# КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Проводной пульт:

GR-210UT-MD GR-210UT



# 1 Процесс работы



## 1.1 Дополнительные функции

• Таймер:



• функция ЕСО:



нажать и держать 2с включение режима ЕСО

### 2 Особенности



Modbus (недоступно в GR-210UT)



ТЭН (недоступно в GR-210UT)



ЕСО режим



Тайме



Таймер защита от детей

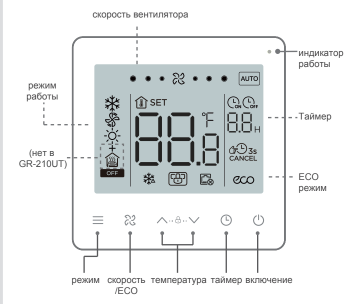
# 3 характеристики

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Модель	с подключением к Modbus: GR-210UT-MD без подключения к Modbus: GR-210UT
Питание	220-240В ~, 50/60 Гц
Номинальный ток	резистивная нагрузка: 1A индуктивная нагрузка: 0.9A
Температура	-15°C - 43°C
Влажность	≤ 90 %

# <u>Л</u>Внимание

- Доверьте установку квалифицированному специалисту.
- Перед очисткой или техническим обслуживанием убедитесь, что источник питания отключен. Не используйте воду для мытья во избежание поражения электрическим током.
- Не трогайте мокрыми руками, чтобы избежать поражения электрическим током.
- Не пытайтесь снять панель дисплея голыми руками, чтобы избежать поражения электрическим током.

# 4 Обзор



## 5 Базовые настройки

1 вкл/выкл нажать () индикатор работы загорится и фанкойл начнет



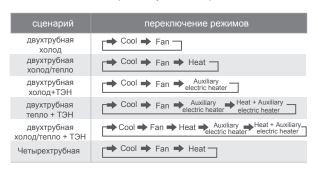
работу; нажать () повторно,индикатор работы погаснет и фанкойл завершит работу.

OFF отображается, когда фанкойл выключен.

2 режим работы нажать  $\equiv$  для изменения режима работы, в соответствии с порядком описанным ниже:

Сценарий двухтрубной системы холод/тепло, установлен по умолчанию. При необходимости, сценарий может быть изменен.

\*Не все сценарии доступны для версии GR-210UT



3 настройка температуры нажать  $\wedge$  или  $\vee$  для регулировки заданной температуры.



4 режим ЕСО

Нажать & и ужерживать 2с для включения режима ECO. охлаждение + ECO: 26  $^{\circ}$ , низкая скорость вентилятора; вентилятор + ECO: низкая скорость вентилятора; тепло + ECO: 18  $^{\circ}$ , низкая скорость вентилятора; ТЭН + ECO: 18  $^{\circ}$ , низкая скорость вентилятора; тепло + TЭH + ECO: 18  $^{\circ}$ , низкая скорость вентилятора

### 6 регулировка скорости вентилятора

1 скорость нажать lpha для выбора скорости: высокая, нормальная, вентилятора низкая и авто.





## Внимание

 После выбора скорости вентилятора, для применения настроек, требуется некоторое время

## 7 настройка таймера



#### 1 Таймер вкл:



#### 2 Таймер выкл:



#### 3 Отмена таймера:

Нажать 🕒 и удерживать более 3с, или установить таймер на 0.0 для отмены

## <u>/</u>1 Внимание

 время отключения может быть настроено когда фанкойл включен и время включения, кода фанкой выключен

# 8 Защита от детей

#### 1 включение:



нажать и удерживать 1,5с защита вкючена

пульт не реагирует на нажатия кнопок и мигает индикатор: ⊕

#### 2 отключение



нажать и удерживать 1,5с защита отключена

# 9 индикация комнатной температуры



 комнатная температура отображается на дисплее, когда фанкойл выключен