



**OWNER'S INSTRUCTIONS  
MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**ISTRUZIONI PER L'USO**

**MANUAL DE INSTRUÇÕES**

**MANUEL D'UTILISATION**

**GEBRAUCHSANWEISUNG**

**ΟΔΗΓΙΕΣ**

**ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Indoor unit**

**SH30ZA2**

**SH30ZC1(C2)**

**AQT32C1(C2)BE**

**Outdoor unit**

**SH30ZA2X**

**SH30ZC1(C2)X**

**UQT32C1(C2)BE**

ENGLISH

ESPAÑOL

ITALIANO

PORTUGUÉS

FRANÇAIS

DEUTSCH

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

RUSSIAN

**Split-type Room Air Conditioner (Cool and Heat)**

**Aire acondicionado doméstico sistema Split (Refrigeración y Calefacción)**

**Condizionatore d'aria per ambienti ad unità Separate (Raffreddamento e Riscaldamento)**

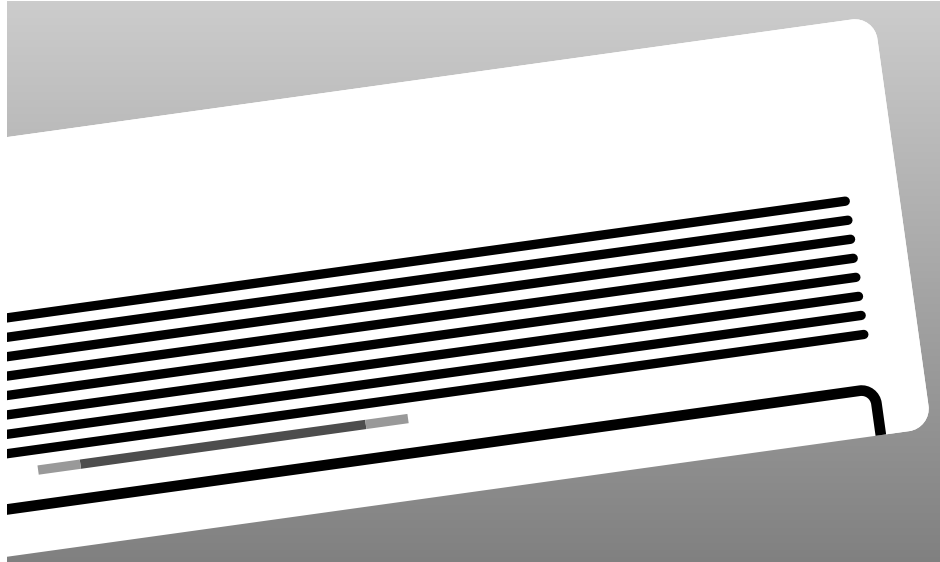
**Aparelho de ar condicionado tipo Split (Refrigeração e Aquecimento)**

**Climatiseur de type Séparé (Refroidissement et Chauffage)**

**Geteilte raumklimaanlage (Kühlen und Wärmen)**

**ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟΥ(Ψύξης και Θέρμανσης)**

**КОМНАТНЫЙ КОНДИЦИОНЕР СИСТЕМЫ СПЛИТ (Охлаждение и обогрев)**



## 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 батарей 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
■ Обогрев воздуха в вашей комнате .....	12
■ Быстрое изменение температуры в комнате .....	13
■ Устранение избыточной влажности воздуха .....	14
■ Вентилирование вашей комнаты .....	15
■ Регулирование воздушного потока в вертикальной плоскости .....	16
■ Регулирование воздушного потока в горизонтальной плоскости ..	17

## ◆ Программирование вашего кондиционера

■ Установка таймера включения .....	18
■ Установка таймера выключения .....	19
■ Установка таймера "Сон" .....	20

