2 нагревательных элемента: один из них находится под резервуаром для воды и нагревает воду, второй — в платформе для подогрева.

### Устройство противокапельной системы



Когда вы устанавливаете кофейник на платформу для подогрева, крышка кофейника приподнимает клапан. Вместе с клапаном поднимается уплотнительное кольцо внутри воронки и открывает отверстие для выхода кофе. Когда вы вынимаете кофейник, пружина выталкивает клапан вниз и уплотнительное кольцо плотно закрывает отверстие для выхода кофе. Таким образом, когда вы вынимаете кофейник, подача кофе приостанавливается, а когда устанавливаете кофейник обратно, подача кофе возобновляется. Также противокапельная система работает, если кофейник установлен, но вы вытаскиваете воронку с фильтром, чтобы очистить после приготовления кофе.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

- Достаньте прибор из коробки и удалите все упаковочные материалы. Установите кофеварку на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность. По бокам и сзади кофеварки должно оставаться минимум 10 см свободного пространства. Сверху прибора должно быть свободное пространство, чтобы вы могли беспрепятственно открыть крышку резервуара для воды и крышку кофеварки.
  - Вымойте воронку с фильтром и кофейник с крышкой в теплой воде средством для мытья посуды и мягкой губкой. Просушите их.
  - Установите воронку с фильтром (без кофе) в кофеварку и закройте крышку кофеварки.
- Примечание.** Если воронка неправильно установлена, крышка кофеварки не закроется.



4. Поставьте кофейник на платформу для подогрева.
5. Наполните резервуар для воды чистой водой комнатной температуры до максимальной отметки и закройте крышку резервуара.  
**Внимание!** Не заливайте в резервуар теплую или горячую воду, т.к. это может привести к переполнению фильтра в процессе варки: теплая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр.
6. Подключите кофеварку к сети. На дисплее загорится значение времени (по умолчанию 12:00). Настройте время, как описано в разделе «Настройка времени».  
**Примечание.** Приготовление кофе также можно включить без настройки текущего времени.
7. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», индикатор кнопки «Вкл/Выкл» будет гореть непрерывно.
8. Когда вода в резервуаре закончится, приготовление выключится автоматически. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отключить подогрев, и вылейте воду из кофейника. Сделайте перерыв на 15 минут, чтобы избежать перегрева устройства.
9. Установите кофейник обратно на платформу для подогрева, наполните резервуар для воды до максимальной отметки.
10. Повторите действия, описанные в пунктах 7–9, еще 2–3 раза. Делайте перерыв на 15 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства. После этого кофеварка готова к эксплуатации.  
**Внимание!** Устройство сильно нагревается во время использования. Будьте осторожны и не обожгитесь. Не касайтесь горячих поверхностей.



### Настройка времени

1. Нажмите на кнопку «Время», чтобы перейти к настройке времени. Значение времени в часах будет мигать на дисплее, значение времени в минутах будет гореть непрерывно.
2. Нажимайте на кнопку «Время» до тех пор, пока на дисплее не отобразится текущее время в часах.
3. Для сохранения настройки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» или подождите 5 секунд, чтобы значение текущего времени в часах перестало мигать. После установки часов прибор автоматически перейдет к настройке времени в минутах. Значение времени в минутах будет мигать на дисплее, значение времени в часах будет гореть непрерывно.
4. Нажимайте на кнопку «Время», пока на дисплее не отобразится текущее время.
5. Для сохранения настройки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» или подождите 5 секунд, чтобы значение текущего времени в минутах перестало мигать.  
**Примечание.** Настройки времени сбрасываются, если устройство будет отключено от сети. В этом случае время нужно будет выставить заново.

