

# ORION®

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

**СОКОВЫЖИМАЛКА  
ДЛЯ ЦИТРУСОВЫХ**

**РУССКИЙ**

**RUS**

**Модель: ORJ-016**



**Пожалуйста, прочитайте инструкцию полностью и внимательно перед эксплуатацией прибора.**

**Храните инструкцию в доступном месте.**

**Уважаемые покупатели!  
Большое СПАСИБО Вам за покупку  
соковыжималки ORION!**

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

---

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описание и объяснение всех функций.

- A. Корпус
- B. Носик
- C. Держатель фильтра-сита
- D. Фильтр-сито
- E. Конусообразная насадка A
- F. Конусообразная насадка B
- G. Крышка



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора.

1. Перед использованием убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети в Вашем доме.
2. Всегда отключайте соковыжималку от сети в случае сбоев в работе, перед чисткой, после эксплуатации.
3. Не включайте прибор в сеть, если он полностью не собран. Всегда отсоединяйте прибор от сети перед тем как будете разбирать его.
4. Не разрешайте детям играть с соковыжималкой. Храните прибор в недоступном для детей месте. Никогда не оставляйте детей одних с включенными электрическими приборами.
5. Не погружайте корпус соковыжималки, провод или штепсельную вилку в воду.
6. Не используйте соковыжималку, если поврежденный шнур или штепсельная вилка, а также, если поврежден или неисправен сам прибор. Отнесите его в сервисный центр. Ремонт прибора может производить только специалист.
7. Если поврежден шнур, то его можно заменить только в сервисном центре, так как для этого требуются специальные инструменты и/или запчасти. Ремонт прибора может производить только специалист.
8. Не позволяйте, чтобы шнур свисал со стола или с рабочей поверхности. Не допускайте соприкосновение электрического шнура с горячими поверхностями.
9. **Чтобы отсоединить соковыжималку от сети, подождите, пока мотор полностью остановится.**
10. Этот прибор можно использовать только в домашних условиях. Он не предназначен для коммерческого или промышленного использования.
11. Перед первым использованием промойте фильтр-сито, держатель фильтра-сита, носик и конусообразные насадки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение: 220-230В, 50Гц  
Потребляемая мощность: 85Вт

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОКОВЫЖИМАЛКИ

1. Поставьте прибор на прочную ровную поверхность, в месте недоступном для детей.
2. Включите в сеть.
3. Правильно разместите держатель фильтра-сита.
4. Поместите фильтр-сито.
5. Вставьте конусообразную насадку.
6. Включите прибор. Выдавливайте сок, сильно нажимая половинкой фрукта на конусообразную насадку.
7. Под носик поставьте сосуд. Измените положение носика – опустите вниз к стакану. Сок потечет прямо в сосуд. После окончания работы, поднимите носик вверх, во избежание проливания сока.
8. Помойте прибор. Шнур намотайте вокруг держателя для хранения.

**Внимание!** Цикличность работы прибора: 15 сек работа – 15 сек перерыв. Не используйте прибор свыше 5 мин в один подход. Дайте прибору остыть несколько минут перед следующим использованием.



## ЧИСТКА И УХОД

1. Отсоедините прибор от сети перед чисткой. Снимите с прибора конусообразную насадку, фильтр-сито, держатель фильтра-сита.
2. Опустите носик вниз и хорошо почистите вокруг. Носик не отсоединяется от прибора.
3. Для чистки насадок, фильтра, держателя фильтра можно использовать теплую мыльную воду. Просушите прибор. Не мойте прибор в посудомоечной машине.
4. Для чистки корпуса прибора используйте только влажную ткань. **Не погружайте корпус в воду!**