

ЛАДОМИР

Соковыжималка модель 26  
Руководство пользователя



## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку электрической соковыжималки Ладомир. Надеемся, что она прослужит Вам долго и будет радовать Вас безупречной работой.

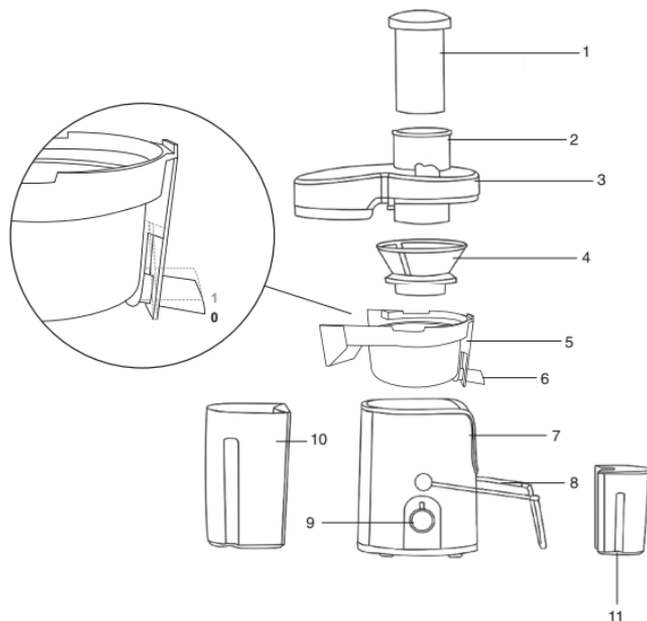
### Важно!

Перед началом эксплуатации данного изделия внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала. Нарушение правил эксплуатации может привести к поломке изделия, а также принести вред Вашему здоровью.

**В случае использования изделия с нарушением правил, указанных в данной инструкции, производитель снимает с себя ответственность и прекращает действие гарантии.**

## Содержание

Комплектация изделия .....	3
Общее описание изделия .....	3
Меры безопасности .....	4
Перед первым использованием .....	5
Порядок работы .....	5
Уход и чистка .....	6
Гарантия и обслуживание .....	6
Технические характеристики .....	6



### Комплектация изделия

- Соковыжималка
- Емкость для жмыха
- Контейнер для сока
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон
- Комплект упаковки
- Сертификат качества «Ладомир»

### Общее описание изделия:

1. Толкатель
2. Горловина для загрузки продуктов
3. Прозрачная крышка
4. Сетчатый фильтр-терка
5. Емкость для сбора и отвода сока
6. Сливной носик
7. Корпус изделия
8. Ручка-фиксатор
9. Переключатель режимов
10. Емкость для сбора жмыха
11. Контейнер для сбора сока

## Меры безопасности

- Перед подключением изделия убедитесь, что его номинальное напряжение соответствует напряжению электросети.
- Регулярно проверяйте, не поврежден ли сетевой шнур.
- Не пользуйтесь изделием, если сетевая вилка, сетевой шнур или само изделие имеют видимые повреждения.
- Не оставляйте включенное в сеть изделие без присмотра.
- Данное изделие не предназначено для использования лицами с ограниченными умственными или физическими способностями (включая детей), а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с изделием.
- Не допускайте попадания воды внутрь корпуса изделия или на сетевой шнур с вилкой. Никогда не погружайте изделие в воду или другие жидкости.
- Отключайте изделие от сети перед сборкой, разборкой, чисткой или хранением.
- Запрещается проталкивать продукты пальцами. Если кусочки продуктов застряли в горловине, воспользуйтесь толкателем. Если это не помогло, выключите двигатель и отключите изделие от электросети, разберите его и прочистите забившиеся места.
- Попадание в изделие твердых посторонних предметов (в том числе косточек от фруктов) может повредить фильтр и вывести изделие из строя.
- Запрещается прикасаться к управляющим элементам изделия мокрыми руками.
- Не используйте изделие с повреждениями корпуса или сетевого шнура. Для ремонта обращайтесь в специализированную мастерскую.
- Неквалифицированный ремонт может привести к получению травмы, а также лишает пользователя прав на гарантийное обслуживание.
- Не используйте изделие вблизи нагретых поверхностей, а также в сырых помещениях и вне помещений.
- Не выдергивайте вилку изделия из розетки за шнур и не перемещайте изделие за сетевой шнур - это может привести к повреждению изделия и травмам.

• Изделие предназначено только для бытового использования. Режим работы изделия – повторно- кратковременный. Не включайте изделие непрерывно на время более 3-х минут. Дайте двигателю остыть в течение 1-2-х минут после каждого 3-минутного включения.

