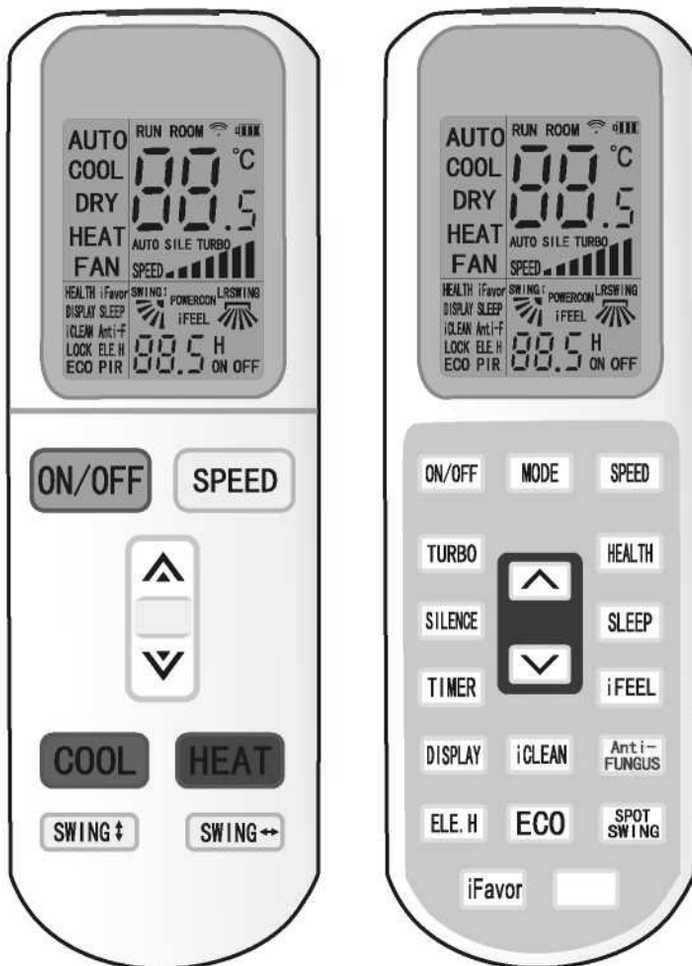


# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ КОНДИЦИОНЕРОМ



- Для безопасной и правильной эксплуатации кондиционера необходимо внимательно ознакомиться с настоящей инструкцией.
- Сохраните инструкцию для будущего использования.

# СОДЕРЖАНИЕ

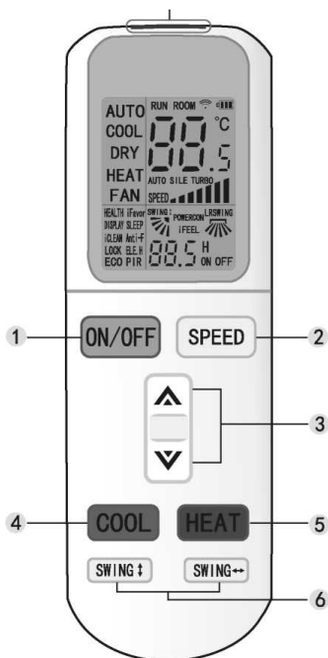
Внимание -----	1
Внешний вид пульта дистанционного управления -----	4
Пульт дистанционного управления, внутренняя панель -----	4
Применение -----	8
Установка батареек -----	8
Автоматический режим работы -----	8
Режим охлаждения/обогрева -----	8
Режим вентилятора -----	9
Режим сушки -----	9

1. Направьте пульт дистанционного управления на приемник кондиционера.
2. Пульт дистанционного управления должен находиться в пределах 8 метров от приемника.
3. Между пультом дистанционного управления и приемником не должно быть препятствий.
4. Не роняйте и не бросайте пульт дистанционного управления.
5. Не подвергайте пульт дистанционного управления воздействию сильного солнечного света, тепла от нагревательных приборов и других источников тепла.
6. Используйте две батарейки AAA, не используйте электрические аккумуляторы.
7. Если пульт не будет использоваться длительное время, выньте из него батарейки.
8. Если на внутреннем блоке не слышен звук передаваемого сигнала или знак передачи на дисплее не мигает, батарейки необходимо заменить.
9. Если при нажатии кнопки на пульте дистанционного управления происходит сброс, значит питание пульта недостаточно, и необходимо заменить батарейки.
10. Отработанную батарейку следует утилизировать надлежащим образом.

