



**Подогреватели инфракрасные**  
**AIRHOT IR-S/ AIRHOT IR-C/ AIRHOT IR-B/ AIRHOT IR-G**  
**Руководство по эксплуатации**  
**Инструкция по безопасности**



\*Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства  
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

Инфракрасные подогреватели **AIRHOT** работают от сети электропитания 220В. В работе с такими устройствами следует соблюдать следующие меры безопасности:

- Не допускайте контакта кабеля питания с источниками тепла и острыми предметами;
- Не подвергайте кабель питания изгибам, запутыванию;
- Не устанавливайте прибор или другие устройства на кабеле питания;
- Все работы по чистке и ремонту рекомендуется проводить только при отключенном от сети кабеле электропитания;
- При отключении подогревателя от сети необходимо держаться за вилку сетевого кабеля во избежание разрыва или повреждения шнура;
- Запрещается использование устройства с поврежденным кабелем;
- Устройство должно быть подключено к розетке с заземлением, напряжение в сети должно соответствовать требованию к питанию устройства;
- Запрещается вносить в аппарат технические изменения.

Благодарим Вас за выбор техники марки **Airhot!**

**Airhot** — это широкий спектр технологического оборудования для предприятий общественного питания, ресторанов, кафе, магазинов и тд.: профессиональные блинницы, вафельницы, фритюрницы, различные виды грилей и индукционных плит, аппараты для горячего шоколада, СВЧ печи и др. Более подробную информацию о спектре оборудования **Airhot** Вы найдете на сайте **[www.airhot.ru](http://www.airhot.ru)**

## Назначение инфракрасных подогревателей

Подогреватели инфракрасные **Airhot** обеспечивают кратковременный подогрев и поддержание блюд в горячем состоянии перед подачей.

## Размещение

Устройство должно быть установлено в сухом, чистом, хорошо вентилируемом месте. При установке подогревателя следует исключить любую возможность его попадания или погружения в воду.

Вставьте лампу требуемой мощности.

## Эксплуатация

Монтаж и техническое обслуживание электрических соединений устройства должен выполняться квалифицированными специалистами.

**Внимание!** Будьте осторожны в работе с устройством. Не допускайте детей к подогревателю во время эксплуатации.

1. Подключите устройство к сети электропитания.

**Внимание!** Устройство нагревается во время работы. Не прикасайтесь к корпусу устройства голыми руками и не устанавливайте подогреватель вблизи предметов, подверженных возгоранию.

2. Расположите продукты непосредственно под лампой.

3. Выключите устройство по окончании использования

## Чистка

Очистку и замену лампы проводите на остывшем устройстве, отключенным от сети электропитания.

Проведите очистку прибора дезинфицирующими чистящими средствами и влажной салфеткой.

Внимание! При чистке устройства не пользуйтесь направленными потоками воды и не погружайте его в воду.

## Технические характеристики

Модель	Цвет	Напряжение , В	Мощность , кВт	Габариты, мм	Вес, кг
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-B-750 черный	Черный	220	0,25	290x290x250	1,2
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-C-750 бронзовый	Бронзовый	220	0,25	290x290x250	1,2
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-S-750 серебряный	Серебряный	220	0,25	290x290x250	1,2
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-B-775 черный	Черный	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-C-775 бронзовый	Бронзовый	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-S-775 серебряный	Серебряный	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-G-775 золотой	Золотой	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-B-800 черный	Черный	220	0,25	270x270x250	1
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-C-800 бронзовый	Бронзовый	220	0,25	270x270x250	1
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-C-800 серебряный	Серебряный	220	0,25	270x270x250	1
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-B-825 черный	Черный	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-C-825 бронзовый	Бронзовый	220	0,25	175x175x250	0,85
Подогреватель инфракрасный AIRHOT IR-S-825 серебряный	Серебряный	220	0,25	175x175x250	0,85