### Перед первым использованием

- Распакуйте изделие и проверьте, не повреждены ли изделие и принадлежности.
- Промойте губкой с жидким моющим средством в теплой воде: емкость для сбора жмыха (10), контейнер для сока (11), сетчатый фильтр-терку (4), емкость для сбора и отвода сока (5), затем сполосните проточной водой и дайте деталям высохнуть.
- Перед сборкой убедитесь, что изделие выключено и отключено от сети.
- Присоедините емкость для сбора жмыха (10) к корпусу изделия (7).
- Установите емкость для сбора и отвода сока (5) на корпус изделия(7).
- Установите сетчатый фильтр-терку (4) и прижмите его до упора.

• Установите прозрачную крышку (3), затем установите ручку-фиксатор (8) в вертикальное положение, зафиксировав его на соответствующих выступках крышки до щелчка.

- Установите контейнер для сбора сока (11) под сливной носик (6).
- Подключите изделие к электросети.

### Порядок работы

- Очистите фрукты или овощи от кожуры, если требуется, удалите косточки и разрежьте фрукты или овощи на части, которые легко могут поместиться в горловину для загрузки продуктов (2).
- Чтобы включить изделие, поверните переключатель режимов (9) в положение 1 или в положение 2.
  - *Положение 1* (низкая скорость) предназначено для приготовления сока из мягких фруктов и овощей и предварительного отжима.
  - *Положение 2* (высокая скорость) предназначено для приготовления сока из любых овощей и фруктов и окончательного отжима.
- Загрузите фрукты или овощи в горловину для загрузки

ки продуктов (2), используйте толкатель (1).

- Изделие оснащено функцией «капля-стоп» - специальная конструкция сливного носика (6) позволяет предотвратить попадание капель на стол после отжима сока. Чтобы воспользоваться функцией «капля-стоп», переведите сливной носик в положение 1 после приготовления сока. (6)
- По окончании работы с изделием, установите переключатель (9) в положение 0. Отключите изделие от электросети.

#### **Внимание!**

- *Загружайте постепенно небольшие порции продуктов, чтобы не допустить перегрузки изделия.*
- *Максимальная продолжительность непрерывной работы изделия не должна превышать 3 минуты, после чего необходимо сделать перерыв на 1-2 минуты, чтобы двигатель успел остыть.*

## **Уход и чистка**

- Отключите изделие от электросети перед чисткой.
- Корпус (7) протрите слегка влажной тканью. Не погружайте корпус изделия в воду.
- Опустите ручку-фиксатор (8) в горизонтальное положение, снимите крышку (3) изделия. Извлеките толкатель (1). Извлеките сетчатый фильтр-терку (4). Отсоедините емкость для сбора и отвода сока (5), емкость для сбора жмыха (10), перелейте сок из контейнера (11) в любую другую подходящую тару. Освободите емкость для сбора жмыха. Промойте контейнер для сока (11), емкость для сбора и отвода сока (5), сетчатый фильтр-терку и емкость для сбора жмыха (10) губкой в теплой воде, затем сполосните водой и дайте деталям высохнуть. Не используйте для чистки абразивные чистящие или полировочные пасты, а также проволочные губки они могут повредить детали изделия.

## ГАРАНТИЯ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**При возникновении неисправностей в течение гарантийного срока необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр ЛАДОМИР.**

Список авторизованных сервисных центров ЛАДОМИР и дополнительную информацию по эксплуатации изделия смотрите на сайте [www.ladomir.ru](http://www.ladomir.ru)

## Технические характеристики изделия

Напряжение сети 220 В,  
Мощность 500 Вт  
Частота тока ~50 Гц

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:

### **Соковыжималка 26**

Соответствует требованиям:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утв. решением КТС от 16 августа 2011 года № 768,
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утв. решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879, ТУ 3468-005-17808002-2013

Сертификат соответствия

Срок службы изделия 5 лет  
с момента продажи.

Дата выпуска  
Штамп ОТК

**ЛАДОМИР**

**ИЗДЕЛИЕ ПРОШЛО ВЫХОДНОЙ КОНТРОЛЬ  
И ПРОТЕСТИРОВАНО НА ЗАВОДЕ  
ЗАО «НПО «ТЕХМАШ»,**

440034, Россия, г. Пенза, ул. Калинина, 108Б  
тел./факс: (8412) 704-582  
Произведено в КНР  
Изготовитель: ЗАО «Рассекреченные технологии», Россия.

**КОНТРОЛЬ И ОРГАНИЗАЦИЯ  
ПРОИЗВОДСТВА – РОССИЯ**

**EAC**

