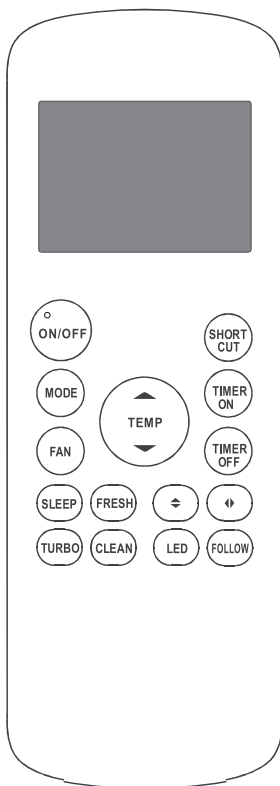


RU

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

OLMO



Данная инструкция по эксплуатации содержит важную информацию и рекомендации, которые необходимо выполнять для долгосрочной и качественной работы кондиционера.

Содержание

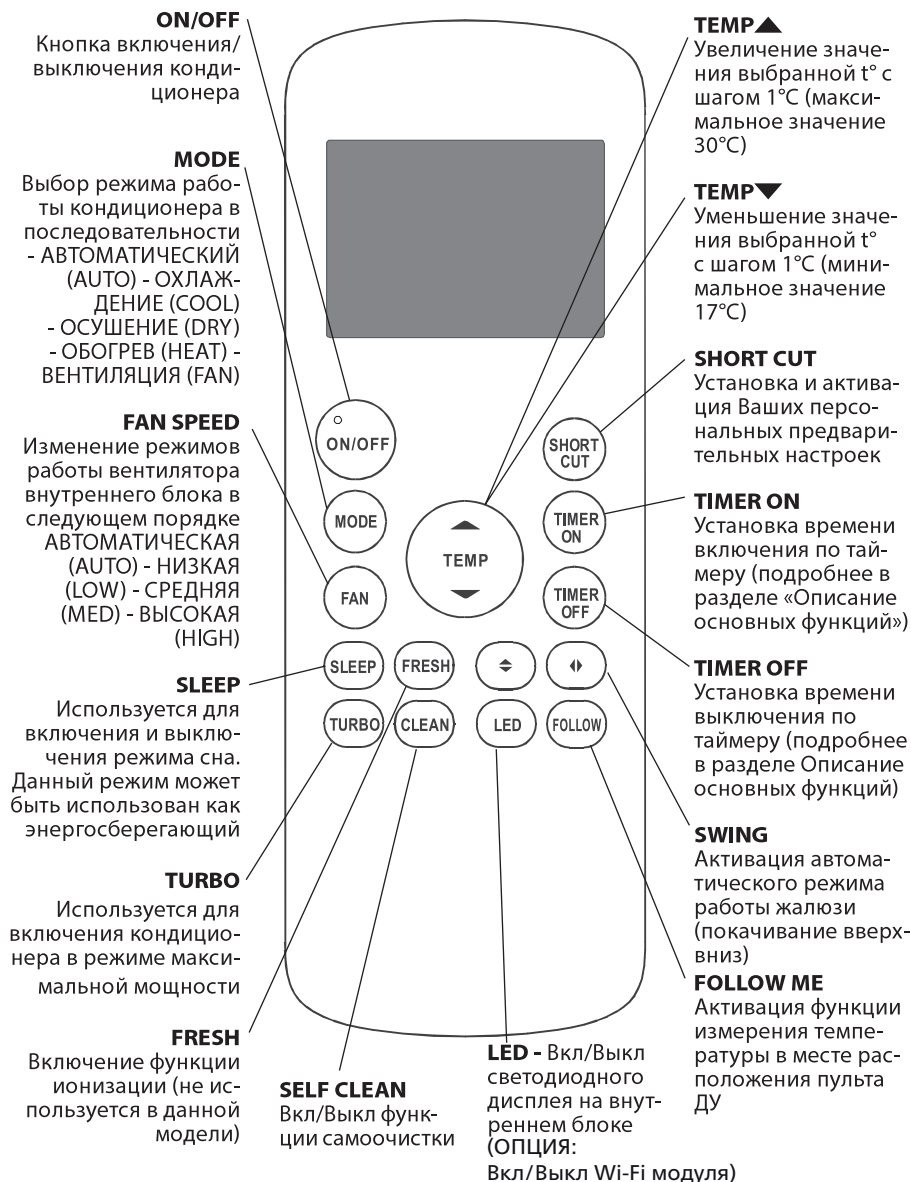
Функции кнопок	3
Правила эксплуатации пульта ДУ.....	4
Описание панели индикации	5
Описание основных функций.....	6
Описание дополнительных функций.....	12