## ◆ Рекомендации по эксплуатации

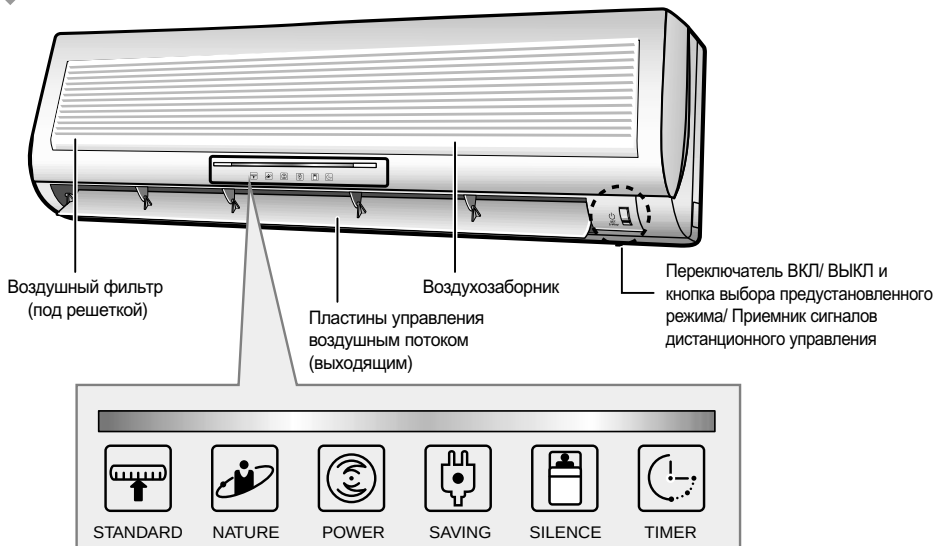
■ Рекомендации по эксплуатации .....	21
■ Диапазоны температур и влажностей воздуха .....	22
■ Чистка вашего кондиционера .....	22
■ Устранение часто возникающих проблем .....	23
■ Установка фильтра (опция) .....	24

## ◆ Технические характеристики

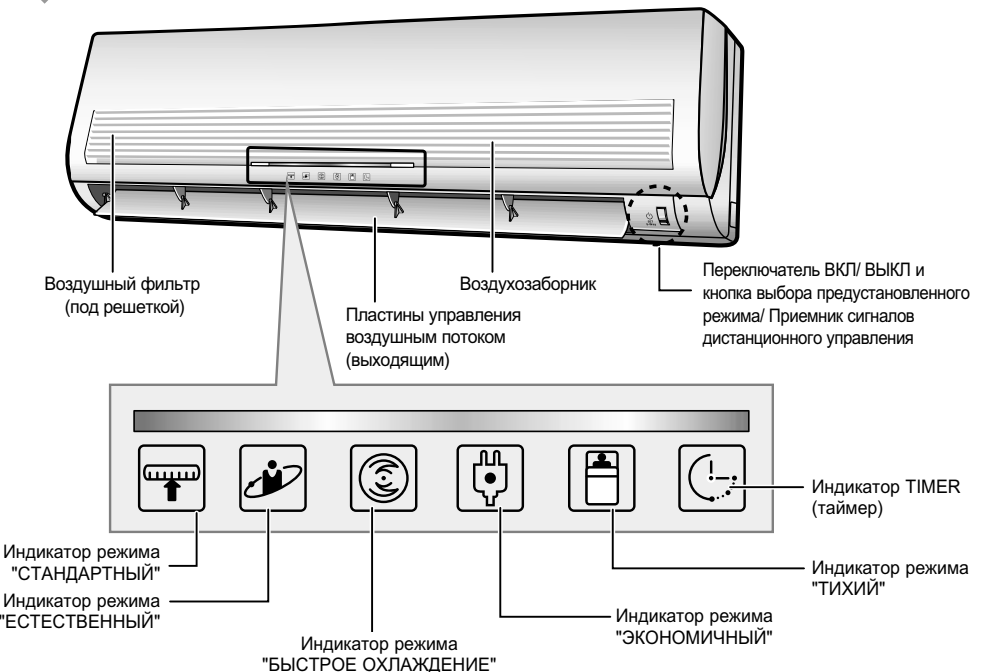
## Общий вид кондиционера

Дизайн и форма блока могут изменяться в зависимости от модели.

