

# Owner's Manual

Remote controller with weekly timer

## RBC-AMS41E



## Содержание

Содержание 1	1
Меры предосторожности 2	2
Части и их функции	3
Установка текущего дня недели и времени часов	5
Процедуры правильного функционирования	6
Процедура для нормального функционирования	ô
Регулировка направления воздуха	7
Операция защиты от замерзания	7
Экономичная операция	8
Операции самоочистки	8
Процедура операции решетки	9
Подробные установки	9
Плановые операции 10	0
Как устанавливать программы операций10	0
Пример установки программы операции12	2
Настройка плановой операции13	3
Индикации ошибок13	3
Операция проверки программы13	3
Редактирование программ операций (инструкции для копирования)14	4
Редактирование программ операций (инструкции по очищению)14	4
Редактирование программ операций (инструкции по специальным выходным)15	5
Операции таймера	7
Операции таймера17	7
Выявление и устранение неисправностей18	8

## Меры предосторожности

- Перед использованием внимательно прочитайте раздел "Меры предосторожности", чтобы обеспечить правильность функционирования.
- Описанные здесь меры предосторожности делятся на две категории, ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ и ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ. Обе категории содержат важную информацию, касающуюся безопасности, и необходимо неукоснительно соблюдать приведенные в них указания.

После прочтения этой инструкции обязательно сохраните ее в надежном месте, в котором пользователь сможет обращаться к ней в любое время. Также обязательно передайте ее новому пользователю.

#### Меры предосторожности относительно установки

#### **∆** ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

• Не пытайтесь самостоятельно устанавливать воздушный кондиционер.

Для установки кондиционера обратитесь к Вашему дилеру или квалифицированному специалисту. Если Вы попытаетесь самостоятельно установить кондиционер, и в итоге установка кондиционера будет выполнена неправильно, то это может привести к поражению электрическим током и/или пожару.

• Используйте только авторизированные кондиционерные блоки.

Будьте абсолютно уверены в том, что Вы используете только авторизированные кондиционерные блоки, разработанные производителем.

Кроме того, для его установки обратитесь к квалифицированному специалисту. Если Вы попытаетесь самостоятельно установить компоненты, и в итоге установка компонентов будет выполнена неправильно, то это может привести к поражению электрическим током и/или пожару.

#### **∆ предупреждения**

 Не устанавливайте пульт ДУ в местах с повышенным уровнем влажности, масел, жиров или вибрации.

Несоблюдение этого предупреждения может привести к неисправности.

 Не устанавливайте пульт ДУ под прямым солнечным светом или вблизи источников отопления.

Несоблюдение этого предупреждения может привести к неправильному функционированию.

 Не устанавливайте пульт ДУ там, где имеются источники помех.

Несоблюдение этого предупреждения может привести к непредусмотренным операциям.

#### Меры предосторожности относительно функционирования

#### ▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

#### • Не нажимайте кнопки мокрыми руками.

Несоблюдение этого предупреждения может привести к поражению электрическим током и/или неисправности.

#### Не допускайте намокания пульта ДУ.

Примите меры, предотвращающие намокание пульта ДУ. Несоблюдение этого предупреждения может привести к поражению электрическим током, пожару и/или неисправности.

 Если возникла неисправность (например, запах дыма), прекратите работу и выключите сетевой переключатель.

Продолжение функционирования при неустраненной неисправности может привести к поражению электрическим током, пожару и/или неисправности. Обратитесь к Вашему дилеру.

#### \land ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

 Не роняйте изделие и не подвергайте его сильным ударам.

Несоблюдение этого предупреждения может привести к неправильному функционированию.

 Используйте плавкие предохранители только с подходящей амперной нагрузкой.

Использование проводов, содержащих медную проволоку, может привести к пожару и/или неисправности.

Меры предосторожности относительно изменения места расположения и ремонта

#### ▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

• Не осуществляйте самостоятельно никакие виды ремонта.

Ни при каких условиях Вы не должны пытаться выполнить какие-либо виды ремонта самостоятельно.

Вместо этого обратитесь к Вашему дилеру или квалифицированному специалисту. Если Вы попытаетесь самостоятельно осуществить ремонтные работы, и в итоге такие работы будут выполнены неправильно, то это может привести к поражению электрическим током и/или пожару.

 В случае необходимости в изменении места расположения и повторной установки обратитесь к Вашему дилеру.

### Части и их функции

#### Область ЖКД

Все индикации показаны подсвеченными только с целью объяснения.



- Индикация режима функционирования Указывает выбранный в настоящее время режим функционирования.
- 2 Направление воздуха Указывает выбранное направление воздуха.

#### 3 Зафиксированные жалюзи

Появляется, когда жалюзи зафиксированы. \* Также появляется, когда выбрано функционирование пульта ДУ.

#### 4 Фильтр

Появляется, когда наступает время проверки фильтра.

- 5 Решетка вверх/вниз Появляется, когда решетка движется вверх или вниз.
- 6 Операция самоочистки Появляется при выполнении самоочистки.
- 7 Размораживание Появляется при размораживании во время операции обогрева.

#### 8 Готовность

Такая индикация появляется на некоторых моделях.

9 Готовность к обогреву (пока отображается такая индикация, внутренний вентилятор останавливается)

Появляется перед началом операции обогрева или при размораживании.

#### 10 Нет функции

Отображается, когда кнопка нажата, но нет соответствующей функции.

11 Операция FROST PROTECT (Защита от замерзания)

Появляется во время выполнения операции защиты от замерзания.

#### 12 Численный дисплей

Отображается численное значение температуры, цифровая последовательность событий истории неисправностей или номера кодов при установленных функциях.

#### 13 Сенсор пульта ДУ

Появляется при использовании сенсора пульта ДУ.

#### 14 Внутренняя температура

Появляется, когда на численном дисплее отображается входная температура.

#### 15 Установленная температура

Появляется, когда на численном дисплее отображается установленная температура.

#### 16 Центральное управление

Появляется, когда центральным контроллером или другим блоком принудительно применяется ограничение операций кнопок, или когда ограничения операций кнопок установлены программой для выполняемой в настоящее время плановой операцией.

#### 17 Экономичная операция

Появляется, когда установлена или выполняется экономичная операция.

#### 18 Операция вентиляции

Появляется при работе вентилирующего вентилятора.

#### 19 Численный дисплей

Здесь отображается количество внутренних блоков или количество программ плановых операций.

