

# МОЙ ПУЛЬТ

Инструкция к пульту для кондиционера  
SAMSUNG ARH-428

+7(495)-924-59-09

+7(915) 136-56-25

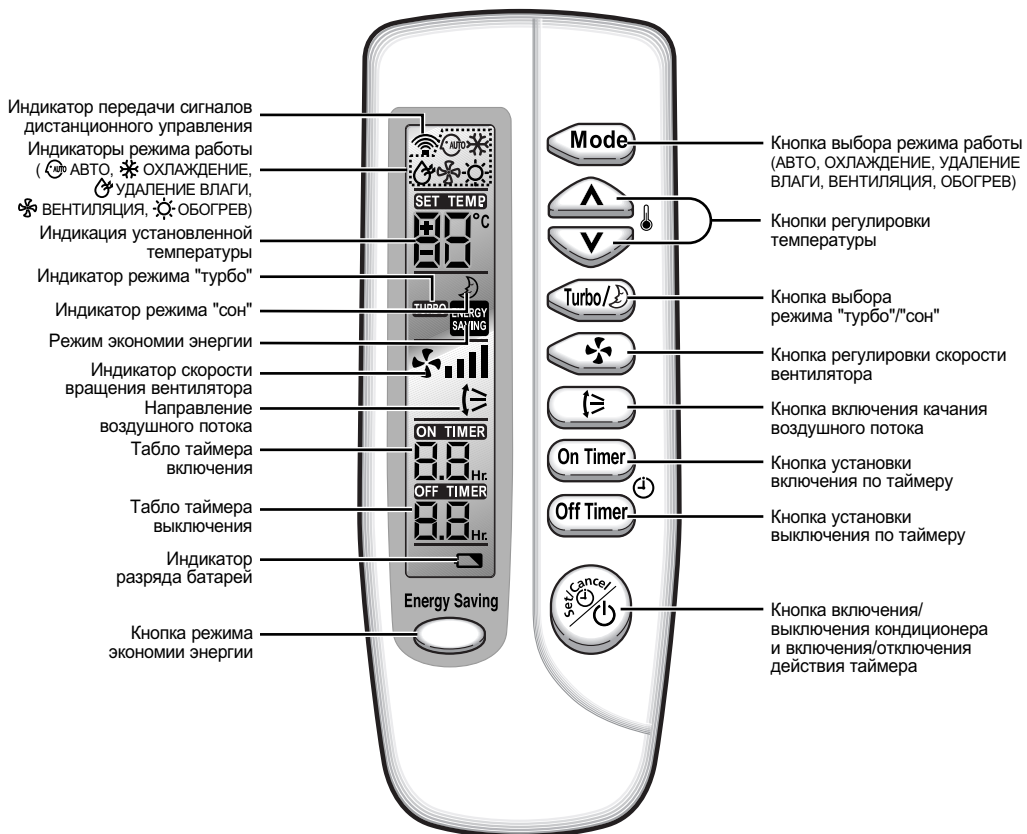
Время работы: с 10.00 до 20.00

г. Москва, ТЦ "Горбушкин двор", 1 этаж, павильон С1-044

E-mail: [info@mypult.ru](mailto:info@mypult.ru)

Сайт: <https://mypult.ru>

## Пульт дистанционного управления - кнопки и дисплей



## Использование этой инструкции

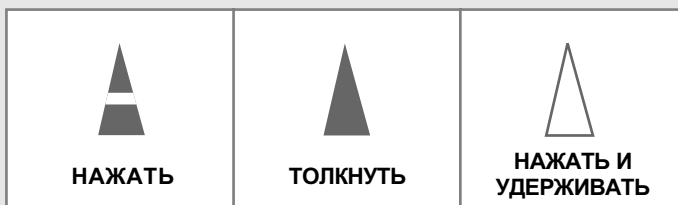
*Вы только что приобрели комнатный кондиционер системы сплит и он был установлен специалистом по установке кондиционеров.*

*В вашей Инструкции для пользователя содержится много ценной информации об использовании вашего кондиционера. Пожалуйста, выберите время, чтобы прочитать ее, так как она поможет вам в полной мере использовать все возможности кондиционера.*

