



DANTEX

TRADITION *of* INNOVATION

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПУЛЬТА
ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ**

ПРИМЕЧАНИЯ

1. Цифры, приведённые в данной инструкции, приведены в качестве справочной информации, и технические характеристики продукта, который вы купили, могут отличаться.
2. Прежде чем начать эксплуатацию кондиционера, прочтите главу МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
3. Данная инструкция предназначена для модели R05/BG.
4. Пульт может работать как с кондиционерами, которые только охлаждают воздух, так и с кондиционерами работающими в режиме нагрев/охлаждение.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	1
МОДЕЛЬ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	1
КНОПКИ И ИХ ФУНКЦИИ	1
ИНДИКАТОРЫ И ФУНКЦИИ.....	3
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПУЛЬТА Д/У.....	3
УСТАНОВКА И ЗАМЕНА БАТАРЕЕК.....	3
РАБОТА В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ.....	3
ОХЛАЖДЕНИЕ/НАГРЕВ/ВЕНТИЛЯТОР.....	3
РЕЖИМ ОСУШЕНИЯ.....	4
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАЙМЕРА.....	4

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Занавески, двери или подобные предметы препятствуют получению сигнала, передаваемого с пульта д/у на блок кондиционера.
- Не допускайте попадания влаги внутрь пульта д/у. Также запрещено оставлять его под воздействием прямых солнечных лучей или там где высокая температура окружающей среды.
- Если инфракрасный датчик получения сигнала на внутреннем блоке кондиционера находится под воздействием солнечных лучей, то в этом случае может произойти сбой в работе. Пожалуйста, закрывайте датчик получения сигнала шторой.
- Пожалуйста, уберите другие электронные приборы, которые находятся вблизи кондиционера, с целью исключить влияние электромагнитного излучения на сигналы, посылаемые с пульта д/у. При необходимости свяжитесь с ближайшим сервисным центром или с центром тех.поддержки.
- Не вставляйте в пульт старые батарейки или батарейки разных типов. В противном случае возможны проблемы с передачей сигнала с пульта д/у.
- Если вы собираетесь в течение долгого времени не использовать пульт д/у, пожалуйста, уберите батарейки из пульта, иначе пульт д/у может быть повреждён.
- При нажатии кнопки Reset (Сброс) на пульте д/у начинает мигать индикатор разрядки батареи, пожалуйста, удалите батарейки.
- Если вы не слышите звуковой сигнал с внутреннего блока, извещающий о получении сигнала с пульта д/у, или если индикатор на пульте д/у не мигает, пожалуйста, замените батарейки.
- Расстояние, на котором сигнал передаётся с наибольшей эффективностью, составляет 8 м. Кроме этого, следует направить часть пульта, передающую сигнал, в сторону датчика на внутреннем блоке.

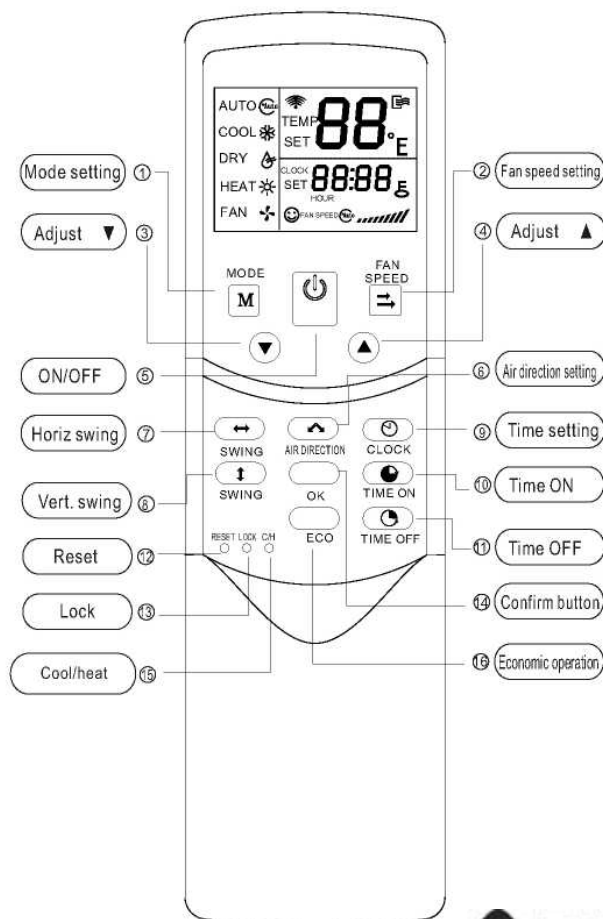
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПУЛЬТА

