



**CLIMATE SOLUTION FOR GREEN ENVIRONMENT**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ**

**МОДЕЛЬ: KJR-01B**

**[www.mdv-russia.ru](http://www.mdv-russia.ru)**

Благодарим Вас за покупку нашего кондиционера.  
Внимательно изучите данное руководство и храните  
его в доступном месте.





Продукция сертифицирована



# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- В приведённой ниже таблице представлены обозначения, предупреждающие о внимательной и правильной эксплуатации, во избежание повреждений, нанесения ущерба имуществу.
- Внимательно ознакомьтесь с руководством, обозначениями и иконками.

## ■ Обозначения

Обозначения	Описание
 ВНИМАНИЕ	Знак, предупреждающий о риске наступления летального исхода или серьёзного повреждения из-за неправильной эксплуатации.
 ОСТОРОЖНО	Знак, предупреждающий о повреждении или вреде собственности из-за неправильной эксплуатации.

## ■ Иконки


Знаки	Описание
	ЗАПРЕЩЕНИЕ, с иллюстрацией.
	ОБЯЗАТЕЛЬНО, с иллюстрацией.


### ПРИМЕЧАНИЕ:


1. Повреждение указывает на ситуацию, вызванную вредом, ожогом, поражением электрическим током, но не на госпитализацию.
2. Материальный ущерб – означает невозможность восстановления собственности или материала.



### ВНИМАНИЕ

Меры предосторожности при монтаже	 Обязательно	Монтаж должен выполняться дилером или профессионалом. Пользователю запрещено выполнять монтаж самостоятельно, в противном случае, возможно поражение электрическим током или возникновение пожара.
-----------------------------------	--	--

Меры предосторожности при эксплуатации	 Запрещено	Не распыляйте воспламеняемые жидкости на проводной пульт в противном случае, возможно возникновение пожара.
		Не работайте с влажными руками. Вода не должна попасть в проводной пульт, в противном случае, возможно поражение электрическим током.

Меры предосторожности при перемещении и ремонте	 Запрещено	Если вы желаете переместить или переустановить проводной пульт, свяжитесь с вашим региональным дилером.
		Не демонтируйте проводной пульт. Если это необходимо свяжитесь с вашим региональным дилером. Беспорядочный демонтаж может привести к сбою в работе устройства, перегреву и, как следствие, к пожару.

## КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОВОДНОМУ ПУЛЬТУ

Основные рабочие условия проводного пульта следующие:

1. Напряжение источника питания: напряжение на входе 5 В постоянного тока.
2. Температура окружающего воздуха: от  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $+43^{\circ}\text{C}$
3. Влажность окружающего воздуха: RH40%-RH90%

## КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ФУНКЦИЯХ

Функции проводного пульта:

1. Соединение с внутренними блоками при помощи пяти выводов А, В, С, D, Е.
2. Настройка режима при помощи кнопок.
3. ЖК-дисплей.

## НАЗВАНИЯ И ФУНКЦИИ LCD ПРОВОДНОГО ПУЛЬТА

### Индикация режима работы

Отображает текущий режим работы:

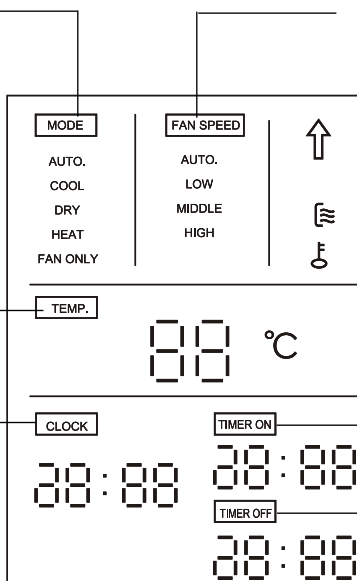
AUTO — Автоматический  
COOL — Охлаждение  
DRY — Осушение  
HEAT — Обогрев  
FAN ONLY — Вентиляция

### Индикация настроек температуры

Отображает текущие установки температуры.

### Индикация часов

Отображает текущее время в 24-часовом формате.



### Индикация скорости работы вентилятора

AUTO — Автоматический выбор  
LOW — Низкая  
MIDDLE — Средняя  
HIGH — Высокая

### Индикация передачи данных

Мигает при передаче данных с пульта ДУ на кондиционер

### Индикация включения/выключения

Горит, когда кондиционер включен.

### Индикация блокировки

Горит, когда включена блокировка.

