



Инструкция к пульту для кондиционера
SAMSUNG ARH-456

+7(495)-924-59-09

+7(915) 136-56-25

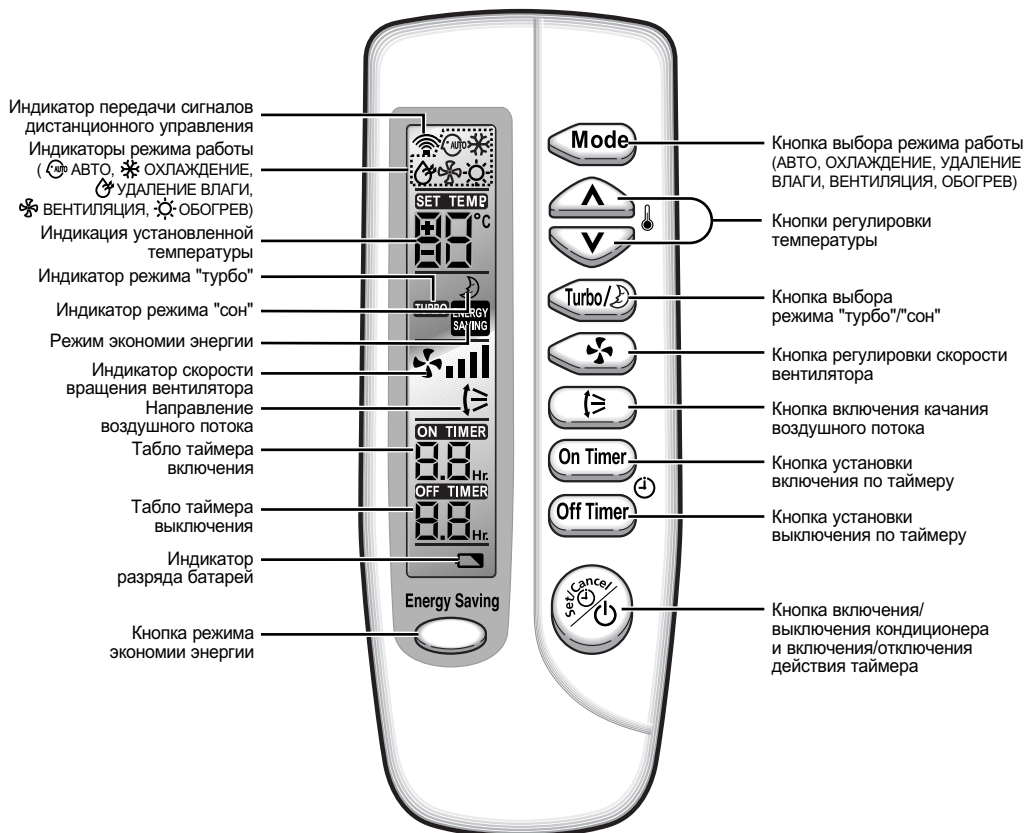
Время работы: с 10.00 до 20.00

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

E-mail: info@mypult.ru

Сайт: <https://mypult.ru>

Пульт дистанционного управления - кнопки и дисплей



Использование этой инструкции

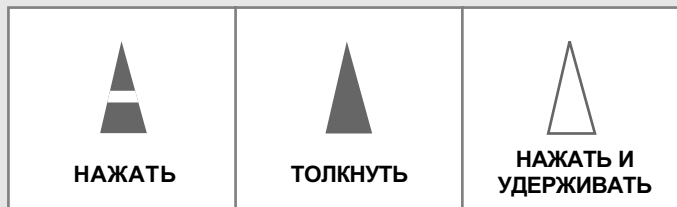
Вы только что приобрели комнатный кондиционер системы сплит и он был установлен специалистом по установке кондиционеров.

