

# beurer

## UB 90



PURE

RUS Электрическая простыня  
Инструкция по применению

**Содержание**

1. Комплект поставки .....	3	5.6 Выбрать время автоматического выключения .....	7
1.1 Описание прибора.....	3	5.7 Выключение .....	7
2. Важные указания		5.8 Режим ECO .....	7
Сохраните для последующего использования! .....	3	5.9 Индикация кВтч .....	8
3. PURE® с частицами серебра.....	5	5.10 Температурный режим Anti-Allergie ....	8
4. Использование по назначению .....	5	6. Очистка и уход.....	8
5. Применение.....	5	7. Хранение .....	9
5.1 Безопасность.....	5	8. Утилизация .....	9
5.2 Подготовка к работе .....	6	9. Что делать при возникновении неполадок?.....	10
5.3 Включение.....	6	10. Технические характеристики.....	10
5.4 Установка температуры.....	6		
5.5 Автоматическое переключение на более низкую температуру .....	7		

**Пояснение символов**

	Прочесть инструкцию!		Можно стирать в машине при 30°C в суперделикатном режиме
			Не отбеливать
	Не втыкать иголки!		Не сушить в сушке
			Не гладить утюгом
	Не использовать в сложенном или не расправленном состоянии!		Химчистка запрещена
	Для детей старше трех лет.		Использованные в этом приборе ткани соответствуют высоким требованиям стандарта Ökotex 100, что подтверждено Исследовательским институтом Хохенштайн.

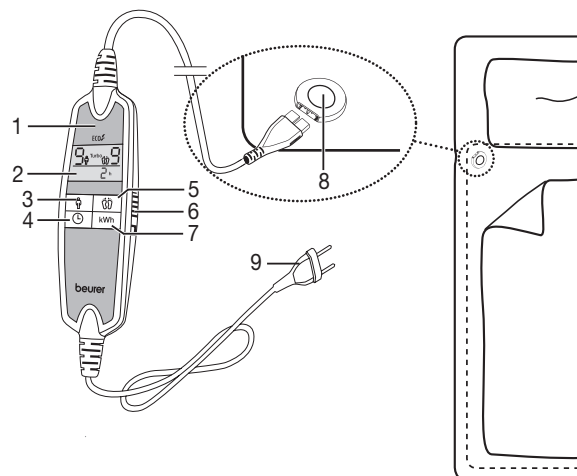
	<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!</b> Предупреждение об опасностях травмирования или опасностях для Вашего здоровья.
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Предостережение о возможных повреждениях прибора/ принадлежностей.
	<b>УКАЗАНИЕ:</b> Указание на важную информацию.

## 1. Комплект поставки

1 электрическая простыня  
1 переключатель  
1 инструкция по применению

### 1.1 Описание прибора

1. Переключатель
2. Дисплей
3. Кнопка настройки температуры для области тела
4. Кнопка настройки времени автоматического выключения
5. Кнопка настройки температуры для области ног
6. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ.
7. Кнопка отображения кВтч
8. Штепсельный разъем
9. Штекер



## 2. Важные указания

**Сохраните для последующего использования!**

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Несоблюдение нижеследующих указаний может привести к материальному ущербу или травмам (поражение электрическим током, ожог кожи, пожар и пр.). Следующие указания по технике безопасности и предупреждения об опасностях служат не только для охраны Вашего здоровья или здоровья третьих лиц, но и для защиты изделия. Поэтому обязательно соблюдайте эти указания и при передаче электрической простыни другому человеку также передавайте инструкцию.
- Данную электрическую простыню запрещается использовать для людей, нечувствительных к высоким температурам, и других лиц, нуждающихся в защите и присмотре, так как они не могут реагировать на перегрев.

- Запрещается использовать электрическую простыню для маленьких детей (до 3-х лет), так как они не могут реагировать на перегрев.
- Данную электрическую простыню запрещается использовать детям (в возрасте 3–8 лет), за исключением тех случаев, когда переключатель предварительно настроен родителями или другими взрослыми, несущими ответственность за ребенка, а также если ребенок был обучен безопасному использованию электрической простыни.
- Допускается использование электрической простыни детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если они находятся под присмотром или обучены безопасному применению электрической простыни и предупреждены о возможных опасностях.
- Не позволяйте детям играть с электрической простыней.
- Очистку и техническое обслуживание детям разрешается выполнять только под присмотром взрослых.
- Данная электрическая простыня не предназначена для использования в больницах.
- Не втыкайте иголки!
- Не используйте в сложенном или смятом виде!
- Запрещается использовать мокрую электрическую простыню!
- Перед использованием на регулируемой кровати убедитесь в том, что электрическая простыня и провода не свернуты и не зажаты в шарнирах.
- Данную электрическую простыню разрешается использовать только с переключателем, указанным на этикетке.
- Электрические и магнитные поля, излучаемые электрической простыней, при определенных обстоятельствах могут нарушить работоспособность Вашего кардиостимулятора. Особых поводов для беспокойства нет — эти излучения намного ниже предельно допустимых значений: напряженность электрического поля: макс. 5000 В/м, напряженность магнитного поля: макс. 80 А/м, магнитная индукция: макс. 0,1 мТл. Поэтому перед применением электрической простыни проконсультируйтесь со своим врачом и производителем кардиостимулятора.
- Не тяните, не перекручивайте и не перегибайте провода.
- Необходимо постоянно проверять, нет ли на данной электрической простыне следов износа или повреждений. Если на электрической простыне имеются такие следы или она использовалась не по