Спецификация

Напряжение питания	3,0 В (2 батареи AAA)
Рабочая дистанция	8 м
Рабочие температуры	-5°C~60°C

Функции кнопок

Перед использованием кондиционера обязательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации пульта дистанционного управления. Ниже приводится краткое описание функций кнопок пульта. В зависимости от возможностей Вашей сплит-системы не все функции пульта дистанционного управления могут быть задействованы.



Правила эксплуатации пульта ДУ

Для правильного использования функций ознакомьтесь с разделами «Описание основных функций» и «Описание дополнительных функций».

Примечание!

- Внешний вид пульта может отличаться от приведенного в данном руководстве.
- Если внутренний блок не оснащен конкретными функциями, выбор этой функции на пульте дистанционного управления не будет иметь никакого эффекта.

Установка и замена батарей

Ваш кондиционер поставляется с двумя AAA батареями. Вставьте батареи в пульт дистанционного управления перед использованием.

1. Сдвиньте заднюю крышку пульта дистанционного управления вниз, открывая отсек для батарей.
2. Вставьте батареи, обращая внимание на соответствие полярности (+) и (-), указанной на батареях с символами внутри отсека.
3. Сдвиньте крышку обратно на место.

Примечание!

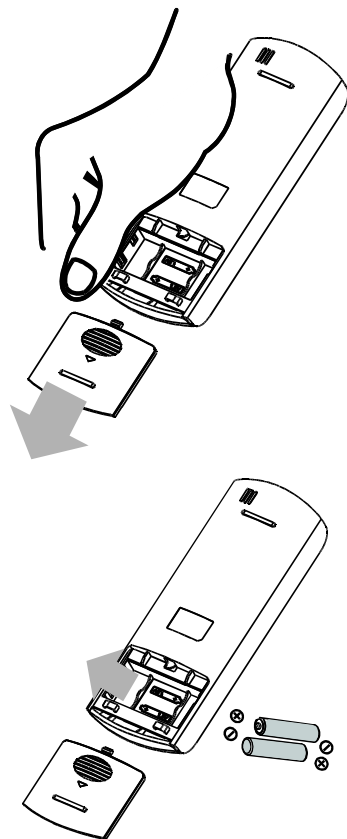
- Не устанавливайте батареи разных производителей, не устанавливайте одновременно использованные и новые батареи.
- Вынимайте батареи из пульта дистанционного управления, если планируете не использовать устройство в течении более 2-х месяцев.

