

 **Binatone**  
Simply better



# ЧАЙНИК

Модель: ЕКР 1727

Прибор бытовой электрический для нагревания жидкости. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.



## **Содержание**

---

Меры предосторожности .....	4
Описание прибора .....	5
Эксплуатация .....	6
Очистка и обслуживание .....	6
Технические характеристики .....	7
Дополнительная информация .....	8
Утилизация .....	8
Гарантийные условия .....	9

## Меры предосторожности

---

1. Перед первым использованием полностью удалите все упаковочные материалы, включая наклейки.
2. Чайник предназначен для нагрева и кипячения воды. Использование других жидкостей запрещено.
3. Используйте прибор по прямому назначению. Производитель не несет ответственности за любые повреждения, полученные в результате несоблюдения инструкций, приведенных в данном руководстве.
4. Прибор не предназначен для использования детьми, людьми с ограниченными физическими и умственными способностями без присмотра лица, отвечающего за их безопасность.
5. Перед включением прибора убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на основании чайника.
6. При использовании удлинителя, убедитесь, что он рассчитан на напряжение используемого прибора, иначе возможен перегрев шнура питания или вилки шнура.
7. Перед использованием проверьте шнур питания и вилку шнура питания на наличие повреждений. Во избежание повреждений не скручивайте и не сгибайте шнур питания.
8. При обнаружении дефектов сетевого кабеля обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
9. Отключите прибор перед тем, как вынуть вилку шнура питания из электрической розетки.
10. Запрещается отключать прибор от сети выдергиванием сетевой вилки из розетки за сетевую кабель. При отключении прибора от сети следует держаться за сетевую вилку.
11. Всегда отключайте шнур питания от розетки, если не используете прибор продолжительное время.
12. Прибор можно использовать только с прилагаемым электрическим основанием.
13. Держите прибор вдали от источников тепла. Не допускайте попадания прямых лучей солнечного света.
14. Не кладите в чайник посторонние предметы.
15. Запрещено использовать прибор при наличии каких-либо повреждений.
16. Держите прибор вдали от воды и источников жидкости. Не трогайте чайник и вилку шнура мокрыми руками, не ставьте его на влажную поверхность. Если прибор мокрый, немедленно отключите его от источника питания.
17. Устанавливайте прибор на ровную, твердую, устойчивую поверхность.
18. Запрещено погружать прибор в воду и другие жидкости.
19. Во избежание падения прибора не оставляйте шнур свисающим с края стола или рабочей поверхности.
20. Внимание: будьте очень осторожны! Пар, выходящий из носика чайника, очень горячий!
21. Корпус чайника из нержавеющей стали сильно нагревается. Будьте осторожны!
22. Чайник можно брать только за ручку.
23. Не перемещайте работающий чайник.
24. Детям запрещено играть с прибором. Храните прибор в недоступном для детей месте.
25. Прибор предназначен только для бытового использования.

## Описание прибора

---



- 1. Крышка
- 2. Носик
- 3. Индикатор уровня воды
- 4. Кнопка открытия крышки

- 5. Кнопка включения/выключения
- 6. Ручка
- 7. Основание

## Эксплуатация

---

1. При первом использовании рекомендуется наполнить чайник водой до максимальной отметки, вскипятить, вылить воду. Повторить процедуру несколько раз.
2. Поставьте прибор на ровную, горизонтальную поверхность.
3. Отрегулируйте длину шнура, остаток намотайте в основание.
4. Откройте крышку чайника, наполните его холодной водой. Уровень воды в чайнике не должен превышать отметку MAX, так как при закипании вода выплескивается из носика чайника. Определить уровень воды в чайнике можно с помощью индикатора уровня воды на корпусе прибора.
5. Закройте крышку. Перед использованием убедитесь, что крышка прибора плотно закрыта.
6. Установите чайник на электрическое основание и вставьте вилку шнура в розетку.
7. Включите чайник, используя кнопку включения/выключения.
8. Прибор выключится автоматически, когда вода закипит.
9. Если необходимо прекратить процесс нагрева воды, снимите чайник с основания или нажмите кнопку включения/выключения.
10. Отключите прибор от источника питания.
11. Наливая воду из чайника, держите крышку прибора в закрытом положении.
12. Во избежание получения ожога никогда не поднимайте крышку во время кипения воды.