#### 20 Индикация скорости воздуха

Указывает выбранную скорость воздуха.

#### 21 TEST (Испытание)

Появляется при выполнении операции пробного запуска.

#### 22 SETTING (Установка)

Появляется, когда устанавливается время на часах, программа или таймер.

#### 23 ERROR (Ошибка)

Появляется, когда входная установка программы содержит ошибку.

#### 24 Обслуживание

Появляется во время обслуживания.

#### 25 Диагностика

Появляется, когда произошла неисправность.

#### 26 Индикация функции таймера

Указывает функцию, операция которой является плановой при установленной плановой операции или операции таймера.

#### 27 Численный дисплей

Указывает текущее время часов, время операции программы или время выполнения таймера.

#### 28 Резервирование операции \_\_\_\_

Появляется для дней недели, в которые установлены программы.

#### 29 Индикация дней недели

#### 30 Специальный выходной 🗍

Появляется для дня недели, который установлен в качестве специального выходного.

#### 31 Стрелка даты 🔻

Указывает текущий день недели или день, когда установлена программа.

#### Область функционирования кнопки



#### 32 Кнопка ON/OFF (Вкл/Выкл)

Вскоре после нажатия кнопки начинается операция, и операция останавливается вскоре после повторного нажатия кнопки.

#### 33 Кнопка FAN (Вентилятор)

Используйте ее для выбора нужного режима скорости воздуха.

#### 34 Кнопка MODE (Режим)

Используйте ее для выбора нужного режима операции.

#### 35 Кнопка VENT (Вентиляция)

Используйте ее, когда подсоединен вентиляционный вентилятор или другое устройство, приобретенное на рынке.

#### 36 Кнопка LOUVER (Жалюзи)

Используйте ее для выбора жалюзи при установке направления воздуха для каждого жалюзи или при фиксации жалюзи на месте.

#### 37 Кнопка UNIT (Блок)

Используйте ее для выбора внутреннего блока, который будет работать, при функционировании нескольких внутренних блоков с использованием пульта ДУ.

#### 38 Кнопка SAVE (Экономичность)

Используйте ее при выполнении экономичных операций.

#### 39 Кнопка SWING/FIX (Качание/Блокировка) Используйте ее для выбора нужного

направления воздуха или операции качания.

#### 40 Кнопки ТІМЕ (Время)

Используйте ее для установки часов или регулировки времени при установленном времени операции.

#### 41 Кнопка CL (Очистить)

Используйте ее при очищении установки установленной программы (для плановой операции или операции таймера).

#### 42 Кнопка SET (Установить)

Используйте ее при вводе установок устанавливаемой программы (для плановой операции или операции таймера).

#### 43 Кнопка TEST (Испытание)

Используйте ее для обслуживания.

\* В нормальном состоянии эта кнопка не используется.

#### 44 Кнопка FLT.RESET (Сброс фильтра)

Используйте ее для сброса (гашения) индикации фильтра.

#### 45 Кнопка DAY (День)

Используйте ее для выбора нужного дня недели при установке часов или установке программы.

#### 46 Кнопка PROGRAM (Программа)

Используйте ее для запуска и окончания установок программы при плановых операциях.

#### 47 Кнопка решетки

Используйте ее, чтобы поднимать или опускать решетку.

#### 48 Кнопка SCHEDULE (Планирование)

Используйте ее при выполнении или отмене плановых операций или при выборе положения ОN (Вкл) или OFF (Выкл) для операций таймера.

#### 49 Кнопки ТЕМР (Температура)

Нажимайте 💿 и 💿 для установки температуры на нужное значение.

 Эти кнопки также используются, чтобы поднимать или опускать решетку при использовании функции решетки.

#### 50 Лампа ОN (Вкл)

Горит во время операции. Мигает, когда произошла неисправность, или когда выполняется операция защиты.

### Установка текущего дня недели и времени часов

- Установите текущее время часов и день недели.
- Установки дня недели и часов можно выполнить независимо от того, работает или выключен кондиционер.
  - Кондиционер продолжает операции (работает), пока выполняются установки дня недели или часов.
- Нормальное функционирование кондиционера или программу для плановой операции можно вводить даже без выполнения установок дня недели и часов, однако невозможно выполнить плановую операцию. Для выполнения плановых операций необходимо обязательно установить день недели и часы.
- Перед отправкой с завода этого пульта ДУ были выполнены первоначальные установки (по умолчанию) 24-часового отображения для индикации времени часов, но его можно изменить на 12-часовое (AM/PM) отображение.
  - Если Вы хотите использовать 12-часовое отображение времени, обратитесь к разделу "Выбор функций дистанционного управления".
  - В этой инструкции на иллюстрациях и в объяснениях используется 24-часовое отображение.

#### Подготовительные действия

#### Включите прерыватель замыкания на землю.

- При включенном питании на дисплее пульта ДУ появляется разделительная линия.
  - \* В течение примерно минуты после включения питания на ЖКД дисплее мигает индикация SETTING, и кнопки пульта ДУ не реагируют даже в случае их нажатия.

экрану установки дня недели/



• Все индикации на ЖКД дисплее мигают.

часов.

- 2 Повторно нажимайте кнопку (45) и выберите текущий день недели.
  - Переместите стрелку дня 

     в положение выше текущего дня недели.
  - Индикации на ЖКД дисплее продолжают мигать.

SU MO TU WE TH FR SA

- 3 Нажмите кнопки ТІМЕ ▼ и ▲ (40) и выберите текущее время часов.
  - При каждом нажатии кнопки (40) часы перемещаются вперед на одну минуту.
  - При каждом нажатии кнопки 🕥 (40) часы перемещаются назад на одну минуту.
  - При удерживании кнопки () или () часы перемещаются вперед или назад с 10минутными интервалами.
  - Индикации на ЖКД дисплее продолжают мигать.
- 4 Нажмите кнопку <sup>™</sup> (42), чтобы вернуться к первоначальному экрану.
- Сразу после нажатия кнопки часы начинают работать. (Выполните это при синхронизации с временным сигналом.)
- Индикация **SETTING** на ЖКД экране гаснет.
- После установки часов все индикации на ЖКД экране горят, но двоеточие (".'") продолжает мигать.

### Процедуры правильного функционирования

#### Процедура для нормального функционирования

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Следуйте действиям приведенных ниже шагов перед использованием системы дистанционного управления для самого первого включения или при изменении каких-либо установок.
- После выполнения действий функционирование начнется с использованием выполненных установок просто при нажатии кнопки (00N/OFF) (32).