### Комнатный блок \*\*\*A\*

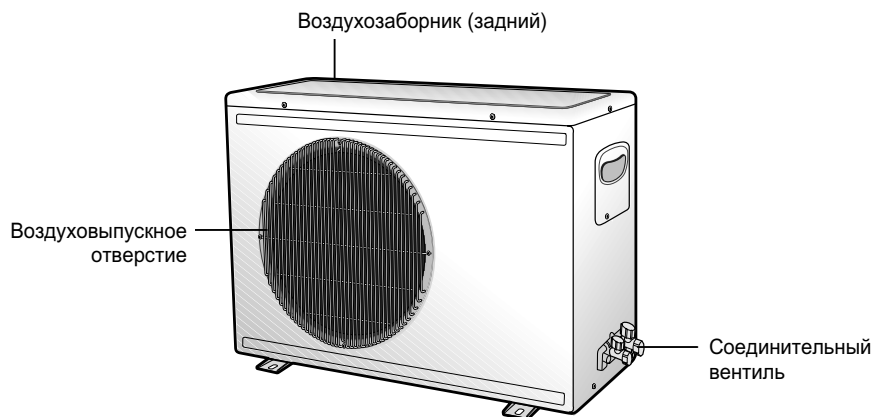


### Комнатный блок \*\*\*C\*

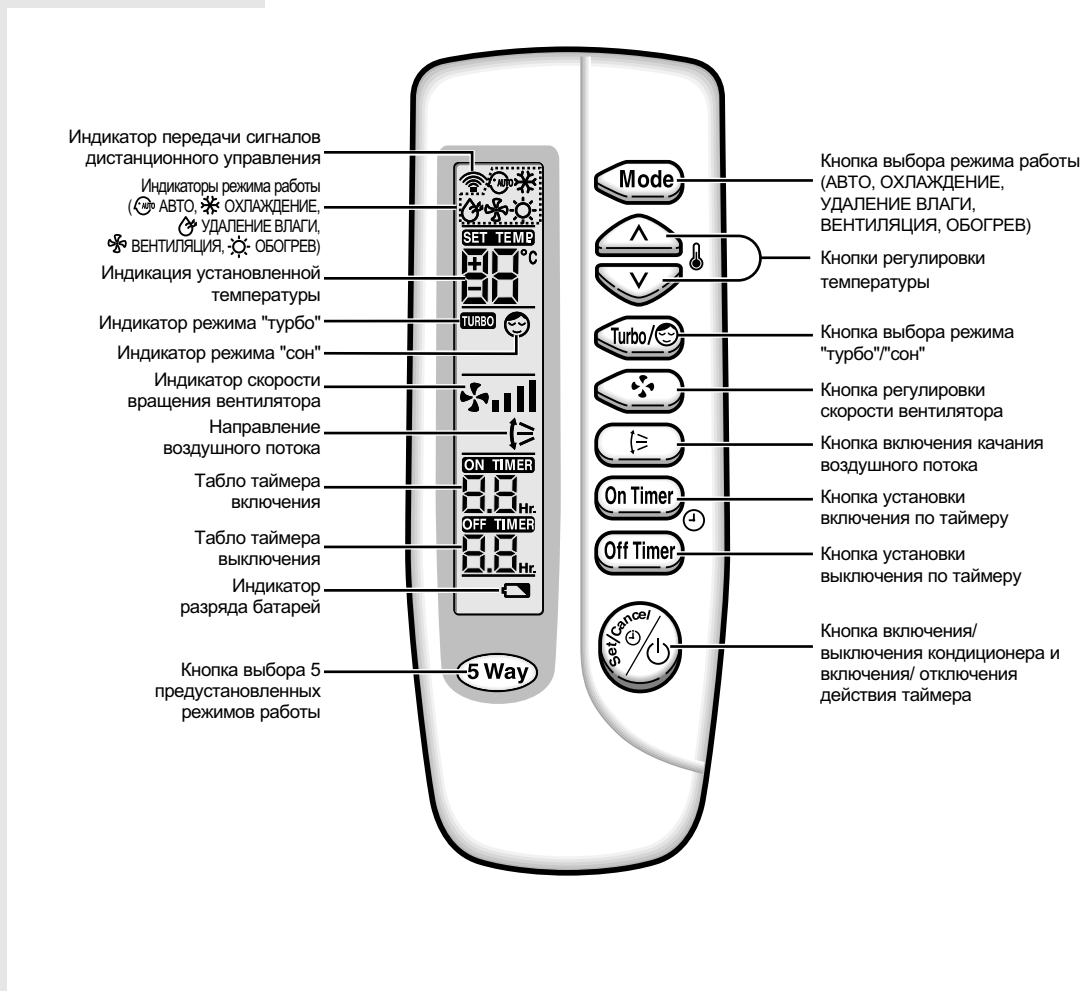


**Примечания** ◆ Подробнее о выборе одного из 5 предустановленных режимов см. стр. 9.

## Наружный блок



## Пульт дистанционного управления - кнопки и дисплей



# Использование этой инструкции

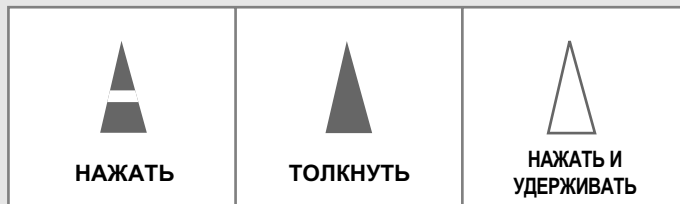
Вы только что приобрели комнатный кондиционер системы сплит и он был установлен специалистом по установке кондиционеров.