*Инструкция организована следующим образом.*

- ◆ *На страницах с 4 по 6 приведены следующие иллюстрации:
  - Внешний вид комнатного и наружного блоков
  - Пульт дистанционного управления (кнопки и дисплей)Эти иллюстрации помогут вам в поиске нужных кнопок, а также в понимании смысла символов, показываемых дисплеем.*
- ◆ *В инструкции вы найдете серии пошаговых процедур для каждой функции.*

*В иллюстрациях к пошаговым процедурам используются три различных символа:*



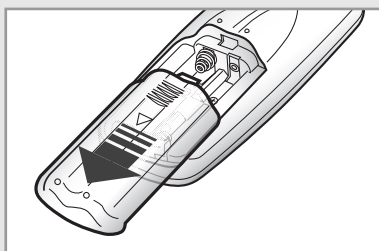
## Установка батарей в пульт дистанционного управления

**Вы должны установить или заменить батареи в пульте дистанционного управления, когда вы:**

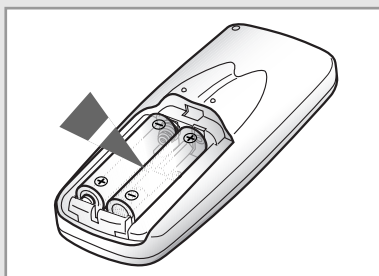
- ◆ Только что купили кондиционер
- ◆ Обнаружили, что пульт дистанционного управления перестал правильно работать

**ПРИМЕЧАНИЕ**

- ◆ Используйте две батареи типа AAA, LR03 напряжением 1,5 В.
- ◆ Не используйте старые батареи или различные типы батарей совместно.
- ◆ По истечении 12 месяцев с даты изготовления батареи могут оказаться полностью разряженными даже в том случае, если ими не пользовались.



- 1 Толкните крышку отсека для батарей на нижней поверхности пульта большим пальцем в направлении, указанном стрелкой и снимите ее.



- 2 Установите две батареи, обращая внимание на соблюдение полярности:
  - ◆ + на батарее должен совпадать с меткой + на пульте.
  - ◆ - на батарее должен совпадать с меткой - на пульте.

- 3 Возвратите крышку отсека для батарей на место, двигая ее по направляющим, пока не услышите щелчок.

## Выбор автоматического режима работы

**Вы можете включить кондиционер в автоматическом режиме с пульта дистанционного управления. В автоматическом режиме работы автоматически выбираются стандартная температура и оптимальная скорость вентилятора. Вы можете изменить стандартную температуру, но не можете изменить скорость вентилятора.**



1 Если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл).


- Результат:**
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
  - ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
  - ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

**ВАЖНО** В кондиционере имеется схема защиты, которая предохраняет его от повреждения, если он был запущен сразу же после того, как был:


- ◆ Включен в сеть
- ◆ Остановлен

Через три минуты кондиционер начнет работать нормально.

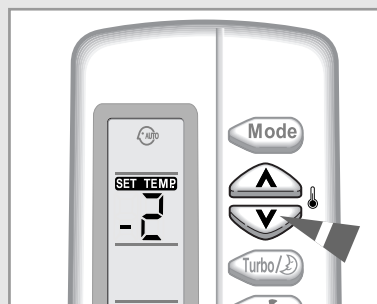
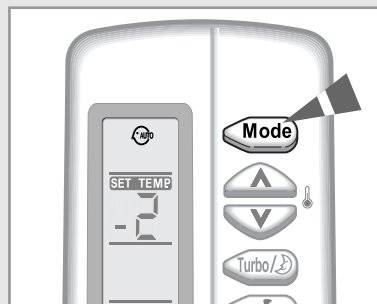
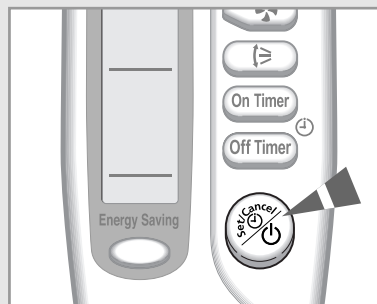
2 Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку  на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

- Результат:**
- ◆ При каждом нажатии кнопки  комнатный блок издает звук.
  - ◆ Кондиционер начинает работать в автоматическом режиме.

**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.

3 Чтобы изменить стандартную температуру (Кондиционер устанавливает стандартную температуру автоматически в зависимости от комнатной температуры), нажмите кнопку  один или несколько раз.

