

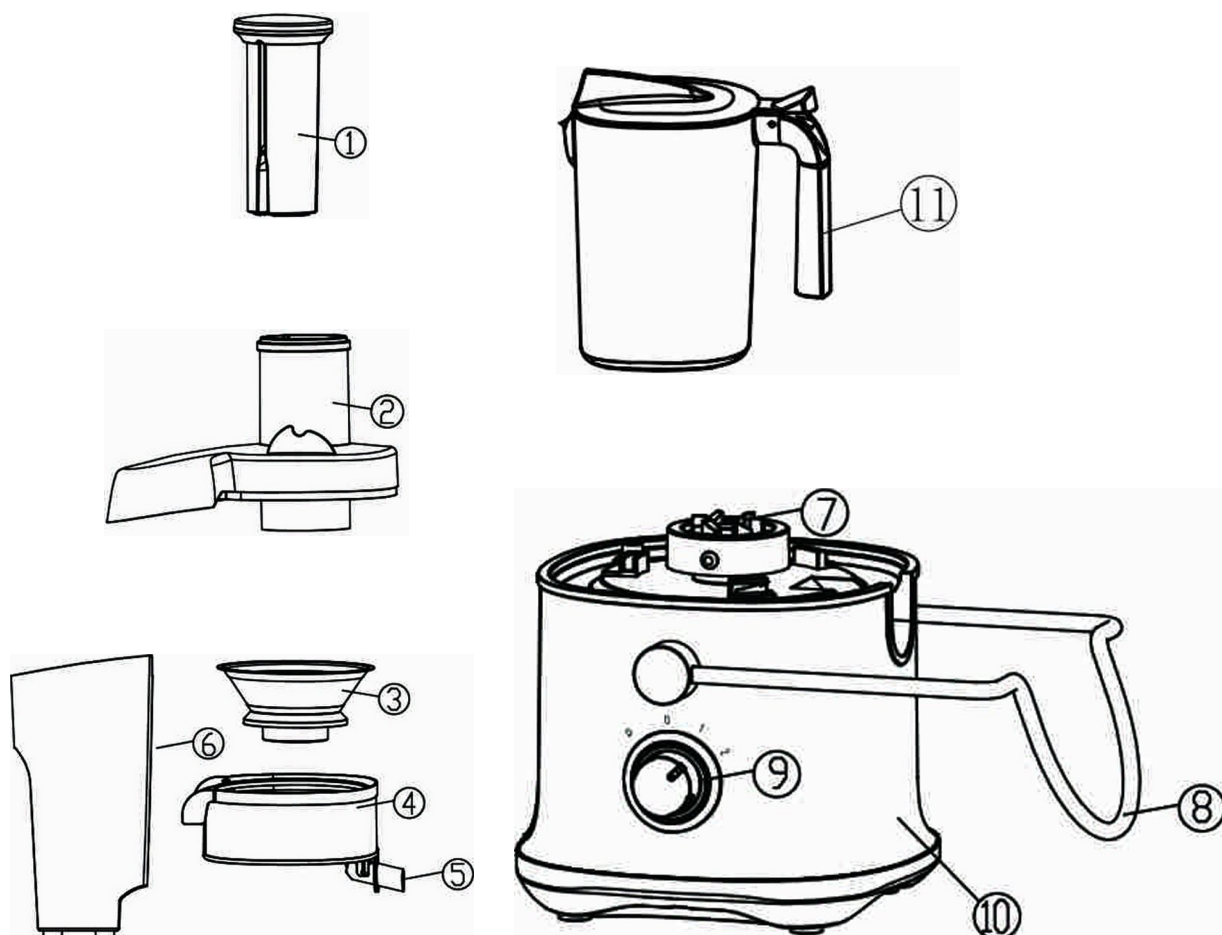


## **Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПЛОДОВ J-800В**



**Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства  
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и  
расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть  
изменены без предварительного уведомления.**

## Описание компонентов



1. Толкатель

4. Сокоборник

7. Ведущий вал

10. Блок двигателя

2. Загрузочная труба с крышкой

5. Носик для сока

8. Запорный рычаг

11. Кувшин для сока

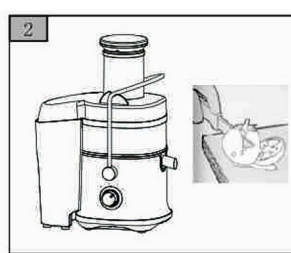
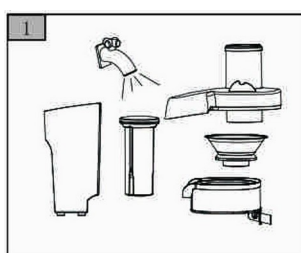
3. Корзина фильтра

