

**SAMSUNG**

**OWNER'S INSTRUCTIONS  
MANUAL DE INSTRUCCIONES  
MANUEL D'UTILISATION  
ISTRUZIONI PER L'USO  
MANUAL DE INSTRUÇÕES  
GEBRAUCHSANWEISUNG  
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΤΗ  
ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

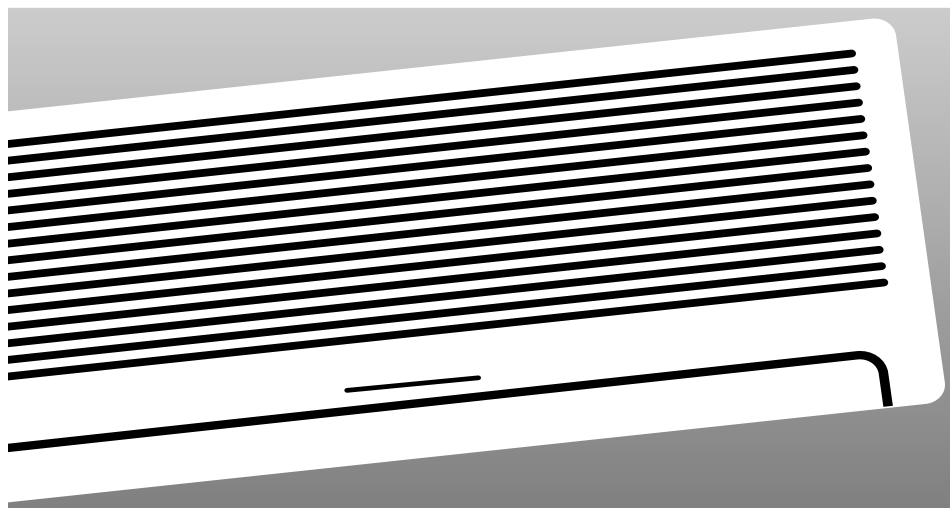
**Indoor unit**

AM14B1(B2)E07  
AM18B1(B2)E09  
AM20B1(B2)E06  
AM20B1(B2)E09  
AM26B1(B2)E07  
AM26B1(B2)E12  
AM18B1(B2)B09  
AM26B1(B2)B13  
AM26B1(B2)B13A  
AM27B1(B2)C07  
AM27B1(B2)C13  
MC18AC2-09  
MC19AC2-07  
MC19AC2-12  
MC24AC2-12  
MC26AC2-07  
MC26AC2-12

**Outdoor unit**

UM14B1(B2)E2  
UM18B1(B2)E2  
UM20B1(B2)E3  
UM26B1(B2)E3  
UM18B1(B2)B2  
UM26B1(B2)B2  
UM26B1(B2)B2A  
UM27B1(B2)C3  
MC18AC2X  
MC19AC2X  
MC24AC2X  
MC26AC2X

**MULTI-SPLIT TYPE ROOM AIR CONDITIONER (Cool)**  
**ACONDICIONADOR DE AIRE DOMÉSTICO SISTEMA MULTI SPLIT (Refrigeración)**  
**CLIMATISEUR DE TYPE MULTIPLE (Refroidissement)**  
**CONDIZIONATORE D'ARIA PER PIÙ AMBIENTI AD UNITÀ SEPARATE (Raffreddamento)**  
**AR CONDICIONADO MULTI SPLIT (Refrigeração)**  
**RAUMKLIMAGERÄT IN MEHRFACH GETEILTER AUSFÜHRUNG (Kühlen)**  
**ΠΟΛΥΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟΥ (ψύξης)**  
**КОМНАТНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ КОНДИЦИОНЕР ТИПА МУЛЬТИ-СПЛИТ (Охлаждение)**



## Меры предосторожности

При эксплуатации вашего кондиционера вы должны соблюдать следующие меры предосторожности.

- 1 Обеспечьте для комнатного блока постоянную нормальную вентиляцию; НЕ загораживайте его одеждой или другими материалами.
- 2 НИКОГДА не проливайте никаких жидкостей на комнатный блок. Если это произойдет, выключите рубильник в цепи, от которой подается электропитание на кондиционер, и свяжитесь со специалистом, который устанавливал ваш кондиционер.
- 3 НЕ вставляйте никаких предметов между пластинами воздуховыпускного отверстия, так как это может привести к повреждению внутреннего вентилятора, а вы можете получить травму. Держите детей подальше от комнатного блока.
- 4 НЕ помещайте никаких препятствий перед наружным блоком.
- 5 Если вы не собираетесь пользоваться пультом дистанционного управления в течение длительного времени, выньте из него батареи.
- 6 Мы настоятельно рекомендуем пользователям данного изделия не пытаться самостоятельно ремонтировать кондиционер. Мы просим их вместо этого немедленно обратиться в указанный им сервисный центр или в магазин, в котором было куплено изделие.
- 7 Если сетевой шнур поврежден, он должен быть заменен на специальный сетевой шнур или шнур в сборе с сетевой вилкой, которые можно приобрести через фирм-изготовителя или через ее представителей по обслуживанию.
- 8 Кондиционер должен быть установлен в соответствии с национальными правилами электромонтажа
- 9 Перед тем, как выбрасывать этот кондиционер, необходимо извлечь из пульта батареи и избавиться от них безопасным образом.
- 10 Кондиционер не предназначен для использования маленькими детьми или престарелыми лицами без присмотра; необходимо следить за тем, чтобы маленькие дети не играли с кондиционером.
- 11 Максимальный электрический поток измеряется соответственно стандарту по безопасности IEC, а поток электрический измеряется соответственно стандарту по энергетической полезности ISO.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Изготовитель не несет ответственности за несчастные случаи и травмы в результате ненадежного крепления кондиционера или неправильной установки кондиционера во время установки или эксплуатации изделия. Если вы не уверены в правильности установки кондиционера, обратитесь к специалисту по установке. Неправильная установка кондиционера может привести к несчастному случаю.

