







## Дополнительные детали полупромышленного кондиционера Клеммная колодка для подключения проводного пульта управления Руководство по установке

### Меры предосторожности

- Перед началом установки ознакомьтесь со следующими мерами предосторожности.
- Необходимо соблюдать следующие меры предосторожности, поскольку в нем описаны серьезные вопросы безопасности.
- Меры предосторожности описаны ниже со степенью опасности, возникающей при неправильном обращении с клеммной колодкой.

 <b>WARNING</b>	Описывает меры предосторожности, которые необходимо соблюдать, чтобы предотвратить опасность получения травмы или смерти пользователя.
 <b>CAUTION</b>	Описывает меры предосторожности, которые необходимо соблюдать для предотвращения повреждения устройства.

- После установки выполните тестовую операцию и убедитесь, что устройство работает правильно.
- Скажите своим клиентам, чтобы они держали это руководство по установке вместе с ним, а когда они передают или продают эту машину другому лицу, поместите вместе с ним это руководство по установке и руководство по эксплуатации.

 <b>WARNING</b>	Запросите установку у дилера или авторизованного специалиста. Если клеммная коробка установлена неправильно пользователем, это может привести к утечке воды, поражению электрическим током или пожару.
 <b>WARNING</b>	Следуйте инструкции по установке для надежной установки клеммного блока. Если клеммный блок установлен неправильно, это может привести к утечке воды, поражению электрическим током, пожару или другим инцидентам.
 <b>CAUTION</b>	Электропроводка должна выполняться с помощью электрических кабелей, которые не превышают пропускную способность.
 <b>CAUTION</b>	Электропроводка должна выполняться с помощью электрических кабелей, которые не превышают пропускную способность.

### 1. Контур

Клеммный блок используется в качестве реле для подключения внутреннего блока и двух пультов дистанционного управления или для подключения пульта дистанционного управления и нескольких внутренних блоков для выполнения группового управления.

### 2. Применимая модель

Тип настенного монтажа (PKA-M·HAL PKA-M·KAL)

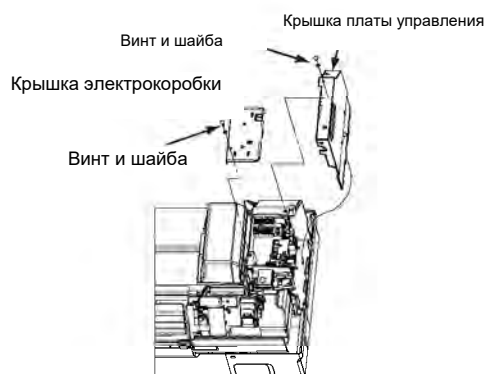
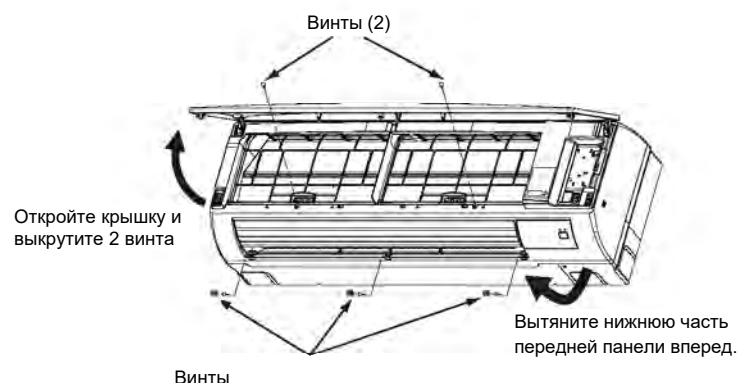
### 3. Включенные части

① Клеммная колодка (TB5) ..... 1 ② Винт ..... 1 ③ Проводной кабель ..... 1 (240 мм)

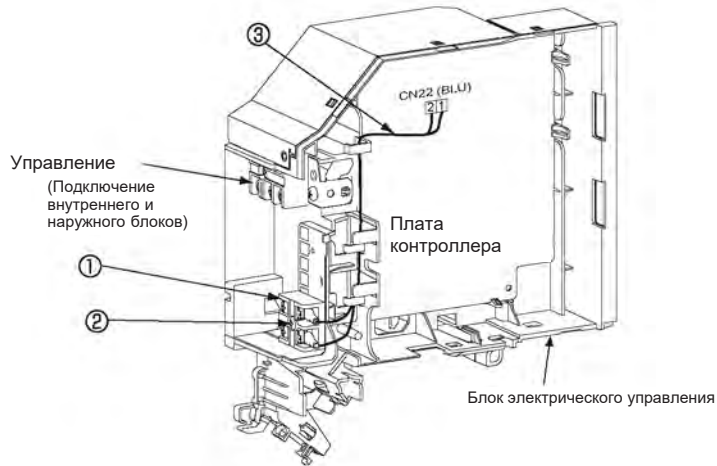
### 4. Процедура установки

#### PKA-M·KAL

- 1) Откройте переднюю решетку и удалите 2 винта.
  - 2) Снимите 3 винтовых крышки и 3 винта на передней панели.
  - 3) Вытяните нижнюю часть передней панели вперед.
- Примечание. Помните, что во время процедуры панель не соприкасается с лопастью.
- 4) Снимите крышку клеммной колодки и крышку платы управления, вывернув соответствующие винты.
- Примечание. Обязательно держите шайбы под рукой.



- 5) Закрепите клеммную колодку ① с помощью винта ② на электрическом блоке управления.
  - 6) Подсоедините проводной кабель ③ к клеммной колодке ① и к разъему CN22 на плате внутреннего контроллера.
  - 7) Подсоедините провода кабеля, соединяющего внутренний блок и 2 пульта дистанционного управления, или кабель, соединяющий удаленный контроллер и несколько внутренних блоков для группировки управления, с винтовыми клеммами в нижней части клеммной колодки ①.
- Примечание. Для получения дополнительной информации о методах подключения внутреннего блока и пульта дистанционного управления см. Руководство по установке, прилагаемое к соответствующему внутреннему блоку.
- 8) После завершения установки клеммного блока переустановите снятые детали в обратном порядке.



### **PKA-M-HAL**

- 1) Снимите 2 винта крышки и 2 винта на передней панели.
  - 2) Вытяните нижнюю часть передней панели вперед.
- Примечание. Помните, что во время процедуры панель не соприкасается с лопастью.
- 3) Снимите крышку клеммной колодки и крышку платы управления, вывернув соответствующие винты.



- 4) Закрепите клеммную колодку ① с помощью винта ② на электрическом блоке управления.
  - 5) Подсоедините проводной кабель ③ к клеммной колодке ① и к разъему CN22 на плате внутреннего контроллера.
  - 6) Подсоедините провода кабеля, соединяющего внутренний блок и 2 пульта дистанционного управления, или кабель, соединяющий пульт дистанционного управления и несколько внутренних блоков для группировки управления, с винтовыми клеммами в нижней части клеммной колодки ①.
- Примечание. Для получения дополнительной информации о методах подключения внутреннего блока и пульта дистанционного управления см. Руководство по установке, прилагаемое к соответствующему внутреннему блоку.
- 7) После завершения установки клеммного блока переустановите снятые детали в обратном порядке.