#### Подготовительные действия

#### Включите прерыватель замыкания на землю.

- При включенном питании на дисплее пульта ДУ появляется разделительная линия.
  - \* В течение примерно минуты после включения питания на ЖКД дисплее мигает индикация SETTINC, и кнопки пульта ДУ не реагируют даже в случае их нажатия.

#### Примечания

- Не выключайте прерыватель замыкания на землю во время работы системы дистанционного управления.
- После выключения системы дистанционного управления на длительный период времени включите прерыватель замыкания на землю по крайне мере за 12 часов до начала его функционирования.

#### Операция запуска

- Нажмите кнопку <u>
   <sup>()</sup> ○NIOFF</u>
   (32), чтобы начать работу.
  - Горит лампа ON (Вкл), и на ЖКД экране отображаются подробности об операции.
- 2 Нажмите кнопку 💼 (34) и выберите режим работы.
  - При каждом нажатии этой кнопки индикация режима работы изменяется в приведенной ниже последовательности.
  - Прекратите нажимать кнопку, когда загорится символ, соответствующий нужному режиму работы.



- 3 Нажмите кнопку (32), чтобы завершить операцию.
  - Лампа ON (Вкл) гаснет, и с ЖКД экрана очищаются подробности об операции. (Линии рамки продолжают отображаться.)
  - Перед прекращением работы запускается операция самоочистки, если кондиционер работал в режиме Авто (во время охлаждения), охлаждения или осушения свыше 10 минут.
    - Относительно подробностей об операции самоочистки обращайтесь к разделу "Операции самоочистки".

#### Изменение скорости воздуха

- Нажмите кнопку → (33) и выберите нужную скорость воздуха.
  - При каждом нажатии кнопки индикация скорости воздуха изменяется в приведенной ниже последовательности.
  - Прекратите нажимать кнопку, когда загорится символ, соответствующий нужной скорости воздуха.



- Если во время обогрева помещения быстро не прогреваются при установке низкой скорости воздуха, измените установку на высокую или среднюю.
- Автоматическую скорость воздуха невозможно выбрать во время работы вентилятора.

#### Изменение температуры

- - При нажатии кнопки 

     (49) температура на численном дисплее понижается; и, наоборот, при нажатии кнопки 
     (49) отображаемая температура повышается.
  - Температуру невозможно установить во время работы вентилятора.

#### Регулировка направления воздуха

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Для усиления эффекта охлаждения или обогрева обязательно измените направление жалюзи между операциями охлаждения и обогрева.
- По своей природе воздух, когда холодно, опускается на пол, где он собирается, а когда тепло, поднимается к потолку, где он собирается.

#### **∆ предупреждения**

- Для операций охлаждения установите жалюзи в положение горизонтального выдувания.
   Выполнение операции охлаждения с жалюзи, установленными в положение выдувания вниз, может вызвать образование конденсации вокруг воздуховыпускных отверстий и поверхностей жалюзи. и может капать вода.
  - Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.

#### Изменение направления воздуха

- Во время работы нажмите кнопку (39) и выберите нужное направление воздуха.
  - При каждом нажатии кнопки индикация направления воздуха изменяется в приведенной ниже последовательности.
  - Прекратите нажимать кнопку, когда загорится символ, соответствующий нужному направлению воздуха.
    - Направления воздуха 4 и 5 не отображаются во время операций охлаждения или осушения.
    - \* Может быть невозможным установить направление воздуха 1 после того, как направление воздуха было установлено на произвольное. В таком случае подождите 2 секунды, а затем еще раз нажмите кнопку (39).



#### Запуск качающего движения жалюзи

 Во время работы нажмите кнопку (39) и выберите символ, показанный справа.



 Если кнопка затем нажимается из положения выдувания вниз, показанный справа символ загорается для индикации направления воздуха.

#### Остановка качающего движения жалюзи

- Во время качания жалюзи нажмите кнопку (39), когда жалюзи достигнут нужного положения.
  - Показанный справа символ загорается для индикации направления воздуха.
  - \* Жалюзи не остановятся в положении выдувания вниз во время операции охлаждения или осушения. Даже при нажатии кнопки в положении выдувания вниз жалюзи прекратят качаться только после перемещения в третью сверху позицию.

#### \* Относительно кнопки (• (37)

- При работе нескольких внутренних блоков с использованием одного пульта ДУ эту кнопку можно использовать для выбора одного внутреннего блока и установки направления воздуха этого блока.
- Когда необходимо установить направление воздуха для каждого из блоков, нажмите кнопку — (37) и отобразите номер одного из внутренних блоков, управляемых как группа, на численном дисплее. Измените направление воздуха для внутреннего блока, который отображается в настоящее время.
- Если на численном дисплее не указан никакой номер внутреннего блока, одинаковая установка направления воздуха будет применена ко всем внутренним блокам.

#### Операция защиты от замерзания (нагревание до 8°С)

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Это функция операции обогрева, которая специально разработана для использования в холодных регионах, для поддержания неизменной температуры помещения в Ваше отсутствие.
- Для запуска такой функции необходима установка управления приложением. Обратитесь к Вашему дилеру или квалифицированному специалисту.
  - Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.

#### Установка операции защиты от замерзания

- Нажмите кнопку ТЕМР 

   (49) во время операции обогрева.
  - Повторно нажимайте кнопку или удерживайте ее, пока на численном дисплее не появится индикация " (8".
- 2 Теперь удерживайте кнопку ТЕМР 🕤 (49) не менее 4 секунд.
  - При нажатии этой кнопки индикация, появляющаяся на численном дисплее, изменяется с " (Д" на "Д", и загорается индикация prost податот.
  - Теперь запускается операция защиты от замерзания.

#### Отмена операции защиты от замерзания

- Нажмите кнопку ТЕМР 

   (49) во время операции защиты от замерзания.
  - При нажатии этой кнопки индикация FROST гаснет, а индикация, появляющаяся на численном дисплее, изменяется с "В" на "IB".
  - Теперь запускается нормальная операция обогрева. Температура установлена на 18°С, поэтому нажмите кнопку ТЕМР (2) (49) и выберите нужную установку температуры.

#### Экономичная операция

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Во время этой операции максимальный ток ограничен.
  - Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.