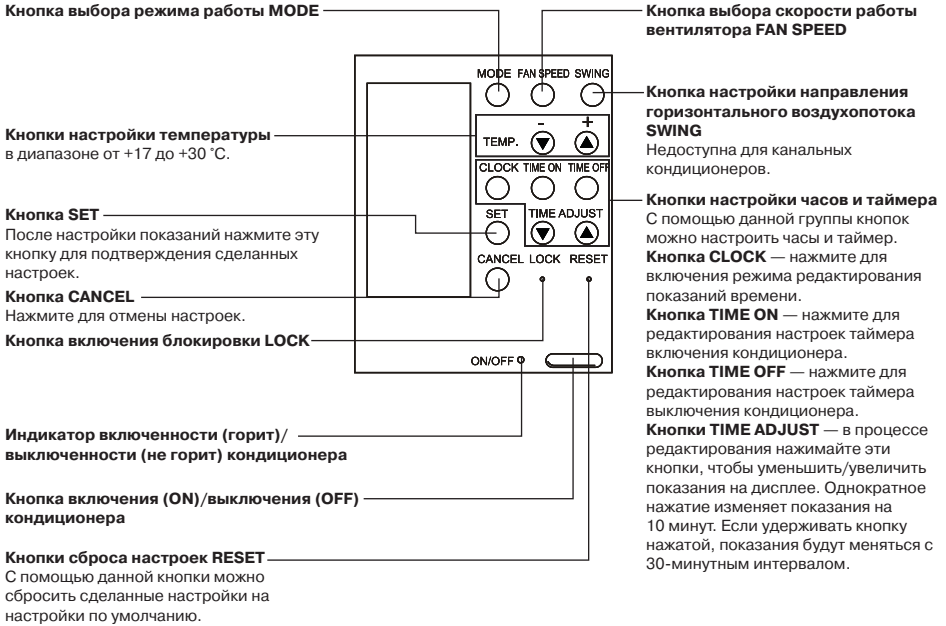
### Индикация таймера включения

Показывает настройки таймера включения кондиционера.

### Индикация таймера выключения

Показывает настройки таймера выключения кондиционера.

# НАЗВАНИЯ И ФУНКЦИИ КНОПОК ПРОВОДНОГО ПУЛЬТА



## Пульт дистанционного управления

Используйте только поставляемый с кондиционером пульт управления.  
При первом включении питания символы на ЖК-дисплее загорятся на 2 секунды.  
Затем показания часов (00:00) начнут мигать, будет установлен режим AUTO, скорость работы вентилятора будет установлена в AUTO, а температура — на 24 °С.

## Настройка часов

Пульт ДУ отображает показания часов вне зависимости от того, включен или нет кондиционер. При первом включении питания часы будут показывать 00:00, и цифры будут мигать.

1. С помощью кнопок TIME ADJUST [▲] и [▼] установите правильное время.  
При каждом нажатии одной из кнопок показания меняются на 1 минуту. Если удерживать кнопку нажатой, показания будут меняться с шагом в 30 минут.
2. После завершения настройки нажмите кнопку [SET].  
Показания перестанут мигать и часы начнут работать.
3. Чтобы изменить показания часов, нажмите кнопку [CLOCK].  
Следуйте шагам 1 и 2 для установки точного времени.

---

### Примечание:

Статическое электричество или другие неблагоприятные причины (например, скачок напряжения) могут привести к сбросу показаний часов. При возобновлении работы будет необходимо снова выставить время.

---

## Запуск кондиционера

Для включения кондиционера нажмите на пульте дистанционного управления кнопку включения/выключения.

## Выбор режима работы

Для выбора режима работы нажимайте кнопку [MODE]. Режим работы меняется при каждом нажатии кнопки в такой последовательности:

AUTO (Автоматический) > COOL (Охлаждение) > DRY (Осушение) >  
HEAT (Обогрев) > FAN ONLY (Вентиляция)

## Работа в режиме Охлаждения/Обогрева

1. Чтобы выбрать работу в режиме Охлаждения или Обогрева, нажимайте кнопку [MODE].
2. С помощью кнопок [▲] и [▼] установите желаемую температуру в помещении в диапазоне от +17 до +30 °С.
3. Выберите режим работы вентилятора с помощью кнопки [FAN SPEED].
4. Нажмите кнопку [SET], чтобы подтвердить изменения.

## Работа в режиме Осушения

1. Нажмите кнопку [MODE] для выбора режима Осушения.
2. С помощью кнопок [▲] и [▼] установите желаемую температуру в помещении в диапазоне от +17 до +30 °С.

**Примечание:** В режиме Осушения скорость работы вентилятора устанавливается на AUTO (Автоматическую).

3. Нажмите кнопку [SET], чтобы подтвердить изменения.

## Работа в режиме Вентиляции

1. Нажмите кнопку [MODE] для выбора режима Вентиляции.
2. Выберите режим работы вентилятора с помощью кнопки [FAN SPEED].

**Примечание:** В режиме Вентиляции настройка температуры невозможна.

3. Нажмите кнопку [SET], чтобы подтвердить изменения.

## Режим AUTO

1. Чтобы выбрать работу в режиме Авто, нажимайте кнопку [MODE].
2. С помощью кнопок [▲] и [▼] установите желаемую температуру в помещении в диапазоне от +17 до +30 °С.

**Примечание:** В режиме Авто выбор скорости работы вентилятора осуществляется кондиционером.

3. Нажмите кнопку [SET], чтобы подтвердить изменения.