Утилизация батарей и пульта ДУ

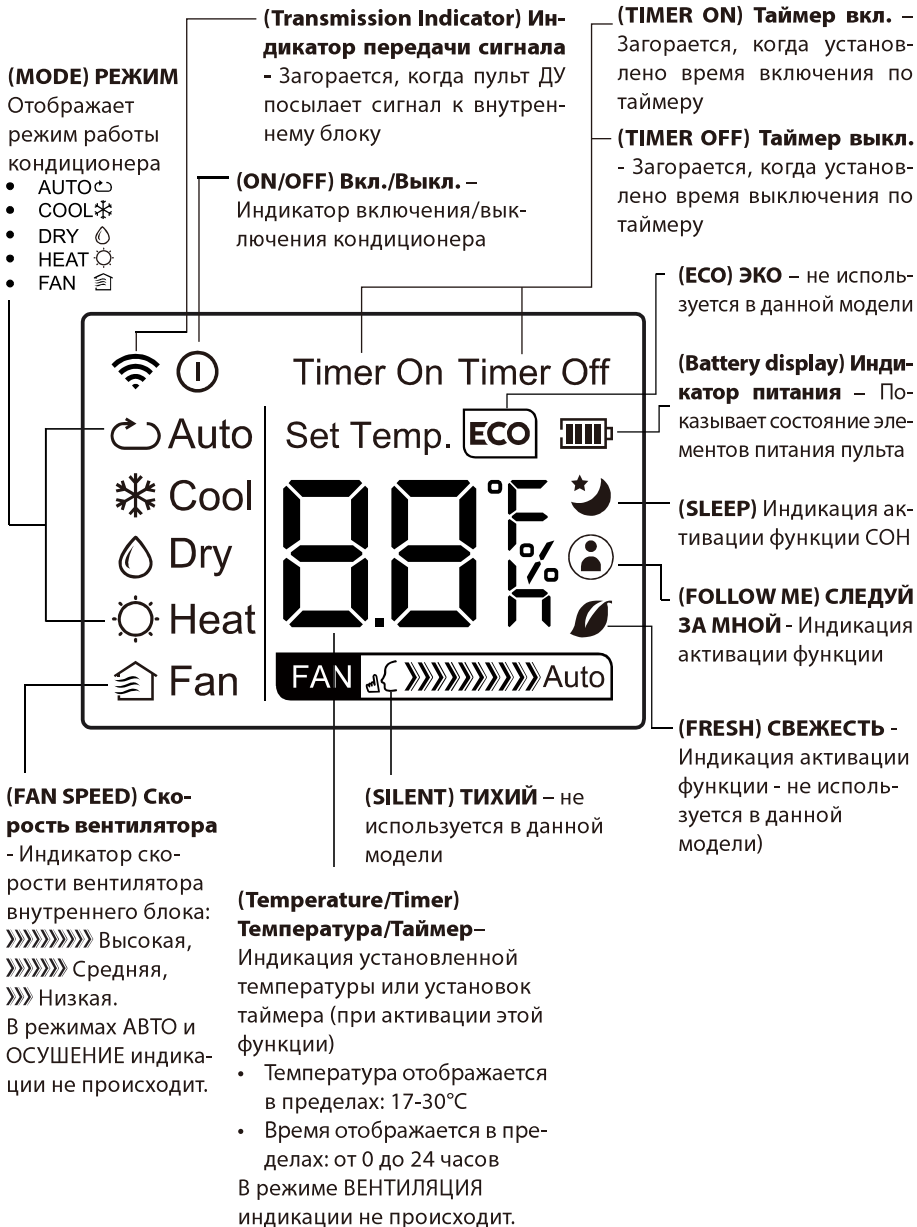
Пульт ДУ и использованные батареи не относятся к бытовым отходам. Ознакомьтесь с местным законодательством, регламентирующим правила утилизации батарей.

Рекомендации по использованию пульта ДУ

- Расстояние между пультом ДУ и внутренним блоком не должно превышать 8 м.
- Подтверждением получения сигнала от пульта ДУ является звуковой сигнал кондиционера.
- Шторы, другие материалы и прямые солнечные лучи могут создавать помехи для приемника инфракрасного сигнала.
- Удалите батареи из пульта ДУ, если он не будет использоваться более 2-х месяцев.



Описание панели индикации



Описание основных функций

Установка ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура может быть установлена в пределах 17-30°C. Изменение устанавливаемой температуры возможно с шагом в 1°C при каждом нажатии кнопки.