# Содержание

---

## ◆ *Подготовка вашего кондиционера к работе*

■ Меры предосторожности .....	2
■ Общий вид кондиционера .....	4
■ Пульт дистанционного управления - кнопки и дисплей .....	6
■ Использование этой инструкции .....	7
■ Установка батареи в пульт дистанционного управления .....	8

## ◆ *Использование вашего кондиционера*

■ Функция выбора одного из 5 предустановленных режимов .....	9
■ Выбор автоматического режима работы .....	10
■ Охлаждение воздуха в вашей комнате .....	11
■ Быстрое изменение температуры в комнате .....	12
■ Устранение избыточной влажности воздуха .....	13
■ Вентилирование вашей комнаты .....	14
■ Регулирование воздушного потока в вертикальной плоскости .....	15
■ Регулирование воздушного потока в горизонтальной плоскости .....	15

## ◆ *Программирование вашего кондиционера*

■ Установка таймера включения .....	16
■ Установка таймера выключения .....	17
■ Установка таймера "Сон" .....	18

## ◆ *Рекомендации по эксплуатации*

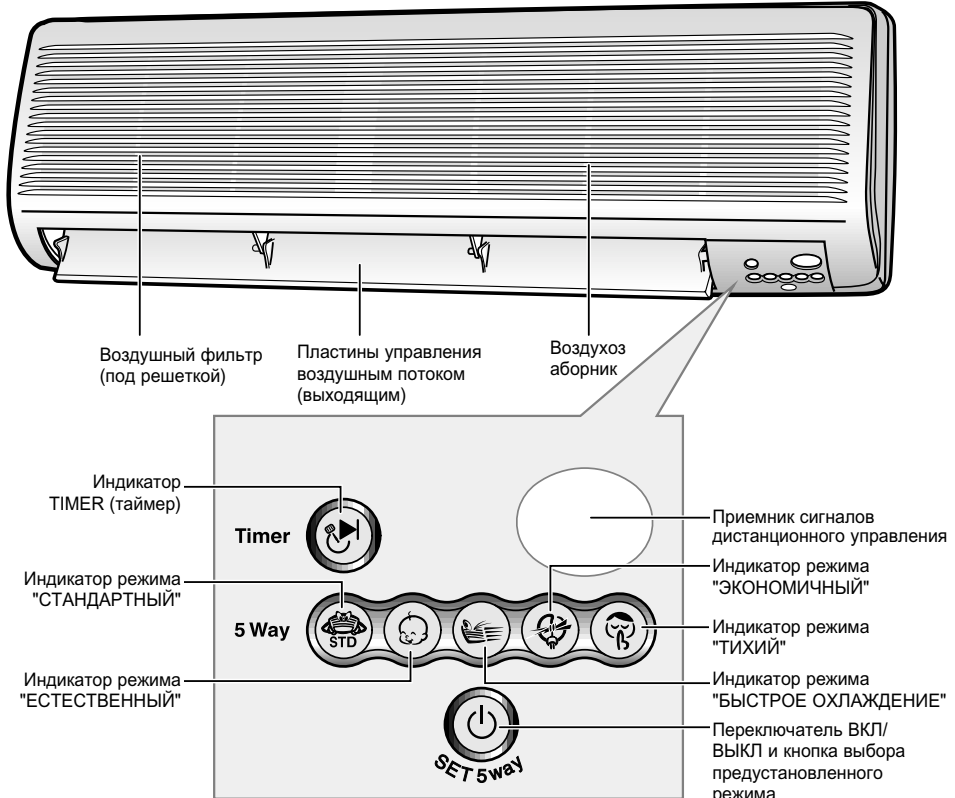
■ Рекомендации по эксплуатации .....	19
■ Диапазоны температур и влажностей воздуха .....	20
■ Чистка вашего кондиционера .....	20
■ Устранение часто возникающих проблем .....	21
■ Установка фильтра (опция) .....	22

## ◆ *Технические характеристики*

## Общий вид кондиционера

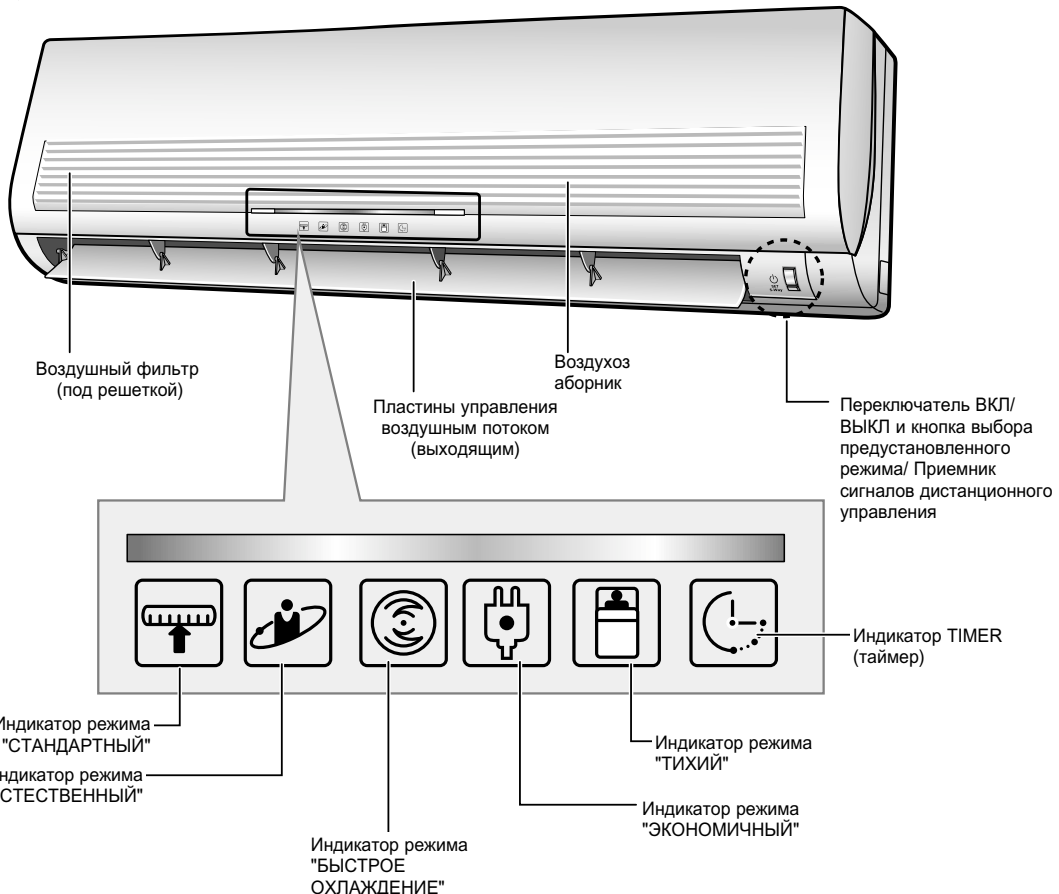
Дизайн и форма блока могут изменяться в зависимости от модели.

