



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
НА ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
МОДЕЛЬ J1-01**



Пульт управления

С помощью пульта управления сигналы передаются системе.

1 КНОПКА ON/OFF

Кондиционер начнет работу, если к нему подведено питание, или остановится, если Вы нажмете эту кнопку.

2 КНОПКА MODE

Нажмите эту кнопку для выбора режима работы.

3 КНОПКА FAN

Используется для выбора скорости в последовательности: автоматическая, высокая, средняя или низкая.

4 КНОПКИ УСТАНОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ В КОМНАТЕ

Используются для настройки температуры в комнате и таймера в реальном времени.

5 КНОПКА SMART

Используется для непосредственного перехода в режим fuzzy logic не зависимо от того, включен кондиционер или нет.

7 КНОПКА SWING

Используется для остановки или запуска вертикальной настройки качения жалюзи и установки желаемого направления потока воздуха.

8 КНОПКА SLEEP

Используется для включения или отключения режима Sleep.

9 КНОПКА IFEEL

Используется для включения или отключения режима IFEEL.

10 КНОПКА CLOCK

Используется для установки текущего времени.

11 КНОПКА TIMER ON/OFF

Используется для установки или отмены работы таймера.

13 КНОПКА SUPER

Используется для запуска или прекращения быстрого охлаждения/обогрева. (Быстрое охлаждение работает при высокой скорости вентилятора при автоматически установленных 18С; быстрый обогрев работает при автоматической скорости вентилятора при автоматически установленных 32С).

Индикаторы ЖКД:

Индикатор охлаждения

Индикатор осушения

Индикатор вентиляции

Индикатор обогрева

Автоматическая скорость вентилятора

Высокая скорость вентилятора

Средняя скорость вентилятора

Низкая скорость вентилятора

Индикатор "Smart"

Индикатор режима сна

Ifeel

Индикатор "Super"

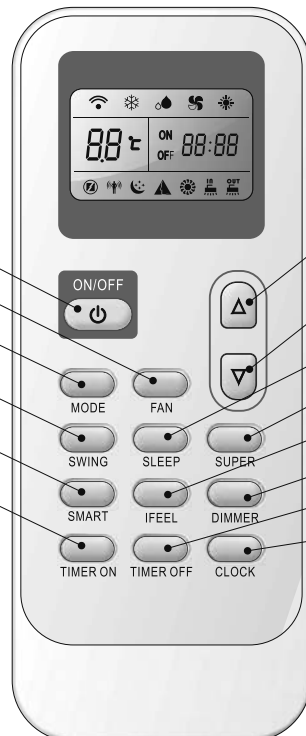
Передача сигнала

ON 08:00 Время таймера

OFF 08:00 Текущее время

08:00 Отображение установленной температуры

Внимание: каждый режим и соответствующие функции будут рассмотрены далее.



Пульт управления

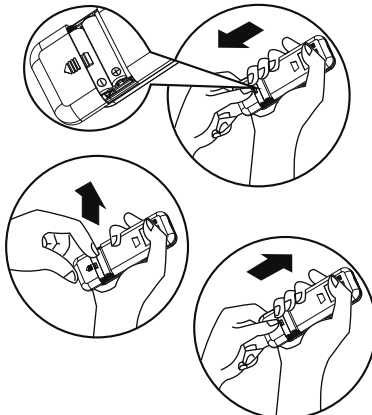
• Как вставить батарейки

Выньте крышку батареек в направлении, указанном стрелкой. Вставьте новые батарейки убедившись в правильной полярности (+) и (-).

Присоедините крышку обратно, задвинув ее на место.

Внимание:

- Используйте 2 LR03 AAA (1.5 В) батарейки. Не используйте заряжающиеся батарейки. Замените батарейки на новые того же типа когда дисплей начинает блекнуть.