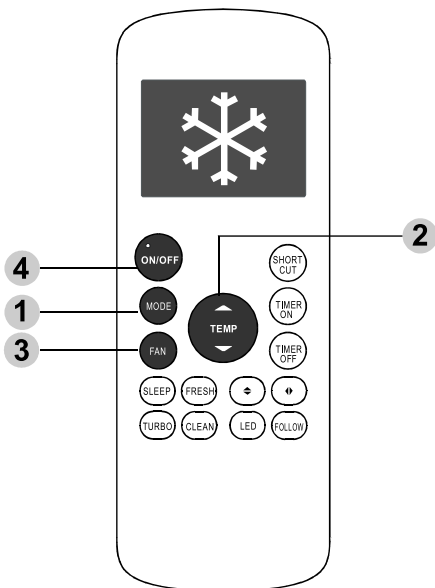
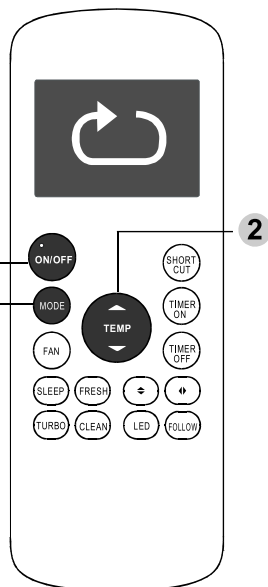
Режим АВТО (AUTO)

В режиме АВТО устройство, на основании данных о температуре в помещении, автоматически выбирает режим работы ОХЛАЖДЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, ОБОГРЕВ или ОСУШЕНИЕ

1. Нажмите на кнопку **MODE** и выберите режим **AUTO**.
2. Установите желаемую температуру используя кнопки **TEMP▲** и **TEMP▼**.
3. Нажмите кнопку **ON/OFF** для включения кондиционера.

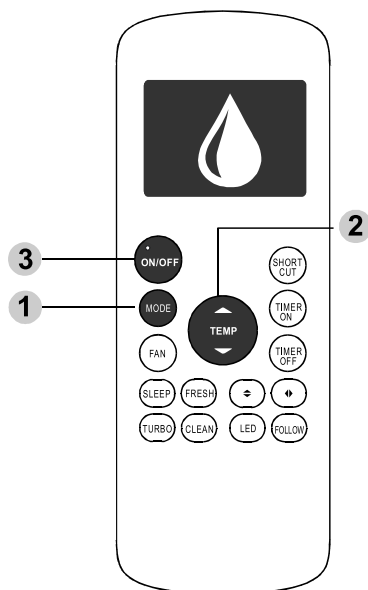
Примечание!

В режиме АВТО скорость вентилятора не регулируется.



Режим ОХЛАЖДЕНИЕ (COOL)

1. Нажмите на кнопку **MODE** и выберите режим **COOL**.
2. Установите желаемую температуру используя кнопки **TEMP▲** и **TEMP▼**.
3. Нажмите на кнопку **FAN** и установите скорость вентилятора: АВТО, ВЫСОКАЯ, СРЕДНЯЯ, НИЗКАЯ.
4. Нажмите кнопку **ON/OFF** для включения кондиционера.



Режим ОСУШЕНИЯ

1. Нажмите на кнопку **MODE** и выберите режим **DRY**.
2. Установите желаемую температуру используя кнопки **TEMP▲** и **TEMP▼**.
3. Нажмите кнопку **ON/OFF** для включения кондиционера.

ПРИМЕЧАНИЕ!

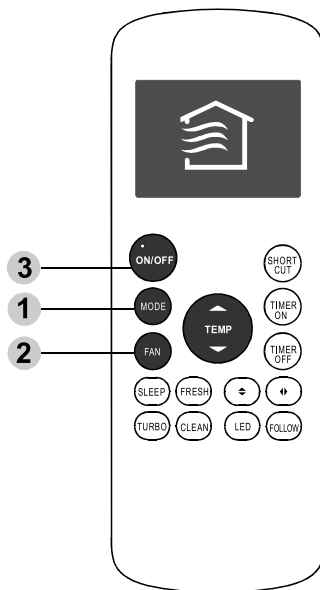
В режиме ОСУШЕНИЕ скорость вентилятора не регулируется.