назначению, перед очередным применением она должна быть проверена представителем сервисного центра.

- Если провод сетевого питания этого прибора поврежден, то во избежание опасности он подлежит замене сервисной службой или другим компетентным специалистом. Сам провод и работа по его замене платные услуги.
- Когда электрическая простыня включена, запрещается
  - класть или ставить на нее какие-либо предметы (например, чемодан или корзину для белья),
  - класть или ставить на нее какие-либо источники тепла (например, обычную грелку, электрогрелку и т. п.).
- Электронные компоненты внутри переключателя во время использования электрической простыни нагреваются. Поэтому запрещается накрывать переключатель или класть его на электрическую простыню, когда она включена.
- С дополнительными вопросами по применению приборов Beurer обращайтесь в нашу сервисную службу.
- Обязательно следуйте указаниям по применению (глава 5), очистке и уходу (глава 6) и хранению (глава 7).

### 3. PURE® с частицами серебра

Верхняя сторона этой электрической простыни (UB90: с набивным рисунком) выполнена с использованием частиц серебра PURE®. Особая технология препятствует образованию запахов и размножению бактерий и способствует гигиене. Простыню можно стирать обычным способом, частицы серебра не вымываются.



### 4. Использование по назначению



#### ВНИМАНИЕ

Электрическая простыня предназначена только для обогревания кроватей и на ней можно спать.

### 5. Применение

#### 5.1 Безопасность



#### ВНИМАНИЕ

Электрическая простыня оснащена системой безопасности. Датчики предотвращают перегрев электрической простыни по всей ее площади благодаря автоматическому отключению в случае неисправности. Если система безопасности отключила электрическую простынь, индикаторы температурных режимов во включенном состоянии больше не подсвечиваются.

Учтите, что из соображений безопасности после возникновения неисправности электрическую простынь больше включать нельзя; ее необходимо отправить на ремонт в сервисный центр по указанному адресу.

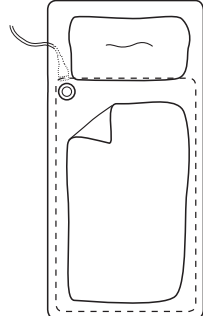
## 5.2 Подготовка к работе

Постелите электрическую простыню на матрас, начиная с изножья кровати. Затем постелите обычную простыню поверх электрической привычным способом.



### ВНИМАНИЕ

Убедитесь в том, что электрическая простыня расправлена по всей площади и во время использования не будет сминаться и образовывать складки.



- Сначала подсоедините переключатель к нагревательному элементу, соединив штепсельный разъем.
- После этого вставьте штекер в розетку.

## 5.3 Включение

Сдвиньте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. [6] на выключателе вбок [1] в положение ВКЛ. (I), чтобы включить электрическую простыню.

Во включенном состоянии загорается дисплей [2], и в течение примерно 2 секунд на нем отображаются все сегменты. После этого дисплей отображает следующие основные настройки:

Температура для области тела: 0

Температура для области ног: 0

Время автоматического выключения: 1 h (= 1 час)



### ПРИМЕЧАНИЕ

При этом подсветка дисплея не мешает ночью, поскольку сила света уменьшится примерно через 5 секунд.



### ПРИМЕЧАНИЕ

Данная электрическая простыня имеет функцию быстрого нагрева, которая обеспечивает быстрый нагрев в течении первых 15 минут. В течении этого времени на дисплее мигает слово «Turbo».



Если в первые 15 минут электрическая простыня выключается на короткое время, а затем снова включается, то из соображений безопасности происходит выключение функции быстрого нагрева.

В этом случае слово «Turbo» на дисплее не появляется. Электрическая простыня нагревается в обычном режиме.

Для активации функции быстрого нагрева необходимо полностью выключить электрическую простыню на 20 минут.