### Комнатный блок



**Примечания** ◆ Подробнее о выборе одного из 5 предустановленных режимов см. стр. 9.

## Комнатный блок МС\*\*С2\*\*

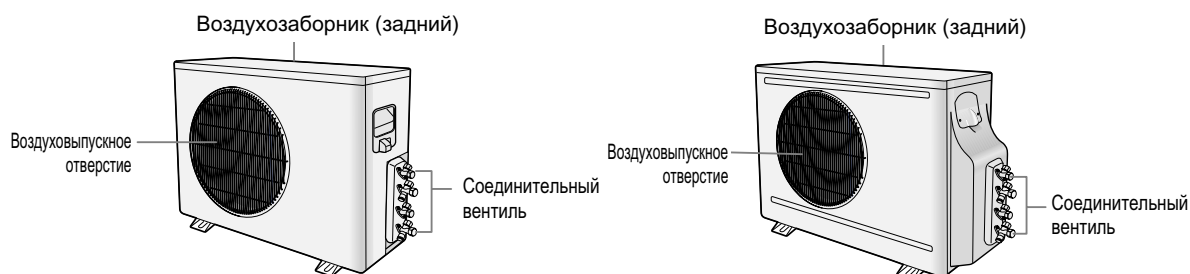


### Примечания

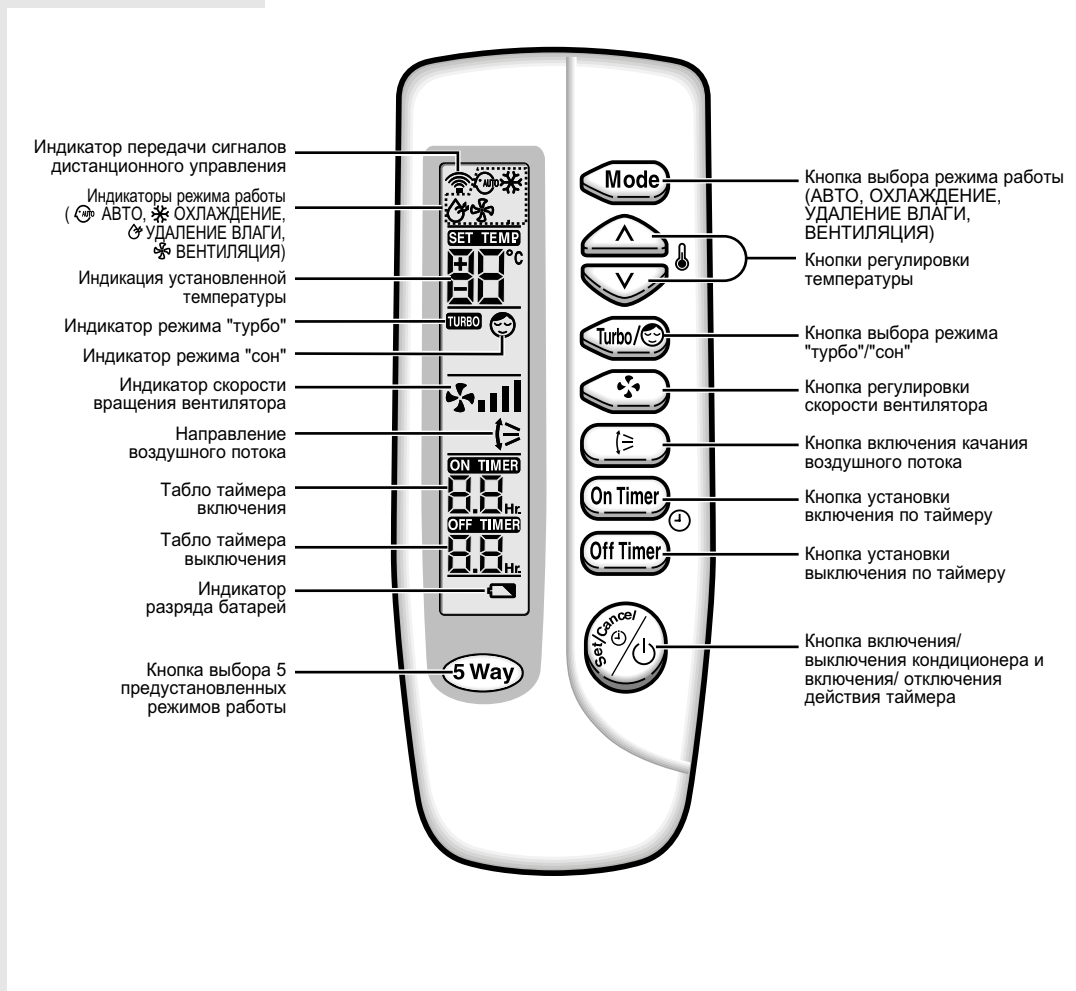
◆ Подробнее о выборе одного из 5 предустановленных режимов см. стр. 9.

## Наружный блок

Дизайн и форма блока могут изменяться в зависимости от модели.



