

## ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЕ

Настоящая гарантия дает право на бесплатный ремонт изделия или его частей в течение гарантийного срока в соответствии с действующим законодательством.

Модель \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Срок гарантии \_\_\_\_\_ 2 года \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

М.П.

## ВЫПОЛНЕНИЕ ГАРАНТИЙНЫХ РАБОТ

Дата	Организация-исполнитель	№ гарантийного акта	Фамилия мастера

## АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ:

**В Москве:**  
Гидросервис Интернешнл  
(499)135-9009, 135-9797

## СЕРТИФИКАЦИЯ:



АИ 18

UK200-201S RU 280508-3



# ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ UK 200S, UK 201S

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Unitherm Haustechnik GmbH

Berliner Chaussee 2, D-15749 Mittenwalde,  
Fon: +49(0)33764 25 040, Fax: +49(0)33764 25 041  
Internet: [www.unitherm-haustechnik.de](http://www.unitherm-haustechnik.de)

Бюро в Москве: 119 991 Москва, ул. Бардина 6, офис 29,  
тел. +7 (499) 135 9896, факс +7 (499) 135 9852  
Интернет: [www.unitherm.ru](http://www.unitherm.ru)

## Общее

### Описание

Электрический обогреватель UK 200 S и UK 201 S используется для обогрева и поддержания заданной температуры в закрытых помещениях, а также для использования в качестве вентилятора без обогрева (только модель UK 201 S).

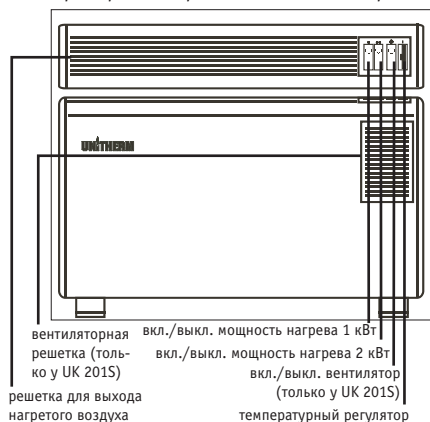
Прибор может быть смонтирован стационарно на стену или поставлен на пол. Прибор имеет металлический серый или белый корпус с нагревательными элементами внутри. Прибор оснащен бесступенчатым температурным регулятором, расположенным в верхнем правом углу, на котором вы можете выставить необходимую температуру отопляемого помещения в диапазоне от 5 до 35°C. При достижении в помещении заданной температуры обогреватель, благодаря встроенному термодатчику, выключается, при понижении заданной температуры на 3-5°C нагрев включается.

### Эксплуатация

Для установки необходимой комнатной температуры поверните температурный регулятор до упора по часовой стрелке, подождите, пока в комнате будет достигнута желаемая температура. Медленно поворачивайте регулятор против часовой стрелки, пока не погаснет лампочка-индикатор нагрева.

Можно задать мощность нагрева 1 или 2 кВт, нажав, соответственно, кнопку с одним или двумя кругами, либо отключить нагрев, выключив обе кнопки.

Кнопки имеют световой индикатор включения. В модели UK 201 S можно также включить или отключить вентилятор, который ускоряет распределение теплого воздуха. Посредством отдельного выключателя вентилятор можно включать и выключать независимо от положения кнопок мощности нагрева, и, таким образом, использовать летом как вентилятор. Для активирования защиты от замерзания подключите прибор к электросети и поставьте термостат в



положение «антифрост». Если температура в помещении опускается ниже +5°C, эта функция срабатывает и предотвращает замораживание помещения. Встроенный термопредохранитель следит за тем, чтобы прибор не перегревался и отключает электропитание при превышении критической температуры нагрева нагревательного элемента.

### Комплект поставки

В комплект поставки входят монтажная планка для монтажа прибора на стену, ножки на напольного монтажа, сетевой шнур с евроштекером.

### Транспортировка

Транспортировка электрического обогревателя должна производиться в упаковке из плотного картона или дерева и полиэтилена, способной защитить прибор от повреждений.