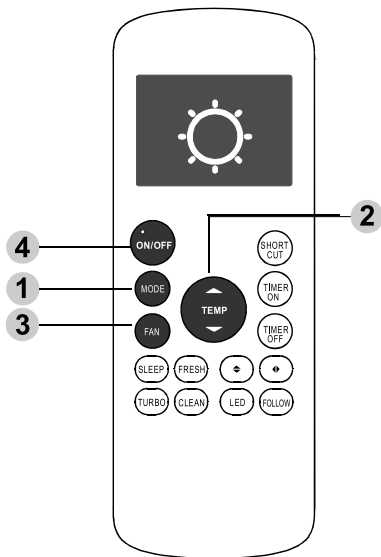
Режим ВЕНТИЛЯЦИЯ

1. Нажмите на кнопку **MODE** и выберите режим **FAN**.
2. Нажмите на кнопку **FAN** и установите скорость вентилятора: АВТО, ВЫСОКАЯ, СРЕДНЯЯ, НИЗКАЯ.
3. Нажмите кнопку **ON/OFF** для включения кондиционера.

ПРИМЕЧАНИЕ!

В режиме ВЕНТИЛЯЦИЯ температура не регулируется и не отображается на дисплее.





Режим ОБОГРЕВ

1. Нажмите на кнопку **MODE** и выберите режим **HEAT**.
2. Установите желаемую температуру используя кнопки **TEMP▲** и **TEMP▼**.
3. Нажмите на кнопку **FAN** и установите скорость вентилятора: **АВТО**, **ВЫСОКАЯ**, **СРЕДНЯЯ**, **НИЗКАЯ**.
4. Нажмите кнопку **ON/OFF** для включения кондиционера.

ПРИМЕЧАНИЕ!

Не допускается использование режима **ОБОГРЕВ** при температуре наружного воздуха ниже -7°C .

Функция ТАЙМЕР

Таймер Вашего кондиционера позволяет:

- Установить промежуток времени, через который кондиционер автоматически включится.
- Установить промежуток времени, через который кондиционер автоматически выключится.

ТАЙМЕР ВКЛ. (TIMER ON)

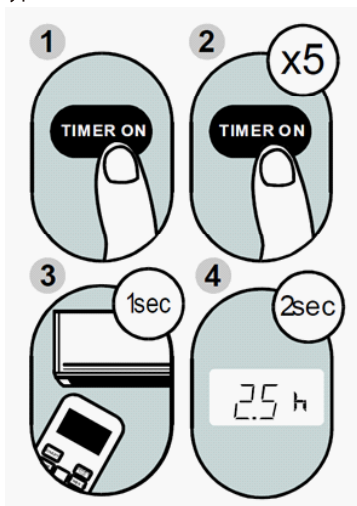
1. Нажмите на кнопку **TIMER ON**. По умолчанию на дисплее отобразится последняя сделанная Вами установка (в часах).

Примечание:

Число на дисплее показывает время, через которое кондиционер автоматически включится. **Например:** при нажатии кнопки **TIMER ON** отобразилось значение «**2.0h**», это означает, что кондиционер включится через 2 часа с момента активации функции.

2. Нажмите на кнопку **TIMER ON** несколько раз для установки необходимого промежутка времени.

3. Подождите 2 секунды, функция **ТАЙМЕР ВКЛ.** будет активирована, а на дисплее пульта ДУ появится индикация температуры.



Пример: Установка включения кондиционера через 2,5 часа.

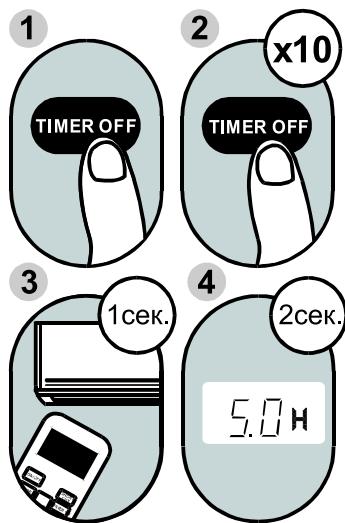
ТАЙМЕР ВЫКЛ. (TIMER OFF)

1. Нажмите на кнопку **TIMER OFF**. По умолчанию на дисплее отобразится последняя сделанная Вами установка (в часах).