## Пульт дистанционного управления - кнопки и дисплей



# Использование этой инструкции

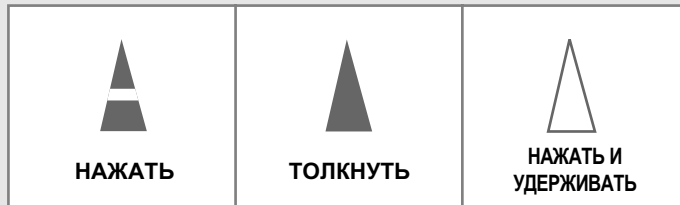
Вы только что приобрели комнатный кондиционер системы сплит и он был установлен специалистом по установке кондиционеров.

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.

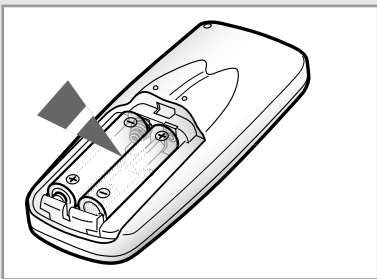
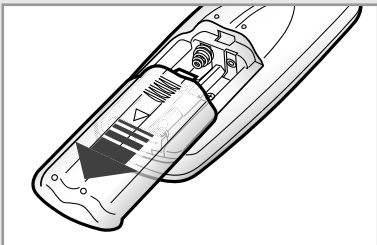
Инструкция организована следующим образом:

- ◆ На страницах с 4 по 6 приведены следующие иллюстрации.
  - Внешний вид комнатного и наружного блоков
  - Пульт дистанционного управления (кнопки и дисплей)T Эти иллюстрации помогут вам в поиске нужных кнопок, а также в понимании смысла символов, показываемых дисплеем.
- ◆ В основной части документа вы найдете последовательность пошаговых процедур по использованию каждой из имеющихся функций кондиционера.

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.

# Функция выбора одного из 5 предустановленных режимов

Для достижения большего комфорта вы можете воспользоваться 5 предустановленными режимами работы кондиционера. Эта функция доступна как с комнатного блока, так и с пульта дистанционного управления. Таким образом, вы можете использовать эту функцию даже если вы потеряли свой пульт дистанционного управления.

## Управление с комнатного блока

- 1 Нажмите кнопку  (Вкл./Выкл.) один или несколько раз, пока не будет выбран желаемый режим

Чтобы добиться...	Выберите...
Обычной работы кондиционера	 Режим "СТАНДАРТНЫЙ"
Уменьшения неприятного колебания температур	 Режим "ЕСТЕСТВЕННЫЙ"
Усиления и ускорения кондиционирования комнаты	 Режим "БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ"
Экономии электроэнергии	 Режим "ЭКОНОМИЧНЫЙ"
Тишины	 Режим "ТИХИЙ"

MC\*\*\*C2\*\*\*

Чтобы добиться...	Выберите...
Обычной работы кондиционера	 Режим "СТАНДАРТНЫЙ"
Уменьшения неприятного колебания температур	 Режим "ЕСТЕСТВЕННЫЙ"
Усиления и ускорения кондиционирования комнаты	 Режим "БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ"
Экономии электроэнергии	 Режим "ЭКОНОМИЧНЫЙ"
Тишины	 Режим "ТИХИЙ"

- 2 Для прекращения работы нажмите кнопку  (Вкл./Выкл.) до тех пор, пока все индикаторы не погаснут.

**ПРИМЕЧАНИЕ** Даже если кондиционер был выключен кнопкой Вкл./Выкл., его работой по-прежнему можно управлять с помощью пульта дистанционного управления, как обычно.

## Выбор режима с помощью пульта дистанционного управления

Для выбора одного из предустановленных режимов работы с помощью пульта дистанционного управления, нажмите кнопку выбора 5 предустановленных режимов работы один или несколько раз, пока не будет выбран нужный режим.

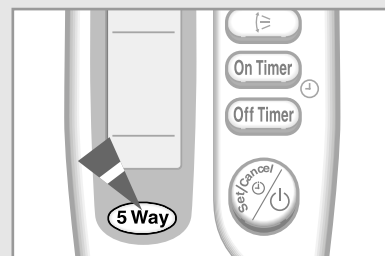
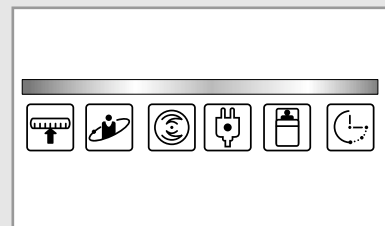
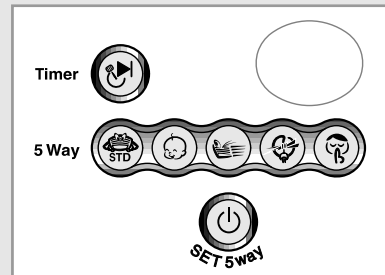
- ◆ Каждый раз при нажатии вами кнопки выбора 5 предустановленных режимов работы:



MC\*\*\*C2\*\*\*

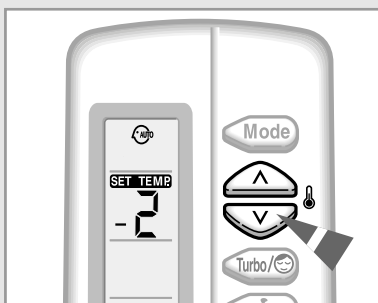
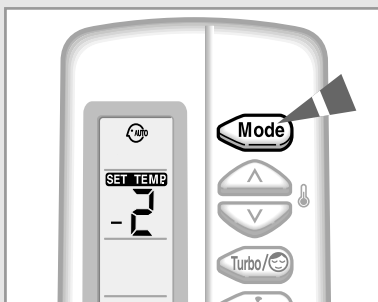
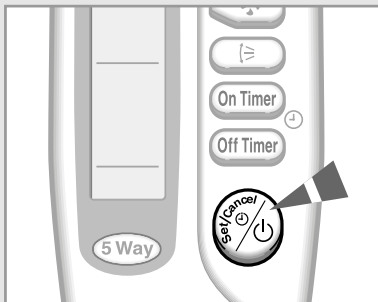


Последовательно загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы на комнатном блоке.