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:

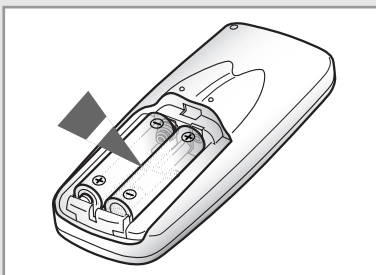
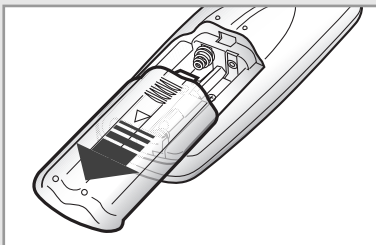


Установка батареи в пульт дистанционного управления

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 батареи 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 батареи 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:

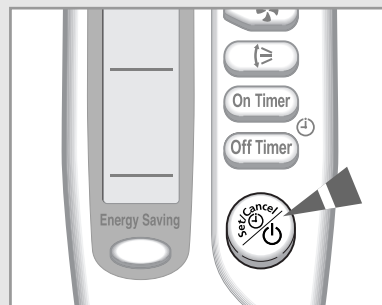
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

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 normally.



- 2** Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку 

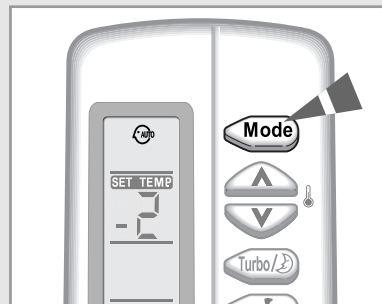
на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

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 

УСТАНОВЛ.
ТЕМПЕРАТУРА.

-2°C

УСТАНОВЛ.
ТЕМПЕРАТУРА.

-1°C

Стандартная
температура

+1°C

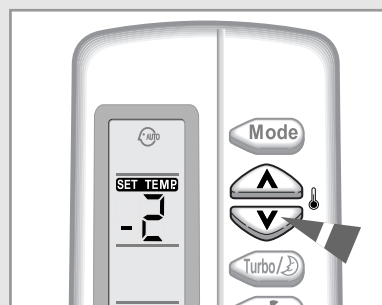
УСТАНОВЛ.
ТЕМПЕРАТУРА.

+2°C

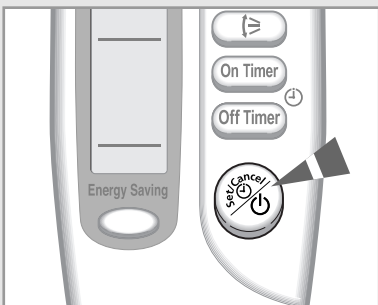
< Если вам жарко >

УСТАНОВЛ.
ТЕМПЕРАТУРА.

< 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:

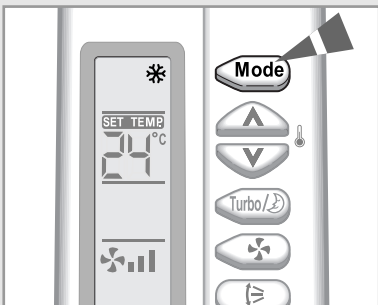
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

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.



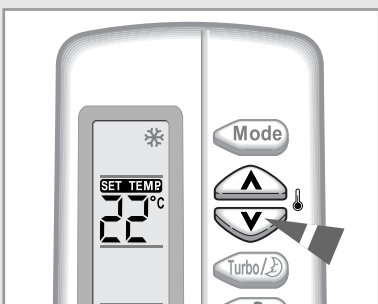
2 Если не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

Результат:

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

ПРИМЕЧАНИЕ

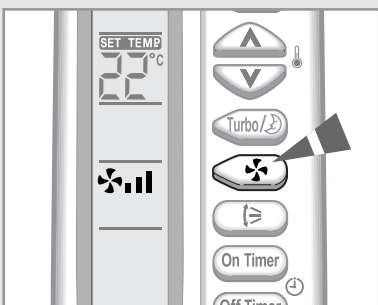
Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.



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:

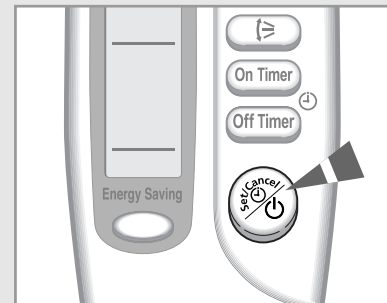
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

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.