#### Запуск экономичной операции

- **1** Во время работы нажмите кнопку (38).
  - Запускается экономичная операция с ограниченным максимальным током, и загорается индикация экономичной операции
     .
- 2 Для отмены экономичной операции еще раз нажмите кнопку (38). (38).
  - Индикация экономичной операции гаснет, и запускается нормальное функционирование.

#### Операции самоочистки

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Когда кондиционер выключается после работы автоматической операции (охлаждение), операции осушения или охлаждения, эта функция активизируется для осушения внутренних частей внутренних блоков с помощью работы вентилятора для поддержания чистоты внутренних блоков.
- Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.
- 1 Операция самоочистки запускается автоматически, если кондиционер находился в автоматическом режиме (охлаждение), режиме осушения или охлаждения по крайней мере 10 минут перед прекращением работы.
  - Лампа ON (Вкл) гаснет, а на ЖКД экране появляется индикация остановки работы, и загорается индикация операции самоочистки .
  - Длительность операции самоочистки различается в зависимости от времени работы до выключения.

Время работы до выключения	Длительность операции самоочистки
До 10 минут	Операция самоочистки не
	запускается
Более 10 минут, но	1 час
менее часа	
Свыше 1 часа	2 часа

#### Процедура операции решетки

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

 Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.

#### Функционирование

- Удерживайте кнопку решетки (47) не менее 4 секунд.
  - Индикация переходит к экрану решетки вверх/ вниз, и внутренние блоки прекращают работу.
  - Фильтр Ш, решетка вверх/вниз численный дисплей мигают.
    - Индикация "Нет функции" () появляется, когда решетка не подсоединена, или когда неправильно выполнены установки.
- - При каждом нажатии кнопки номер блока на численном дисплее изменяется.
    - Начинает работать вентилятор выбранного внутреннего блока, а жалюзи качаются.
- - При нажатии кнопки 
     (49) движение решетки вверх/вниз становится медленнее; и, наоборот, при нажатии кнопки 
     (49) движение решетки вверх/вниз ускоряется.
  - Если движущаяся вверх/вниз решетка соприкоснется с препятствием при движении вниз, она остановится.
  - Через несколько секунд после подъема движущейся вверх/вниз решетки и ее точного складывания в воздухозаборном отверстии, мотор остановится.
    - Жалюзи качаются, пока решетка движется вверх или вниз.
    - \* Когда решетка сложена в панели, эта операция складывания повторяется 3 раза для того, чтобы удостовериться в безопасном складывании решетки.
- - Теперь поднимание и опускание поднимающейся вверх/решетки прекращается.
  - Если кнопка (1000000) (32) не нажата, и решетка продолжает опускаться, решетка автоматически остановится, когда она опустится до установленного расстояния.
    - Чтобы изменить движение сверху вниз и наоборот, сначала остановите движение решетки вверх/вниз, а затем выполните изменение.

- 5 Нажмите кнопку решетки 💷 (47).
  - Режим операции решетки завершен.
  - Фильтр Ш, решетка вверх/вниз численный дисплей гаснут, а индикация
     ВЕПТИС мигает.
    - Пока мигает индикация SETTING, кнопки пульта ДУ не реагируют даже в случае их нажатия.

#### Подробные установки

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

- Относительно описания следующих установок обращайтесь к инструкции по эксплуатации кондиционера.
  - Изменение типа качания
  - Фиксация или высвобождение жалюзи
  - Изменение установок экономичной операции

### Плановые операции

- Плановые операции на 1-недельный период можно выполнить, используя этот пульт ДУ.
- Можно установить восемь (с 01 по 08) операций на каждый день недели в программе плановой операции (установки пункта).
  - Можно установить следующие пункты в программе:
  - а. Время операции
  - b. Запуск/остановка операции
  - с. Режим операции
  - d. Установка температуры (защита от замерзания)
  - е. Ограничение на операции кнопок
  - f. Экономичная операция
- Для плановой операции кондиционер работает в установленное время операции в соответствии с установленной программой.
- Время операции можно установить с интервалами в 1 минуту.
  - \* Ограничение на операции кнопок Эта функция отменяет операции кнопок на время выполнения плановой операции. Для использования этой функции обратитесь к разделу "Выбор функций дистанционного управления" и измените установки перед переходом к установкам программы, описанным ниже. Первоначальная (по умолчанию) установка не вызывает ограничения на операции кнопок.
  - \* Экономичная операция Функция экономичной операции не предусмотрена для некоторых моделей и систем. Чтобы узнать, предусмотрена ли функция, обратитесь к Вашему дилеру или квалифицированному специалисту.
  - \* Относительно установки "Continue xx" Установку "Continue" можно выполнить для запуска/остановки операции, режима операции и пунктов установки температуры. Эта установка вызывает продолжение текущих режимов работы внутренних блоков.
  - Установка "Continue" выполняется на первоначальном экране для каждого пункта каждого номера программы, поэтому в приведенном выше примере операции нет необходимости вводить какие-либо данные для запуска/остановки операции и пунктов режима операции.
  - \* Эта функция не работает, если при выполнении шагов, изложенных в разделе "Выбор функций дистанционного управления" были выбраны опции "Функция операции таймера" или "нет функции таймера".

## Как устанавливать программы операций

- Выполните действия приведенных ниже шагов для установки программы плановой операции (установки пункта).
  - \* Программы можно устанавливать вне зависимости от того, работает или выключен кондиционер.
  - Пока выполняются действия этих шагов, работающий кондиционер продолжает функционировать.
- Нажмите кнопку 
   <sup>(1)</sup>
   (46).
  - Дисплей переходит к экрану ввода программы.
  - Все индикации на ЖКД экране начинают мигать.
- 2 Нажмите кнопку 💍 (45).
  - Повторно нажимайте кнопку для перемещения стрелки дня на положение выше дня недели, когда должна выполняться плановая операция.

SU MO TU WE TH FR SA

- 3 Нажмите кнопку → (42).
  - Установите день недели, когда должна выполняться плановая операция.
  - Отображаются дни недели, и стрелка дня 
    прекращает мигать и загорается.
- 4 Нажмите кнопку 📺 (37).
  - При каждом нажатии кнопки номер на численном дисплее изменяется в следующей последовательности.
  - Прекратите нажимать кнопку, когда на дисплее мигает номер, который нужно запрограммировать.