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 основной части документа вы найдете последовательность пошаговых процедур по использованию каждой из имеющихся функций кондиционера.

В иллюстрациях к пошаговым процедурам используются три различных символа:



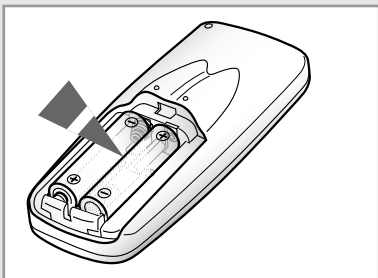
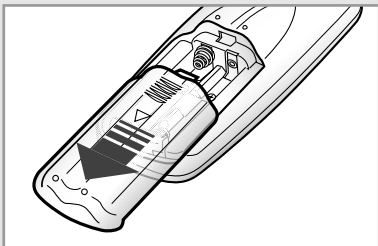
## Установка батареи в пульт дистанционного управления

**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"

- 2 Для прекращения работы нажмайте 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.

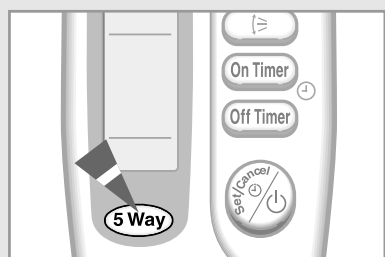
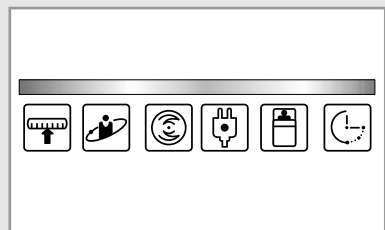
## Выбор режима с помощью пульта дистанционного управления

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.

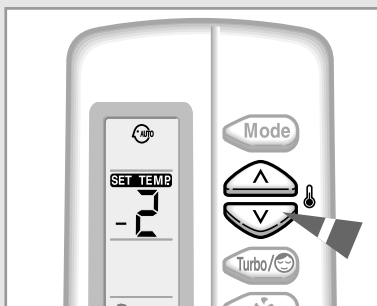
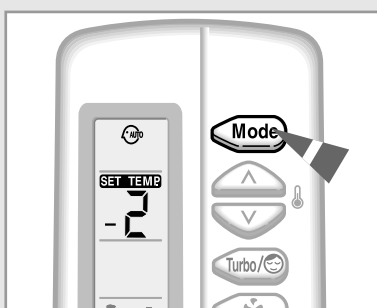
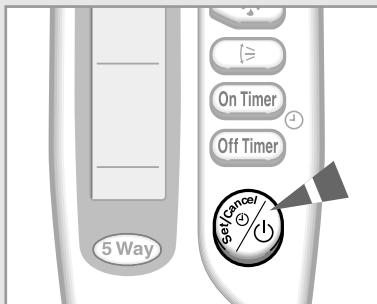
- ◆ Каждый раз при нажатии вами кнопки выбора 5 предустановленных режимов работы:



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

< 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:**

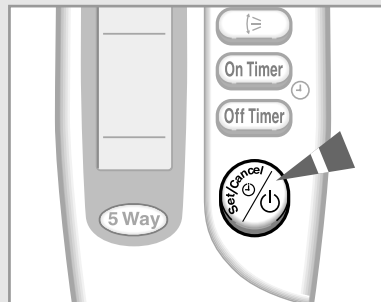
- ◆ На комнатном блоке загорается индикатор одного из 5 предустановленных режимов работы.
- ◆ Кондиционер начинает работать в режиме, который использовался последний раз.
- ◆ Комнатный блок подает звуковой сигнал.

## 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.

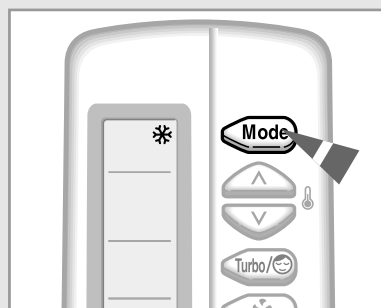


**2** Если в верхней части дисплея пульта дистанционного управления не показывается символ , нажмите на пульте кнопку MODE (режим) один или несколько раз, пока он не появится.