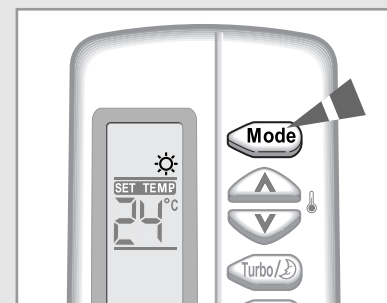


2 Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку  на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

Результат:

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

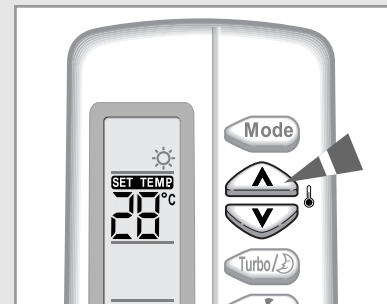
ПРИМЕЧАНИЕ Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.



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 обогрев, а вентилятор будет продолжать работу.

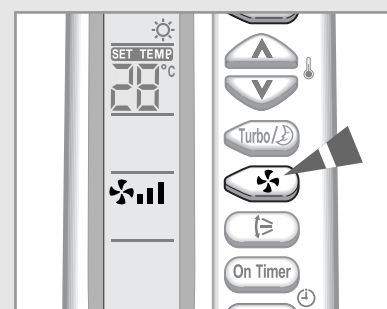


4 Выберите скорость вентилятора, нажав на кнопку  один или несколько раз, пока необходимая скорость не появится на дисплее:

-  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 требующуюся скорость.



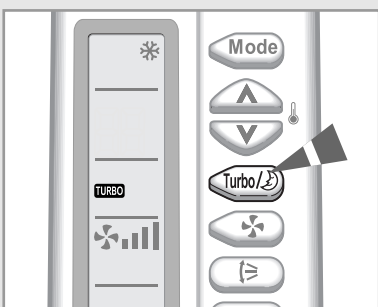
5 Чтобы контролировать направление воздушного потока, см. стр. 16 и 17.

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 установленному 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 устраниить избыточную влажность воздуха без значительного понижения температуры.

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

Результат:

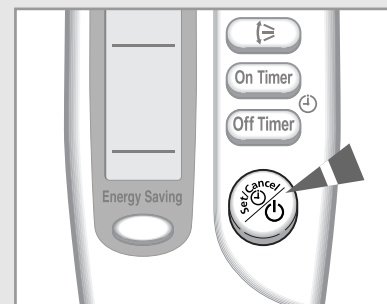
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

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.



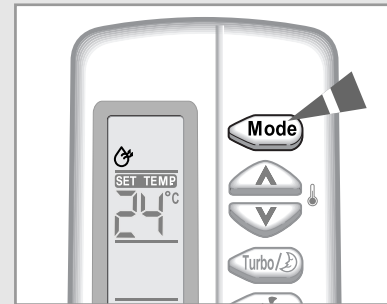
- 2 Если  не появляется на пульте управления, то нажмите кнопку  на пульте один или несколько раз, до тех пор пока он не появится.

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.

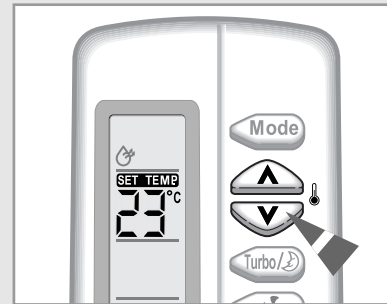
Возможные температуры находятся в диапазоне от 18°C до 30°C включительно.