### Монтаж и электроподключение

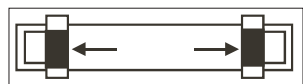
#### Указания по расположению прибора

- Электрический обогреватель должен быть установлен в помещении, предназначенном для обогрева.
- Прибор нельзя монтировать в огнеопасных, пыльных помещениях, а также в помещениях содержанием в воздухе легковоспламеняющихся веществ.
- Используйте прибор только в подвешенном положении (при помощи предусмотренной монтажной планки) или на полу в строго вертикальном положении.

- Не загромождайте вход и выход воздуха. Вокруг аппарата должно оставаться свободное пространство как минимум в 20 см. Если аппарат подвешен, надо оставить дистанцию от пола как минимум 15 см. При монтаже на стену следите, чтобы прибор располагался строго вертикально.

#### Последовательность монтажа

- Прикрутите монтажную планку к стене. Навесте прибор на планку.
- Если хотите использовать прибор на полу, присоедините сначала ножки. Для этого совместите пазы ножек с местом монтажа и сдвиньте до щелчка в направлении, указанном стрелками (см. рис.). Не пользуйтесь прибором до установки ножек.
- Включите сетевой штекер в розетку с заземлением. При желании прибор можно подключить стационарно к электросети.



## Обслуживание

- Протирайте время от времени корпус прибора сухой или влажной тряпкой, при этом предварительно отключив прибор от сети.
- Не используйте агрессивных чистящих веществ.
- Не допускайте попадания воды внутрь прибора.

### Сервисное обслуживание

При возникновении неисправностей попробуйте решить проблему самостоятельно, следуя указаниям в таблице.

Неисправность	Возможные причины	Способы устранения
прибор не включается (не горит лампочка-индикатор нагрева)	-сработали сетевые предохранители  -сетевой штекер не воткнут в розетку -температура воздуха больше установленной на температурном регуляторе	-проверить сетевые предохранители  -воткнуть сетевой штекер в розетку -если возможно, увеличить значение температуры на температурном регуляторе  -не накрывайте прибор, соблюдайте минимальные отступы
	-сработала защита от перегрева	

Если проблему решить не удастся, то обратитесь за помощью в службу сервиса.

### Технические данные

Тип	UK 200S	UK 200S	UK 201S	UK 201S
Артикул	314001	314002	314003	314004
Цвет	белый	серый	белый	серый
Номинальн. напряжение	230 В~			
Мощность	1000 Вт/ 2000 Вт			
Вентилятор	-	-	+	+
Высота	490 мм			
Ширина	735 мм			
Глубина	140 мм			
Вес	6,6 кг			

## Указания по безопасности

- Соблюдайте местные нормы и правила, а также все рекомендации данной инструкции, иначе мы снимаем с себя ответственность за возможные проблемы, повреждения и неисправности.
- При значительных повреждениях подключать и монтировать прибор нельзя. Обращайтесь к поставщику.
- Монтаж и эксплуатация прибора должны осуществляться только в соответствии с инструкцией. Инструкция является собственностью владельца прибора и должна при необходимости предъявляться специалисту-монтажнику.
- Внимание! Неквалифицированное подключение и ремонт могут представлять опасность для пользователя.
- Следите, чтобы для ремонта использовались оригинальные запчасти производителя.
- Нельзя хранить вблизи прибора легковоспламеняющиеся вещества
- Не накрывайте прибор и не заставляйте его мебелью, иначе это может привести к перегреву прибора
- Прибор можно подключать только к сети с переменным током и напряжением 220/230 В~
- При монтаже обогревателя в ванной комнате или душевой расположите прибор так, чтобы на него не попадали струи воды.
- Нельзя трогать прибор мокрыми руками.
- Поверхность прибора может нагреваться. Не монтируйте прибор прямо под розеткой.
- Не используйте прибор, если отдельные его части или сетевой кабель имеют повреждения.
- При подключении прибора с помощью сетевого штекера кабель и штекер должны быть легко доступны.
- Даже в положении регулятора \* прибор готов к работе. Чтобы отключить прибор, выньте сетевой штекер из розетки или выключите сетевые предохранители.
- Не ставьте ничего впереди или сверху. Возможно возгорание. Не накрывайте аппарат!