



---

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Соковыжималка шнековая SA-6513BGR/SA-6513WBK



---

Максимальная мощность: 200 Вт

Размеры горловины: 44\*28 мм

Встроенная защита от перегрева и от случайного включения

Фильтр и терочный диск из нержавеющей стали

Контейнер для сока: 800 мл

Контейнер для жмыха: 600 мл

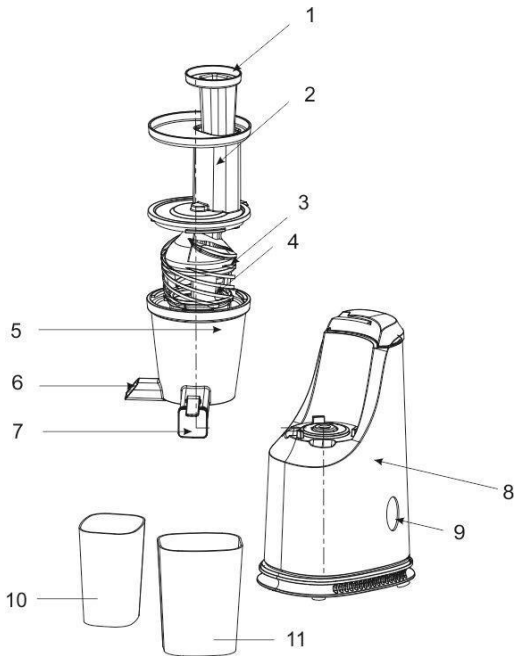
Функция «реверс»

Максимальная скорость вращения центрифуги  
60 об./мин.

---

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Толкатель
2. Горловина для загрузки продуктов
3. Шнек
4. Фильтр и терочный диск
5. Пластиковая часть корпуса
6. Носик для выхода жмыха
7. Носик для выхода сока с заглушкой
8. Корпус
9. Переключатель режимов «ON/0/R»
10. Контейнер для жмыха
11. Контейнер для сбора сока



### Режимы работы:

- «ON» - работа прибора
- «R» («реверс») – позволяет быстро освободить соковыжималку от застрявших продуктов
- «0» - остановка работы прибора

## ПРЕИМУЩЕСТВА ШНЕКОВОЙ СОКОВЫЖИМАЛКИ

- Получение полезного и вкусного сока “фреш” методом холодного отжима.
- Работа на низких оборотах (“бережный отжим”).
- Низкая скорость вращения шнека (60 об/мин), что позволяет исключить образование пены и расслоение сока. В результате получается сок высочайшего качества, который не окисляется и не теряет ценные вещества, принимающие активное участие в процессе пищеварения.
- Вертикальный шнек с фильтром из нержавеющей стали.
- Прочный шнековый вал, который как пресс продавливает выжимаемый продукт через сетку фильтра, в результате чего сок отделяется от жмыха.
- Длительное время непрерывной работы (до 20-30 минут).
- Высокая эффективность отжима (до 95% отжима сока, по сравнению с 80% сока в центробежной соковыжималке) и очень сухой жмых.

### **Отжим сока из:**

- из фруктов: яблоки, апельсины, ананасы, бананы, хурма, авокадо, персик, манго и т.д.
- из овощей: как твердых (морковь, свекла, капуста, картофель, батат, топинамбур), так и из мягких (огурцы, сладкий перец, лук, чеснок) и т.д.
- из ягод: клубника, малина, гранат с косточками, виноград с косточками и без, смородина, крыжовник, черника и т.д.
- из трав и корней: сок из сельдерея, петрушки, укропа, экстракт алоэ, имбиря и т.д.
- из бобовых и орехов: соя, орехи (миндаль, грецкий орех и т.п.)

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные на упаковке, параметрам электросети.
- Используйте прибор только в бытовых целях в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации. Не используйте прибор вне помещений и при повышенной влажности.
- Не используйте переходники при подключении прибора к электрической розетке во избежание пожара.
- Запрещается включать прибор влажными руками.
- Располагайте прибор на ровной и устойчивой поверхности (на полу, на столе).
- Не ставьте прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла (например, газовых плит, обогревателей).
- Не ставьте прибор на край рабочей поверхности.
- Будьте осторожны при обращении с острыми металлическими частями прибора.
- Перед включением прибора убедитесь, что крышка надежно зафиксирована. В случае неправильной установки крышки прибор отключится автоматически.
- Не проталкивайте продукты пальцами. При застревании продуктов в горловине воспользуйтесь толкателем. Если это не помогло, выключите прибор и отключите его от электросети, разберите и прочистите забившиеся места.
- Максимальное время непрерывной работы составляет 10 минут, для охлаждения двигателя необходим перерыв продолжительностью также в 10 минут.
- Не перегружайте прибор продуктами.
- Запрещается разбирать прибор, подключенный к электросети.
- Не рекомендуется оставлять соковыжималку включенной на холостом ходу (без загрузки продуктов) более 1 минуты.
- Если прибор некоторое время находился при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой или если Вы его не используете. Не оставляйте включенный прибор без присмотра!
- Проследите, чтобы все вращающиеся части и двигатель прибора полностью остановились.
- ВНИМАНИЕ: Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, не беритесь за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилок. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство.
- При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр (список авторизованных сервисных центров указан в гарантийном талоне).
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- **ВНИМАНИЕ! Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электроприборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.**

## РАБОТА

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Перед первым использованием необходимо освободить прибор от упаковочного материала и удалить все наклейки.

