

**ORION®**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ЭЛЕКТРОПЛИТКИ ORION  
МОДЕЛЬ ORION ОНР-10А**



**Уважаемые покупатели!  
Большое СПАСИБО Вам за покупку  
Электроплитки 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.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

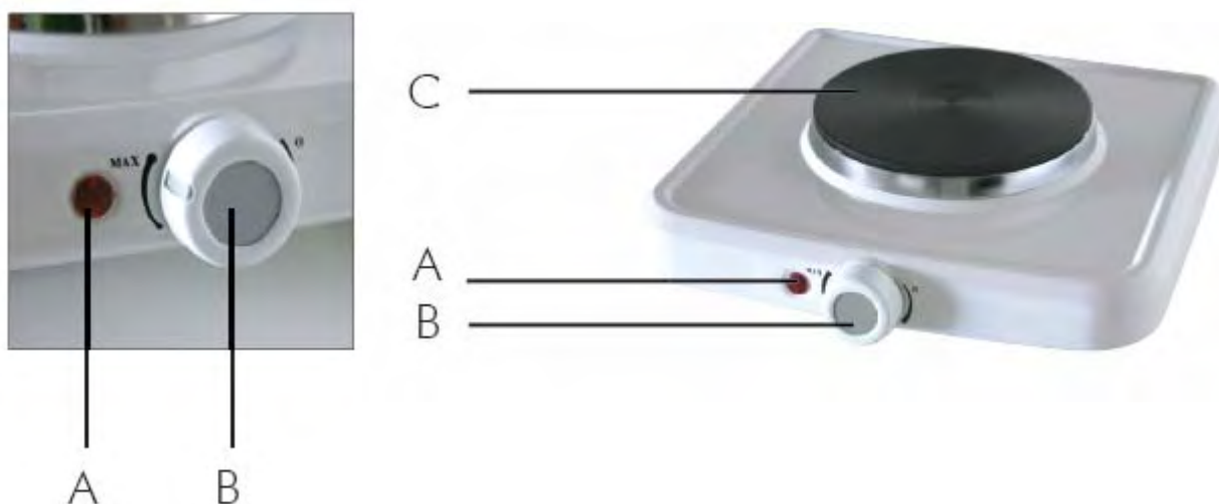
Во время использования электрических приборов, всегда надо придерживаться основных мер безопасности. Убедитесь, что все пользователи данного прибора, полностью осведомлены с данными мерами безопасности.

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора и сохраните ее на будущее.

- Перед включением Вашей электроплитки убедитесь, что напряжение прибора соответствует локальному напряжению сети.
- Убедитесь, что электроплитка снабжена заземленной штепсельной вилкой.
- Используйте электроплитку в целях, предусмотренных инструкцией.
- Этот прибор можно использовать для приготовления пищи только в домашних условиях. Он не предназначен для коммерческого или промышленного использования.
- Не используйте электроплитку, если поврежденный шнур или штепсельная вилка, а также, если повреждена или неисправна сама электроплитка. 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.
- Отключайте прибор от электрической сети, когда Вы им не пользуетесь, когда передвигаете его с одного места на другое или перед очисткой.
- При отключении прибора от сети тяните за штепсельную вилку, а не за шнур сухими руками.
- Не допускайте соприкосновение электрического шнура с горячими поверхностями прибора.
- Не обертывайте шнур тканью или другими материалами.
- Следите за размещением шнура, чтобы случайно не споткнуться об него. Не позволяйте, чтобы шнур свисал со стола или с рабочей поверхности.
- Убедитесь, что во время работы прибор находится на устойчивой, сухой, огнеупорной поверхности.
- Не ставьте электроплитку под кухонными шкафчиками или под полками.
- Не ставьте электроплитку на край рабочей поверхности.
- Не ставьте электроплитку возле занавесок или любых других тканевых портьер или возле легковоспламеняющихся материалов, а также на пластмассовые поверхности.

- Не оставляйте электроплитку включенной без присмотра. Если Вам необходимо отлучиться, всегда выключайте прибор, отсоединяйте его от сети.
- Во время работы электроплитка нагревается до высоких температур, всегда будьте внимательны, чтобы не обжечься паром или горячей водой, особенно когда снимаете кастрюлю с электроплитки.
- Жир и масло легко перегреваются. Будьте осторожны, поскольку перегретые жир и масло легко воспламеняются. Когда Вы готовите пищу на жире или на масле, необходимо следить за процессом ее приготовления.
- Особое внимание необходимо, если прибор используется рядом с детьми. Устанавливайте этот прибор в недоступном для детей месте. Никогда не оставляйте детей одних с включенными электрическими приборами.
- Будьте внимательны, когда ставите кастрюлю на конфорку. Кастрюлю надо поставить так, чтобы ручки не мешали, когда Вы будете проходить рядом.
- Не пользуйтесь кастрюлями размера больше обычного. Это может повредить электроплитку и это опасно.
- Не пользуйтесь электроплиткой за пределами помещения.
- Не пользуйтесь электроплиткой в ванной комнате или рядом с источником воды.
- Не пользуйтесь электроплиткой рядом с раковиной или в местах, где возможен любой контакт прибора с водой или другими жидкостями.
- Если электроплитка упала в воду, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ее вынуть сразу же. Отключите прибор от сети.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте электроплитку, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
- Перед чисткой электроплитки убедитесь, что прибор отключен от сети, штепсельная вилка отсоединена от розетки и прибор остыл. Не передвигайте прибор, если он полностью не остыл.
- Никогда не передвигайте электроплитку, если она включена в сеть.
- Никогда не передвигайте электроплитку, если она в рабочем состоянии и на ней стоят кастрюли.
- Не дотрагивайтесь к горячим поверхностям прибора.