## **Примечание.**

- \* На рисунке представлено общее изображение пульта дистанционного управления и почти все функциональные кнопки. Реальный пульт может немного отличаться от изображения (в зависимости от модели).
- \* Все приведенные выше рисунки соответствуют состояниям дисплея после первого включения или повторного включения после отключения питания. При выполнении реальных операций на экране пульта дистанционного управления отображаются только соответствующие элементы.
- \* В блоках, работающих только на охлаждение, отсутствуют функции обогрева или электрообогрева. Когда данные функциональные кнопки активируются на пульте дистанционного управления, такие устройства не реагируют на них. Не задействуйте эти кнопки на пульте дистанционного управления.

## Внешний вид пульта дистанционного управления



### Примечание.

Внешние кнопки пульта дистанционного управления действуют только при закрытой крышке

### Кнопка «ON/OF»

При нажатии на эту кнопку устройство включается или выключается, при этом последняя настройка таймера или функция сна может быть стерта.

### Кнопка «SPEED»

При нажатии на эту кнопку скорость изменяется, как показано ниже:



### “▲ / ▼” кнопка

При нажатии на кнопку ▲ установленная температура увеличивается на 0,5 °C. При нажатии на кнопку ▼ установленная температура уменьшается на 0,5 °C.

При непрерывном нажатии на кнопку температура будет быстро изменяться в диапазоне 16–32 °C.

### 4 Кнопка «COOL»

\* При нажатии на кнопку **COOL** режим работы устройства переключается на охлаждение.

### 5 Кнопка «HEAT»

\* При нажатии на кнопку **HEAT** режим работы устройства переключается на обогрев.

\* **Примечание. В приборе, работающем только на охлаждение, функция обогрева отсутствует.**

### 6 Кнопка «SWING» (SWING ↑ и SWING ↔)

\* Нажмите эту кнопку, чтобы включить функцию поворота вверх/вниз (влево/вправо), нажмите ее еще раз, чтобы зафиксировать положение створки.

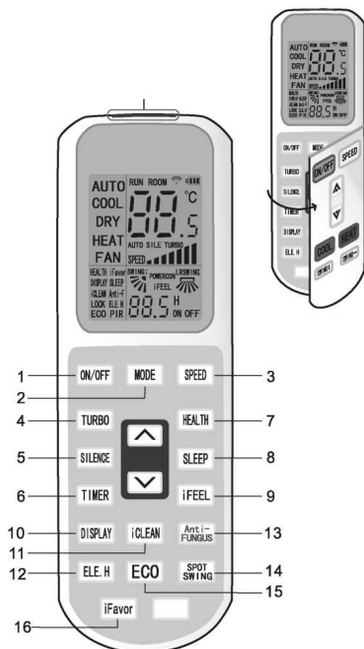
\* Настройка вверх/вниз (влево/вправо) действительна только в этом режиме, она не

# Внешний вид пульта

влияет на положение створки в других режимах.

- \* Поворот вверх/вниз (влево/вправо) снабжен функцией памяти, при выключении сохраняется исходная настройка, и при следующем включении или переключении из других режимов осуществляется переход в исходный режим

## Пульт дистанционного управления, внутренняя панель



Откройте пульт слева направо

Кнопка «ON/OFF»

- \* При нажатии на эту кнопку устройство включается или выключается, при этом последняя настройка таймера или функция сна может быть стерта.

Кнопка «MODE»

- \* При нажатии на эту кнопку режим работы изменяется, как показано ниже:

**АВТО ОХЛА СУШ ОБОГ ВЕНТ**  
AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN

\*Примечание: В приборе, работающем только на охлаждение, функция обогрева отсутствует

### 3. Кнопка «SPEED»

- \* При нажатии на эту кнопку скорость работы устройства изменяется, как показано ниже:



### 4. Кнопка «TURBO»

- \* Включите или выключите режим «турбо», нажав эту кнопку в режиме охлаждения или нагрева (символы турбо при этом появятся на экране или исчезнут).
- \* После включения питания режим турбо по умолчанию будет выключен.
- \* Эту функцию нельзя установить в автоматическом режиме, режиме сушки или вентиляции, и символы турбо в этих режимах не появятся на экране.

### 5. Кнопка "SILENCE"

- \* Включите или выключите звук, нажав эту кнопку (надпись SILENCE при этом появится на экране или исчезнет).
- \* При включении питания функция отключения звука по умолчанию будет

выключена.