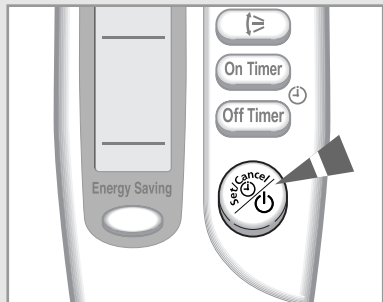
| УСТАНОВЛ. ТЕМПЕРАТУРА. | УСТАНОВЛ. ТЕМПЕРАТУРА. | -                       | УСТАНОВЛ. ТЕМПЕРАТУРА. | УСТАНОВЛ. ТЕМПЕРАТУРА. |
|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| -2°C                   | -1°C                   | Стандартная температура | +1°C                   | +2°C                   |
| < Если вам жарко >     |                        |                         | < Если вам прохладно > |                        |



## Охлаждение воздуха в вашей комнате

**Вы должны выбрать режим Охлаждение, если вы желаете отрегулировать:**

- ◆ Температуру охлаждения
- ◆ Скорость вращения вентилятора в режиме охлаждения



- 1 Если необходимо, нажмите кнопку (Вкл/Выкл).

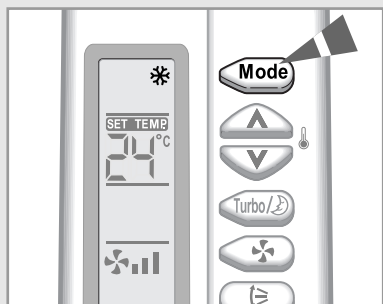
**Результат:**

- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

**ВАЖНО** В кондиционере имеется схема защиты, которая предохраняет его от повреждения, если он был запущен сразу же после того, как был:

- ◆ Включен в сеть
- ◆ Остановлен

Через три минуты кондиционер начнет работать нормально.

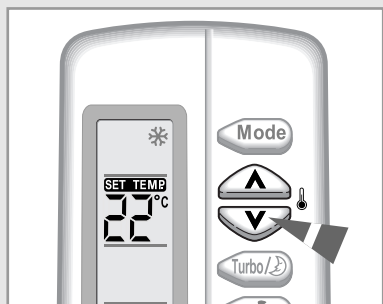


- 2 Если не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

**Результат:**

- ◆ При каждом нажатии кнопки комнатный блок издает звук.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме ОХЛАЖДЕНИЕ.

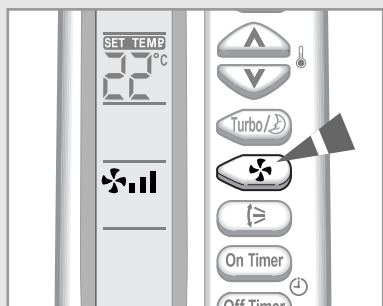
**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.



- 3 Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку один или несколько раз, пока необходимая температура не появится на дисплее. Возможные температуры находятся в диапазоне от 18°C до 30°C включительно.

**Результат:**

- ◆ Каждый раз когда вы нажимаете кнопку :
  - Температура изменяется на 1°C
  - Комнатный блок подает звуковой сигнал
- ◆ Кондиционер начинает охлаждение воздуха при условии, что температура в комнате выше, чем заданная температура.
- ◆ Если комнатная температура достигнет установленной, кондиционер прекратит функцию охлаждения, а вентилятор будет продолжать работу.



- 4 Выберите скорость вентилятора, нажав на кнопку один или несколько раз, пока необходимая скорость не появится на дисплее.

- Автоматический режим (поочередно : → → )
- Низкая
- Средняя
- Высокая

**Результат:** Каждый раз при нажатии кнопки комнатный блок издает звук.

- 5 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.

## Обогрев воздуха в вашей комнате

**Вы должны выбрать режим Обогрев, если вы желаете отрегулировать:**

- ◆ Температуру обогрева
- ◆ Скорость вращения вентилятора в режиме обогрева

**1** Если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл).



**Результат:**

- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.


**ВАЖНО** В кондиционере имеется схема защиты, которая предохраняет его от повреждения, если он был запущен сразу же после того, как был:

- ◆ Включен в сеть
- ◆ Остановлен


Через три минуты кондиционер начнет работать нормально.

**2** Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку  на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.


**Результат:**


- ◆ При каждом нажатии кнопки  комнатный блок издает звук.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме ОБОГРЕВ.