Примечание:

Число на дисплее показывает время, через которое кондиционер автоматически выключится. **Например:** при нажатии кнопки **TIMER OFF** отобразилось значение «**2.0h**», это означает, что кондиционер выключится через 2 часа с момента активации функции.

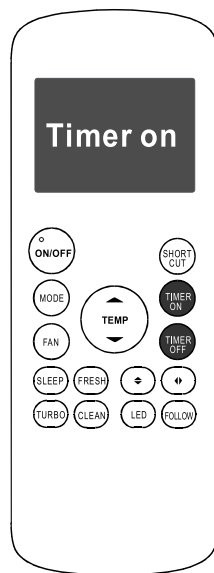
2. Нажмите на кнопку **TIMER OFF** несколько раз для установки необходимого промежутка времени.
3. Подождите 2 секунды, функция **ТАЙМЕР ВЫКЛ.** будет активирована, а на дисплее пульта ДУ появится индикация температуры.



Пример: Установка выключения кондиционера через 5 часов.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- При установке времени включения/выключения в пределах 10 часов, каждое нажатие кнопки увеличивает значение времени на 30 минут.
- Если время включения/выключения превышает 10 часов (до 24 часов), то каждое нажатие кнопки увеличивает значение времени на 1 час.
- Для отключения функции таймера установите значение времени «0.0h».

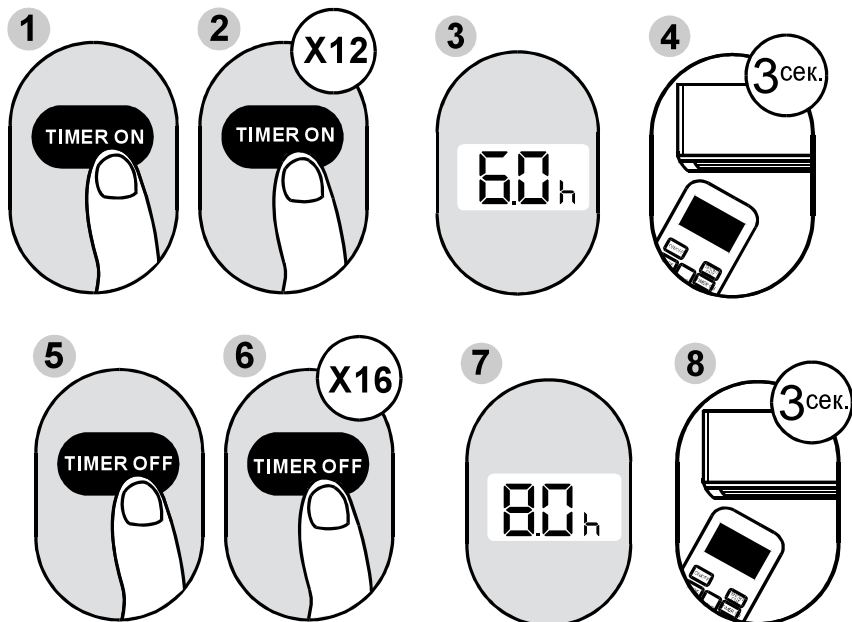


Продолжайте нажимать кнопки **TIMER ON** и **TIMER OFF** для установки необходимого промежутка времени.