Результат:

- ◆ Каждый раз когда вы нажимаете кнопку  :

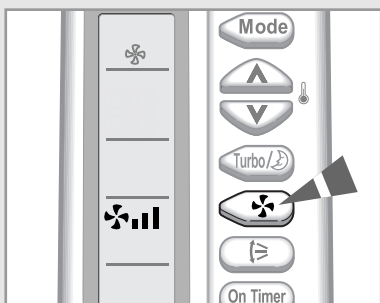
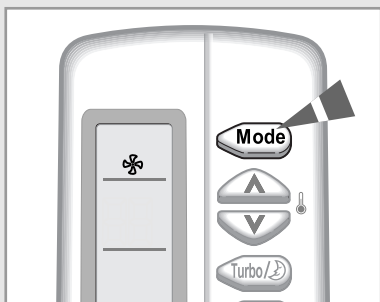
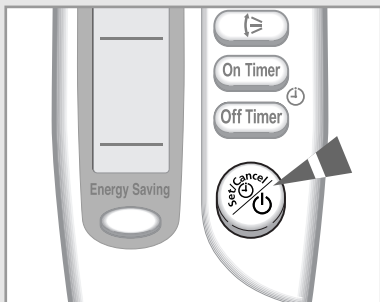
 - Температура изменяется на 1°C
 - Комнатный блок подает звуковой сигнал

- ◆ 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.

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

Результат:

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

- 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.

- 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.

- 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:

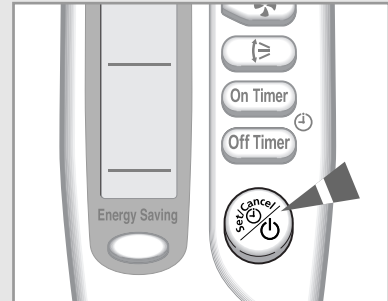
- ◆ Индикатор работы загорается на комнатном блоке.
- ◆ Кондиционер начинает работу в режиме, который использовался в последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

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 normally.



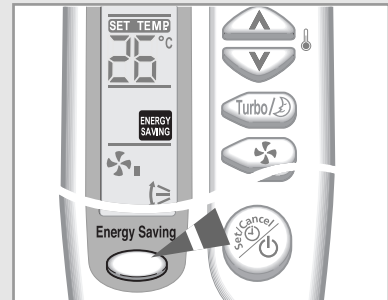
- 2 Чтобы выбрать режим ОХЛАЖДЕНИЕ нажмите кнопку .

ПРИМЕЧАНИЕ Вы можете выбрать режим Экономии энергии только при ОХЛАЖДЕНИИ.

- 3 Нажмите кнопку .

Результат:

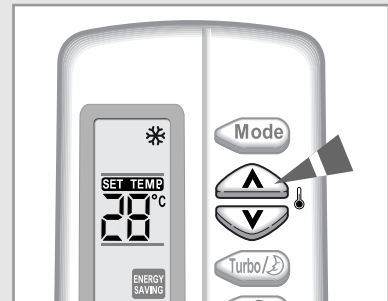
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.
- ◆ Кондиционер работает в режиме Экономии энергии.
- ◆ Внешние пластины воздушного потока двигаются вверх и вниз.
- ◆ Чтобы остановить работу в режиме Экономии Энергии, снова нажмите .



- 4 Чтобы изменить температуру, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока необходимая температура не появится на дисплее.

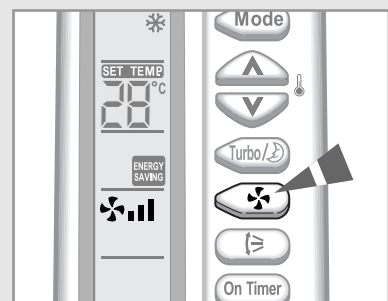
Возможные температуры находятся в диапазоне от 26°C до 30°C включительно.

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



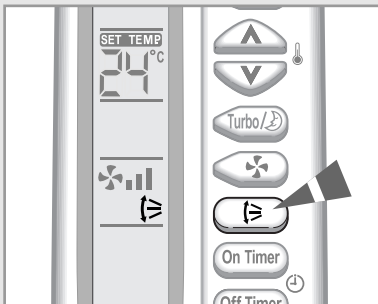
- 5 Чтобы выбрать скорость вентилятора, нажмите кнопку  один или несколько раз, пока не появится необходимая скорость.