**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.

**3** Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока необходимая температура не появится на дисплее. Возможные температуры находятся в диапазоне от 16°C до 30°C включительно.


**Результат:**

- ◆ Каждый раз когда вы нажимаете кнопку  :
  - Температура изменяется на 1°C
  - Комнатный блок подает звуковой сигнал
- ◆ Кондиционер начинает обогрев воздуха при условии, что температура в комнате ниже, чем желаемая температура (выбранная температура +3°C).
- ◆ Если комнатная температура достигнет установленной, то кондиционер прекратит функцию обогрева, а вентилятор будет продолжать работу.

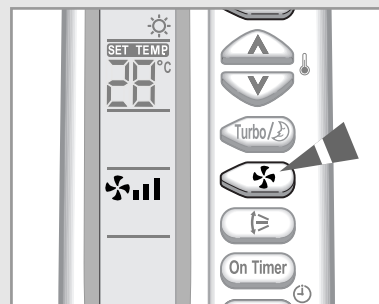
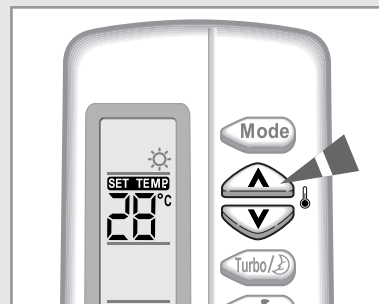
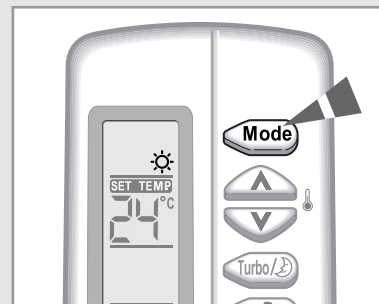
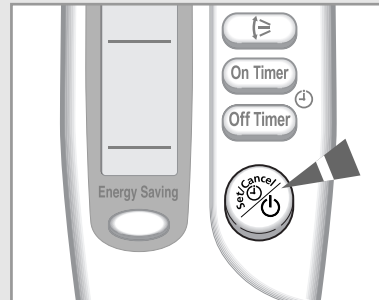
**4** Выберите скорость вентилятора, нажав на кнопку  один или несколько раз, пока необходимая скорость не появится на дисплее:

-  Автоматический режим (поочередно :  →  →  )
-  Низкая
-  Средняя
-  Высокая

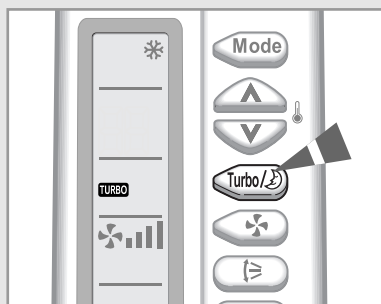
**Результат:**

- ◆ Каждый раз при нажатии кнопки  комнатный блок издает звук.
- ◆ В течение первых 3 - 5 минут, пока воздух достаточно не прогреется, вентилятор работает очень медленно. После того, как достигнута правильная температура воздуха, вентилятор автоматически переключится на требуемую скорость.

**5** Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.




## Быстрое изменение температуры в комнате




**Режим работы "турбо" при охлаждении/обогреве используется, чтобы охладить или обогреть комнату настолько быстро, насколько это возможно.**


**Пример :** *Вы вернулись домой и обнаружили, что в комнате очень жарко. Вы хотите охладить в ней воздух как можно быстрее.*

**Кондиционер работает в режиме "турбо" с максимальной производительностью в течение 30 минут и затем автоматически возвращается к ранее установленным режиму работы и температуре.**




- 1 Если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл).  
Результат:
  - ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
  - ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
  - ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

---

- 2 Нажмите кнопку  .  
Результат:
  - ◆ Температура и скорость работы вентилятора регулируются автоматически.
  - ◆ Кондиционер охлаждает или обогревает комнату настолько быстро, насколько это возможно.
  - ◆ Через 30 минут кондиционер автоматически возвращается к ранее установленным режиму работы, температуре и скорости вентилятора.

Но если вы нажмете кнопку  при нахождении кондиционера в режиме УДАЛЕНИЕ ВЛАГИ или ВЕНТИЛЯЦИЯ, режим автоматически изменяется на АВТОМАТИЧЕСКИЙ.

