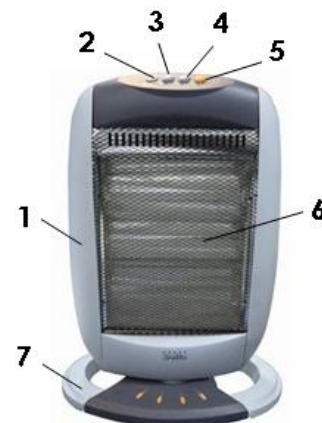


# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Галогенного обогревателя DELTA DL-12

1. Корпус.
2. Кнопка включения режима вращения.
3. Кнопка регулирования мощности.
4. Кнопка регулирования мощности.
5. Кнопка выключатель / регулятор мощности.
6. Защитная решётка.
7. Подставка.



### Важные меры безопасности.

- Перед эксплуатацией внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Убедитесь, что напряжение, электрической сети вашего дома соответствует рабочему напряжению, указанному на маркировке прибора.
- Убедитесь в исправности сети и хорошем контакте. Ваш вентилятор оснащен евро-вилкой. Розетка должна иметь надежное заземление.
- Чтобы избежать перегрузки сети, не включайте одновременно несколько приборов.
- При отключении прибора от сети тяните за вилку, а не за электрический шнур.
- Отключайте прибор от сети, если Вы им не пользуетесь.
- Регулярно проверяйте шнур и вилку. Не пользуйтесь прибором, если есть какие-либо повреждения корпуса или шнура. Для предотвращения поражения электрическим током не разбирайте вентилятор. При обнаружении неисправности отнесите прибор в ремонт.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Держите сетевой шнур вдали от горячих поверхностей.
- Чтобы избежать опасности удара электрическим током, не погружайте прибор в воду или другие жидкости и следите, чтобы на него не попадала вода.
- Используйте прибор строго по назначению, как указано в инструкции.
- Устанавливайте вентилятор на ровную устойчивую поверхность.
- Устанавливайте прибор вдали от мебели. Не набрасывайте на него полотенце, одежду и др., чтобы просушить.
- Разместите устройство так, чтобы задняя решетка находилась подальше от стен, штор, не загрождая воздухоприёмник.
- Не используйте прибор вблизи взрывоопасных и легковоспламеняющихся веществ.
- Не оставляйте включенный прибор на долгий период времени без присмотра.
- Не располагайте прибор непосредственно перед розеткой.
- Положите шнур так, чтобы он не был зажат мебелью и чтобы на него не наступали.
- Не используйте прибор вне помещения. Он предназначен только для домашнего применения.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные отверстия прибора.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Будьте особенно внимательны, используя его в непосредственной близости от детей.
- Необходимо особое внимание, когда прибором пользуются дети или люди с ограниченными возможностями.
- Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки.
- **ВНИМАНИЕ!** Упаковочный материал может представлять опасность для детей. Опасность удушья! Храните упаковку в недоступном для детей месте.

### Подготовка к работе.

- Распакуйте прибор.
- Перед первым использованием необходимо собрать прибор в рабочее положение, для этого:
  - пропустите штепсель и сетевой шнур в отверстие на подставке;
  - соедините подставку с корпусом;
  - вставьте болты в отверстия на подставке и плотно их закрутите;
  - поместите сетевой шнур в специальную выемку на подставке.
- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети вашего дома соответствует рабочему напряжению прибора.

### Эксплуатация.

- При работе прибора, помещение должно быть закрытым.
- Подключите обогреватель к электросети.
- При нажатии кнопки (5) обогреватель начнёт работу с минимальным уровнем мощности 400Вт, последующее нажатие кнопок (3) и (4) обеспечит последовательное увеличение мощности до 800Вт и 1200Вт.
- Прибор имеет дополнительную функцию «Вращение», которая активизируется нажатием кнопки (2) на корпусе прибора.

### **Очистка и уход.**

- Перед чисткой отключите прибор от сети.
- Внешнюю поверхность протрите влажной тканью, затем вытрите насухо.
- Запрещается пользоваться для очистки прибора агрессивными чистящими средствами (бензин, растворители и т.п.).
- Не погружайте обогреватель в воду и другие жидкости. Следите, чтобы жидкости не попадали в мотор.

### **Хранение.**

- Если прибор не используется, всегда вынимайте сетевую вилку из розетки.
- Никогда не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора, так как это может привести к его порче.
- Аккуратно обращайтесь с сетевым шнуром, старайтесь не дергать, перекручивать или растягивать его.
- Храните прибор в сухом месте.

### **Технические характеристики.**

Питание: 220В, ~ 50Гц

Максимальная мощность: 400/800/1200Вт

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления.

*С. Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.*