- Относительно пунктов внутри квадратных скобок обращайтесь к разделу "Редактирование программ операций".
- 5 Нажмите кнопку <sup>SET</sup> (42).
  - Номер программы на численном дисплее прекращает мигать и загорается.
- 6 Нажмите кнопки TIME 💌 и 🔺 (40).
  - Установите время операции. Необходимо ввести это время.
  - Выполняемые шаги совпадают с теми, что выполняются при установке часов.
    - \* После установки времени не нужно нажимать кнопку <sup>SET</sup> (42). Все пункты будут введены вместе в шаге 8.

- 7 Установите, какая операция будет выполняться в установленное в шаге 6 время.
  - Установки можно выполнять в любой последовательности.

Функции будут различаться в зависимости от модели и системы.

 Выбор и установка операции/остановки При каждом нажатии кнопки (0.0) (48) индикация, появляющаяся на дисплее функции таймера, изменяется в следующей последовательности. Прекратите нажимать кнопку, когда на дисплее мигает нужная операция.



II. Выбор и установка режима операции При каждом нажатии кнопки (20) (34) индикация, появляющаяся на дисплее режима операции (1), изменяется в следующей последовательности. Прекратите нажимать кнопку, когда на дисплее мигает нужный режим операции.



III. Установка температуры

При каждом нажатий кнопок TEMP т и (49) индикация, появляющаяся на численном дисплее, изменяется в следующей последовательности. Прекратите нажимать кнопки, когда на дисплее мигает температура, которую нужно установить.



Нажимайте 💌 свыше 4 секунд

IV. Установка ограничения на операции кнопок

- При каждом нажатии кнопки (D) (34) с одновременно удерживаемой кнопкой (36) (43) индикация центрального управления изменяется с выключенной на мигающую и наоборот. Для наложения ограничения на операции кнопок убедитесь, что индикация мигает.
  - Кнопка (32), кнопка (34) и кнопки ТЕМР т и (24) являются кнопки ТЕМР т и (249) являются кнопками, операции которых будут ограничены этой установкой. Относительно дальнейших подробностей обращайтесь к разделу "Выбор функций дистанционного управления".



Режим экономичной операции	Описание
Режим 0	Нет экономичной операции
Режим 1	Экономичная операция с верхним пределом 75%
Режим 2	Экономичная операция с верхним пределом 50%
Режим 3	Выключение компрессора

- 8 Нажмите кнопку <sup>ST</sup> (42) и введите вместе все пункты в приведенных выше шагах с I по V и время операции.
  - Индикация всех пунктов установки изменяется с мигающей на горящую.

#### 9 Дополнительно:

- Для ввода установок в другой номер программы для того же самого дня недели повторите операции с шага 4.
- II. Для перехода к другому дню недели и ввода программы повторите операции с шага 2.
- 10 В заключение нажмите кнопку 💮 (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.
  - Выбранный день недели подчеркивается на дисплее.

#### Пример установки программы операции

Пример ввода программы Для программы 01 в среду будут установлены опции "7:00", "ON (Вкл)", "Обогрев", "25°С", "активизировано ограничение на операцию кнопки", "Экономичная операция" и "Режим 1".

 Первоначальный экран (установка часов/ остановка операции)



- Нажмите кнопку <sup>№ 30</sup> (46) и измените дисплей на экран ввода.
- На экране ввода все индикации мигают.



• Нажмите кнопку 💍 (45) и переместите стрелку дня 🕶 в положение над "WE".

- Нажмите кнопку 💍 (42) и введите день недели.
- Отображаются дни недели, и стрелка дня прекращает мигать и загорается.

 Повторно нажимайте кнопку (47) (37) и отобразите номер программы, которая должна содержать установки на численном дисплее.

- Численный дисплей прекращает мигать и загорается.



- Нажмите кнопки TIME 💌 и 🍙 (40) и установите время операции.
- Если кнопки удерживать дольше четырех секунд, время можно перемещать вперед или назад с интервалами в 10 минут.

6

7

- III. Установка температуры Нажимайте кнопки TEMP и (49) до тех пор, пока на численном дисплее не начнет мигать индикация "25".
- IV. Установка ограничения на операции кнопок Нажимайте кнопку <sup>™™</sup> (34), удерживая при этом кнопку <sup>™™</sup> (43), до тех пор, пока на дисплее не начнет мигать индикация <sup>№™</sup> (<sup>™™</sup>).
- V. Установка экономичной операции Нажимайте кнопку (38) до тех пор, пока на дисплее не начнет мигать индикация 1.



- За исключением индикации SETTING все остальные индикации на дисплее прекращают мигать и загораются.



 В заключение при нажатой кнопке <sup>ком</sup> (46) индикация **SETTING** гаснет, и возвращается первоначальный экран.



 Выбранный день недели подчеркивается на дисплее.

3

4

#### Настройка плановой операции

#### Как выполнять плановые операции

- На экране пульта ДУ, питание которого включено, проверьте, правильно ли установлены текущий день недели и время часов.
   Невозможно выполнять плановые операции, пока все еще мигают индикация дней недели, стрелка дня — и численный дисплей.
- Установите, по крайней мере, одну программу операции.
   Проверьте, чтобы, по крайней мере одна индикация резервирования операции \_\_\_\_\_ была указана ниже дней недели на экране
- дистанционного управления. 1 Нажмите кнопку (48).
  - Несмотря на то, что первым гаснет индикация функции таймера, в настоящее время начинает мигать показанный справа символ.
- 2 Нажимайте кнопку <sup>™</sup> (42) в течение 5 секунд при завершении шага 1.
  - Символ на дисплее функции таймера прекращает мигать и загорается.

#### Как отменить плановые операции

- 1 Нажмите кнопку (48).
  - Символ на дисплее функции таймера меняет свое состояние с горящего на мигающее.
- 2 Нажимайте кнопку при завершении шага 1.
  - Символ на дисплее функции таймера прекращает мигать и гаснет.

#### Индикации ошибок

- Если индикация ошибки ERROR продолжает гореть в течение 3 секунд при выполнении плановой операции или во время ввода программы плановой операции, возможно, это вызвано неисправностью. Проверьте на предмет неисправности и примите меры по ее устранению.
- Когда при выполнении плановой операции нажимается кнопка <sup>™</sup>
   (42):
  - Не были установлены текущий день недели и/ или текущее время часов. Перейдите к операции установки часов.
  - Программа не была установлена. Введите программу операции.
- 2 Когда при вводе программы нажимается кнопка (42):
  - Время одной установки накладывается на время другой установки. Измените время одной из установок.

#### Операция проверки программы

 Программы проверяются с использованием экрана ввода программы.