---

- 3 Если вы желаете выключить режим "турбо" до истечения 30 минут, вновь нажмите кнопку  один или несколько раз, пока не исчезнет пиктограмма  или  .  
Результат: Кондиционер автоматически возвращается к ранее установленным режиму работы, температуре и скорости вентилятора.

---

- 4 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.



## Устранение избыточной влажности воздуха

**Если воздух в вашей комнате очень влажный или сырой, вы можете устранить избыточную влажность воздуха без значительного понижения температуры.**

- 1 Если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл).

**Результат:**

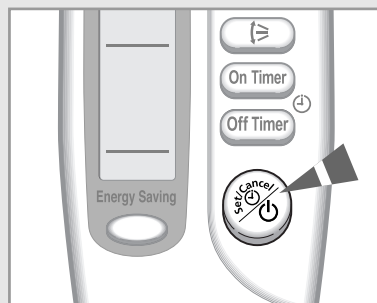
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.



**ВАЖНО**

В кондиционере имеется схема защиты, которая предохраняет его от повреждения, если он был запущен сразу же после того, как был:


- ◆ Включен в сеть
- ◆ Остановлен

Через три минуты кондиционер начнет работать нормально.



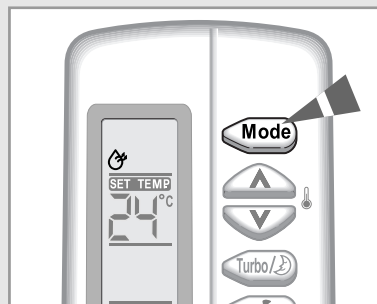
- 2 Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку  на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.


**Результат:**

- ◆ При каждом нажатии кнопки  комнатный блок издает звук.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме УДАЛЕНИЕ ВЛАГИ.


**ПРИМЕЧАНИЕ**

Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.

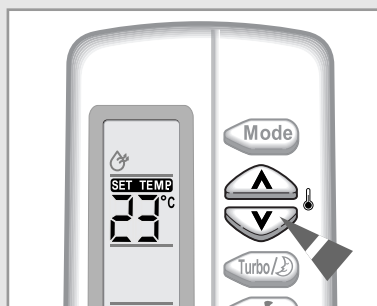


- 3 Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока необходимая температура не появится на дисплее. Возможные температуры находятся в диапазоне от 18°C до 30°C включительно.

**Результат:**

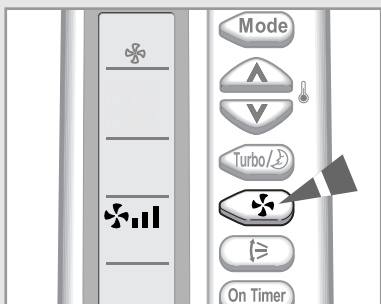
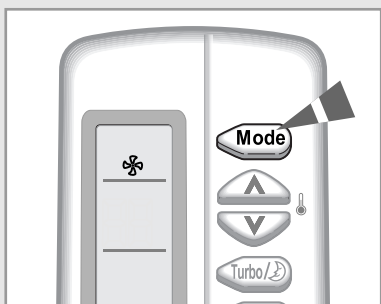
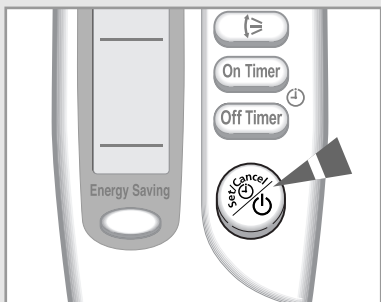
- ◆ Каждый раз когда вы нажимаете кнопку  :
  - Температура изменяется на 1°C
  - Комнатный блок подает звуковой сигнал
- ◆ Кондиционер начинает удаление влаги из воздуха, при этом циркуляция воздуха регулируется автоматически.

- 4 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.



## Вентилирование вашей комнаты

**Если воздух в вашей комнате несвежий, вы можете провентилировать комнату, используя режим Вентиляция.**



1 Если необходимо, нажмите кнопку (Вкл/Выкл).

**Результат:**

- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

2 Если не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

**Результат:**

- ◆ При каждом нажатии кнопки комнатный блок издает звук
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме ВЕНТИЛЯЦИЯ.
- ◆ Температура устанавливается автоматически.