6. Контейнер для мякоти

9. Переключатель и ручка

- Перед первым подключением прибора проверьте чтобы напряжение на табличке прибора соответствовало напряжению вашей сети.
- Только для домашнего использования.
- Не использовать в промышленных целях. Не используйте прибор для целей, отличных от описанных в данном руководстве. Не использовать вне помещений.
- Не разбирайте неисправную соковыжималку, если она подключена к сети. Всегда вынимайте вилку прибора из розетки перед очисткой и при простое.
- Во избежание риска поражения током, не погружайте прибор в воду или любую другую жидкость. Если это случилось, незамедлительно отключите от розетки и обратитесь в сервисный центр.
- Этот прибор не предназначен для использования Лицами (включая детей) со сниженными физическими, сенсорными или психическими способностями или недостатком опыта и знаний, если только они не под наблюдением или им не проведен инструктаж по использованию приборов лицом, отвечающим за них.
- Следите, чтобы дети не играли с прибором.
- Не оставляйте прибор включенным при простое.
- Не используйте принадлежности, которые не идут в комплекте.
- Не работайте с прибором после неисправности или повреждения шнура.
- Не пытайтесь ремонтировать, регулировать или заменять компоненты в приборе.
- Держите шнур вдали от острых кромок и горячих поверхностей.
- Не перегибайте, не скручивайте и не наматывайте сетевой шнур вокруг прибора.
- Не размещайте прибор вблизи газовой или электроплиты и не храните на нагретой поверхности.
- Не прикасайтесь к движущимся компонентам.
- Решетчатый фильтр очень острый, поэтому обращайтесь с ним осторожно.
- Перед включением всегда проверяйте, чтобы кожух и предохранительная защелка были правильно зафиксированы. Прибор отключается автоматически если защелки надежно не зафиксированы на месте.
- Не проталкивайте продукты в прибор пальцами во время его работы. Если продукты застряли в загрузочной трубе, используйте толкатель для их проталкивания. Если это не помогает, выключите двигатель, отключите прибор от розетки и разберите соковыжималку для удаления остатков продуктов.
- **Не давайте прибору непрерывно работать дольше 2 минут.** Выключите переключатель и дайте двигателю остыть как минимум 1 минуту, в противном случае двигатель может быть поврежден.
- Перед разборкой и очисткой всегда проверяйте, что прибор отключен от розетки, а все движущиеся компоненты с двигателем полностью остановлены.
- Обязательно выключайте прибор после каждого использования.
- Не перегружайте прибор продуктами. Выключите прибор и отключите от сети перед заменой принадлежностей или приближении к работающим движущимся компонентам.
- Производитель оставляет за собой право незначительных изменений в дизайне изделия без предварительного уведомления, если только такие изменения не оказывают серьезного влияния на безопасность, производительность и функциональность прибора.

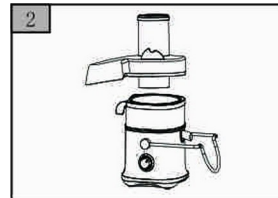
1. После распаковки прибора и перед использованием убедитесь, что все механические компоненты прибора и все принадлежности не повреждены.
2. Промойте и высушите все компоненты приборов, которые соприкасаются с продуктами (рис. 1). Очистите корпус прибора мягкой сухой тканью.
3. Несколько раз потренируйтесь собирать и разбирать прибор перед тем, как выжимать сок.
4. Помойте фрукты и/или овощи и порежьте их на кусочки, подходящие по размеру для загрузочной трубы (рисунок 2).



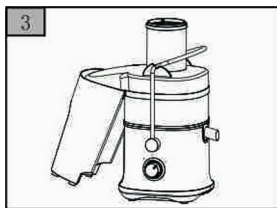
**Прибор работает только, когда все компоненты правильно собраны, а крышка правильно зафиксирована на своем месте запорным рычагом.**



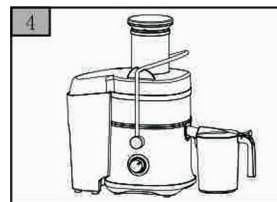
Установите сокоборник на блок двигателя и поместите корзину фильтра в сокоборник. Убедитесь, что корзина фильтра надежно установлена на ведущий вал.



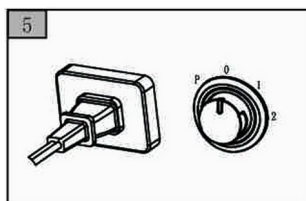
Установите крышку и поднимите запорный рычаг вверх для фиксации его с обеих сторон крышки.



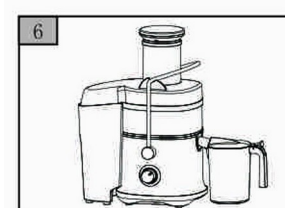
Установите контейнер для мякоти в прибор, наклонив его слегка вперед.