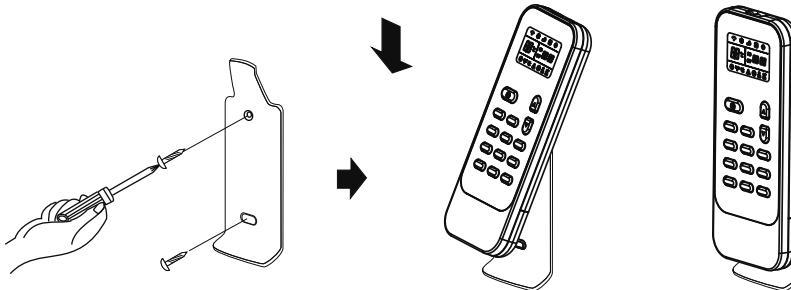


• Хранение и подсказки по использованию пульта

Пульт ДУ может храниться прикрепленным к стене с помощью держателя.

Внимание:

- Держатель пульта ДУ – опциональный.



• Как использовать

Для управления комнатным кондиционером направьте пульт на приемник сигнала. Пульт ДУ будет управлять кондиционером на расстоянии до 7 м при направлении на приемник сигнала внутреннего блока.



Режимы работы**Выбор режима**

Каждый раз, когда вы нажимаете на кнопку MODE, режим работы будет меняться в последовательности:

Охлаждение → Осушение → Только обдув → Отопление

- Режим обогрева не доступен для кондиционеров, которые работают только на охлаждение.

Режим только обдува

Каждый раз, когда вы нажимаете на кнопку FAN, скорость вентилятора меняется в последовательности:

Автоматическая → Высокая → Средняя → Низкая

- При режиме «Только обдув» доступны только режимы «Высокая», «Средняя» и «Низкая» скорости. В режиме «Осушение» скорость вентилятора устанавливается автоматически в «Автоматическая», а кнопка «FAN» не работает в этом случае.

Установка температуры

Нажмите один раз для поднятия температуры с шагом 1°C

Нажмите один раз для уменьшения температуры с шагом 1°C

- Диапазон доступных установочных температур

*обогрев, охлаждение	18°C~32°C
Осушение	Устанавливается автоматически
Только обдув	Невозможно установить

Внимание:

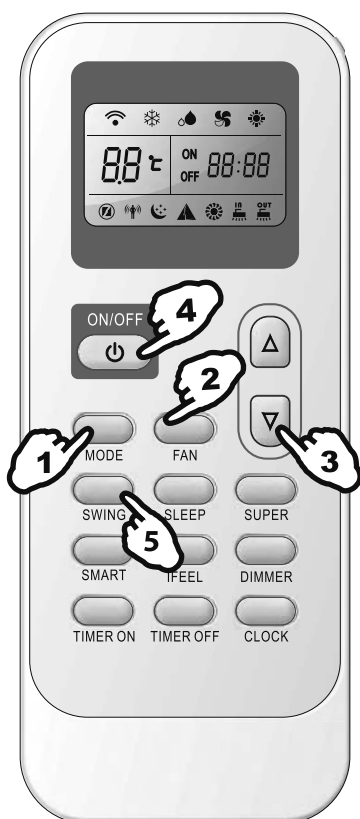
- Режим обогрева не доступен в моделях с только охлаждением.

Включение

Нажмите кнопку . Когда устройство примет сигнал, индикатор RUN на внутреннем блоке будет гореть.

- Режимы работы SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP и SUPER будут описаны далее.

- При смене режимов работы при работе кондиционера, последний может иногда не реагировать сразу. Подождите 3 минуты.
- При работе на обогрев сначала нет выбрасывания потока воздуха. После 2-5 минут, когда теплообменник достаточно нагреется, поток воздуха пойдет.
- Подождите 3 минуты перед тем как перезапустить кондиционер.



4

Контроль направления воздуха

5

Контроль направления воздуха

Режим работы	Направление потока
Охлаждение, осушение	Горизонтально
Обогрев, обдув	Вниз

Автоматически устанавливается поток воздуха на некоторый угол в соответствии с режимом работы после включения блока.

Внимание:

- Режим обогрева не доступен в моделях с только охлаждением.