## 5.4 Установка температуры

Нажмите кнопку [3] для того, чтобы установить температуру области тела.

Нажмите кнопку [5], чтобы установить температуру области ног.

Ступень 0:      выкл.

Ступень 1:      минимальная степень обогревания

Ступени 2–8:    индивидуальная степень обогревания

Ступень 9:      максимальная степень обогревания



### ПРИМЕЧАНИЕ

Последовательность включения температурных режимов: 0–9–8–7–6–5–4–3–2–1–0–9 ...



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Если электрическая простыня используется в течение нескольких часов, рекомендуется устанавливать минимальную температуру во избежание перегрева пользователя.



### ПРИМЕЧАНИЕ

- Ваша электрическая простыня нагреется быстрее, если в начале использования установить максимальную температуру.
- Мы настоятельно рекомендуем включать электрическую простыню примерно за 30 мин до отхода ко сну и накрывать ее одеялом во избежание потери тепла.

## 5.5 Автоматическое переключение на более низкую температуру



### ПРИМЕЧАНИЕ

Данная электрическая простыня имеет функцию безопасного автоматического отключения. Температурные режимы 9, 8 и 7 после 3 часов использования автоматически переключаются на температурный режим 6.

## 5.6 Выбрать время автоматического выключения

Нажмите кнопку установки времени автоматического выключения [4]. По выбору Вы можете установить время автоматического выключения на 1, 2, 3, 4, или 12 часов.



### ПРИМЕЧАНИЕ

Последовательность включения времени автоматического выключения:

1 h–12 h–11 h–10 h–9 h .... 1 h–12 h–11 h ... (время в часах).

Под часами отображается оставшееся время в минутах (напр., 59 мин.).

Электрическая простыня автоматически выключается по истечении установленного времени выключения.

Затем на дисплее отобразится следующее:

Температура для области тела: 0

Температура для области ног: 0

Время автоматического выключения: мигает «0 min»

Чтобы снова включить электрическую простыню, нажмите либо кнопку установки температурного режима для области тела, либо для области ног.

Если Вы по истечении выбранного времени выключения не хотите использовать электрическую простыню, сдвиньте выключатель ВКЛ./ВЫКЛ. в положение ВЫКЛ. (0), чтобы выключить ее.

## 5.7 Выключение

Сдвиньте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. на выключателе в положение ВЫКЛ. (0), чтобы выключить электрическую простыню. В выключенном состоянии подсветка и индикация дисплея гаснут.



### ПРИМЕЧАНИЕ:

Если электрическая простыня не будет использоваться в течение нескольких дней, переведите ползунок в положение ВЫКЛ. (0) и выньте сетевой штекер из розетки.

## 5.8 Режим ECO

Температурные режимы 1, 2, 3 и 4 являются наиболее энергосберегающими. После того, как температурные режимы выбраны, на дисплее отображается символ «ECO».

**ECO**  
**CONTROL**

## 5.9 Индикация кВтч

С помощью нажатия кнопки «kWh» [7] Вы можете увидеть текущее потребление тока в кВтч. Потребление тока отображается с момента последнего включения.

Отображаемое значение, обусловленное незначительным потреблением тока в температурном режиме «ECO», изменяется (потребление тока в кВтч) только спустя некоторое время. Если для обеих зон установлен температурный режим «9», то пройдет ок. 8 минут, прежде чем индикация изменится с 0,00 кВтч на 0,01 кВтч.

### **(i) ПРИМЕЧАНИЕ**

Вы создадите здоровую атмосферу для сна, если будете держать спальню прохладной, а Вашу кровать немного согреете перед отходом ко сну. Благодаря меньшим расходам на отопление спальни налицо экономическая выгода.

## 5.10 Температурный режим Anti-Allergie

### **Важно знать**

в последние годы заметно увеличилось число людей, испытывающих аллергию на домашнюю пыль и клещей, обитающих в ней. Для этой формы аллергии характерно раздражение глаз, приступы чихания, кашля и одышка в ранние утренние часы. Эти реакции возникают при контакте с белками, находящимися в экскрементах клещей, обитающих в домашней пыли. Клещи, появляющиеся во влажном и теплом микроклимате, часто преобладающим в кроватях, практически вездесущи. Они пытаются преимущественно кожными чешуйками и плесневыми грибками и находятся в любом доме. Даже при регулярной и основательной уборке частички пыли и кожи постоянно накапливаются.

С помощью температурного режима Anti-Allergie Вы можете целенаправленно бороться с популяцией клещей и заботиться о поддержании сухого, без плесени климата кровати.

Для этого установите температуру в области тела и ног на ступень 9 и время автоматического выключения через 12 часов. На дисплее отобразится надпись «Anti-Allergy».