**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.

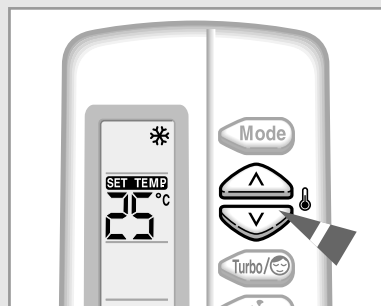


**3** Чтобы установить нужную температуру, нажмите кнопки TEMPERATURA один или несколько раз, пока дисплей не покажет требующуюся температуру.

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

**Результат:**

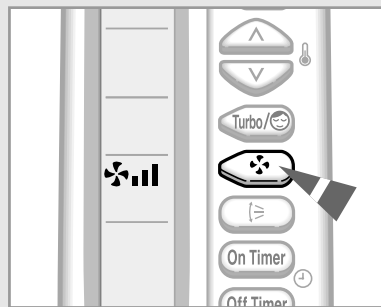
- ◆ При каждом нажатии вами кнопки TEMPERATURA :
  - Температура изменяется на 1°C
  - Комнатный блок подает звуковой сигнал
- ◆ Кондиционер начинает охлаждение воздуха при условии, что температура в комнате выше, чем заданная температура; однако вентилятор будет работать в любом случае.



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

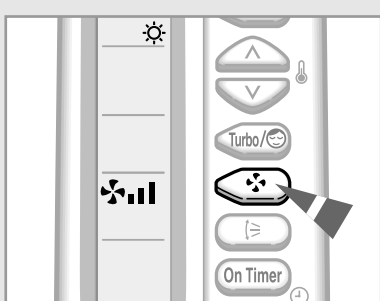
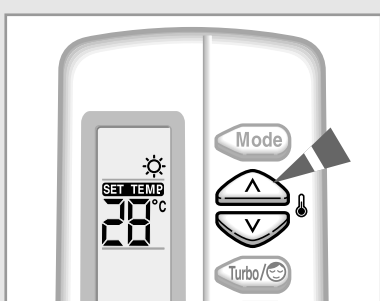
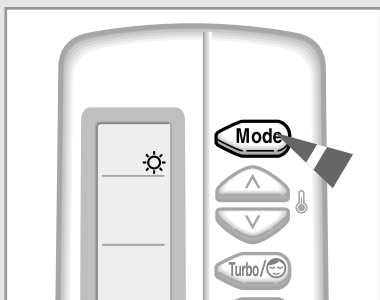
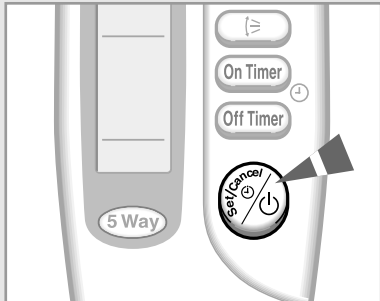
-  Автоматический режим (поочередно    )
-  Низкая
-  Средняя
-  Высокая

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



**5** Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 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: ◆ 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 Обогрев.

**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 16°C до 30°C включительно.

Результат: ◆ При каждом нажатии вами кнопки ТЕМПЕРАТУРА:

- 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); 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.  
◆ 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 отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на 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:**

- ◆ 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 .

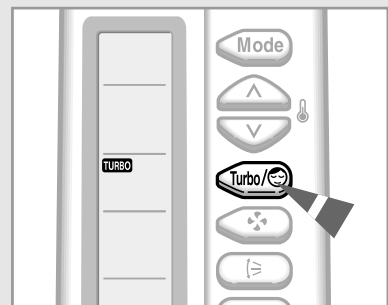
**Результат:**

- ◆ 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.

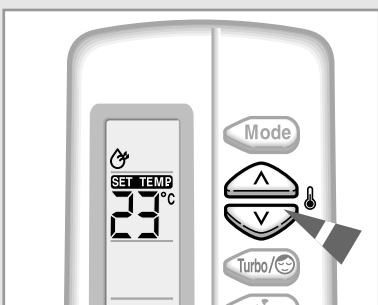
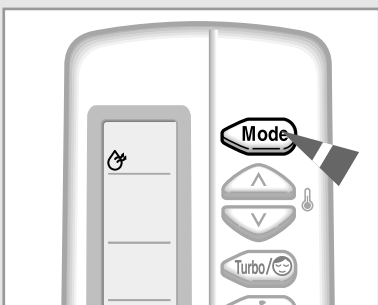
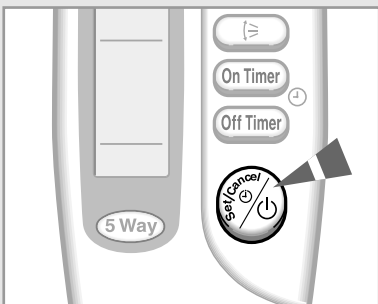
3 Если вы желаете выключить режим "турбо" до истечения 30 минут, вновь нажмите кнопку  один или несколько раз, пока не исчезнет pictogramma  или .