Модель	R05/BGE
Номинальное напряжение	3,0 В (2 батарейки LR03)
Минимальное напряжение, необходимое для того, чтобы послать сигнал на центральный процессор внутреннего блока	2,4 В
Радиус приёма сигнала	8-11 метров
Диапазон рабочих температур	-5~60 °C

КНОПКИ И ИХ ФУНКЦИИ

Кнопки:

1. Установка режима.
2. Установка скорости вентилятора.
3. Настройка (уменьшение).
4. Настройка (увеличение).
5. Включение/выключение.
6. Регулировка направления подачи воздуха.
7. Регулировка горизонтальной заслонки.
8. Регулировка вертикальной заслонки.
9. Установка времени.
10. Функция включения с помощью таймера.
11. Функция выключения с помощью таймера.
12. Сброс.
13. Блокировка.
14. Кнопка подтверждения.
15. Охлаждение/нагрев.
16. Экономичный режим.



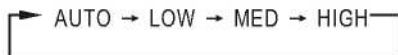
1. РЕЖИМ: При каждом нажатии этой кнопки будет происходить смена режима в следующем порядке: **АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ – ОХЛАЖДЕНИЕ – ОСУШЕНИЕ – НАГРЕВ – ВЕНТИЛЯТОР**



ПРИМЕЧАНИЕ: В некоторых моделях отсутствует режим нагрева воздуха.

2. СКОРОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА: Нажимая эту кнопку можно выбрать скорость вентилятора, которая будет меняться:

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ – НИЗКАЯ СКОРОСТЬ - СРЕДНЯЯ СКОРОСТЬ – ВЫСОКАЯ

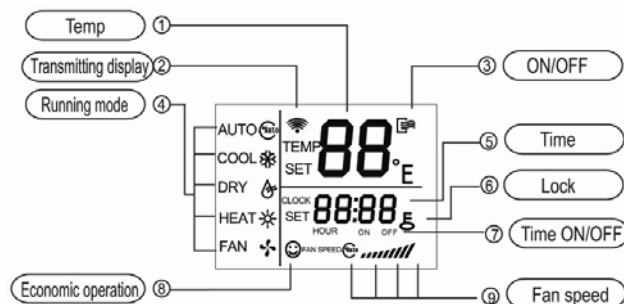


СКОРОСТЬ

3. Настройка (увеличение): Увеличивает температуру. Нажимая эту кнопку, вы можете увеличивать температуру на 1 градус каждые полсекунды.
4. Настройка (уменьшение): Уменьшает температуру. Нажимая эту кнопку, вы можете снижать температуру на 1 градус каждые полсекунды.
5. Кнопка ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.): Используется для включения/выключения кондиционера.
6. Направление воздушного потока: Активирует функцию движения заслонки. При единичном нажатии заслонка будет поворачиваться на 6 градусов. Для нормального функционирования и более эффективного охлаждения и нагрева заслонка не будет поворачиваться при выключенной установке. (Функция доступна только тогда, когда используется соответствующий для установки пульт дистанционного управления).
7. Покачивание по горизонтали: Активизировать или выключить функцию покачивания по горизонтали. (Функция доступна только тогда, когда используется соответствующий для установки пульт ДУ).
8. Покачивание по вертикали: Активизировать или выключить функцию покачивания по вертикали. (Функция доступна только тогда, когда используется соответствующий для установки пульт дистанционного управления).
9. Часы: Показывают текущее время. (После сброса или первой зарядки настроены на 12:00) Держите кнопку CLOCK нажатой в течение 5 с, после чего на дисплее появится моргающий символ, обозначающий часы. Часы выставляются с дискретностью 0,5ч. При повторном нажатии клавиши CLOCK появится мигающий символ, обозначающий минуты. Минуты выставляются с дискретностью 0,5мин. Кнопки ▲ и ▼ используются для настройки цифр.
10. Функция TIME ON (включение с помощью таймера): используется для установки времени включения кондиционера. После однократного нажатия этой кнопки время возрастет на 0,5 часа. Когда настроенное время превысит 10 часов, при нажатии этой кнопки выставленное время увеличится на 1 час. Настройка времени на 0.00 отменяет установку TIME ON.
11. Функция TIME OFF (выключение с помощью таймера): используется для установки времени выключения. После однократного нажатия этой кнопки выставленное время возрастет на 0,5 часа. Когда выставленное время превысит 10 часов, при нажатии этой кнопки оно увеличится на 1 час. Настройка времени на 0.00 отменяет установку TIME ON.
12. RESET (Сброс) (глубоко посаженная кнопка): нажмите на кнопку с помощью иглы диаметром 1 мм, чтобы отменить текущую настройку и пульт дистанционного управления.
13. LOCK (Блокировка) (глубоко посаженная кнопка): нажмите на кнопку с помощью иглы диаметром 1 мм, чтобы заблокировать или разблокировать текущую настройку.
14. OK: используется для подтверждения установки времени или изменений.
15. COOL/HEAT (глубоко посаженная кнопка): нажмите на кнопку с помощью иглы диаметром 1 мм, чтобы переключать режимы COOL only (только охлаждение) и COOL/HEAT (охлаждение/нагрев).
16. ECO: активизировать или выключить энергосберегающий режим. Рекомендуется включать эту функцию в режиме ожидания. (Функция доступна только тогда, когда используется соответствующий для установки пульт дистанционного управления).

ИНДИКАТОРЫ И ФУНКЦИИ

- Температура:** Отображает выбранную температуру. Установить температуру можно с помощью стрелок. Индикация отсутствует, если выбран режим FAN.
- Дисплей передачи данных:** Иконка загорается при посыле сигнала с пульта ДУ.
- ON/OFF:** Иконка отображается, если пульт ДУ включен, и наоборот.
- Режим работы:** Нажмите MODE для отображения текущего режима работы. Можно выбрать режимы AUTO, COOL, DRY, HEAT и FAN. (Функция HEAT недоступна для исключительно охлаждающего типа кондиционера).
- Время:** Отображает текущее установленное время. Удерживайте кнопку CLOCK нажатой в течение 5 сек, иконка отображения часов начнет мигать. Нажмите кнопку повторно, замигает иконка отображения минут. С помощью стрелок установите числовые значения. Настройка или изменение активируются после нажатия кнопки ОК для подтверждения.
- Блокировка:** При нажатии LOCK загорается или гаснет соответствующая иконка. В состоянии блокировки заблокированы все кнопки за исключением кнопки LOCK.
- Включение/выключение таймера:** В состоянии включенного таймера загорится иконка ON, в состоянии выключенного таймера – кнопка OFF. При одновременном программировании таймера на включение и выключение отображаются обе иконки ON и OFF.
- Скорость вентилятора:** Нажмите кнопку FAN SPEED (Скорость вентилятора) для того, чтобы увидеть на дисплее текущую скорость вентилятора. Могут быть выбраны режимы: АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ, НИЗКАЯ СКОРОСТЬ, СРЕДНЯЯ СКОРОСТЬ и ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ. Стандартная настройка по умолчанию - высокая скорость вентилятора.
- Экономичный режим:** Этот значок высветится или погаснет при нажатии кнопки ECO.



ПРИМЕЧАНИЕ: Все описанные выше индикаторы будут высвечиваться вместе только тогда, когда пульт д/у включается в первый раз или произошёл сброс настроек.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка и замена батарей

Установите две щелочных батареи 3.5 В. Сдвиньте крышку, чтобы установить элементы питания, и соблюдайте полярность.

Работа в режиме AUTO

Включите кондиционер, и световой индикатор работы на внутреннем блоке кондиционера начнет мигать.

- Для выбора AUTO нажмите MODE.
- Выберите скорость вентилятора с помощью стрелок. Обычно скорость находится в диапазоне от 17 до 30.
- Нажмите ON/OFF, и индикатор работы на внутреннем блоке кондиционера загорится. Кондиционер начнет работать в AUTO, и скорость вентилятора останется в нерегулируемом режиме AUTO.
- В режиме AUTO недоступна функция ECO.