Вставьте толкатель в загрузочную трубу, совместив паз толкателя с небольшим выступом внутри загрузочной трубы.



Вставьте вилку в розетку и поверните ручку на "2" для начала выжимания сока.



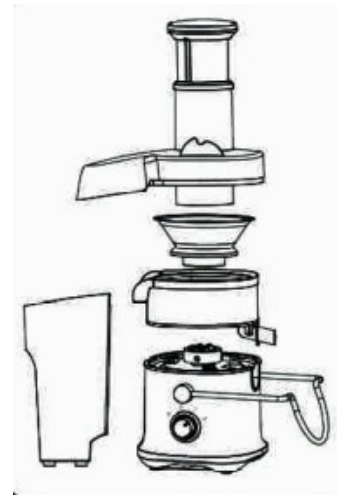
Закладывайте подготовленные фрукты и овощи в соковыжималку и слегка надавливайте на них толкателем. Обязательно установите кувшин для сока под носик для сока перед тем, как делать сок.

### **РАЗБОРКА:**

- Отключите прибор от сети.
- Освободите запорный рычаг.
- Снимите контейнер для мякоти, прозрачную крышку, толкатель, потяните вверх корзину фильтра и отделите сокосборник.

### **СБОРКА:**

- Установите сокосборник на блок двигателя и вставьте корзину фильтра.
- Установите прозрачную крышку на сокосборник и защелкните запорный рычаг вверх, пока он не встанет на место.
- Поставьте контейнер для мякоти под носик для мякоти, а кувшин для сока под носик для сока.
- Включите в розетку - прибор готов к работе.



### **Инструкции по эксплуатации:**

- Этот прибор оборудован системой предохранительной блокировки. Если прозрачная крышка установлена неправильно или запорные рычаги не защелкнуты, прибор работать не будет.
- Перед началом убедитесь, что прибор выключен, прозрачная крышка и запорный рычаг защелкнуты надлежащим образом.
- Тщательно промойте фрукты и овощи. Порезьте фрукты на мелкие кусочки, чтобы они входили в загрузочную трубу. Удалите косточку или кожуру с таких цитрусовых и фруктов как сливы, абрикосы, вишни или апельсины, лимоны, дыни и т.п.
- Вставьте вилку в розетку, включите прибор и выберите желаемую скорость в соответствии с видом фруктов или овощей.
- Поместите подготовленные фрукты и овощи в загрузочную трубу и слегка надавите толкателем вниз.
- НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАЛЬЦЫ ИЛИ ДРУГИЕ ПРЕДМЕТЫ В КАЧЕСТВЕ ТОЛКАТЕЛЯ.
- При наполнении контейнера для мякоти или кувшина для сока выключите прибор и опорожните контейнеры, прежде чем продолжить.

### **ВНИМАНИЕ:**

- Не давайте соковыжималке непрерывно работать дольше 2 минут. Если необходима более длительная работа, периодически выключайте прибор и давайте ему остыть.

### **ОСТОРОЖНО:**

- Удаляйте крупные семена или косточки из таких фруктов как абрикос, персик, слива, вишня и т.п. и очищайте фрукты с толстой или несъедобной семенной оболочкой.
- Не используйте следующие фрукты и овощи: банан, ханос, папайя, кокос и другие твердые фрукты.
- По окончании процесса выключите прибор и отключите от розетки.

Выключите прибор и отключите от розетки перед очисткой.

Всегда проводите очистку прибора сразу после использования. Это исключит присыхание продуктов к прибору и вероятность размножения бактерий.

Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами, металлическими мочалками, ацетоном, спиртом и т.п. для чистки прибора.

Все съемные компоненты можно мыть в посудомоечной машине.

Очистите эти компоненты чистящей щеткой в теплой воде с небольшим количеством моющего средства и сполосните их под краном.

Протрите блок двигателя мягкой сухой тканью и держите его вдали от воды.

Нож острый - будьте особенно осторожны при очистке.

Регулярно проверяйте корзину фильтра на повреждения, не используйте ее при их наличии. Никогда не погружайте блок двигателя в воду и не промывайте его под краном.

Перед хранением убедитесь, что прибор отключен из розетки и полностью остановлен.

Сушите на воздухе и протирайте начисто все съемные компоненты.

Соберите чистые компоненты и принадлежности в прибор, следуя шагам в главе СБОРКА.

Храните чистый прибор в сухом месте на плоской поверхности.

**Напряжение: 220-240 В переменного тока**

**Частота: 50-60 Гц**

**Мощность: 900 Вт**

**Частота вращения: 15000-18000 об/мин**