## ДЕТАЛИ



- A – Световой индикатор электропитания
- B – Регулятор выбора температуры
- C – Конфорка Ø 145 мм

## ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед первым использованием электроплитки желательно, чтобы Вы сняли все этикетки и прогрели ее в комнате с хорошей вентиляцией, для того чтобы сжечь защитный слой, прежде чем готовить еду на электроплитке.

Установите электроплитку на устойчивой огнеупорной поверхности. Вставьте штепсельную вилку в розетку. Поставьте регулятор температуры конфорки на максимальный уровень “MAX” и оставьте в таком положении на 5 - 6 минут. Выключите конфорку, повернув регулятор против часовой стрелки в исходное положение, и отключите прибор от сети. Оставьте электроплитку до полного охлаждения.

Удостоверьтесь, что электроплитка полностью остыла, вытрите все защитные остатки, которые могут остаться на конфорках. Теперь Ваша новая электроплитка готова к эксплуатации.

Не ставьте электроплитку возле занавесок, тканевых портьер или возле любых других легковоспламеняющихся материалов, а также на пластмассовые поверхности.

Конфорка регулируется с помощью индивидуального регулятора выбора температуры и световым индикатором. Поворачивая регулятор выбора температуры по часовой стрелке можно нагреть

конфорку до желаемой температуры. Чтобы выключить нагрев конфорки поверните регулятор выбора температуры против часовой стрелки в исходное положение.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Убедитесь в том, что регулятор выбора температуры выключен – позиция “0”. Подключите электроплитку к электросети. Установите регулятор выбора температуры в положение, чтобы нагреть конфорку до желаемой температуры.

Для того чтобы нагреть конфорку, поверните регулятор выбора температуры по часовой стрелке. Загорится красная лампочка индикатора.

Позиция “0” – электроплитка выключена.

Позиция “MAX” – максимальный нагрев электроплитки.

В течение 10 минут электроплитка достигнет максимальной температуры нагрева (при условии, что регулятор выбора температуры стоит в позиции “MAX”). Когда электроплитка достигнет желаемой температуры нагрева, погаснет лампочка индикатора.

Термостат включиться опять, после резкого падения температуры. Красная лампочка индикатора снова загорится.

Ставьте кастрюлю на конфорку по центру так, чтобы ручки не мешали, когда Вы будете проходить рядом. Пользуйтесь кастрюлями, у которых дно такого же размера, как и конфорка для того, чтобы не допускать перегрева. Если Вы используете кастрюли, диаметр которых больше конфорки, то это приведет к потере электроэнергии. Диаметр конфорки электроплиты – 145 мм.

Не дотрагивайтесь к горячим поверхностям прибора. Подождите, пока электроплита полностью остынет.

## ОЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ И УХОД

**Внимание!** Перед произведением очистки прибора, вначале убедитесь в том, что электроплитка выключена, штепсельная вилка вынута из розетки, прибор полностью остыл и конфорки холодные.

Мойте любые загрязнения после использования прибора и/или до того, как загрязнения затвердеют на электроплитке. Электроплитку можно вытирать только влажной тканью с небольшим количеством мыльного раствора.

***Внимание! Никогда не погружайте электроплитку, шнур или штепсельную вилку в воду или любые другие жидкости.***

Никогда не пользуйтесь грубыми абразивными веществами, мочалками из тонкой стальной проволоки, чистящими порошками или средствами для чистки духовки для того, чтобы произвести очистку прибора.

Перед хранением, убедитесь в том, что электроплитка полностью остыла и конфорки холодные. Не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора.

Не используйте электроплитку, если поврежденный шнур или штепсельная вилка, а также, если повреждена или неисправна сама электроплитка. Если поврежден шнур, то его можно заменить только в сервисном центре, так как для этого требуются специальные инструменты и/или запчасти.

Чтобы избежать риска быть пораженным электрическим шоком, не разбирайте сами электроплитку. Ремонт прибора может производить только специалист из сервисного центра.

***Внимание! Этот прибор должен быть заземлен.***