**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.

3 Выберите скорость вентилятора, нажав на кнопку один или несколько раз, пока необходимая скорость не появится на дисплее:

- Низкая
- Средняя
- Высокая

**Результат:** Каждый раз при нажатии кнопки комнатный блок издает звук.

4 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.

## Выбор Режима Экономии Электроэнергии

**Если вы хотите экономить энергию при использовании кондиционера, то выберите режим Экономии Энергии нажатием кнопки Экономия энергии.**

- 1 Если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл).

**Результат:**

- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.


**ВАЖНО** В кондиционере имеется схема защиты, которая предохраняет его от повреждения, если он был запущен сразу же после того, как был:

- ◆ Включен в сеть
- ◆ Остановлен


Через три минуты кондиционер начнет работать нормально.


- 2 Чтобы выбрать режим ОХЛАЖДЕНИЕ нажмите кнопку .

**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете выбрать режим Экономии энергии только при ОХЛАЖДЕНИИ.


- 3 Нажмите кнопку .

**Результат:**

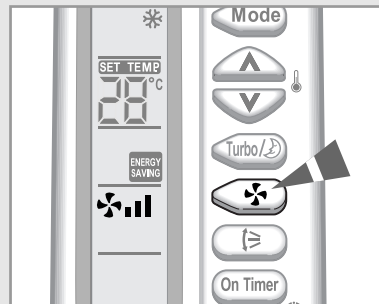
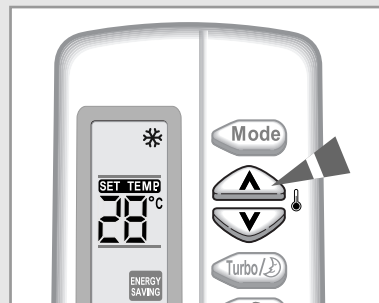
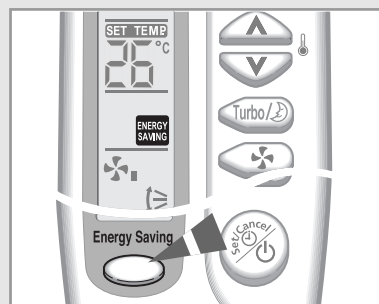
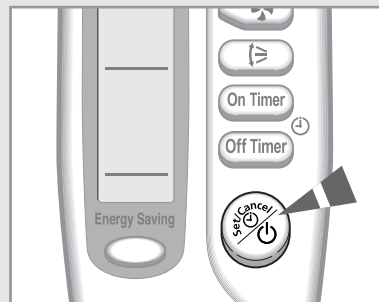
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.
- ◆ Кондиционер работает в режиме Экономии энергии.
- ◆ Внешние пластины воздушного потока двигаются вверх и вниз.
- ◆ Чтобы остановить работу в режиме Экономии Энергии, снова нажмите .

- 4 Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока необходимая температура не появится на дисплее. Возможные температуры находятся в диапазоне от 26°C до 30°C включительно.

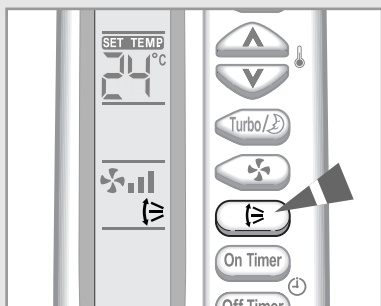
**ПРИМЕЧАНИЕ** Если вы хотите установить температуру ниже 26°C, то сначала отмените режим Экономии Энергии.

- 5 Чтобы выбрать скорость вентилятора, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока не появится необходимая скорость.

- 6 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.



## Регулирование воздушного потока в вертикальной плоскости



**В зависимости от расположения комнатного блока на стене вашей комнаты, вы можете отрегулировать положение расположенной на нижней поверхности блока наружной пластины, регулирующей воздушный поток, увеличив тем самым эффективность работы вашего кондиционера.**

- 1 Нажмите кнопку один или несколько раз по необходимости.