- 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.

РЕКОМЕНДАЦИЯ	При...	Отрегулируйте пластину так, чтобы она была направлена...
	Охлаждении	Вверх
	Обогреве	Вниз

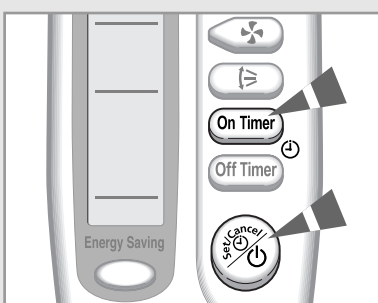
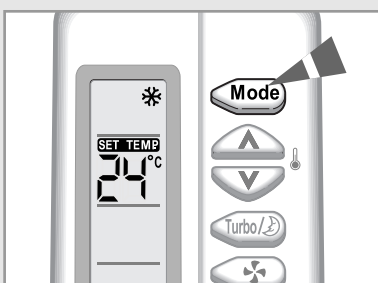
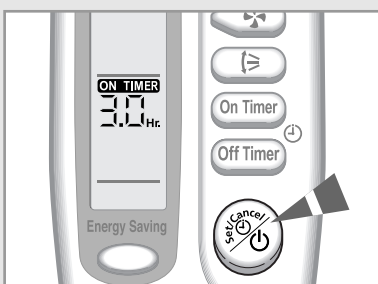
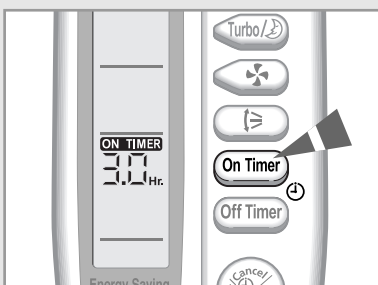
- 2 Если вы хотите, чтобы пластины двигались автоматически вверх и вниз во время работы кондиционера, то нажмите кнопку .

Результат: Пластина движется вверх и вниз относительно установленного положения.

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

ПРИМЕЧАНИЕ	Если вы...	Пластина...
	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.

- 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.

- Для завершения установки нажмите кнопку **(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.

- 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

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

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

ПРИМЕЧАНИЕ Если вы хотите включить кондиционер до того, как таймер достигнет установленного значения времени, нажмите кнопку **(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.

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



- 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:

- Нажмите кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится '2.0 Hr'.
- Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).
- Нажмите кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится '4.0 Hr'.
- Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).



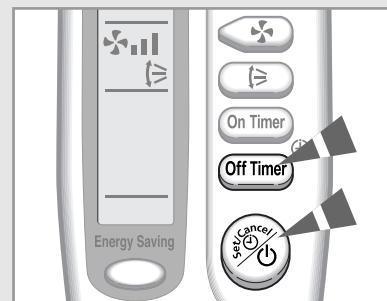
ПРИМЕЧАНИЕ

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

Для отмены установки таймера выключения

- Чтобы отменить Таймер Выкл., нажмите кнопку один или несколько раз, пока надпись не исчезнет с дисплея.
- Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).

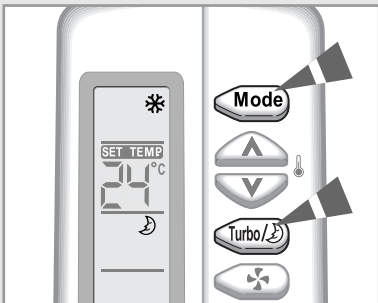
ПРИМЕЧАНИЕ Если вы хотите выключить кондиционер до того, как таймер достигнет установленного значения времени, нажмите кнопку (Вкл/Выкл).



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.



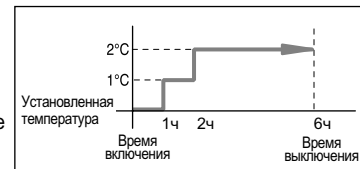
1 Убедитесь в том, что кондиционер установлен либо в режим ОХЛАЖДЕНИЕ, либо в режим ОБОГРЕВ.

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.