Управление вертикальным потоком (с пульта ДУ)

Используйте пульт ДУ для установки различных углов потока воздуха, по вашему желанию.

Качающийся поток воздуха

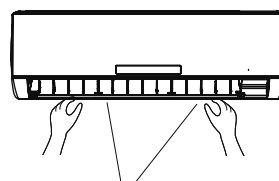
Нажимая кнопку «SWING» один раз, вы включите автоматическое качание жалюзи вниз и вверх.

Желаемое направление потока воздуха

Нажимая кнопку «SWING» снова вы останавливаете жалюзи в требуемом положении.

Горизонтальная настройка потока воздуха (Вручную)

Поворачивая рычажки управления горизонтальных жалюзи, вы меняете направление потока как показано на рисунке.



Управляющие стержни горизонтальных жалюзей регулировки

Внимание:

- форма блока может отличаться от вашего кондиционера.

- Не изменяйте направление вертикальных жалюзи вручную – вы можете их повредить. Если такое произошло – выключите блок и отключите питание после этого подайте питание снова.
- Лучше не оставлять вертикальные жалюзи на долгое время наклоненными вниз в режиме охлаждения или осушения для предотвращения капания конденсата.

Режим SMART

Нажмите кнопку SMART для того, чтобы кондиционер перешел в режим SMART (режим работы fuzzy logic) независимо от того, работает кондиционер или нет. В этом режиме температура и скорость устанавливаются автоматически в зависимости от комнатной температуры.

Режим работы и температура определяется температурой в комнате

Модели с обогревом

Температура в комнате	Режим работы	Требуемая температура
21 °C или ниже	Обогрев	22 °C
21 °C - 23 °C	Только обдув	
23 °C - 26 °C	Осушение	Температура в комнате понижается на 1,5 градуса после работы в течении 3 минут
Больше 26 °C	Охлаждение	26 °C

Модели с только охлаждением

Температура в комнате	Режим работы	Требуемая температура
21 °C - 23 °C	Только обдув	
23 °C - 26 °C	Осушение	Температура в комнате понижается на 1,5 градуса после работы в течении 3 минут
Больше 26 °C	Охлаждение	26 °C



- Кнопка SMART не работает в режиме SUPER.

Внимание:

- Температура, поток воздуха и направление управляются автоматически в режиме SMART. Тем не менее, можно осуществить понижение или повышение температуры до 7 °C на пульте ДУ, если вам все еще не комфортно.

Что вы можете делать в режиме SMART

Ваши ощущения	Кнопка	Процедура настройки
Некомфорт в связи с неподходящим объемом потока воздуха	FAN	Скорости вентилятора внутреннего блока меняются: высокая, средняя, низкая каждый раз, когда вы нажимаете кнопку.
Некомфортное ввиду неподходящего направления потока воздуха	Качание (SWING)	Нажмите один раз для того, чтобы вертикальные жалюзи изменили свое положение. Нажмите еще раз и качание остановится. Для горизонтальной настройки – смотрите предыдущую главу.

Кнопка CLOCK

Вы можете настроить текущее время путем нажатия кнопки CLOCK, потом используя кнопки **▲** и **▼** для установки правильного времени, нажмите кнопку CLOCK еще раз, когда время установлено.



Режим Таймера

Удобно устанавливать таймер кнопками **TIMER ON/OFF**, когда вы выходите утром, для достижения комфортной температуры, когда вы вернетесь домой. Вы так же можете установить таймер на выключение ночью.

• **Как установить TIMER ON**

Кнопка TIMER ON может быть использована для установки времени включения кондиционера в требуемое время.

- i) Нажмите кнопку TIMER ON и когда на ЖКД начнет мигать "ON 12:00", нажмайте **Ⓐ** или **Ⓑ** для выбора времени, когда вы хотите, чтобы кондиционер включился.



Нажмите **Ⓐ** или **Ⓑ**:

- один раз для увеличения или уменьшения устанавливаемого времени на 1 минуту.
- удерживайте 5 секунд для увеличения или уменьшения устанавливаемого времени на 10 минуту.
- удерживайте еще дольше для увеличения или уменьшения устанавливаемого времени на 1 час.

