

Обогреватель бытовой электрический ОНЭ-5.3-60/220 ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Уважаемый покупатель, Вы приобрели низкотемпературный обогреватель, именуемый в обиходе электрогрелкой, предназначенный для местного обогрева в домашних условиях. В качестве нагревательного элемента используется углеродное волокно экологически чистое и безопасное.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение, В _____ 220
Род тока _____ переменный
Температура нагрева поверхности при положении переключателя: (2) сильный нагрев, С _____ 45-55
(1) слабый нагрев, С _____ 25-40
Номинальная частота, Гц _____ 50
Потребляемая мощность, Вт _____ 60
Класс защиты поражения током _____ 2
Система защиты _____ да
Степень защиты от влаги _____ влагостойкие
Драгоценных металлов не содержит.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обогреватель _____ 1 шт.
Паспорт и ИЭ _____ 1 экз.
Упаковка _____ 1 шт.

4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

НЕ допускается:

- оставлять включенный обогреватель без надзора;
- втыкать в обогреватель металлические или иные предметы;
- разбирать изоляционные чехлы и переключатели;
- подвергать обогреватель воздействию влаги или ударам твердыми предметами;
- эксплуатировать обогреватель при порванном чехле, а также при поврежденном проводе или выключателе;
- включать мокрый обогреватель;
- использовать обогреватель в свернутом положении;
- не применять для беспомощных лиц, детей или лиц, не чувствительных к теплу, инвалидов без присмотра;
- механическая чистка;
- замену эл.шнура самостоятельно не производить.

- продолжительное применение изделия в положении переключателя «2»;
- разрешается ручная стирка

5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подготовку обогревателя к работе необходимо проводить в следующем порядке:
- установить выключатель в положении «0» и включить грелку в сеть;
- установить выключатель в положении «2» на 20-40 минут для разогрева;
- после разогрева установить выключатель в положении «1»;
- в случае сильного разогрева обогреватель отключить от сети.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- хранить обогреватель при комнатной температуре в месте, защищенном от паров кислот и щелочей;
- изделие должно храниться в индивидуальной таре при температуре от -45°C до +45°C;
- необходимо осматривать изделие с целью обнаружения признаков повреждения, при обнаружении прекратить использование изделия.
- допускается отклонение от заданных размеров ± 5 см
- габаритные размеры 90 x 150 см.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный ремонт обогревателя осуществляет изготовитель на основании гарантийного талона с отметкой магазина.
При соблюдении правил эксплуатации и хранения изготовитель гарантирует нормальную работу обогревателя в течение 12 месяцев с момента продажи через торговую сеть.
Изготовитель не несет ответственности за неисправности, возникшие в результате небрежного хранения, использования, несоблюдения правил эксплуатации, разборки и ремонта обогревателя покупателем.
Средний срок службы 5 лет.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание серьезных персональных травм и причинения материального ущерба, Вы должны выполнять следующее:
- при наличии заболеваний, при которых использование тепла противопоказано, проконсультируйтесь с лечащим врачом.
- не используйте изделие в положении «2» более 40 минут.
- использование изделия во время сна запрещено.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Обогреватель низкотемпературный электрический ОНЭ-5.3-60/220 соответствует ГОСТ 52161.2.17-2009 техническим условиям ТУ-3468-001-40720744-97. Сертификат соответствия №РОССТ. АВ 72. В03238.
Адрес: 195271, Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, д. 10
Тел.: 8 (812) 247-67-13; 8 (911) 297-96-54; 8 (911) 252-89-49
www.inkorspb.ru; e-mail: inkor.spb@mail.ru

Дата выпуска «___» _____ 20__ г.

Штамп ОТК

Цена договорная

Продан «___» _____ 20__ г.

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОБОГРЕВАТЕЛЯ ОНЭ – 5.3-60/220

Продан магазином _____

(наименование и номер магазина, его адрес)

дата продажи «___» _____ 20__ г.

штамп магазина _____

(личная подпись продавца)

выполнены работы _____

Исполнитель _____ Владелец _____

Важные указания: Сохранять с целью дальнейшего использования.