**Результат:** Кондиционер автоматически возвращается к ранее установленным режиму работы, температуре и скорости вентилятора.

4 Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 16 и 17.



## Устранение избыточной влажности воздуха



**Если воздух в вашей комнате очень влажный или сырой, мы можем устранимть 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 объем воздуха регулируется автоматически.

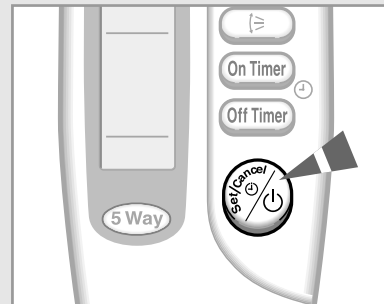
- 4 Чтобы отрегулировать направление воздушного потока, обратитесь на стр. 16 и 17.

## Вентилирование вашей комнаты

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

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

**Результат:** ◆ 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.

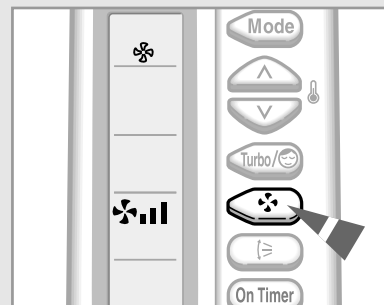
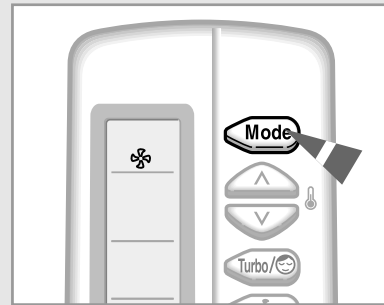
**ПРИМЕЧАНИЕ** Вы можете в любое время изменять режимы работы кондиционера.

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

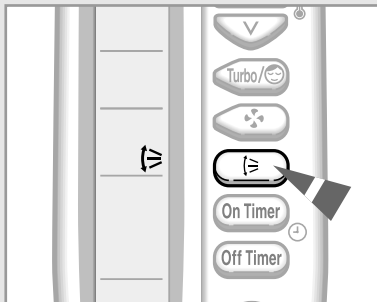
-  Низкая
-  Средняя
-  Высокая

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

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

- 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.

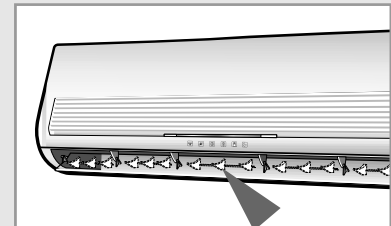
- 3 Чтобы остановить пластину, нажмите кнопку КАЧАНИЕ ПЛАСТИНЫ еще раз.

ПРИМЕЧАНИЕ	Если вы...	Пластина...
	Выключили кондиционер	Полностью закрывается.
	Снова включили его	Поставьте регулятор мощности в исходное положение.

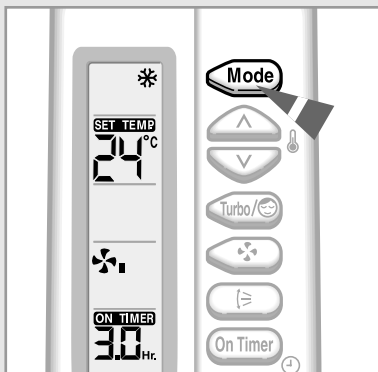
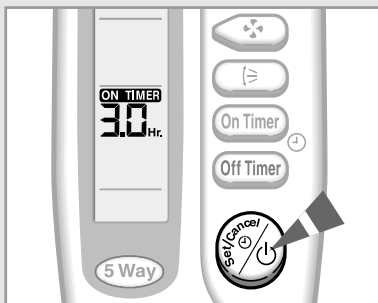
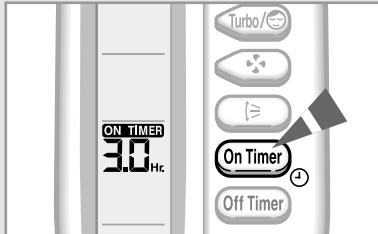
## Регулирование воздушного потока в горизонтальной плоскости

