

Инфракрасный обогреватель бытовой РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спасибо Вам, что остановили свой выбор на нашем обогревателе! Обогреватель бытовой настенный, гибкий, отличается высоким качеством, экономичностью, надежностью и простотой в использовании. Он подарит Вам мягкое тепло в холодном помещении, сделает Вашу жизнь более комфортной. Во избежание возможных недоразумений, просим Вас тщательно ознакомиться с данным руководством и условиями гарантийных обязательств.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Вы приобрели электрообогреватель ЭО 448/2 (ЭО 226/1) настенный гибкий инфракрасный (далее — Обогреватель), предназначенный для бытового использования.

Помните, что Обогреватель — это электрический прибор, при эксплуатации которого, необходимо придерживаться требований пожарной и электробезопасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип характеристики	ЭО 226/1 250 ватт	ЭО 448/2 400 ватт
Площадь нагревательного элемента	10 м ²	15 м ²
Рабочее напряжение электросети	220 В	220 В
Номинальный потребляемый ток	1,8 А	1,8 А
Температура на поверхности, не более	65°С	65°С
Масса Обогревателя, без упаковки	0,5 кг	0,65 кг
Время разогрева до рабочей температуры	1–5 мин.	1–5 мин.
Режим работы	продолжительный	продолжительный
Потребляемая мощность	250 Вт	400 Вт
Класс защиты оболочки по ГОСТ 15150–69	Ip20	Ip20
Класс защиты от поражения электрическим током	II	II
Способ установки	настенный	настенный
Размер полотна вместе с планками (мм)	750 x 500 x 30	1000 x 500 x 30

КОМПЛЕКТ

Обогреватель	1 шт.
Упаковка	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

ПОРЯДОК ВВЕДЕНИЯ ОБОГРЕВАТЕЛЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Достать Обогреватель с упаковки.
- Полностью развернуть полотно Обогревателя.
- Надежно закрепить Обогреватель на стене в вертикальном положении. Отступ от стены должен быть не менее 2 см.
- Проверить, совпадает ли напряжение, указанное в таблице характеристик, с напряжением в электросети и состояние розетки.

- Включить Обогреватель в электросеть.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации обогревателя не допускается:

- Сгибать полотно Обогревателя более чем на 150°;
- Включать в неразвернутом состоянии;
- Накрывать чем-либо включенный в электросеть Обогреватель;
- Накрывать розетки и выключатели включенным в электросеть Обогревателем;
- Ложиться на Обогреватель;
- Накрываться Обогревателем;
- Использовать для обогрева постели;
- Использовать для сушки вещей;
- Длительное использование Обогревателя во влажном помещении;
- Использовать для обогрева влажных и мокрых частей тела;
- Попадание воды на включенный Обогреватель;
- Вставлять вилку Обогревателя в неисправные розетки;
- Оставлять включенный Обогреватель без присмотра;
- Оставлять детей без присмотра рядом с включенным Обогревателем;
- Механических повреждений Обогревателя и электрического шнура;
- Разбирать и проводить самостоятельный ремонт Обогревателя;
- Переносить и подвешивать Обогреватель за электрический шнур;
- Сильного натяжения и перегиба электрического шнура;
- Располагать Обогреватель в непосредственной близости с легко воспламеняемыми материалами и жидкостями;
- Использовать обогреватель в местах с ограниченным пространством (шкафы-купе, стеновые ниши и др.).

ВНИМАНИЕ!

Следует использовать Обогреватель только в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Невыполнение правил эксплуатации может привести к возникновению пожара, поражения электрическим током и травмам.

Перед тем, как отложить Обогреватель на хранение, дайте ему остыть. Перед тем, как отложить Обогреватель, даже ненадолго, обязательно выключите его.

Не используйте обогреватель в иных целях, не описанных в данном руководстве.

Производитель гарантирует соответствие качества Обогревателя требованиям ТУ 3468–001–42407477–2013 при выполнении потребителем требований эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с дня продажи. В случае нарушения работоспособности изделия по вине производителя на протяжении гарантийного срока эксплуатации, потребитель вправе на бесплатный ремонт или замену изделия. По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь в пункты продажи.

Произведено в Крыму полностью из отечественных комплектующих!