#### 1 Нажмите кнопку 💮 (46).

- Дисплей переходит к экрану ввода программы.
- Все индикации на ЖКД экране мигают.
- 2 Нажмите кнопку (45).
  - Повторно нажимайте кнопку до тех пор, пока стрелка дня 

     не переместится в положение выше дня недели, когда необходимо проверить программу.

#### **3** Нажмите кнопку $\stackrel{\text{\tiny MET}}{\bigcirc}$ (42).

- Введите день недели, когда нужно проверить программу.
- Индикация дней недели и стрелка дня 
   прекращают мигать и загораются.

#### 4 Нажмите кнопку — (37).

Ð

- При каждом нажатии кнопки номер программы и тип редактирования последовательно прокручиваются вперед на численном дисплее.
- Отобразите номер программы, которую нужно проверить, и проверьте установки программы.
  - \* Пока кнопка <sup>™</sup> (42) не будет нажата, операции кнопок отменены, поскольку в таком случае установки программы будут оставаться неизменными.
- 5 После завершения проверки нажмите кнопку (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.

RU

## Редактирование программ операций (инструкции для копирования)

- При установке программ операций уже запрограммированные установки для другого дня недели можно скопировать в специально указанный день недели.
  - \* Установки программ можно копировать независимо от того, работает или выключен кондиционер.

#### Копирование установок программ

- Нажмите кнопку 
   <sup>(46)</sup>.
  - Дисплей переходит к экрану ввода программы.
  - Все индикации на ЖКД экране мигают.

#### 2 Нажмите кнопку 💍 (45).

 Последовательно нажимайте кнопку до тех пор, пока стрелка дня не переместится на день недели копируемого источника.

#### 3 Нажмите кнопку <sup>SET</sup> (42).

- Введите день недели копируемого источника.
  Индикация дней недели и стрелка дня
- прекращают мигать и загораются.

### 4 Нажмите кнопку 🦳 (37).

• Повторно нажимайте эту кнопку, пока на численном дисплее не появится индикация "PG-CP" (показанная справа). \* PG-CP ..... <u>PROG</u>RAM-<u>COP</u>Y

#### 5 Нажмите кнопку <sup>SET</sup> (42).

- Индикация "PL-[P" прекращает мигать и загорается.
- День недели, на котором подсвечивается стрелка дня 

   , служит источником копирования.

#### 6 Снова нажмите кнопку 💍 (45).

- Стрелка дня 👻 мигает, пока выбирается место копирования.

#### 7 Нажмите кнопку 💍 (42).

- Установки дня недели источника копирования копируются на день недели места копирования.
- Мигание стрелки дня -, отображаемой для дня недели места копирования, изменяется на индикацию резервирования подсвеченной операции.
  - Копирование включает в себя перезапись всех существующих установок.
     Имейте в виду, что оригинальные установки места копирования будут удалены при нажатии кнопки <sup>™</sup> (42).

- 8 Для продолжения копирования повторите действия шагов с 4 по 7.
- 9 В заключение нажмите кнопку <sup>∞</sup> (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.

## Редактирование программ операций (инструкции по очищению)

- Уже установленные программы операций можно очистить (удалить) двумя способами.
  - Можно очистить все программы в указанный день недели.
  - Можно очистить указанную программу в указанный день недели.
     Установки программ можно очистить независимо от того, работает или выключен кондиционер.

#### Как очистить установки программы

#### Как очистить программы для указанного дня недели

- 1 Нажмите кнопку 💮 (46).
  - Дисплей переходит к экрану ввода программы.
  - Все индикации на ЖКД экране мигают.

#### 2 Нажмите кнопку 💍 (45).

- Повторно нажимайте кнопку до тех пор, пока стрелка дня не переместится в положение дня недели, программы которого нужно очистить.
- 3 Нажмите кнопку <sup>№</sup> (42).
  - Введите день недели, программы которого необходимо очистить.
  - Индикация дней недели и стрелка дня 
     прекращают мигать и загораются.

#### 4 Нажмите кнопку 💮 (37).

 Повторно нажимайте эту кнопку, пока на численном дисплее не появится индикация "PG-CL" (показанная справа).
 \* PG-CL ..... <u>PROGRAM-CLEAR</u>

PC-C1

- - Установки всех программ, которые были установлены и отображаются для дня недели, очищаются (удаляются), и на экране мигает состояние отсутствия установленных программ.
    - Имейте в виду, что очищенные установки невозможно восстановить.
- 6 Для продолжения очищения повторите действия шагов с 2 по 5.
- 7 В заключение нажмите кнопку 🔆 (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.

- Как очистить отдельные программы для того же самого дня недели
- Нажмите кнопку 
   <sup>(46)</sup>
   (46).
  - Дисплей переходит к экрану ввода программы.
  - Все индикации на ЖКД экране мигают.
- 2 Нажмите кнопку 💍 (45).
  - Повторно нажимайте кнопку до тех пор, пока стрелка дня 

     не переместится в положение дня недели, на который была установлена программа, которую нужно очистить.
- - Введите день недели, для которого были установлена программа, которую нужно очистить.
  - Индикация дней недели и стрелка дня 
     прекращают мигать и загораются.
- 4 Нажмите кнопку 🦳 (37).
  - Повторно нажимайте эту кнопку, пока на численном дисплее не появится номер программы, которую нужно очистить.
  - Отображаемый номер программы мигает.
- 5 Нажмите кнопку 💍 (42).
  - Введите номер программы, которую нужно очистить.
  - Номер программы на численном дисплее мигает.
- 6 Нажмите кнопку  $\stackrel{\,\scriptscriptstyle \mathrm{CL}}{\bigcirc}$  (41).
  - Установки номера программы на численном дисплее очищаются (удаляются), и на экране мигает состояние отсутствия установленной программы.
    - \* Имейте в виду, что очищенные установки невозможно восстановить.
- 7 Для продолжения очищения повторите действия шагов с 2 по 6.
- 8 В заключение нажмите кнопку (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.

#### Редактирование программ операций (инструкции по специальным выходным)

- "Специальный выходной" это день недели, для которого плановые операции, установленные на этот день недели, временно отменяются. (Программа продолжает сохраняться в памяти.)
- Когда проходит день недели, установленный как специальный выходной, установка специального выходного отменяется, и кондиционер работает как для первоначальной установки программы со следующей недели.