**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.



## 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.

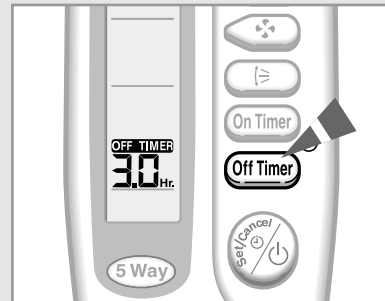
- 2 Нажмите кнопку (Установка/Отмена установки).

**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.**

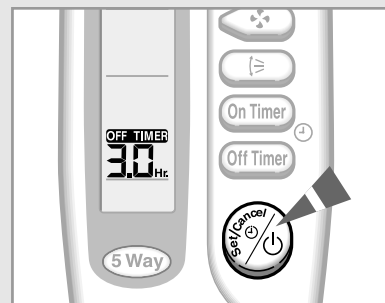
- 1 Для установки времени окончания работы кондиционера нажмите кнопку OFF TIMER (таймер выключения) один или несколько раз, пока на дисплее не появится нужное время. Возможные периоды времени находятся в диапазоне от 0,5 часа до 24 часов включительно.



- 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.



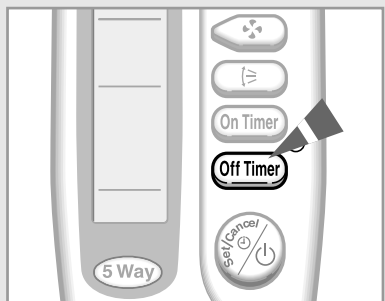
**Пример** Если вы хотите включить кондиционер через 2 часа, чтобы он работал в течение 2 часов:

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 посмотреть 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).

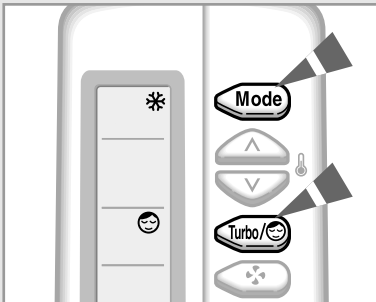


**ПРИМЕЧАНИЕ** Если вы хотите выключить кондиционер до того, как таймер достигнет установленного значения времени, нажмите кнопку (Вкл./Выкл.)

## Установка таймера "Сон"

Таймер "сон" может использоваться при охлаждении 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.



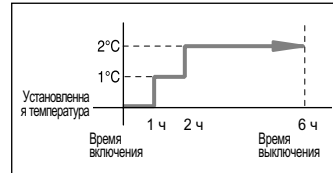
1 Убедитесь в том, что кондиционер установлен либо в режим ОХЛАЖДЕНИЕ, либо в режим ОБОГРЕВ.

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

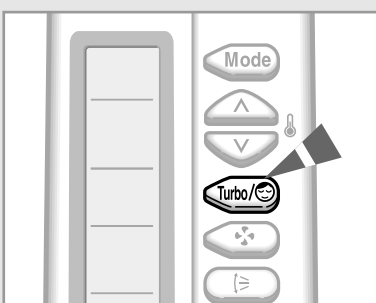
**Результат:**

- ◆ 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 .

**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
Эффективность обогрева	Тепловой насос внутри кондиционера поглощает тепло из наружного воздуха и доставляет его внутрь. Если температура наружного воздуха падает, кондиционер будет в меньшей степени обогревать комнату. Если вы считаете, что в комнате недостаточно тепло, используйте дополнительные отопительные приборы.
Циркуляция теплого воздуха	Для обогрева вашей комнаты кондиционер циркулирует теплый воздух ; вследствие этого, чтобы нагреть всю комнату понадобится какое-то время после включения кондиционера. Если необходимо, включите кондиционер за некоторое время до того, как вы хотите пользоваться комнатой.
Иней	<p>Когда наружная температура низкая, а влажность воздуха высокая, на наружном блоке может образоваться иней при обогреве вашей комнаты с помощью кондиционера.</p> <p>Если это случится:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Режим обогрева приостанавливается.</li><li>◆ Автоматически включается режим "размораживание" на время около семи минут.</li></ul> <p>С вашей стороны не требуется никакого вмешательства; примерно через семь минут кондиционер вновь начнет работать нормально.</p>
Высокие наружная и внутренняя температуры	Если температура как внутри здания, так и снаружи высокая и вы выбираете режим Обогрев, вентилятор и компрессор наружного блока могут время от времени останавливаться. Это нормально ; просто подождите, пока кондиционер не включится вновь.
Нарушение энергоснабжения	Если во время работы кондиционера произойдет нарушение энергоснабжения в сети переменного тока, он отключается. Когда сетевое напряжение появится вновь,
	<p>вы должны нажать кнопку  (Вкл/Выкл), чтобы вновь запустить кондиционер.</p>
	<p>*****C1</p>
	<p>*****A2</p>
	<p>*****C2</p>
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.