## Использование

1. Откройте крышку резервуара и залейте необходимое количество чистой воды.  
**Примечание.** Не заливайте в резервуар для воды горячую воду и другие жидкости, кроме воды.  
При приготовлении кофе со льдом заливайте в резервуар не более 0,75 л воды, так как в кофейник нужно также добавить лед.
2. Засыпьте в фильтр необходимое количество молотого кофе. Засыпайте кофе из расчета 5–7 г на одну чашку кофе. Не засыпайте более 70 г кофе.
3. Вставьте фильтр в воронку и установите в прибор. Закройте крышку кофеварки.  
**Примечание.** Если воронка неправильно установлена, крышка кофеварки не закроется.
4. Поставьте кофейник на платформу для подогрева.
5. Нажмите на кнопку «Лед», чтобы выбрать приготовление кофе со льдом, на дисплее загорится индикатор «Лед».
6. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», загорится индикатор кнопки «Вкл/Выкл», и начнется приготовление кофе.
7. Когда вода в резервуаре закончится, прибор автоматически выключит приготовление. Платформа с подогревом будет подогревать кофейник в течение 40 минут, затем прибор автоматически выключится, и индикатор кнопки «Вкл/Выкл» погаснет.  
**Примечание.** Подогрев не включится при выборе приготовления кофе со льдом.
8. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы закончить приготовление или подогрев раньше.  
**Внимание!** Устройство сильно нагревается во время использования. Будьте осторожны и не обожгитесь. Не касайтесь горячих поверхностей.

## Установка отложенного старта

Отложенный старт позволяет начать приготовление кофе автоматически в заданное вами время. Время начала приготовления можно настроить до 24 часов.

1. Выполните пункты 1–5 из раздела «Использование».
2. Нажмите и удерживайте кнопку «Авто» в течение 2 секунд, время и индикатор «Авто» на дисплее начнут мигать.
3. Нажмайтe на кнопку «Время» до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное вам время приготовления в часах.
4. Для сохранения настройки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» или подождите 5 секунд, чтобы значение времени в часах перестало мигать. После установки часов прибор автоматически перейдет к настройке времени в минутах. Значение времени в минутах будет мигать на дисплее, значение времени в часах будет гореть непрерывно.
5. Нажмайтe на кнопку «Время», пока на дисплее не отобразится нужное время начала приготовления.
6. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» один раз, чтобы сохранить время отложенного старта. Время приготовления и индикатор «Авто» на дисплее перестанут мигать, затем текущее время и индикатор «Авто» будут гореть непрерывно.



7. Кофеварка начнет приготовление кофе в установленное время, при этом индикатор «Авто» погаснет, а индикатор «Вкл/Выкл» загорится.
8. Для отмены отложенного старта нажмите и удерживайте кнопку «Авто» в течение 2 секунд, затем нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» два раза подряд.

### Советы

Кофе рекомендуется употреблять сразу после приготовления.

Вместо многоразового фильтра вы можете использовать одноразовые бумажные фильтры (приобретаются отдельно). Существует несколько размеров фильтров: 1, 2, 4, 6, 8, 12. Но распространенных форматов два: 2 и 4. Для КТ-7213 нужно использовать бумажный фильтр 4.

Одноразовые фильтры можно выбрасывать вместе с использованной кофейной гущей. При этом решается проблема мытья фильтра после каждого использования. Для улучшения вкусовых качеств напитка рекомендуется смачивать одноразовые бумажные фильтры перед использованием.

При заваривании кофе не насыпайте в фильтр слишком много молотого кофе. Рекомендуется засыпать не более 70 грамм.

Не используйте слишком мелкий помол. Чем мельче помол, тем дольше вода просачивается через фильтр, и тем меньше следует закладывать молотого кофе в фильтр. Если вода не будет успевать просачиваться через фильтр, он переполнится, и кофе перельется через край. Лучшим помолом для капельной кофеварки является средний помол. Размер крупинок кофе должен быть примерно 1 мм.

Для получения ароматного кофе рекомендуется перемалывать кофейные зерна непосредственно перед завариванием.

Храните молотый и зерновой кофе в хорошо закрытой емкости для лучшей сохранности аромата.

При наливании кофе не наклоняйте кофейник сильно, иначе кофе может пролиться мимо чашки.

Не разогревайте напиток в кофейнике в микроволновой печи, т.к. кофейник содержит металлические элементы.

Перед приготовлением второй порции кофе сделайте перерыв на 15 минут, чтобы кофеварка остыла.

По окончании приготовления остатки кофе из фильтра некоторое время будут продолжать стекать в кофейник.

Не заливайте в резервуар теплую или горячую воду, т.к. это может привести к переполнению фильтра в процессе варки: теплая вода быстрее нагревается и поэтому быстрее подается в фильтр. Заливайте в резервуар воду комнатной температуры.

Объем приготовленного напитка будет чуть меньше, чем количество залитой в резервуар воды, так как часть воды впитает в себя кофейная гуща в фильтре.

## Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием кофеварки отключите ее от сети и дождитесь полного остывания.