- Установки специального выходного можно установить для любого дня на неделю вперед, начиная с текущего дня недели. Когда специальный выходной установлен на текущий день недели, установка, начиная со времени следующей программы после установленного времени, будет отменена.
- Установку специального выходного невозможно установить для любого дня недели, для которого нет установок программ.
  - Установки специального выходного можно установить независимо от того, работает или выключен кондиционер.

## Как выполнить установку специального выходного

- 1 Нажмите кнопку 💮 (46).
  - Дисплей переходит к экрану ввода программы.
  - Все индикации на ЖКД экране мигают.
- 2 Нажмите кнопку 
  (45).
  - Повторно нажимайте кнопку до тех пор, пока стрелка дня не переместится в положение дня недели, на который нужно установить специальный выходной.

#### 3 Нажмите кнопку <sup>№</sup> (42).

- Введите день недели, который нужно установить как специальный выходной.
- Индикация дней недели и стрелка дня 
  прекращают мигать и загораются.

#### 4 Нажмите кнопку 💮 (37).

- Повторно нажимайте эту кнопку, пока на численном дисплее не появится индикация "PG-HL"
- (показанная справа).
- \* PG-HL ..... <u>PROGRAM-HOL</u>IDAY
- 5 Нажмите кнопку 
  <sup>SET</sup> (42).
  - Индикация специального выходного П мигает на дне недели, который в настоящее время установлен как специальный выходной.
- 6 Для продолжения с другой установкой повторите действия шагов со 2 по 5.
- 7 В заключение нажмите кнопку 💮 (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.
  - Индикация специального выходного П над установленным днем недели прекращает мигать и загорается.

## Как отменить установку специального выходного

- 1 Выполните действия шагов с 1 по 4 в разделе "Как выполнить установку специального выходного" для дня недели, в который нужно отменить установку специального выходного.
- **2** Нажмите кнопку  $\stackrel{\text{SET}}{\bigcirc}$  (42).
  - Индикация специального выходного [] над установленным днем недели изменяется с горящей на мигающую.
- **3** В заключение нажмите кнопку <sup>(3)</sup> (46), чтобы вернуться к первоначальному экрану.
  - Индикация специального выходного П над установленным днем недели прекращает мигать и гаснет.

## Операции таймера

- Перед поставкой дистанционного управления с завода-изготовителя функция плановой операции таймера установлена на первоначальную установку (по умолчанию), но вместо этого можно выбрать функцию операции таймера обратного отсчета.
  - Пользователям, которым нужна функция операции таймера, необходимо обратиться к разделу "Выбор функций дистанционного управления".
  - Имейте в виду, что если выбрана функция операции таймера, невозможно использовать функцию плановой операции.
- С помощью функции операции таймера можно выбрать следующие три функции: Таймер OFF (выключения):
  - Функционирование прекращается при достижении установленного времени.
  - Повторный таймер OFF (выключения): Каждый раз при запуске операции она прекращается после указанного промежутка времени.
  - Таймер ON (включения):
  - Операция начинается при достижении установленного времени.
  - \* Максимальная продолжительность времени, которую можно установить, составляет 168 часов (7 дней).

#### Операции таймера

#### Как выполнять операции таймера

- Во время работы нажмите кнопку (№) (48) и выберите операцию таймера, которую нужно установить.
  - Индикация SETTING и численный дисплей мигают, а индикация функции таймера горит.
  - При каждом нажатии кнопки индикация, появляющаяся на дисплее функции таймера, изменяется в следующей последовательности.
  - Прекратите нажимать кнопку, когда на дисплее загорится нужная операция.



#### 2 Нажмите кнопки ТІМЕ ▼ и ▲ (40) и выберите установленное время.

- При каждом нажатии кнопки (
   (40) установленное время перемещается вперед с интервалами в полчаса (30 минут). Если установленное время находится больше чем один день (24 часа) вперед, оно перемещается вперед с интервалами в 1 час. Верхний предел составляет 7 дней (168 часов) вперед. На численном дисплее появляются числа, выражающие любое установленное время от 0,5 часа до 23,5 часов. Для установленного времени, превышающего 24 часа вперед, указывается количество дней и время.
- При каждом нажатии кнопки () (40) установленное время перемещается назад с интервалами в полчаса (30 минут) (от 0,5 часа до 23,5 часов) или с интервалами в 1 час (от 24 часов до 168 часов).

Пример индикации пульта ДУ

• Когда установлено время 23,5 часа вперед

• Когда установлено время 34 часа вперед

"1d" = 1 день = 24 часа "10Н" = 10 часов

- "10Н" = 10 часов Всего = 34 часа
- 3 Нажмите кнопку <sup>№</sup> (42).
  - Численный дисплей прекращает мигать и загорается, а индикация функции таймера изменяется с мигающего на горящее состояние.
  - Индикация SETTING гаснет.
    - \* Когда установлен таймер ON (включения), функционирование кондиционера прекращается. Это означает, что помимо светящегося численного дисплея и мигающей индикации функции таймера, все остальные индикации гаснут.

#### Как отменить операцию таймера

- Нажмите кнопку <sup>с.</sup>
   <sup>с.</sup>
   (41) во время операции таймера.
  - Индикация функции таймера и численный дисплей гаснут.
    - \* Операцию таймера можно отменить, пока таймер установлен или действует.

### Выявление и устранение неисправностей

#### Перед обращением за ремонтом

Перед обращением за ремонтом проверьте следующие моменты.

## Плановая операция не выполняется даже при достижении установленного времени.

- Плановая операция не была установлена.
- Установлен специальный выходной.

#### Установка текущего времени часов мигает.

 Произошло продолжительное прекращение подачи электроэнергии. Повторно установите текущее время часов и текущий день недели.

#### Нет отклика при управлении кнопками.

 На операции кнопок установлено ограничение. Проверьте программу.

#### Часы не отображаются при включении питания.

- Функция операции таймера или ведомый пульт ДУ не были установлены.
- Была выполнена установка, при которой часы не отображаются.

<Предупреждение> Если даже после проверки приведенных выше моментов проблема не исчезает, прекратите работу кондиционера, выключите прерыватель замыкания на землю и сообщите номер модели и подробные симптомы неисправности Вашему дилеру. НЕ пытайтесь самостоятельно устранить неисправность, поскольку это опасно.

#### Диагностика неисправностей

#### <<Проверка и диагностика>>

 Если произошла неисправность в работе кондиционера на численном дисплее мигают диагностический код и номер соответствующего внутреннего блока.