## 6. Кнопка «TIMER»

Когда устройство включено, нажмите эту кнопку, чтобы выключить таймер. Когда устройство выключено, нажмите эту кнопку, чтобы включить таймер.

- \* Нажмите эту кнопку один раз, на экране появится и будет мигать надпись H on (off). В этом режиме нажмите кнопку для настройки времени (нажмите кнопку □/□, чтобы быстро изменить значение времени), диапазон настройки составляет 0,5–24 часа; нажмите эту кнопку еще раз, чтобы зафиксировать время, затем пульт дистанционного управления немедленно отправит соответствующий сигнал в блок, и надпись H on/off перестанет мигать.

- \* Если не нажимать кнопку таймера при мигающей на экране надписи H on(off) в течение более 10 с, режим установки таймера отключится.

- \* Если таймер был установлен, нажмите эту кнопку еще раз, чтобы выйти из него.

## 7. Кнопка «HEALTH»

Нажав эту кнопку, можно включить или выключить функцию проверки функционирования устройства.

## 8. Кнопка «SLEEP»

- \* Нажмите кнопку **SLEEP**, при этом индикатор спящего режима на внутреннем блоке начнет мигать.
- \* Кондиционер находится в спящем режиме в течение 10 часов, затем выходит из спящего режима и возвращается в прежний режим.
- \* Устройство автоматически выключится, когда время, установленное на таймере, истечет.

**Примечание.** Нажмите кнопку **MODE** или **ON/OFF**, при этом пульт дистанционного управления выйдет из спящего режима.

## 9. Кнопка «iFEEL»

- \* Функция переключает кондиционер на работу по датчику температуры, встроенному в пульт дистанционного управления. Она нужна для того, чтобы кондиционер охлаждал или нагревал воздух не вокруг себя, а там, где находится пользователь.
- \* Эта функция не действует, когда устройство работает в режиме вентилятора.

## 10. Кнопка «DISPLAY»

- \* В режиме отображения нажмите кнопку один раз, выключите дисплей, нажмите еще раз, ЖК-дисплей перейдет в режим мигания на 5 секунд, а потом покажет температуру окружающего воздуха и установленную рабочую температуру кондиционера. Это удобно для пользователей, которым не нравится наличие светового сигнала ночью, а также для проверки в любое время температуры окружающего воздуха и заданной рабочей температуры кондиционера.

## 11. Кнопка «iCLEAN»

- \* Когда пульт дистанционного управления находится в выключенном состоянии, нажмите кнопку «iCLEAN», устройство включит функцию «iCLEAN».
- \* Эта функция предназначена для очистки испарителя от пыли и испарения воды внутри испарителя, а также для предотвращения образования плесени и испарителя из-за скопления воды и появления неприятного запаха.
- \* После настройки функции «iCLEAN» нажмите кнопку «iCLEAN» или кнопку «ON/OFF», чтобы выйти из нее.
- \* Функция очистки перестанет работать примерно через 30 минут без введения каких-либо дополнительных команд.

## 12. Кнопка «ELE.H» (имеется только в модели с тепловым насосом)

- \* В режиме обогрева нажмите эту кнопку, режим работы переключится на дополнительный электрообогрев.