Внимание:

- Если вы не установили время в течении 10 секунд после нажатия кнопки TIMER ON, пульт ДУ выйдет из режима TIMER ON автоматически.

- ii) Когда требуемое время будет отображено на ЖКД, нажмите кнопку TIMER ON и подтвердите его.

Вы услышите «бип».

«ON» перестанет мигать.

Индикатор TIMER на внутреннем блоке загорится.

- iii) После отображения установленного времени, в течении 5 секунд, на ЖКД пульта будут отображены часы.

• **Как отключить TIMER ON**

Нажмите еще раз кнопку TIMER ON. Как только вы услышите «бип» и индикатор перестанет гореть, режим TIMER ON будет отключен.

Внимание:

- Timer OFF устанавливается аналогично. Вы можете настроить отключение кондиционера в требуемое время.

Режим SLEEP

Режим **SLEEP** может быть установлен в режимах **ОХЛАЖДЕНИЯ ОБОГРЕВА** или **ОСУШЕНИЯ**.

Данная функция позволяет вам спать в более комфортных условиях.

В режиме **SLEEP**:

- кондиционер прекратит работу после работы в течении 8 часов.
- скорость вентилятора автоматически устанавливается на низкую.
- установленная температура поднимется на 1°C если кондиционер работает на охлаждение в течении 2 часов, потом установится постоянной.
- установленная температура понизится на 3 градуса если кондиционер работает на обогрев в течении 3-х часов, затем останется постоянной.

Внимание:

- Если в режиме охлаждения температура в комнате 26 °C или выше, установленная температура не изменится.
- Обогрев не доступен в кондиционерах, расчетанных только на охлаждение.



Режим SUPER

Режим **SUPER** используется для запуска или остановки быстрого охлаждения или обогрева.

Быстрое охлаждение работает при высокой скорости вентилятора, изменения установленную температуру автоматически на 18 °C. Быстрый обогрев работает на автоматической скорости вентилятора, изменения установленную температуру на 32 °C.

Режим **SUPER** может быть установлен, когда кондиционер работает или питается от сети.

В режиме **SUPER** вы можете установить направление потока воздуха или таймер. Если вы хотите выйти из режима **SUPER**, нажмите **SUPER**, **MODE**, **FAN**, **ON/OFF**, **SLEEP** или кнопки установки температуры, при этом дисплей вернется в исходный режим.

Внимание:

- Кнопка **SMART** не работает в режиме **SUPER**.
- Кондиционер будет продолжать работу в режиме **SUPER**, если вы не выйдите из него, нажав одну из перечисленных выше кнопок.



Управление без пульта ДУ

Если вы потеряли пульт или он поврежден, следуйте инструкции ниже.

1. Как включить кондиционер:

Откройте переднюю панель (если необходимо) нажмите кнопку **ON/OFF** шариковой ручкой. И кондиционер автоматически выберет режим работы в зависимости от температуры комнаты.

2. Как выключить кондиционер:

Откройте переднюю панель кондиционера (если необходимо), нажмите кнопку **ON/OFF** шариковой ручкой.

Внимание:

*Не нажимайте кнопку **ON/OFF** слишком долго, так как это может привести к неправильной работе кондиционера.*

Подсказки для сбережения электроэнергии

Если вход и выход воздуха закрыты — это может повлиять на нормальный теплообмен кондиционера и даже повредить его. При работе кондиционера на охлаждение в дневное время, пожалуйста, используйте солнечную защиту или шторы для предотвращения попадания прямых солнечных лучей в комнату. Если солнечные лучи падают на стены и крышу, то займет гораздо больше времени достичь необходимой температуры при охлаждении. Чистите воздушные фильтры регулярно (приблизительно каждые 2 недели) и держите воздушные фильтры в чистоте для того, чтобы поддерживать нормальный теплообмен внутреннего блока. Держите двери и окна закрытыми при работе кондиционера для предотвращения потери тепла.