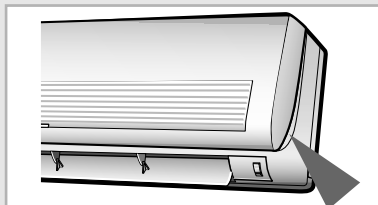
Режим	Наружная температура	Температура внутри помещения	Влажность воздуха внутри помещения
Обогрев	Приблизит. 0°C-24°C	27°C или ниже	-
Охлаждение	Приблизит. 21°C-43°C	Приблизит. 18°C-32°C	80% или меньше влаги
Удаление	Приблизит. 18°C-43°C	Приблизит. 18°C-32°C	-

\* Если кондиционер используется в режиме обогрева при температуре ниже 0°C (наружной), то эффективность его работы уменьшается. Если кондиционер используется в режиме охлаждения при температуре выше 33°C (внутри комнаты), то эффективность его работы уменьшается.

## Чистка вашего кондиционера

Чтобы получать 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 Приподнимите нижний край воздушных фильтров и потяните его вниз, чтобы освободить их.
- 4 Удалите всю пыль с воздушных фильтров при помощи пылесоса или щетки.
- 5 Когда вы закончите, вставьте верхние части воздушных фильтров в их гнезда и нажмите на их нижний край, пока они со щелчком не встанут на место.
- 6 Почистите переднюю панель мягкой тряпочкой, смоченной слабым раствором мягкого моющего средства (НЕ пользуйтесь бензолом, растворителями и другими химическими чистящими средствами).

**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.

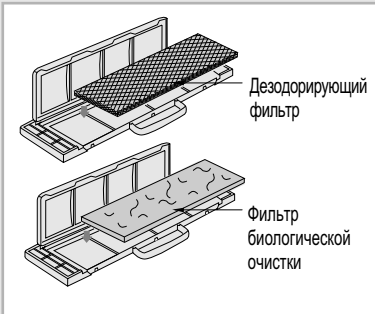
## Устранение часто возникающих проблем

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

Проблема	Объяснение/ Решение
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. 18 и 19)</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 или не обогревает комнату	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Убедитесь в том, что установлен правильный режим работы (АВТОМАТИЧЕСКИЙ, ОХЛАЖДЕНИЕ или ОБОГРЕВ).</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>
При обогреве температура в комнате не повышается до требующейся и кондиционер часто останавливается	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, правильно ли вы установили требующуюся температуру.</li><li>◆ Увеличьте скорость вращения вентилятора.</li><li>◆ Если воздушный поток направлен вниз, воспользуйтесь пультом дистанционного управления, чтобы развернуть его вверх.</li></ul>
Скорость вентилятора не изменяется при нажатии вами кнопки ВЕНТИЛЯТОР	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Проверьте, установлен ли режим работы ОБОГРЕВ, 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. 18 и 19.</li></ul>
Во время работы кондиционера в комнате чувствуется запах	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Провентилируйте комнату.</li></ul>
Кондиционер издает глухой звук каждый раз, когда он включается и выключается.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Так как данная модель кондиционера является моделью жаровой помпы, то глухой звук может быть вызван потоком рефрижеранта при включении и выключении кондиционера. Наличие звука не является дефектом кондиционера и ни как не влияет на функцию обогрева / охлаждения.</li></ul>

## Установка фильтра (опция)

*В комнатный блок могут быть установлены дезодорирующий фильтр и фильтр Bio-Pure (Биологической очистки) для удаления мельчайших частичек 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 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

Модель комнатного блока	Источник питания
SH30ZA2	
SH30ZC1(C2)	220-240В~, 50Гц
AQT32C1(C2)BE	

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