## 13. Кнопка «Anti-FUNGUS»

# Внешний вид пульта

- \* Эта функция предназначена для сушки внутреннего блока и предотвращения образования плесени вследствие скопления там воды, из-за чего возможно появление неприятного запаха.
  - \* Эта функция управляется пультом дистанционного управления в режимах охлаждения, сушки и автоматическом режиме (охлаждение и сушки), при охлаждении горизонтальные направляющие обдува находятся в исходном положении. Кондиционер работает в режиме обогрева (кондиционер только с функцией охлаждения работает только в режиме вентилятора), перед выключением внутренний вентилятор будет работать в течение 3 минут в режиме слабого обдува.
  - \* Эта функция не является заводской установкой. Вы можете свободно активировать и деактивировать эту функцию. Способ настройки: в режиме «выключено» кондиционера и пульта дистанционного управления направьте пульт дистанционного управления на кондиционер и нажмите кнопку **«Anti-FUNGUS»** один раз, зуммер подаст звуковой сигнал пять раз, что означает, что данная функция готова к работе. В случае, когда эта функция установлена, она включается в кондиционере по умолчанию, если только сам кондиционер не отключен или эта функция не отключена вручную.
  - \* Чтобы отменить эту функцию: 1. В режиме «выключено» кондиционера и пульта дистанционного управления направьте пульт дистанционного управления на кондиционер и нажмите кнопку **«Anti-FUNGUS»** один раз, зуммер подаст звуковой сигнал три раза, что означает, что данная функция отменена. 2. Выключение кондиционера.
  - \* Когда эта функция включена, рекомендуется не включать кондиционер снова до его полной остановки.
  - \* Эта функция не будет работать в случае остановки работы кондиционера по времени.
14. Кнопка **«SPOT SWING»**
- \* Нажмите эту кнопку, и створки горизонтального обдува начнут поворачиваться автоматически, после того как установлено нужное направление вертикального обдува.
  - \* Нажмите ее еще раз, створки горизонтального направления обдува остановятся в выбранном вами положении.
15. Кнопка **«ECO»**
- \* В режиме охлаждения нажмите эту кнопку, блок перейдет в экономичный режим работы **«ECO»**, который обеспечивает наименьшее энергопотребление.
  - \* По истечении 8 часов этот режим отключится автоматически, в противном случае нажмите эту кнопку еще раз, чтобы выйти из режима.
  - \* Примечание. Устройство автоматически выключится, когда время, установленное на таймере, истечет.
16. Кнопка **«iFavor»**
- \* Кнопка представляет собой кнопку быстрого вызова, можно сохранять данные о режиме, скорости обдува, заданной температуре, повороте, и при нажатии на эту кнопку она может включить установленный ранее режим.
  - \* Способ использования этого режима: 1. Включите кондиционер, установите режим, точно отвечающий вашим требованиям. 2. Удерживайте нажатой кнопку быстрого вызова в течение трех секунд, пока на экране дисплея не появится сигнал, представляющий кнопку быстрого доступа, он мигнет трижды, затем сохраните данный режим работы в пульте ДУ, все готово. Чтобы перейти в предыдущий режим работы, просто сделайте это, как указано выше.

\*

## Установка батареек



1. Откройте крышку в направлении, указанном стрелкой.
2. Вставьте две новые батарейки (AAA), соблюдая полярность (+ и -).
3. Установите крышку на место.

### Автоматический режим работы

1. Нажмите кнопку ON/OFF, кондиционер начнет работать.
2. Нажмите кнопку MODE, выберите автоматический режим работы.
3. Нажмите кнопку SPEED, теперь можно выбрать скорость вентилятора. Можно выбрать скорость вентилятора из следующих настроек: LOW, MID, HIGH, AUTO.
4. Нажмите кнопку еще раз, кондиционер выключится.

### Режим охлаждения/обогрева (в модели с холодным обдувом функция обогрева отсутствует)

1. Нажмите кнопку ON/OFF, кондиционер начнет работать.
2. Нажмите кнопку MODE, выберите режим охлаждения или обогрева.
3. Нажмите "▲" или "▼", установите температуру; ее можно выбирать с шагом в 1 °C в диапазоне от 16 до 32 °C.
4. Нажмите кнопку SPEED, теперь можно выбрать скорость вентилятора. Можно выбрать скорость вентилятора из следующих настроек: LOW, MID, HIGH, AUTO.
5. Нажмите кнопку еще раз, кондиционер выключится.

### Режим вентилятора

1. Нажмите кнопку ON/OFF, кондиционер начнет работать.
2. Нажмите кнопку MODE, выберите режим охлаждения или обогрева.
3. Нажмите кнопку SPEED, теперь можно выбрать скорость вентилятора. Можно выбрать скорость вентилятора из следующих настроек: LOW, MID, HIGH.
4. Нажмите кнопку еще раз, кондиционер выключится.

**Примечание.** В режиме циркуляции установка температуры не действует.

### Режим сушки

1. Нажмите кнопку ON/OFF, кондиционер начнет работать.
2. Нажмите кнопку MODE, выберите режим сушки.
3. Нажмите кнопку «A» или «V», установите температуру; ее можно выбирать с шагом в 1 °C в диапазоне от 16 до 32 °C.
4. Нажмите кнопку SPEED, теперь можно выбрать скорость вентилятора. Можно выбрать скорость вентилятора из следующих настроек: LOW, MID, HIGH, AUTO.
5. Нажмите кнопку еще раз, кондиционер выключится.