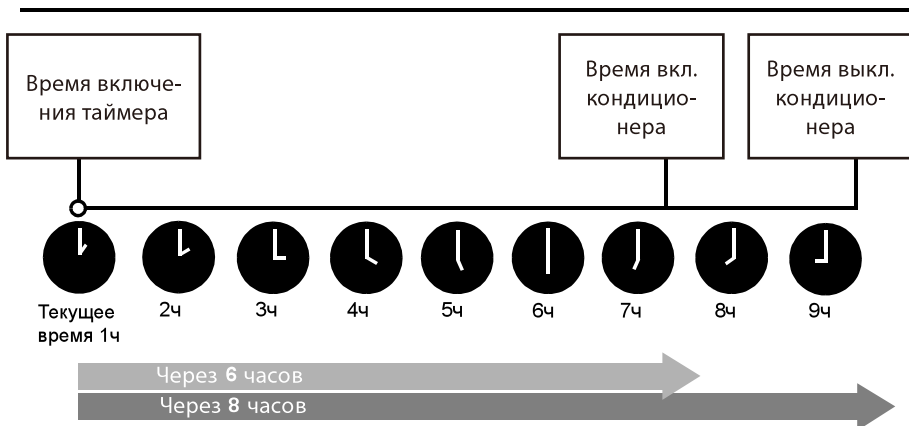
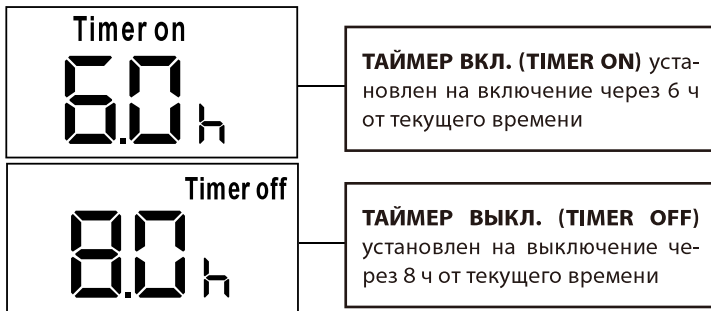
Одновременное использование ТАЙМЕР ВКЛ. и ТАЙМЕР ВЫКЛ.

При установке промежутков времени Вы должны учитывать, что отсчет идет от момента активации функции. Например: сейчас 13:00, Вы хотите, чтобы кондиционер включился в 19:00, проработал 2 часа, и автоматически выключился в 21:00.

Для этого необходимо сделать следующее:



Пример: Установка значений для включения кондиционера через 6 часов, работы на 2 часа, затем выключение кондиционера (см. рисунок ниже).



Описание дополнительных функций

Функция СОН (SLEEP)

Функция **СОН** используется для уменьшения потребления энергии во время сна. Эта функция может быть активирована только с помощью пульта дистанционного управления.

ПРИМЕЧАНИЕ!

Функция **СОН** недоступна в режимах **ВЕНТИЛЯЦИЯ** и **ОСУШЕНИЕ**.

Функция ТУРБО (TURBO)

Функция **ТУРБО** позволяет достичь необходимого значения температуры в кратчайшие сроки.

При нажатии кнопки **TURBO** в режиме **ОХЛАЖДЕНИЕ** холодный воздух будет поступать из внутреннего блока с максимальной возможной скоростью.

Функция САМООЧИСТКА (ОПЦИЯ) (SELF CLEAN)

Функция **САМООЧИСТКА** используется для удаления бактерий, которые могут образовываться во внутреннем блоке.

Для активации функции нажмите на кнопку **SELF CLEAN**. Длительность цикла очистки 30 минут, повторное нажатие на кнопку во время цикла отключает функцию.

ПРИМЕЧАНИЕ!

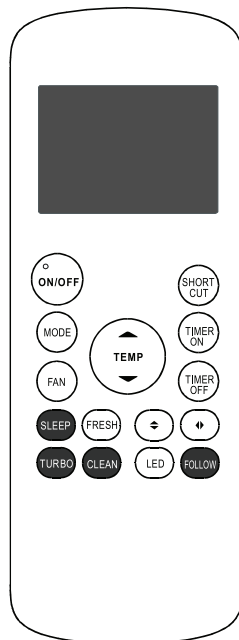
Функцию можно активировать только в режимах **ОХЛАЖДЕНИЕ** и **ОСУШЕНИЕ**.

Функция СЛЕДУЙ ЗА МНОЙ (ОПЦИЯ) (FOLLOW ME)

Функция **СЛЕДУЙ ЗА МНОЙ** позволяет использовать пульт дистанционного управления для измерения температуры в его текущем местоположении.