Чтобы избежать потери тепла, электропростыня при этой операции должна быть полностью накрыта одеялом.

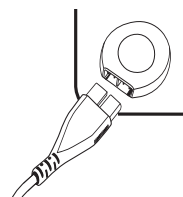
Данная операция сушит Ваш матрац и создает таким образом на поверхности матраса неблагоприятный для клещей микроклимат. Мы рекомендуем регулярное использование температурного режима Anti-Allergie. В идеале электропростыня должна включаться на полные 12 часов.

## 6. Очистка и уход



### **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

Перед очисткой электропростыни всегда вынимайте сетевой штекер из розетки, отключите штепсельное соединение [8] и, таким образом, отсоедините выключатель [1] от электропростыни. В противном случае существует опасность поражения электрическим током.



### **ВНИМАНИЕ**

- Не допускайте контакта переключателя с водой или другими жидкостями! В противном случае он может быть поврежден.

Для очистки переключателя используйте сухую безворсовую салфетку.

Не используйте химические очистители или абразивные чистящие средства.

Небольшие пятнышки на электрической простыне можно удалить влажной салфеткой или при необходимости небольшим количеством мягкого жидкого моющего средства.



## ВНИМАНИЕ

- Обратите внимание на то, что электрическую простыню запрещается подвергать химической очистке, выжимать, сушить в машине, растягивать или гладить.

Эту электрическую простыню можно стирать в машине.

Установите стиральную машину на щадящий режим стирки с температурой 30 °C (для шерсти). Используйте мягкое моющее средство, при дозировке следуйте указаниям изготавителя.



## ВНИМАНИЕ

- Обратите внимание на то, что слишком частая стирка электрической простыни может оказаться на ней нежелательным образом.  
Поэтому в течение всего срока службы электрическую простыню можно стирать в стиральной машине не более 5 раз.

Сразу после стирки расправьте еще влажную электрическую простыню, придав ей исходный размер и форму, и разложите ее для просушивания на стойке для сушки белья.



## ВНИМАНИЕ

- Не используйте прищепки и аналогичные приспособления для закрепления электрической простыни на стойке для сушки белья. В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.
- Подсоединяйте переключатель к электрической простыне только в том случае, если штепсельный разъем и электрическая простыня совершенно сухие.  
В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.
- Никогда не включайте мокрую электрическую простыню с целью ее просушки! В противном случае существует опасность поражения электрическим током.

## 7. Хранение

Если электрическая простыня не используется длительное время, рекомендуется хранить ее в оригинальной упаковке.



## ВНИМАНИЕ

Сначала дайте электрической простыне остыть. В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.

Во избежание образования острых перегибов ничего не кладите на электрическую простыню во время ее хранения.

## 8. Утилизация

Электрическую простыню следует утилизировать согласно Директиве ЕС по отходам электрического и электронного оборудования 2002/96/EC – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). В случае вопросов обращайтесь в местную коммунальную службу, ответственную за утилизацию отходов.



## **9. Что делать при возникновении неполадок?**

Проблема	Причина	Меры по устранению
Дисплей не горит/ нет индикации.	Сетевой штекер не подсоединен к розетке и/или не включен.	Вставьте сетевой штекер в розетку и включите электропростыню.
	Отключение электропростыни при помощи системы безопасности.	Отошлите электропростыню в сервисную службу.
Индикация «E1»	Выключатель неправильно соединен с электропростыней.	1. Выключите 2. Подсоедините штепсельный разъем полностью 3. Включите

## **10. Технические характеристики**

Технические характеристики см. на заводской этикетке электрической простыни.

## **11. Гарантия**

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления на срок 24 месяца. со дня продажи через розничную сеть.

Гарантия не распространяется:

- на случаи ущерба, вызванного неправильным использованием
- на быстроизнашающиеся части
- на дефекты, о которых покупатель знал в момент покупки
- на случаи собственной вины покупателя.

Товар сертифицирован: электропростыни, -грелки, -одеяло ООО “ВСЦ МИРАТЕКС” №РОСС DE .AB 02.B05023 срок действия с 02.08.2011 по 01.08.2014 гг.

Срок эксплуатации изделия: мин. 5 лет

Фирма-изготовитель: Бойрер Гмбх, Софлингер штрасе 218,  
89077-УЛМ, Германия

Фирма-импортер: ООО Бойрер, 109451 г. Москва, ул.  
Перерва 62, корп. 2, офис 3

Сервисный центр:  
109451 г. Москва, ул.  
Перерва 62, корп. 2  
Тел(факс) 495—658 54 90, bts-service@ctdz.ru



Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_