- Тщательно вымойте части, которые будут соприкасаться с продуктами, и просушите (горловина, толкатель, контейнеры, фильтр). Протрите корпус снаружи мягкой влажной тканью.
- Установите прибор на ровную устойчивую поверхность вдали от легковоспламеняющихся предметов.

### **СБОРКА**

- Перед сборкой убедитесь, что прибор отключен от сети и переключатель режимов (9) находится в положении «0».
- Установите пластиковую часть корпуса (5) на сам корпус (8) таким образом, чтобы выступ на пластиковой части вошел в специальный паз на корпусе до фиксации.
- Вкрутите фильтр (4) в шнек (3) поворачивайте по часовой стрелке, пока он не встанет на место. Затем поместите их внутрь пластиковой части корпуса (5).
- Установите горловину (2), повернув ее по часовой стрелке до упора.
- Подставьте контейнер для сбора жмыха (10) слева от корпуса, а контейнер для сбора сока (11) – справа (под носик для сока).
- Поместите толкатель (1) в горловину.
- Подключите прибор к электросети.

### **РАЗБОРКА**

- Отключите прибор от электросети.
- Убедитесь в том, что все части двигателя остановились.
- Для того, чтобы вытащить фильтр, сначала снимите горловину и шнек, затем снимите фильтр.

### **РАБОТА**

- Перед началом работы убедитесь, что соковыжималка выключена, а горловина надёжно зафиксирована.
- Тщательно вымойте овощи и фрукты. Удалите кожуру и косточки (для вишни, груши и др.), порежьте на мелкие кусочки, которые бы легко проходили в загрузочную горловину.
- **ВНИМАНИЕ: соковыжималку нельзя использовать для получения сока из кокосов.**
- Подставьте контейнеры для сока и для жмыха под слив.
- Подключите прибор к электросети.
- Включите соковыжималку, установив переключатель на необходимый режим.
- **ПРИМЕЧАНИЕ: Соковыжималка оснащена защитным механизмом, который автоматически блокирует двигатель при включении неправильно собранного прибора.**
- Загружайте подготовленные продукты в соковыжималку небольшими порциями, слегка придавливая толкателем. Ни в коем случае не делайте это пальцами или посторонними предметами!
- Загружайте продукты только при работающем двигателе. При перегреве двигателя прибор отключится автоматически.
- Когда контейнер для жмыха или контейнер для сока наполнятся, выключите соковыжималку и освободите ёмкости.

### **РЕВЕРС**

- Соковыжималка оснащена функцией «реверс». Если соковыжималка забилась, переведите переключатель в положение «R», шнек начнет вращаться в обратном направлении.

### **ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ**

- По окончании работы установите переключатель в положение "0" и отключите соковыжималку от электросети.
- **ВНИМАНИЕ!** Не оставляйте прибор включённым в сеть, если не собираетесь его использовать!

### ОЧИСТКА

- Перед чистой убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Ни в коем случае не мойте корпус прибора под проточной водой и не погружайте его в воду. Протрите снаружи корпус и основание сначала мягкой влажной тканью, а затем вытрите насухо.
- Промойте все съёмные части под тёплой водой. Не используйте для этого посудомоечную машину.
- СОВЕТ: Отверстия фильтра удобнее промывать с обратной стороны.
- Не применяйте жёсткие щётки, абразивные чистящие вещества, бензин и растворители (ацетон) для очистки прибора.
- Съёмные пластиковые части соковыжималки могут окраситься некоторыми продуктами, например, морковью. Поэтому сразу по окончании работы следует вымыть их с небольшим количеством неабразивного средства, после чего тщательно вымыть и высушить.

### ХРАНЕНИЕ

Храните вымытую и высушенную соковыжималку в собранном виде в закрытых помещениях и в условиях, исключающих возможность воздействия влаги и резких колебаний температуры.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантийный ремонт производится в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийном талоне.
- Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения.
- В обслуживании и ремонте может быть отказано в следующих случаях:
  - при неправильной установке прибора, требующего специального подключения;
  - при наличии механических повреждений, нарушении сохранности пломб;
  - при признаках самостоятельного ремонта, а также неисправностях, возникших в результате неправильной эксплуатации изделия;
  - при наличии повреждений, вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми;
  - при попадании внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
  - при наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.п.) или действиями посторонних лиц;
  - при наличии повреждений, вызванных подключением прибора к электросетям с параметрами, не соответствующими техническим данным прибора;
  - при повышенном износе деталей в результате использования изделия в коммерческих целях.
- Гарантия не распространяется на расходные материалы, аксессуары.



Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и внешнего вида товара без предварительного уведомления Покупателя.

**Срок службы прибора: 5 лет.**

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Корпус	1 шт.
Фильтр+терочный диск	1 шт.
Шнек	1 шт.
Горловина	1 шт.
Толкатель	1 шт.
Контейнер для сока 800 мл	1 шт.
Контейнер для жмыха 600 мл	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры электросети:	220 – 240 В, 50/60 Гц
Максимальная мощность:	200 Вт
Номинальная мощность:	150 Вт
Размеры (Д*Ш*В):	210*170*505 мм
Вес нетто / брутто:	2,1 кг / 2,75 кг

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO.,LTD  
No.157, Room 2313 Chenmao West Road, Zhonggongmiao Street, Yinzhou district,  
Ningbo city, P.R China  
Импортер: ООО «Сакура Электроникс Групп»  
Адрес: 630088, Российская Федерация, Новосибирская область, г.Новосибирск,  
Северный проезд, 24а. Тел. +7 (383) 210-54-30

Номер партии:

**21S5054-391A**

Дата изготовления:

**10/2021**

Сделано в КНР