**Результат:** Положение наружной пластины в вертикальной плоскости изменяется.

| <b>РЕКОМЕНДАЦИЯ</b> | <b>При...</b> | <b>Отрегулируйте пластину так, чтобы она была направлена...</b> |
|---------------------|---------------|---|
|                     | Охлаждении    | Вверх   |
|                     | Обогреве      | Вниз  |

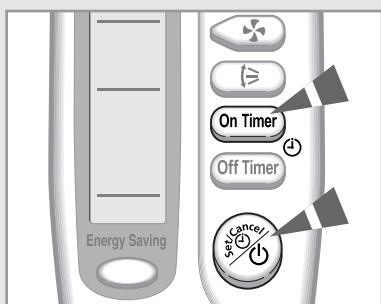
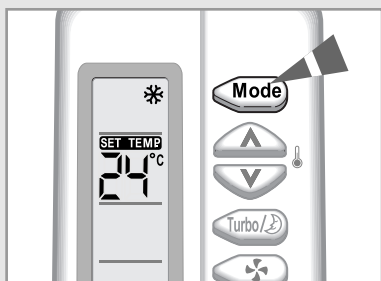
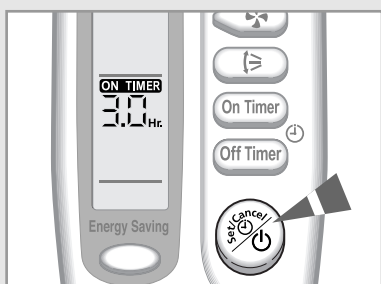
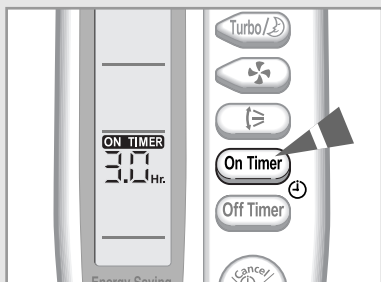
- 2 Если вы хотите, чтобы пластины двигались автоматически вверх и вниз во время работы кондиционера, то нажмите кнопку .

**Результат:** Пластина движется вверх и вниз относительно установленного положения.

- 3 Чтобы остановить движение пластин вверх и вниз, снова нажмите кнопку .

| <b>ПРИМЕЧАНИЕ</b> | <b>Если вы...</b>     | <b>Пластина...</b>                                 |
|-------------------|-----------------------|--|
|                   | Выключили кондиционер | Полностью закрывается.                             |
|                   | Снова включили его    | Поставьте регулятор мощности в исходное положение. |

## Установка таймера включения



*Таймер включения позволяет автоматически включить кондиционер через определенный промежуток времени. Вы можете установить значение этого промежутка равным от 30 минут до 24 часов.*

1 Чтобы установить время работы нажмите на кнопку **On Timer** один или несколько раз пока необходимое время не появится на дисплее. Диапазон времени работы от 0.5 до 24 часов включительно.

2 Для завершения установки нажмите кнопку **Setup/Cancel** (Установка/Отмена установки).

- Результат:
- ◆ На дисплее появляется время, остающееся до включения.
  - ◆ Мигание индикатора таймера прекращается.
  - ◆ Выбранные режим и температура пропадают с дисплея через 10 секунд.
  - ◆ Кондиционер автоматически включится, когда показания счетчика на дисплее пульта дистанционного управления исчезнут после достижения установленного времени включения.

3 Чтобы заранее выбрать режим работы, нажмите кнопку **Mode** до тех пор, пока желаемый режим не высветится в верхней части пульта дистанционного управления.

- Результат:
- ◆ Кондиционер начнет работу в выбранном режиме при его включении.

## Для отмены установки таймера включения

1 Чтобы отменить Таймер Вкл., нажмите кнопку **On Timer** один или несколько раз, пока надпись не исчезнет с дисплея.

2 Нажмите кнопку **Setup/Cancel** (Установка/Отмена установки).

**ПРИМЕЧАНИЕ** Если вы хотите включить кондиционер до того, как таймер достигнет установленного значения времени, нажмите кнопку **On/Off** (Вкл/Выкл).

## Установка таймера выключения

**Таймер Выключения** позволяет автоматически выключить кондиционер через определенный промежуток времени.

Вы можете установить значение этого промежутка равным от 30 минут до 24 часов.

- 1 Чтобы установить время работы нажмите на кнопку **Off Timer** один или несколько раз пока необходимое время не появится на дисплее. Диапазон времени работы от 0.5 до 24 часов включительно.

- 2 Для завершения установки нажмите кнопку **⌘** (Установка/Отмена установки).