При использовании в режимах **АВТО**, **ОХЛАЖДЕНИЕ** и **ОБОГРЕВА**, данные температуры окружающего воздуха передаются с пульта дистанционного управления (а не измеряются датчиком внутреннего блока), что позволяет кондиционеру оптимизировать температуру вокруг Вас и обеспечить максимальный комфорт.

1. Нажмите кнопку **FOLLOW ME**, чтобы активировать функцию. Пульт ДУ будет посылать данные о температуре на внутренний блок каждые три минуты.
2. Нажмите кнопку снова, чтобы выключить эту функцию.



Функция ЯРЛЫК (SHORTCUT) (ОПЦИЯ)

- Используется для восстановления текущих параметров или предыдущих настроек.
- При первом включении, если нажать на кнопку, устройство будет работать в автоматическом режиме, при значении температуры 26° С и скорости вентилятора АВТО.
- Нажмите эту кнопку при работающем дистанционном управлении, система автоматически вернется к прежним настройкам, в том числе режиму работы, установке температуры, скорости вентилятора и функции СОН (если активирована).
- При нажатии более 2-х секунд, система будет автоматически восстанавливать текущие параметры работы, включая режим работы, установку температуры, скорость вентилятора и функция СОН (если активирована).

Функция УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ (SWING)

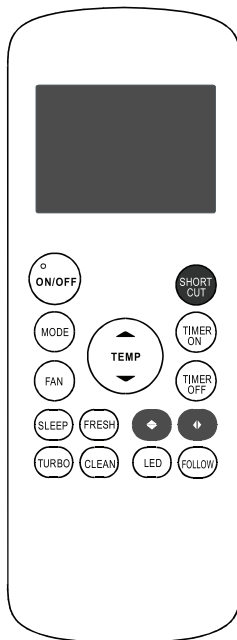
Кнопка **SWING** ◀▶

(Функция не активирована в данной модели)

Используется для остановки или начала вертикального движения жалюзи или установки нужного (влево/вправо) направления воздушного потока. Положение жалюзи меняется на 6 градусов при каждом нажатии кнопки. При нажатии более 2-х секунд жалюзи будут качаться влево и вправо автоматически.

Кнопка **SWING** ▲▼

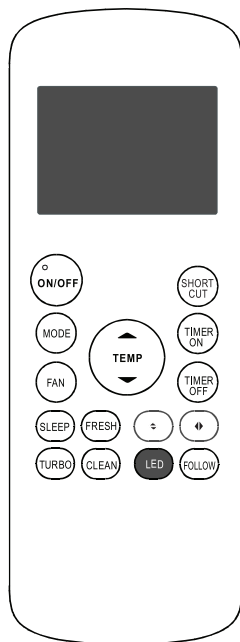
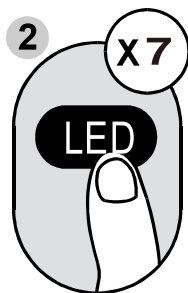
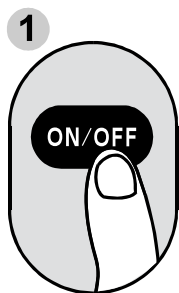
Используется для остановки или начала горизонтального движения жалюзи или установки нужного (вверх/вниз) направления воздушного потока. Положение жалюзи меняется на 6 градусов при каждом нажатии кнопки. При нажатии более 2-х секунд жалюзи будут качаться вверх и вниз автоматически.



Функция включения Wi-Fi модуля (ОПЦИЯ)

Для активации функции Wi-Fi необходимо выключить кондиционер кнопкой "ON/OFF" и затем 7 раз нажать кнопку [LED] до появления на панели внутреннего блока индикации "AP", которая сигнализирует о включении Wi-Fi модуля.

Более подробная информация о подключении и настройке находится в видеообзоре выложенном на официальном сайте компании OLMO:
<http://www.olmo-comfort.com/>



* Компания OLMO постоянно работает над улучшением своей продукции, поэтому информация приведенная в данном руководстве, может быть изменена без предварительного уведомления потребителей.