## Выбор скорости работы вентилятора

Чтобы настроить скорость работы вентилятора, нажимайте кнопку [FAN SPEED]. При каждом нажатии кнопки установка скорости будет меняться следующим образом: AUTO (Автоматический) > LOW (Низкая) > MIDDLE (Средняя) > HIGH (Высокая)

### Примечания:

- При выборе установки "Auto" скорость работы вентилятора будет определяться кондиционером в соответствии с другими настройками.
- В режиме Вентиляции настройка температуры недоступна.

## Настройка температуры

Для установки температуры используются верхние кнопки [▲] и [▼].  
Настройка температуры не доступна в режиме Вентиляции.

## Настройка таймера

1. Нажмите кнопку [TIME ON] для установки времени включения кондиционера, и кнопку [TIME OFF] для установки времени выключения. Текущая настройка, которая отображается под соответствующей надписью на дисплее, начнет мигать.
2. Задайте нужное время с помощью кнопок настройки времени TIME ADJUST [▲] и [▼]. Каждое нажатие на кнопку меняет показания на 10 минут. Если удерживать кнопку нажатой, показания будут меняться с шагом 30 минут.
3. Чтобы сохранить сделанные настройки, нажмите кнопку [SET]. Цифры снова начнут гореть постоянно, некоторое время будет мигать индикатор передачи данных. После завершения изменения настроек внутренний блок кондиционера издать подтверждающий звук. Настройки вступят в действие.
4. Чтобы отменить установку таймера, нажмите кнопку [CANCEL].
5. Чтобы изменить настройки таймера, нажмите соответствующую кнопку [TIME ON] или [TIME OFF], а дальше выполните шаги с 1 по 3.

### Примечания:

- Таймер предполагает настройку в пределах суток.
- Настройка таймера не сработает, если таймер включения и таймер выключения настроены на одно время.

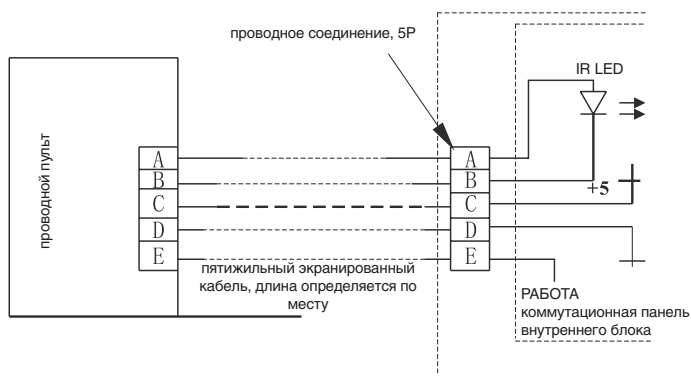
## Функции блокировки и сброса настроек

Если необходимо сбросить настройки кондиционера, с помощью тонкой палочки нажмите кнопку [RESET]. На часах отобразится 00:00, включится режим AUTO и температура установится на 24 °C.

Если вы хотите зафиксировать текущие настройки, с помощью тонкой палочки нажмите кнопку [LOCK]. Теперь изменение настроек будет невозможно до тех пор, пока не будет повторно нажата кнопка LOCK.

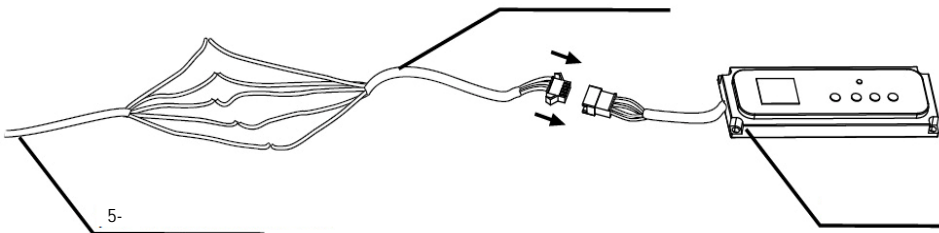
## СПОСОБ МОНТАЖА

### Метод выполнения соединения и принципиальная схема

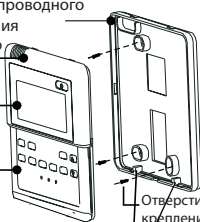


## Пояснение по монтажу:

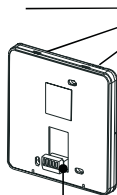
Если для кондиционера необходимо установить проводной пульт, необходимо 5 дополнительных выводов внутреннего блока. Закрепите ИК-излучатель перед фотоприемником на внутреннем блоке, и подключите его к клеммам А и В



Задняя крышка проводного пульта управления  
Верхняя крышка проводного пульта управления  
Дисплей проводного пульта управления  
Панель проводного пульта управления



Отверстия для винтов крепления (M4x20)



Вставьте отвёртку в углубление нижней панели проводного пульта, чтобы снять заднюю крышку

При установке крышки проводного пульта убедитесь, что в стене есть отверстие. Задняя крышка проводного пульта не должна крепиться непосредственно к стене, это недопустимо. Проводное соединение будет выходить из задней крышки пульта.

При установке проводного пульта необходимо отрегулировать нижнюю часть его панели относительно задней крышки, которую сначала нужно закрепить и только потом вставить другой конец панели проводного пульта.