Режимы COOL/HEAT/FAN

- Нажмите MODE для выбора режима COOL, HEAT или FAN.
- Выберите скорость вентилятора с помощью стрелок. Обычно скорость находится в диапазоне от 17 до 30.
- Нажмите FAN SPEED для выбора AUTO, LOW, MED или HIGH.
- Нажмите ON/OFF, и индикатор работы на внутреннем блоке кондиционера загорится. Кондиционер начнет работать в выбранном режиме. Выключить кондиционер можно кнопкой ON/OFF.

ПРИМЕЧАНИЕ: В режиме FAN (Вентилятор) температура не регулируется и функция ECO не действует. Следует пропустить шаг №2.

Режим осушения (Режим DRY)

1. Нажмите кнопку MODE для выбора режима DRY (Режим осушения).
2. Настройте темп с помощью кнопок настройки (треугольники с основаниями вниз и вверх). Обычный диапазон температур 17 ~30 градусов.
3. Нажмите кнопку ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.) и индикатор на внутреннем блоке кондиционера начнет мигать. Кондиционер воздуха будет работать в режиме DRY. Выключите кондиционер нажатием кнопки ON/OFF.
4. В режиме DRY, функция ECO и регулировка скорости вентилятора (FAN SPEED) не доступны.

Работа с таймером

Функции TIME ON (ВКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ТАЙМЕРА) и TIME OFF (ВЫКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ТАЙМЕРА) используются для того, чтобы включать и выключать кондиционер в определённом Вами порядке.

Работа функции TIME ON (включение кондиционера с помощью таймера)

1. Нажмите кнопку TIME ON, высветятся значки SET (установка), HOUR (час) и ON (ВКЛЮЧЕНО).
2. Нажмите кнопку TIME ON снова и установите время.
3. Нажимая на эту кнопку, вы сможете увеличивать интервал времени на 0,5 часа с каждым нажатием. Когда устанавливаемый интервал времени превысит 10 часов, то каждое нажатие будет увеличивать интервал на 1 час.
4. Через 0,5 секунды после установки пульт д/у пошлёт сигнал для активации функции TIME ON на датчик приёма сигнала кондиционера.

Работа функции TIME OFF (выключение кондиционера с помощью таймера)

1. Нажмите кнопку TIME OFF, высветятся значки SET (установка), HOUR (час) и OFF (ВКЛЮЧЕНО).
2. Нажмите кнопку TIME OFF снова и установите время.
3. Нажимая на эту кнопку, вы сможете увеличивать интервал времени на 0,5 часа с каждым нажатием. Когда устанавливаемый интервал времени превысит 10 часов, то каждое нажатие будет увеличивать интервал на 1 час.
4. Через 0,5 секунды после установки пульт д/у пошлёт сигнал для активации функции TIME OFF на датчик приёма сигнала кондиционера.

Одновременная установка функции TIME ON и TIME OFF

1. Установите функцию TIME ON в соответствии с шагами 1 и 2, описанными в главе **работа функции TIME ON**.
2. Установите функцию TIME OFF в соответствии с шагами 1 и 2, описанными в главе **работа функции TIME OFF**.
3. Если как у функции TIME ON и у функции TIME OFF установленное время не превышает 10 часов, то функция TIME OFF будет активирована на полчаса позже, чем функция TIME ON. Если как у функции TIME ON и у функции TIME OFF установленное время превышает 10 часов, то функция TIME OFF будет активирована на 1 час позже, чем функция TIME ON.
4. Через полсекунды после установки времени, на внутренний блок кондиционера с пульта д/у будет послана команда TIME ON.

Внесение изменений в работу

Нажмите соответствующую кнопку и настройте заново время для режима TIME ON и TIME OFF. Для отмены действия таймера настраивайте время таймера, пока на дисплее не будет цифр 0,00

ПРИМЕЧАНИЕ: Время, установленное для работы таймера, является относительной величиной и основано на показаниях часов пульта д/у. Настройка часов возможна тогда, когда функции TIME ON или TIME OFF активированы.