

# STARWIND

## Инструкция по эксплуатации

Рисунок - 1



— Нажмите, чтобы открыть крышку.

Рисунок - 2



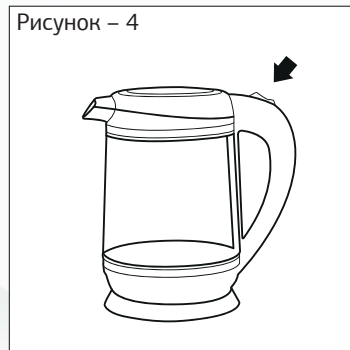
— Наполните чайник холодной водой, следите за метками.

Рисунок - 3



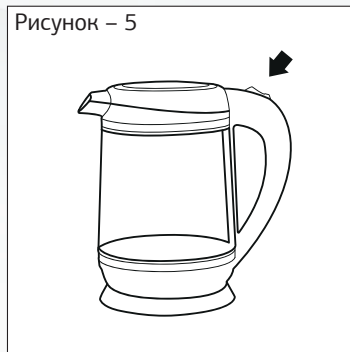
— Установите чайник на базу.

Рисунок - 4



— Включите чайник, нажав кнопку (переведя выключатель в положение 1).

Рисунок - 5



— Перед снятием с базы убедитесь в том, что чайник выключен (переключатель в положении 0).

### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Электрический чайник - 1 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.



**SKG7740**

Беспроводной электрический чайник

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию по эксплуатации, гарантийный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Корпус чайника должен соответствовать идущей в комплекте базе.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Чайник должен располагаться на ровной и твердой горизонтальной поверхности.
- Не допускайте свисания сетевого кабеля с края поверхности, на которой установлен прибор.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля устройства с горячими поверхностями.
- Длина сетевого кабеля может быть отрегулирована в месте намотки, расположенном на идущей в комплекте базе.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра даже на короткий срок.
- Не включайте прибор без воды.
- Наполняйте чайник только холодной водой.
- Уровень воды в чайнике перед включением должен находиться между минимальной и максимальной отметкой. В случае переполнения чайника, кипящая вода может выплескиваться через край. В случае, если уровень воды будет ниже минимальной отметки, возможен вывод из строя нагревательного элемента.
- Перед включением чайника убедитесь в том, что крышка плотно закрыта. База и внешняя поверхность чайника должны быть сухими.
- В случае попадания влаги на включенный прибор, незамедлительно отключите его от сети.
- Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.
- Во избежание ожога паром не открывайте крышку во время работы прибора.
- Во время эксплуатации прибор сильно нагревается. Не прикасайтесь к горячим поверхностям устройства, беритесь только за ручку.
- Перед снятием с базы выключайте устройство.
- Сразу после срабатывания автоматического отключения прибор должен остыть в течение 15-20 секунд перед переливанием воды во избежание вывода из строя нагревательного элемента.
- Будьте предельно осторожны при переносе чайника, наполненного горячей водой.
- Всегда отключайте прибор из сети перед очисткой в случае прекращения использования или обнаружения неполадок в работе. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, чувствительными и умственными возможностями, лицами без соответствующего опыта и знаний без предварительного обучения, инструктажа и наблюдения за работой лица ответственного за их безопасность.
- Не разрешайте детям использовать чайник в качестве игрушки. Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки.
- Не рекомендуется одновременное включение электрического чайника и прочих устройств с большим потреблением энергии.
- Не допускается использование чайника в целях подогрева иных жидкостей и предметов кроме воды.
- Рекомендуется хранить и использовать чайник в местах, недоступных для детей.

## ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры, перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.

1. Извлеките чайник из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
3. Наполните чайник водой. Следите за метками уровня.

4. Установите чайник на базу.
  5. Убедитесь в том, что крышка плотно закрыта.
  6. Переверните выключатель в положение «1», загорится световой индикатор, вода начнет нагреваться.
  7. После закипания воды чайник автоматически выключится.
  8. Отключите прибор от электросети.
  9. Не нажимайте на кнопку открытия крышки во время переливания воды из чайника.
- Перед первым использованием вскипяченной воды в столовых целях необходимо дважды прокипятить воду в чайнике без каких-либо добавок.

## ОЧИСТКА И УХОД

- Рекомендуется регулярно очищать чайник от накипи.
- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети.
- Не допускается мойка чайника и/или базы в посудомоечной машине.
- Не допускается погружение чайника и/или базы в воду и/или другие жидкости.
- Внешнюю поверхность, в случае необходимости, протирайте слегка влажной тканью или губкой, без применения абразивных моющих средств.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка устройств проводится всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально. Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.

Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °C и относительной влажности не выше 70%.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- ▶ Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.
- ▶ Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.
- ▶ Срок службы устройства составляет 5 лет при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- ▶ Срок гарантии 1 год.
- ▶ По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.
- ▶ Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.
- ▶ Технические характеристики представлены на корпусе устройства и в инструкции по эксплуатации.

**Тип устройства:** чайник электрический  
**Модель:** SKG7740  
**Максимальный объём:** 1,7 л  
**Напряжение:** 220 – 240 В, ~50/60 Гц  
**Мощность:** 1850 – 2200 Вт  
**Цвет:** прозрачный  
**Дата производства:** 11. 2018

**Изготовитель:**  
NINGBO FRANK ELECTRIC CO., LTD  
NO.80, FENGYI ROAD, YUYAO CITY, ZHEJIANG, CHINA

**НИНБО ФРАНК ЭЛЕКТРИК КО., ЛТД.**  
№80, ФЭНЙИ РОУД, ЮЙЯО СИТИ, ЧЖЭЦЗЯН, КИТАЙ

Произведено в Китае.



**Импортер в РФ:**  
ООО Хаскел, 119192, г. Москва,  
Мичуринский проспект, д. 11, корп. 4, пом. III, ком. 4  
ИНН 7719269331; ОКПО 14574070