**Защита от включения без воды:** при включении чайника без воды либо при объеме воды ниже отметки MIN сработает защитный механизм и чайник отключится. После этого необходимо дождаться полного остывания нагревательного элемента, а затем наливать воду в чайник.

## Очистка и обслуживание

---

1. Перед очисткой всегда вынимайте вилку шнура из розетки и дайте прибору полностью остыть.
2. Протирайте внешнюю часть корпуса и основание мягкой влажной тканью. Не используйте активные химические вещества и абразивные чистящие средства. Не погружайте чайник в воду.
3. Перед подключением прибор необходимо насухо вытереть.
4. Необходимо регулярно очищать чайник и фильтр от накипи.

### Удаление накипи

Для удаления накипи можно использовать питьевую соду, лимонную кислоту или специальное средство для удаления накипи.

### *Удаление накипи лимонной кислотой*

Засыпать в чайник 50 г лимонной кислоты, залить водой и вскипятить. После закипания чайника оставить его на 1 час. Слить воду и удалить остатки накипи со стенок чайника губкой. Затем наполнить чайник водой, вскипятить и слить воду.

### *Удаление накипи содой*

Залить в чайник раствор питьевой соды в пропорции: на 1 стакан воды 1 чайная ложка соды. После этого вскипятить воду и очистить чайник от накипи. Затем наполнить чайник водой, вскипятить и слить воду.

При очищении чайника от накипи специальным средством достаточно следовать инструкциям, указанным на упаковке. После использования специального средства необходимо заполнить чайник чистой водой, прокипятить и слить воду. Повторить процедуру два раза.

### **Хранение и транспортировка:**

1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл, а так же очистите его согласно соответствующему разделу руководства по эксплуатации.
2. Рекомендуется хранить прибор в сухом прохладном месте.
3. Транспортировка должна осуществляться в условиях, исключающих повреждения.

## **Технические характеристики**

---

Чайник — это устройство, предназначенное для нагрева и кипячения воды. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

<b>Модель</b>	<b>ЕКР 1727</b>
<b>Мощность</b>	<b>2200 Вт</b>
<b>Напряжение</b>	<b>220-240 В</b>
<b>Частота</b>	<b>50/60 Гц</b>
<b>Объем</b>	<b>1,7 л</b>
<b>Скрытый нагревательный элемент</b>	<b>+</b>
<b>Защита от включения без воды</b>	<b>+</b>
<b>Материал корпуса</b>	<b>Пластик</b>

## Дополнительная информация

---

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания.  
Срок службы: 5 лет со дня покупки, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

---

Специальные условия реализации не установлены.

---

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

---

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на веб-сайте [www.leran.pro](http://www.leran.pro) в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

---

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

---

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

---

### Утилизация изделия

Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.



Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, вы поможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами.

### Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.

**ERC**

# ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи.
2. Срок службы товара — 5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Дата продажи: « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ года

\_\_\_\_\_  
Подпись продавца  
(Без печати недействительна)

\_\_\_\_\_  
МП

Произведено в Китае компанией CHUZHOU DONLIM ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD

Адрес: NO. 1777 YANGZI EAST ROAD, CHUZHOU CITY ANHUI PROVINCE CHINA

Сделано по заказу ООО «Леран»

Адрес: Россия, 454091, г. Челябинск, ул. Пушкина, д. 65, пом. 6

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте [www.leran.pro](http://www.leran.pro) в разделе «Установка и ремонт»

**Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755**