Очищайте фильтр, воронку и кофейник после каждого использования. Будьте осторожны: сразу после окончания приготовления они могут быть горячими! Мойте их в теплой воде мягкой губкой с моющим средством для посуды. Не используйте для мытья абразивные чистящие средства, а также жесткие губки.

Не используйте посудомоечную машину для мытья любых частей кофеварки.

Корпус кофеварки протирайте влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды на дисплей и панель управления, внутрь корпуса прибора и на шнур питания.

### Удаление накипи

Индикатор «Очистка» отображается на дисплее после каждого 80 циклов приготовления кофе. Для удаления накипи выполните следующие действия:

1. Налейте в резервуар воду с разведенным в ней средством для удаления накипи (можно использовать 3%-й раствор лимонной кислоты) до максимального уровня. Закройте крышку резервуара для воды.
2. Установите воронку с фильтром (без кофе) в прибор. Закройте крышку кофеварки.
3. Установите кофейник под воронку.
4. Подключите кофеварку к сети.
5. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» в течение 3 секунд. Индикатор «Очистка» будет мигать на дисплее, и включится режим очистки. Кофеварка будет включать пролив с перерывами. Не отключайте прибор и не убирайте кофейник. Дождитесь, когда индикатор «Очистка» погаснет — к этому моменту прибор завершит очистку.
6. Вылейте жидкость из кофейника.
7. Залейте в резервуар чистую прохладную воду до максимальной отметки и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». По окончании пролива вылейте воду из кофейника и поставьте кофейник на платформу с подогревом.
8. Повторите действия, описанные в пункте 7, еще 2–3 раза, чтобы полностью промыть кофеварку. Делайте перерыв на 15 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства.



## Уход и хранение

Храните кофеварку в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем, как убрать кофеварку на длительное хранение, слейте воду из резервуара и кофейника, очистите прибор, как описано в разделе «Чистка и обслуживание». Уберите устройство в коробку или пакет для защиты от пыли.



## Устранение неполадок

### Устройство не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

### Кофе не подается в кофейник, мигает индикатор кнопки «Вкл/Выкл»

Возможная причина	Решение
Нет воды в резервуаре	Залейте воду в резервуар для воды

### Не срабатывает противокапельная система: при вынимании кофейника кофе продолжает литься

Возможная причина	Решение
Засорился клапан	<p>Достаньте воронку кофеварки и промойте ее под струей воды, одновременно нажимая на клапан рукой, чтобы промыть его. Отпустите клапан, наполните воронку водой: клапан должен удерживать воду</p> <p>Чтобы предотвратить засорение клапана, не допускайте переполнения фильтра: не кладите слишком много молотого кофе в фильтр, не заливайте горячую воду в резервуар для воды. При переполнении фильтра молотый кофе может попасть в воронку и засорить клапан</p>
Вы убрали кофейник на слишком длительное время. Если клапан в воронке закрыт, а процесс варки продолжается, воронка переполнится, и кофе потечет вниз в обход воронки	В процессе варки кофе вынимайте кофейник на время не более 20–30 секунд

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [osh@kitfort.ru](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 1550 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость резервуара для воды: 1,25 л
5. Емкость кофейника: 1,25 л
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 385 × 175 × 350 мм
8. Размер упаковки: 398 × 210 × 398 мм
9. Вес нетто: 3,2 кг
10. Вес брутто: 4,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд.  
Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литер П, помещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### Условия гарантии

Потемнение и пожелтение частей кофеварки, соприкасающихся с завариваемым кофе, является нормальным и не считается гарантийным случаем.

Засорение бойлера, патрубков или резервуара для воды органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.



## Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
11. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Заваренный кофе может быть горячим. Проверяйте температуру напитка перед тем, как сделать глоток.
13. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей.
14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.

16. Храните устройство в недоступных детям местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
18. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.
19. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
20. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и на органы управления.
21. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
22. Не используйте микроволновку для разогрева напитка в кофейнике.
23. Не кладите посторонние предметы на кофеварку и внутрь устройства.
24. Не заливайте в резервуар для воды горячую или теплую воду и другие жидкости, кроме воды.
25. Не используйте устройство с открытой крышкой кофеварки или резервуара для воды.
26. Делайте перерыв на 15 минут между циклами, чтобы избежать перегрева устройства.

IM-1





# ВСЕГДА ЧТО-ТО НОВЕНЬКОЕ!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»!  
Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

8-800-775-56-87  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