**Результат:**

- ◆ На дисплее появляется время, остающееся до выключения.
- ◆ Мигание индикатора таймера прекращается.
- ◆ Кондиционер автоматически выключится, когда показания счетчика на дисплее пульта дистанционного управления исчезнут после достижения установленного времени выключения.

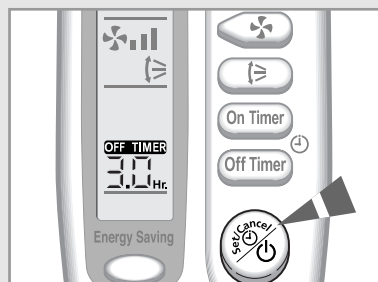
**Пример**

**Если вы хотите включить кондиционер через 2 часа, чтобы он работал в течение 2 часов:**

1. Нажмите кнопку **On Timer** до тех пор, пока на дисплее не появится '2.0 Hr'
2. Нажмите кнопку **⌘** (Установка/Отмена установки).
3. Нажмите кнопку **Off Timer** до тех пор, пока на дисплее не появится '4.0 Hr'
4. Нажмите кнопку **⌘** (Установка/Отмена установки).

**ПРИМЕЧАНИЕ**

Вы можете увидеть или изменить режим установок и/или температуру, нажав на кнопку **Mode** или на кнопку **⬆** после установки Таймер Выкл.



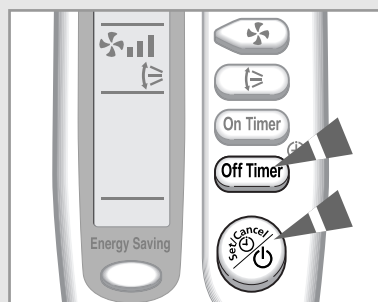
## Для отмены установки таймера выключения

- 1 Чтобы отменить Таймер Выкл., нажмите кнопку **Off Timer** один или несколько раз, пока надпись не исчезнет с дисплея.

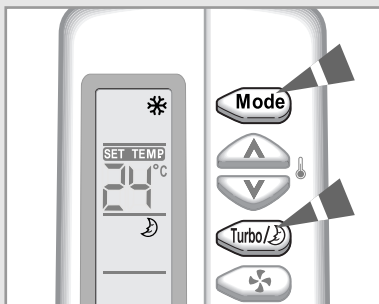
- 2 Нажмите кнопку **⌘** (Установка/Отмена установки).

**ПРИМЕЧАНИЕ**

Если вы хотите выключить кондиционер до того, как таймер достигнет установленного значения времени, нажмите кнопку **⌘** (Вкл/Выкл).





## Установка таймера "Сон"



**Таймер "сон" может использоваться при охлаждении или обогреве вашей комнаты для того, чтобы кондиционер автоматически выключался по истечении шести часов.**

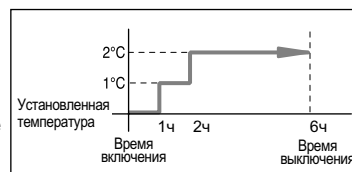
**ПРИМЕЧАНИЕ** Если вы хотите выключить кондиционер в определенное время, обратитесь на стр. 19.

- 1 Убедитесь в том, что кондиционер установлен либо в режим ОХЛАЖДЕНИЕ, либо в режим ОБОГРЕВ.
- 2 Нажмите кнопку Turbo  один или несколько раз, пока на дисплее пульта дистанционного управления не появится символ .

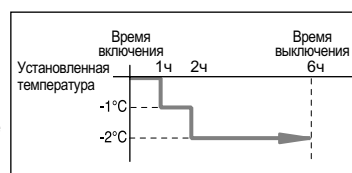
**Результат:**

- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.
- ◆ Кондиционер будет управляться, как показано на рисунке ниже.

**Охлаждение** Установленная температура повышается на 1°C в час. Когда она повысилась на 2°C (через два часа), температура поддерживается на этом уровне в течение четырех часов.



**Обогрев** Установленная температура понижается на 1°C в час. Когда она понизилась на 2°C (через два часа), температура поддерживается на этом уровне в течение четырех часов.




## Для отмены установки таймера "Сон"

**Если вы не хотите больше использовать таймер "Сон", вы можете выключить его в любое время.**

Нажмите кнопку Turbo .

**Результат:**

- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.
- ◆ Символ  больше не показывается на дисплее.
- ◆ Кондиционер работает в обычном режиме.