## 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:** ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.  
◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался 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 в верхней части дисплея пульта дистанционного управления не показывается символ , нажмите кнопку MODE (режим) на пульте один или несколько раз, пока он не появится.

**Результат:** ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки MODE.  
◆ Кондиционер начинает работать в автоматическом режиме.

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

- 3 Чтобы отрегулировать стандартную температуру (кондиционер автоматически устанавливает стандартную температуру в зависимости от текущей температуры в комнате), нажмайте кнопки ТЕМПЕРАТУРА 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: ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.

◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался последний раз.

◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

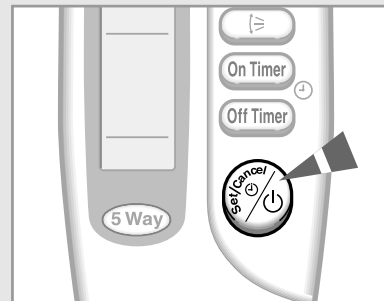
## ВАЖНО

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.

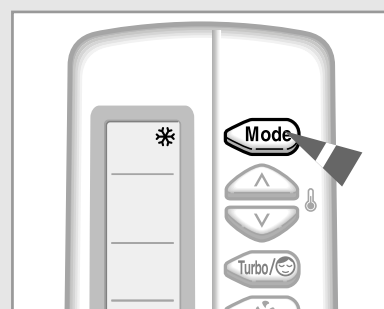


2 Если в верхней части дисплея пульта дистанционного управления не показывается символ , нажмите на пульте кнопку MODE (режим) один или несколько раз, пока он не появится.

Результат: ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки MODE.

◆ Кондиционер начинает работать в режиме Охлаждение.

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



3 Чтобы установить нужную температуру, нажмите кнопки ТЕМПЕРАТУРА один или несколько раз, пока дисплей не покажет требующуюся температуру.

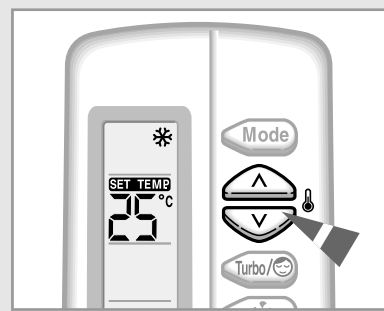
Возможные температуры находятся в диапазоне от 18°C до 30°C включительно.

Результат: ◆ При каждом нажатии вами кнопки ТЕМПЕРАТУРА:

- Температура изменяется на 1°C

- Комнатный блок подает звуковой сигнал

◆ Кондиционер начинает охлаждение воздуха при условии, что температура в комнате выше, чем заданная температура; однако вентилятор будет работать в любом случае.



4 Выберите скорость вращения вентилятора нажатием кнопки ВЕНТИЛЯТОР один или несколько раз, пока дисплей не покажет требующуюся скорость работы вентилятора.

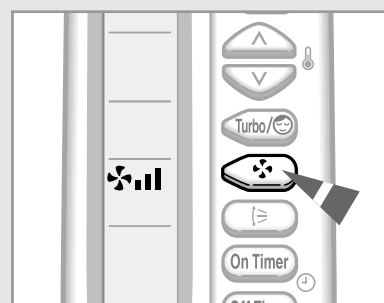
 Автоматический режим (поочередно    )

 Низкая

 Средняя

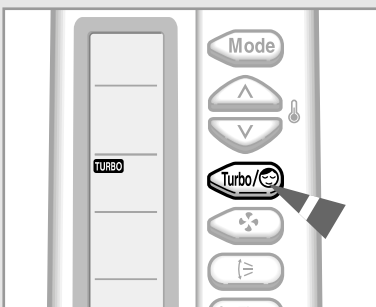
 Высокая

Результат: Каждый раз, когда вы нажимаете кнопку ВЕНТИЛЯТОР, комнатный блок подает звуковой сигнал.



5 Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 15.

## Быстрое изменение температуры в комнате



*Режим работы "турбо" при охлаждении используется, чтобы охладить обогреть комнату настолько, 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: ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.  
◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался 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 отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 15.

# Устранение избыточной влажности воздуха

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

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

**Результат:**

- ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался 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 в верхней части дисплея пульта дистанционного управления не показывается символ , нажмите кнопку MODE (режим) на пульте один или несколько раз, пока он не появится.

**Результат:**

- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки MODE.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме УДАЛЕНИЕ ВЛАГИ.

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

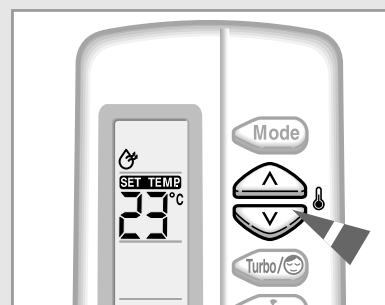
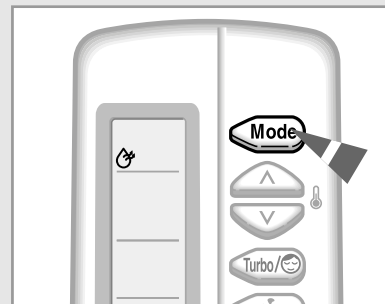
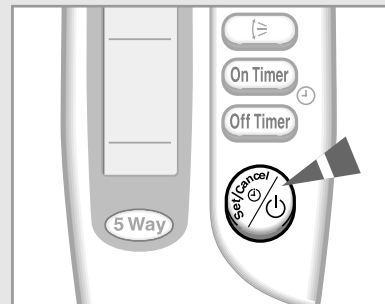
- 3 Чтобы установить нужную температуру, нажмите кнопки ТЕМПЕРАТУРА один или несколько раз, пока дисплей не покажет требующуюся температуру.

