

# ORION®

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР

**РУССКИЙ RUS**

Модель:

**OOR-007G** (7 секций)

**OOR-009G** (9 секций)

**OOR-011G** (11 секций)



## **Уважаемые покупатели!**

### **Большое СПАСИБО Вам за покупку Масляного радиатора 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 и сохраните ее на будущее.

## **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

---

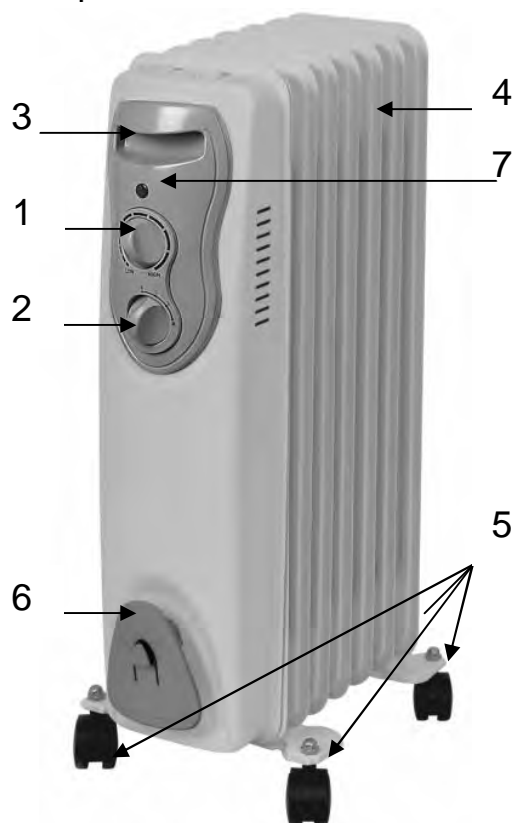
1. Перед использованием убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению сети в Вашем доме.
2. Всегда выключайте прибор от сети, если вы им не пользуетесь, или перед чисткой. При выключении сетевого шнура не вытягивайте вилку из розетки, держась за шнур. Держитесь за вилку.
3. Не оставляйте прибор включенным без присмотра. Всегда выключайте прибор с розетки.
4. Ничем **не накрывайте обогреватель**, так как это может быть причиной возникновения пожара.
5. Устанавливайте прибор подальше, как минимум на расстоянии 90см, от легко воспламеняющихся материалов, таких как мебель, подушки, перины, бумага, одежда, шторы и т.п.
6. Не пытайтесь самостоятельно разобрать любую часть прибора.
7. Держите прибор в чистоте. Следите, чтобы никакие посторонние предметы не попали в вентиляционные отверстия, так как это может быть причиной электрошока, пожара или поломки прибора.
8. Будьте предельно внимательны, если рядом с прибором находятся дети.
9. Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался горячих поверхностей и не намокал, не позволяйте детям играть со шнуром питания.
10. Не используйте прибор вне помещения.
11. Не ставьте прибор вблизи горячих батарей, плит, топок.
12. Не используйте прибор, если поврежден сетевой шнур или вилка, а также, если поврежден или неисправен сам прибор. Отнесите его в сервисный центр. Ремонт прибора может производить только специалист.
13. Никогда не пытайтесь самостоятельно открутить любую часть прибора или демонтировать его. Компания не несет ответственности за повреждение, если игнорируются правила инструкции.
14. Не используйте прибор в целях, не предусмотренных инструкцией.
15. Этот прибор предназначен только для домашнего использования.
16. Во время утилизации прибора необходимо следовать инструкциям касательно удаления масла.
17. Ремонт прибора может осуществлять только специалист сервисного центра, в противном случае гарантия производителя аннулируется.

## **ЗАЩИТНЫЙ МЕХАНИЗМ**

---

Во избежание повреждения и перегрева, нагреватель оснащен защитным механизмом, который отключает нагреватель в случае перегрева.

## ДЕТАЛИ МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА



1. Регулятор термостата
2. Переключатель мощности
3. Ручка
4. Секционный корпус
5. Система транспортировки
6. Держатель для намотки шнура
7. Световой индикатор питания

## СБОРКА МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

Достаньте обогреватель и все детали с коробки.

1. Переверните корпус.
2. Поместите основы для крепления колес между конечными секциями.
3. Закрепите их "U"-образными стержнями и гайками.
4. Зажмите гайки.
5. Поставьте обогреватель на основание.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

1. Поставьте обогреватель на пол на расстоянии как минимум 90см от стен и других предметов, например, мебели, штор, растений...  
(Убедитесь, что напряжение, указанное на маркировке прибора, соответствует напряжению сети в Вашем доме.)
2. Убедитесь, что регулятор термостата и переключатель мощности выключены. Включите прибор в сеть.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРМОСТАТА И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ МОЩНОСТИ

1. Комнатная температура может быть установлена с помощью термостата. Поверните кнопку термостата по часовой стрелке, чтобы увеличить обогрев; против часовой

стрелки, чтобы уменьшить обогрев, пока не достигните желаемой температуры. Как только необходимая температура в комнате достигнута, поверните термостат против часовой стрелки, пока не произойдет отключение светового индикатора. Термостат будет поддерживать температуру, включая и выключая прибор. Если воздух слишком холодный, низкой мощности может быть недостаточно. Выберите более высокую мощность.

- Установите переключатель мощности в одну из следующих позиций:

Переключатель	7 секций	9 секций	11 секций
1	600Вт	800 Вт	1000 Вт
2	900 Вт	1200 Вт	1500 Вт
3	1500 Вт	2000 Вт	2500 Вт

Внимание: данный обогреватель наполнен маслом и будет медленно остывать после выключения питания. Дайте обогревателю полностью остыть, прежде чем его передвигать. Встроенная ручка предназначена для более легкого перемещения прибора.

- Во время работы прибора будет светиться световой индикатор.

### ЧИСТКА МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

- Всегда отключайте обогреватель от сети перед чисткой. Если обогреватель теплый, дайте ему остыть.
- Протирайте поверхность прибора мягкой влажной тканью. Сухой тканью вытрите досуха.
- НЕ используйте моющие средства или абразивные порошки.

### ХРАНЕНИЕ МАСЛЯНОГО РАДИАТОРА

- Сохраните упаковочную коробку. Когда закончится сезон, упакуйте прибор обратно в коробку для хранения.
- Почистите прибор согласно инструкции.
- Снимите основу для крепления колес.
- Упакуйте прибор в коробку. Поставьте в прохладном сухом месте для хранения.
- Если Вы не хотите разбирать прибор и складывать в коробку, а просто поставить, пожалуйста, накройте обогреватель, чтобы уберечь от скопления пыли на нем.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Модель:	ORION OOR-007G	ORION OOR-009G	ORION OOR-011G
К-во секций:	7 секций	9 секций	11 секций
Электропитание:	220/240В~50/60Гц	220/240В~50/60Гц	220/240В~50/60Гц
Диапазон мощности:	600Вт/900Вт/1500Вт	800Вт/1200Вт/2000Вт	1000Вт/1500Вт/2500Вт
Площадь обогрева:	~23 м2	~23 м2	~23 м2

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Мы надеемся, что Вы обратите на это внимание.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION [www.orion.ua](http://www.orion.ua)  
Отзывы и предложения принимаются по адресу [support@orion.ua](mailto:support@orion.ua)