Диагностический код

Адрес внутреннего блока, в котором произошла неисправность

- Диагностические коды отображаются только во время функционирования.
- Если индикация погасла, проверьте неисправность, следуя действиям шагов в приведенном ниже разделе "Проверка истории неисправностей".

#### <<Проверка истории неисправностей>>

- В случае возникновения неисправности кондиционера можно проверить историю неисправностей, следуя действиям приведенных ниже шагов. (В истории неисправностей сохраняются до четырех событий.)
- Историю неисправностей можно проверить независимо от того, работает или выключен кондиционер.
- Нажимайте одновременно кнопку <sup>™</sup> (42) и кнопку <sup>™</sup> (43) не менее 4 секунд.
  - Численный дисплей мигает, а сервисный дисплей <u></u>и дисплей диагностики *>* горят.

Численный порядок событий Диагностический код истории неисправностей



Адрес внутреннего блока, в котором произошла неисправность

#### 2 Нажмите кнопку ТЕМР 🕤 или 🛥 (49).

- При каждом нажатии одной из этих кнопок события истории неисправностей отображаются в численном порядке.
- Код "01" на численном дисплее указывает последнее событие, а "04" самое раннее событие.
  - Не нажимайте кнопку события истории неисправностей внутренних блоков будут удалены.
- 3 После проверки событий нажмите кнопку (43), чтобы вернуться к первоначальному экрану.

## Относительно неисправности, возникшей в пульте ДУ

- Это означает, что возникла неисправность в схемной плате пульта ДУ. Обратитесь к Вашему дилеру.
- Нормальное функционирование кондиционера все еще возможно, однако невозможно выполнять плановые операции.

### Выбор функций дистанционного управления

 В случае необходимости измените установки функций дистанционного управления, выполнив действия приведенных ниже шагов.

#### Как изменить функции дистанционного управления

- - Численные дисплеи и индикация SETTING мигают, а индикация фиксации жалюзи горит.

#### 2 Нажмите кнопки TEMP 💌 и 🔺 (49).

- Повторно нажимайте кнопки, пока на дисплее не начнет мигать установка, которую нужно изменить.
- 3 Нажмите кнопки TIME ▼ и ▲ (40).
  - Повторно нажимайте кнопки, пока на дисплее не начнет мигать установка, которую нужно изменить.
- 4 Нажмите кнопку <sup>™</sup> (42). Затем нажмите кнопку <sup>™</sup> (43), чтобы вернуться к первоначальному экрану.
  - Когда нажата кнопка <sup>SE</sup> (42), численный дисплей и индикация запораются, а когда кнопка <sup>SE</sup> (43) нажимается еще раз, они гаснут.

#### Пункты, которые нужно установить

- Код установки 24-часового/12-часового отображения <код No.10>
  - Для часов, которые отображаются на пульте ДУ, можно выбрать 24-часовое отображение или 12-часовое (АМ/РМ) отображение.
  - Выбор пункта также оказывает влияние на часы, отображаемые на экране установки часов и на экране ввода программы.

Установка Описание

0000:	24-часовое отображение	
	(заводская установка)	
0001:	12-часовое (АМ/РМ) отображение	

 Ограничение на операции кнопок <код No.12> Этот пункт устанавливает диапазон ограничения, накладываемого на операции кнопок, который можно применять при выполнении плановых операций.

Установка: 0000 (заводская установка)

#### Код No.12

- О: Можно управлять.
- Х: Невозможно управлять.

Установка	[ON/OFF] (Вкл/Выкл)	[MODE] (Режим)	[TEMP.] (Температура)
0000	0	0	0
0001	Х	0	х
0002	Х	Х	х
0003	0	х	Х
0004	0	Х	0

• Отображение/отсутствие отображения часов <код No.13>

Этот пункт выбирает и устанавливает, будут ли отображаться день недели и время часов. Установка: 0000 (заводская установка)

#### Код No.13

О: Индикация Х: Нет индикации

	Плановая выпол	юперация няется	Ожидание	е плановой ации
Установка	Сейчас	Сейчас	Сейчас	Сейчас
	кондиционер	кондиционер	кондиционер	кондиционер
	работает	выключен	работает	выключен
0000	0	0	0	0
0001	Х	Х	Х	Х
0002	0	0	Х	Х
0003	0	х	Х	х
0004	0	0	0	Х
0005	0	х	0	х

 Выбор операции при восстановлении питания после прекращения подачи электроэнергии <код No.14>

Этот пункт выбирает операцию, которая должна выполняться при восстановлении питания после прекращения подачи электроэнергии, произошедшего во время плановой операции. 0000: Никакие операции не выполняются при восстановлении питания, а плановая операция возобновляется сразу после того, как наступит время программы после восстановления питания. (Когда питание восстанавливается, плановая операция основывается на операции внутренних блоков.)

0001: Если во время прекращения подачи питания выполнялась запрограммированная операция, такая операция осуществляется после возобновления программы. Если не было запрограммированной операции или если вместо этого есть установка "Continue xx", возобновляется операция, предшествовавшая прекращению подачи питания.

#### Выбор функций с помощью DIPпереключателей пульта ДУ

 Следующие функции можно выбрать с помощью DIP-переключателей на схемной плате пульта ДУ.

#### Процедура установки

- Откройте заднюю крышку пульта ДУ и выберите функции с помощью DIP-переключателей, расположенных слева внизу схемной платы.
- После выполнения установок выключите прерыватель замыкания на землю, а затем включите его.

#### Пункты установки

- Установка основного/ведомого пульта ДУ: Разряд 1 При работе кондиционера с использованием двух пультов ДУ установите один из пультов как ведомый.
  - Установите в качестве основного пульт ДУ, используемый как плановый таймер.
- Установка функции операции: Разряд 2 Можно выбрать и установить одну из трех следующих функций операций.
  - 1. Функция плановой операции
  - 2. Функция операции таймера
  - Нет функции плановой операции или операции таймера

Разряд ON (Вкл) OFF (Выкл)	[DIP switches] (DIP-пе (заводские установк	ереключатє и)	ели)
Разряд 1	Разряд 2	Разряд 3	Разряд 4
ON (Вкл): Ведомый	ОN (Вкл): Операция таймера	_	-
	OFF (Выкл): Нет функции	-	
OFF (Выкл):	ОN (Вкл): Операция таймера	_	_
Основной	OFF (Выкл): Плановая операция	-	