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

**Результат:**

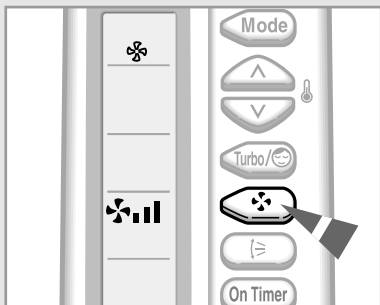
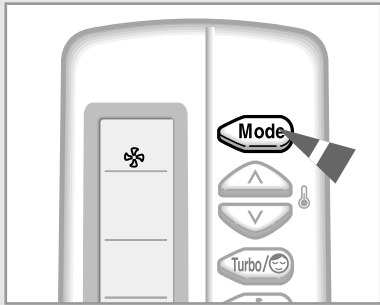
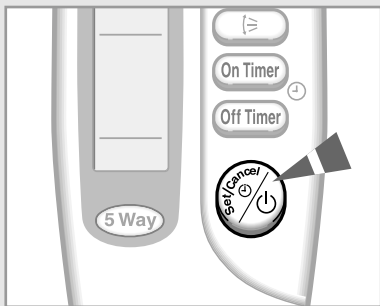
- ◆ При каждом нажатии вами кнопки ТЕМПЕРАТУРА:
  - Температура изменяется на 1°C
  - Комнатный блок подает звуковой сигнал
- ◆ Кондиционер начинает удаление влаги из воздуха, при этом циркуляция воздуха регулируется автоматически.

- 4 Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 15.



## Вентилирование вашей комнаты

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



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

**Результат:** ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.  
◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался последний раз.  
◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

- 2 Если в верхней части дисплея пульта дистанционного управления не показывается символ , нажмите кнопку MODE (режим) на пульте один или несколько раз, пока он не появится.

**Результат:** ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки MODE.  
◆ Кондиционер начинает работать в режиме ВЕНТИЛЯЦИЯ.  
◆ Температура устанавливается автоматически.

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

- 3 Выберите скорость вращения вентилятора нажатием кнопки ВЕНТИЛЯТОР один или несколько раз, пока дисплей не покажет требующуюся скорость работы вентилятора.

Низкая

Средняя

Высокая

**Результат:** Каждый раз, когда вы нажимаете кнопку ВЕНТИЛЯТОР, комнатный блок подает звуковой сигнал.

- 4 Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 15.

## 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 КАЧАНИЕ ПЛАСТИНЫ один или несколько раз по потребности.

Результат: Положение наружной пластины в вертикальной плоскости изменяется.

### РЕКОМЕНДАЦИЯ

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

- 2 Если вы хотите, чтобы во время работы кондиционера пластина автоматически двигалась вверх и вниз, нажмите кнопку КАЧАНИЕ ПЛАСТИНЫ.

Результат: Пластина движется вверх и вниз относительно установленного положения

- 3 Чтобы остановить пластину, нажмите кнопку КАЧАНИЕ ПЛАСТИНЫ еще раз.

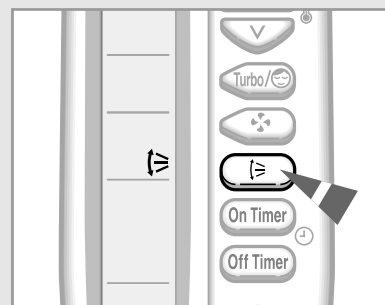
### ПРИМЕЧАНИЕ

#### Если вы...

#### Пластина...

Выключили кондиционер  
Снова включили его

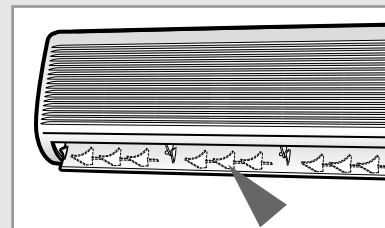
Полностью закрывается.  
Поставьте регулятор мощности в исходное положение.



## Регулирование воздушного потока в горизонтальной плоскости

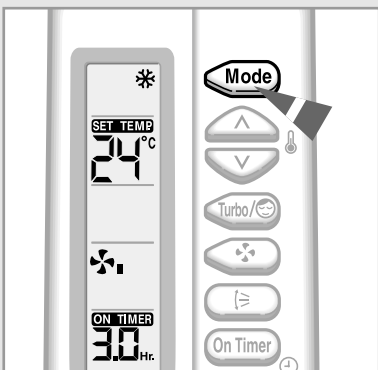
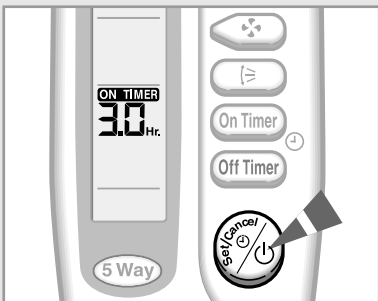
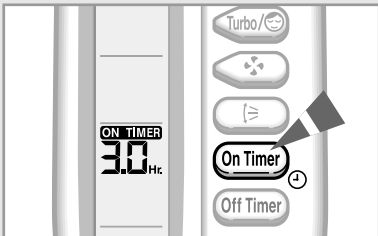
**Имеются два комплекта внутренних пластин для регулирования направления потока воздуха. Так же как вы можете изменять положение наружной пластины в вертикальной плоскости, вы можете изменять положение внутренних пластин в горизонтальной плоскости.**

- 1 Установите каждый комплект внутренних пластин в требующееся положение, нажав на них или потянув их вбок.



\* Дизайн и форма блока могут изменяться в зависимости от модели.

## 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 Для установки времени начала работы кондиционера нажмите кнопку ON TIMER (таймер включения) один или несколько раз, пока на дисплее не появится нужное время. Возможные периоды времени находятся в диапазоне от 0.5 часа до 24 часов включительно.

- 2 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.

- 3 Чтобы заранее выбрать режим работы, нажмите кнопку 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 Для отмены установки таймера включения нажмите кнопку ON TIMER (таймер включения) один или несколько раз, пока установки таймера не пропадут с дисплея.

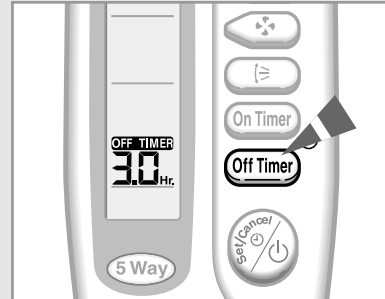
- 2 Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).

**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.**

- 1 Для установки времени окончания работы кондиционера нажмите кнопку OFF TIMER (таймер выключения) один или несколько раз, пока на дисплее не появится нужное время. Возможные периоды времени находятся в диапазоне от 0.5 часа до 24 часов включительно.



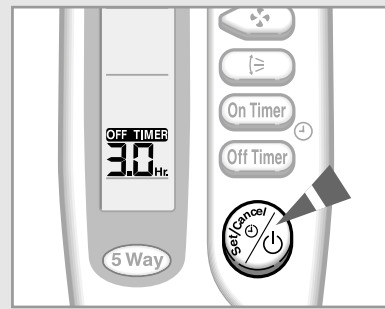
- 2 Для завершения установки нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).

**Результат:**

- ◆ На дисплее появляется время, остающееся до выключения.
- ◆ Мигание индикатора таймера прекращается.
- ◆ Кондиционер автоматически выключается, 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. Нажимайте кнопку ON TIMER, пока на дисплее не появится сообщение "2.0 Hr." (2 часа)
2. Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).
3. Нажимайте кнопку OFF TIMER, пока на дисплее не появится сообщение "4.0 Hr." (4 часа)
4. Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).



**ПРИМЕЧАНИЕ** После установки таймера выключения, вы можете увидеть или изменить установленный режим и/или температуру нажав кнопку MODE (Режим) или кнопки ТЕМПЕРАТУРА.

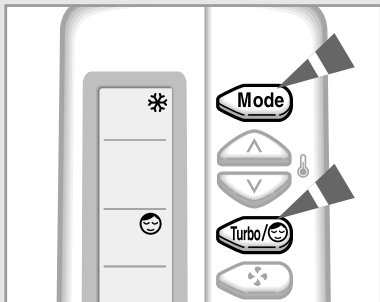
## Для отмены установки таймера выключения

- 1 Для отмены установки таймера выключения нажмите кнопку OFF TIMER (таймер выключения) один или несколько раз, пока установки таймера не пропадут 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 вашей комнаты для того, чтобы кондиционер автоматически выключался по истечении шести часов.**

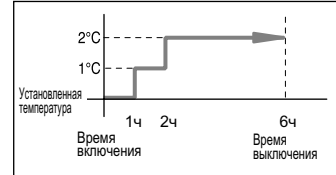
**ПРИМЕЧАНИЕ** Если вы хотите выключить кондиционер в определенное время на стр. 17

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

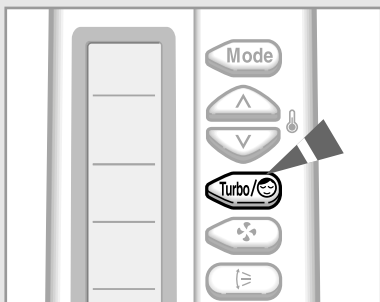
**2** Нажмите кнопку один или несколько раз, пока на дисплее пульта дистанционного управления не появится символ .

**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.



## Для отмены установки таймера "Сон"



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

Нажмите кнопку .

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

## Рекомендации по эксплуатации

*Ниже приводятся несколько рекомендаций, которые вы должны соблюдать при эксплуатации вашего кондиционера.*

Тема	Рекомендации
Нарушение энергоснабжения	Если во время работы кондиционера произойдет нарушение энергоснабжения в сети переменного тока, он отключается. Когда сетевое напряжение появится вновь,
**B1**	вы должны нажать кнопку  (Вкл/ Выкл), чтобы вновь запустить кондиционер.
**B2**	кондиционер начинает вновь работать автоматически
**C2**	

**ПРИМЕЧАНИЕ** Проверьте, какую модель вы приобрели, поскольку некоторые кондиционеры не перезапускаются автоматически.

## Диапазоны температур и влажностей воздуха

В нижеследующей таблице указаны диапазоны температур и влажностей воздуха, в пределах которых можно пользоваться кондиционером.

Если кондиционер  
используется при...

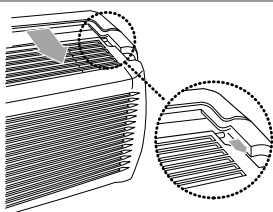
Тогда...

Более высоких температурах	Может сработать автоматическая схема защиты и кондиционер прекратит работу.
Более низких температурах	Может замерзнуть теплообменник, что может привести к протечке воды или другим неисправностям.
Высоких уровнях влажности	Если кондиционер используется в течение длительного времени, на поверхности комнатного блока может конденсироваться вода и капать с него.

Режим	Наружная температура	Температура внутри помещения	Влажность воздуха внутри помещения
Охлаждение	Приблизит. 21°C-43°C	Приблизит. 18°C-32°C	80% или меньше влаги
Удаление	Приблизит. 18°C-43°C	Приблизит. 18°C-32°C	-

※ Если кондиционер используется в режиме охлаждения при температуре выше 33°C (внутри комнаты), то эффективность его работы уменьшается.

## Чистка вашего кондиционера



Чтобы получить наилучшие результаты при эксплуатации вашего кондиционера, вы должны регулярно чистить его для удаления пыли, скапливающейся на воздушном фильтре.

**ВАЖНО** Перед тем, как чистить ваш кондиционер, убедитесь в том, что вы выключили рубильник цепи, от которой на него подается электропитание

- 1 Откройте переднюю решетку, взявшись за нее внизу справа и слева в местах, где имеются выемки в корпусе комнатного блока.
- 2 Освободите переднюю решетку, потянув ее на себя.
- 3 Возмитесь за край воздушных фильтров под передней решеткой и потяните, чтобы освободить их.
- 4 Удалите всю пыль с воздушных фильтров при помощи пылесоса или щетки.
- 5 Почистите переднюю панель мягкой тряпочкой, смоченной слабым раствором мягкого моющего средства (НЕ пользуйтесь бензолом, растворителями и другими химическими чистящими средствами).
- 6 Установите воздушные фильтры и переднюю решетку на место.

**ПРИМЕЧАНИЕ** ◆ Если вы не пользовались кондиционером в течение длительного времени, включите кондиционер в режим вентиляции на 3-4 часа, чтобы тщательно просушить внутренние части кондиционера.

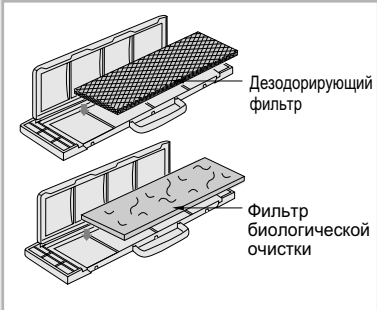
## Устранение часто возникающих проблем

Прежде чем обращаться в сервисный центр, выполните следующие простые проверки. Это может сэкономить вам время и избавить от ненужного вызова специалиста по обслуживанию.

Проблема	Explanation/Solution
Кондиционер совсем не работает	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте включен ли рубильник в цепи, от которой на кондиционер подается электропитание.</li><li>◆ Проверьте, горит ли на комнатном блоке индикатор функции выбора предустановленного режима работы; если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл) на пульте дистанционного управления.</li><li>◆ Проверьте, не горит ли на комнатном блоке индикатор TIMER (таймер). Если он горит:<ul style="list-style-type: none"><li>- Дождитесь заданного времени включения и кондиционер заработает автоматически.</li><li>- Отключите таймер (более подробную информацию см. на стр. 16 и 17)</li></ul></li></ul>
Кондиционер не управляемся с пульта дистанционного управления	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, нет ли каких-либо препятствий между вами и комнатным блоком.</li><li>◆ Проверьте состояние батарей пульта дистанционного управления.</li><li>◆ Проверьте, находитесь ли вы достаточно близко от комнатного блока (семь метров или менее).</li></ul>
Когда вы нажимаете кнопку  (Вкл/Выкл) на пульте дистанционного управления, не слышен звуковой сигнал	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Убедитесь в том, что вы направляете пульт дистанционного управления на приемник инфракрасных сигналов, расположенный в правой части комнатного блока.</li><li>◆ Если необходимо, замените батареи в пульте дистанционного управления.</li></ul>
Кондиционер не охлаждает комнату	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Убедитесь в том, что установлен правильный режим работы (АВТОМАТИЧЕСКИЙ, ОХЛАЖДЕНИЕ).</li><li>◆ Температура в комнате может быть слишком низкой или слишком высокой.</li><li>◆ Воздушный фильтр может быть забит пылью; обратитесь к инструкциям по его чистке на стр. 20.</li><li>◆ Проверьте, нет ли какого-либо препятствия перед наружным блоком.</li></ul>
Скорость вентилятора не изменяется при нажатии вами кнопки ВЕНТИЛЯТОР	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, установлен ли режим работы ОХЛАЖДЕНИЕ или ВЕНТИЛЯЦИЯ. В режиме АВТОМАТИЧЕСКИЙ скорость вентилятора изменяется автоматически, а в режиме УДАЛЕНИЕ ВЛАГИ она устанавливается в режим "Автоматический".</li></ul>
Направление воздушного потока не изменяется при нажатии вами кнопки КАЧАНИЕ ПЛАСТИНЫ	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, был ли включен кондиционер; если необходимо, нажмите кнопку  (Вкл/Выкл) на пульте дистанционного управления).</li></ul>
Таймер не срабатывает в заданное время	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, правильно ли вы запрограммировали таймер;смотрите стр. 16 и 17.</li></ul>
Во время работы кондиционера в комнате чувствуется запах	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Провентилируйте комнату.</li></ul>

## Установка фильтра (опция)

В комнатный блок могут быть установлены дезодорирующий фильтр и фильтр Bio-Pure (Биологической очистки) для удаления мельчайших частиц пыли или запахов. Срок службы фильтра равен приблизительно трем месяцам, хотя он может изменяться в зависимости от интенсивности использования кондиционера.



- 1 Выньте фильтр из виниловой упаковки.

**ПРИМЕЧАНИЕ** Не вынимайте дезодорирующий фильтр из упаковки до момента его установки, так как при хранении без упаковки способность фильтра удалять запахи уменьшается

- 2 Вставьте его в каркас для фильтра и затем нажмите на три точки фиксации, пока не услышите щелчок.
- 3 Откройте переднюю решетку, взявшись за нее внизу справа и слева в местах, где имеются выемки в корпусе комнатного блока.
- 4 Выньте старый фильтр и замените его на новый.

## Технические характеристики

Комнатный блок	Наружный блок	Источник питания
AM14B1(B2)E07	UM14B1(B2)E2	
AM18B1(B2)E09	UM18B1(B2)E2	
AM20B1(B2)E06 AM20B1(B2)E09	UM20B1(B2)E3	
AM26B1(B2)E07 AM26B1(B2)E12	UM26B1(B2)E3	220-240В~, 50Гц
MC18AC2-09	MC18AC2X	
MC19AC2-07 MC19AC2-12	MC19AC2X	
MC24AC2-12	MC24AC2X	
MC26AC2-07 MC26AC2-12	MC26AC2X	
AM18B1(B2)B09	UM18B1(B2)B2	
AM26B1(B2)B13	UM26B1(B2)B2	220В~, 60Гц
AM26B1(B2)B13A	UM26B1(B2)B2A	
AM27B1(B2)C07 AM27B1(B2)C13	UM27B1(B2)C3	208-230В~, 60Гц

THIS AIR CONDITIONER IS MANUFACTURED BY:  
ESTE AIRE ACONDICIONADO HA SIDO FABRICADO POR:  
CE CLIMATISEUR EST FABRIQUE PAR:  
QUESTO CONDIZIONATORE D'ARIA È PRODOTTO DA:  
ESTE APARELHO DE AR CONDICIONADO É FABRICADO POR:  
DIESE KLIMAANLAGE IST FABRIZIERT VON:  
ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ:  
ЭТОТ КОНДИЦИОНЕР ИЗГОТОВЛЕН ФИРМОЙ:

