

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Пульт управления Lite-Vision plus Руководство пользователя



модель

RBC-AMS51E-EN



- Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием пульта RBC-AMS51E-EN.
- Установку и подключение необходимо выполнять в точном соответствии с Инструкцией по монтажу.

Содержание

1	Меры предосторожности	162
2	Перед началом эксплуатации	163
3	Названия функции частей	164
4	Работа	166
	Управление работой	166
	Переключение режима вентилятора	166
	Изменение температуры	166
	Экран отслеживания	167
	Операции с меню	168
5	Элементы меню	169
	1.Направление ветра	171
	2.Индивидуальные жалюзи	173
	3.Настройка жалюзи	175
	4.Таймер напоминания о выкл.	177
	5.Плановый таймер	179
	6.Работа ночью	183
	7.Сброс значка фильтра	184
	8.Автоматическая решетка	185
	9.Энергосбережение	186
	10.Начальная настройка	191
	11.Вент-ция	196
	12.Сведения	197
6	Обслуживание	199
7	Поиск и устранение неисправностей	200

1 Меры предосторожности

- Перед эксплуатацией внимательно прочтите данные “Правила техники безопасности”.
- Приведенные ниже правила включают важные пункты, касающиеся безопасности. Неукоснительно соблюдайте их.
Перед чтением основного текста изучите следующие сведения (обозначения и символы) и следуйте инструкциям.
- Сохраните данное руководство в доступном месте для обращения к нему в будущем.

Индикация	Значение обозначения
 ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	Выделенный подобным образом текст указывает на то, что несоблюдение указаний в приведенном предупреждении при ненадлежащем обращении с продуктом может привести к нанесению тяжелого телесного повреждения (*1) или смертельному исходу.
 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	<p>Выделенный подобным образом текст указывает на то, что несоблюдение указаний в приведенном предупреждении при ненадлежащем обращении с продуктом может привести к нанесению тяжелой телесной травмы (*2) или нанесению ущерба имуществу (*3).</p> <p>*1: Под тяжелыми телесными повреждениями подразумеваются потеря зрения, ранение, ожоги, поражение электрическим током, перелом костей, отравление и другие травмы, которые оставляют последствия и требуют госпитализации или долгосрочного амбулаторного лечения.</p> <p>*2: Под телесными травмами подразумеваются ранения, ожоги, поражение электрическим током и другие травмы, которые не требуют госпитализации или долгосрочного амбулаторного лечения.</p> <p>*3: Под нанесением ущерба имуществу подразумевается нанесение ущерба зданиям, бытовым приборам, домашнему скоту и домашним животным.</p>

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Установка

- **Не пытайтесь установить кондиционер воздуха самостоятельно.**
Попросите вашего дилера или имеющего специальный опыт подрядчика выполнить установку кондиционера воздуха. Попытка установить кондиционер воздуха самостоятельно или недостаточно правильная установка кондиционера воздуха может привести к поражению электрическим током и / или пожару.
- **Используйте только с разрешенными кондиционерами воздуха.**
Всегда обязательно используйте только разрешенные кондиционеры воздуха, указанные производителями. Кроме того, для их установки обращайтесь к имеющему специальный опыт подрядчику. Попытка установить детали самостоятельно или недостаточно правильная их установка может привести к поражению электрическим током и / или пожару.

Эксплуатация

- **Не выполняйте операций с кнопками мокрыми руками.**
Игнорирование данного предупреждения может привести к поражению электрическим током и / или неполадкам.
- **Запрещается подвергать блок управления воздействию влаги.**
Принимайте меры предосторожности, чтобы не подвергнуть блок управления воздействию влаги. Игнорирование данного предупреждения может привести к поражению электрическим током, пожару и / или неполадкам.
- **При возникновении неполадки (например, появлении запаха горения) прекратите работу и выключите главный выключатель питания.**
Продолжение работы без исправления неполадки может привести к поражению электрическим током, пожару и / или неполадкам. Обратитесь за консультацией к вашему дилеру.

Переустановка на другое место

- **Не выполняйте ремонт самостоятельно.**
Ни в коем случае не пытайтесь выполнить ремонт самостоятельно. Вместо этого, обратитесь за консультацией к вашему дилеру или имеющему специальный опыт подрядчику. Попытка выполнить ремонтные работы самостоятельно и недостаточно правильное их выполнение может привести к поражению электрическим током и / или пожару.
- **Обращайтесь за консультацией к вашему дилеру, когда блок управления требуется переместить или установить повторно.**


 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ****Установка**

- **Не устанавливайте пульт дистанционного управления в местах, в значительной степени подверженных воздействию влаги, масел, жира или вибраций.**
Игнорирование этого предупреждения может привести к возникновению неполадок.
- **Не устанавливайте пульт дистанционного управления в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей или находящихся вблизи источников тепла.**
Игнорирование этого предупреждения может привести к возникновению неисправности.
- **Не устанавливайте пульт дистанционного управления в местах, где имеются источники электромагнитных помех.**
Игнорирование этого предупреждения может привести к непреднамеренной операции.

Эксплуатация


- **Не роняйте изделие и не подвергайте его сильным ударам.**
Игнорирование этого предупреждения может привести к возникновению неисправности.

2 Перед началом эксплуатации

Управляйте пультом дистанционного управления в соответствии со следующей процедурой, когда он используется впервые или когда были изменены настройки. Начиная со следующего раза, нажатие кнопки [ ВКЛ/ВЫКЛ] запускает работу кондиционера воздуха с выполненными на пульте дистанционного управления настройками.

Подготовка

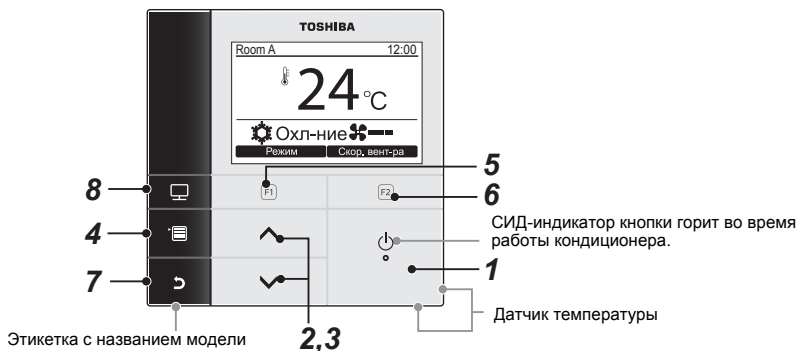
Включите прерыватель электропитания.

- “ Настройка” начнет мигать на дисплее пульта дистанционного управления, когда питание будет включено.
 - * После включения питания требуется около 1 минут до того, как можно будет начать работу с пультом дистанционного управления. Это не является неполадкой.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не отключайте прерыватель электропитания в течение сезона использования кондиционера воздуха.
- Если кондиционер воздуха не использовался в течение продолжительного периода времени, включите прерыватель питания не менее чем за 12 часов до начала работы кондиционера.

3 Названия функции частей



1 Кнопка [ВКЛ/ВЫКЛ]
(стр. 166)

2 Кнопка []
Во время обычной работы регулирует температуры.
На экране меню: выбирает элемент меню.
(стр. 166)

3 Кнопка []
Во время обычной работы регулирует температуры.
На экране меню: выбирает элемент меню.
(стр. 166)

4 Кнопка [МЕНЮ]
Отображает экран меню.
(стр. 168)

5 Кнопка [F1]
Функция изменяется в соответствии с экраном настройки.
(стр. 166)

6 Кнопка [F2]
Функция изменяется в соответствии с экраном настройки.
(стр. 166)

7 Кнопка [ОТМЕНА]
Функционирует, как указано на экране, например возврат к предыдущему экрану меню.
(стр. 168)

8 Кнопка [МОНИТОР]
Отображает экран контроля.
(стр. 167)

Переключение между обычной индикацией и подробной индикацией

Чтобы переключить режим индикации, нажмите и удерживайте кнопку [ОТМЕНА] и кнопку [МОНИТОР] одновременно в течение более 4 секунд.

В качестве заводской настройки по умолчанию выбран режим обычной индикации.

Режим обычной индикации (заводская настройка по умолчанию)

Режим подробной индикации



Иконки отображаются на экране, когда выбран режим подробной индикации.

▼ Список иконок

*1 См. Руководство по установке / эксплуатации, прилагаемое к пульту дистанционного управления.

	Показывает, что включен энергосберегающий режим работы. (стр. 186)		Показывает, что включена функция таймера. (стр. 177, 179)
	Показывает, что включен датчик пульта дистанционного управления. (*1)		Показывает, что включена блокировка жалюзи. (стр. 176)
	Показывает, что включен режим ночной работы. (стр. 183)		Показывает настройку жалюзи. (стр. 171, 172)
	Показывает, что центральное управляющее устройство запрещает использование пульта дистанционного управления (*1)		Показывает, что требуется выполнение чистки фильтра. (стр. 184, 199)

▼ Список иконок вентиляции

- Иконки вентиляции отображаются на дисплее, только когда подсоединен блок вентиляции.
- За подробной информацией об иконках вентиляции обращайтесь к Руководству по эксплуатации, прилагаемому к воздухо-воздушному теплообменнику.

	Автоматический режим		Режим круглосуточной вентиляции
	Режим пропускания		Режим ночной продувки тепла
	Режим полного теплообмена		

4 Работа

■ Управление работой

* Некоторые режимы работы могут быть недоступны в зависимости от типа внутреннего блока.



1 Нажмите кнопку [ВКЛ/ВЫКЛ], чтобы запустить работу кондиционера.

2 Нажмите кнопку “ Режим ”

[F1], чтобы выбрать режим работы.

→ При каждом нажатии кнопки режим работы переключается следующим образом.



3 Нажмите кнопку [ВКЛ/ВЫКЛ], чтобы остановить работу кондиционера.

■ Переключение режима вентилятора

* Доступные режимы вентилятора отличаются в зависимости от подключенного внутреннего блока.



1 Нажмите кнопку “ Скор. вентилятора ”

[F2], чтобы выбрать режим вентилятора.

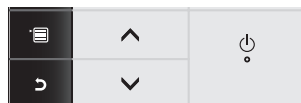
→ При каждом нажатии кнопки режим вентилятора переключается следующим образом.



→ “ ” отображается на дисплее, когда подсоединенный внутренний блок не оснащен режимом вентилятора.

→ “ ” недоступно, когда в качестве рабочего режима выбрано “Циркуляция”.

■ Изменение температуры



1 Нажмите кнопку [^] / [v], чтобы отрегулировать температуру.

→ Нажимайте кнопку [^], чтобы повысить устанавливаемую температуру, нажимайте кнопку [v], чтобы понизить ее.

- Для получения информации относительно доступного диапазона температур обращайтесь к разделу “Уст. диапазон температур”. (стр. 189)
- Регулировка температуры недоступна, когда в качестве рабочего режима выбрано “Циркуляция”.

■ Экран отслеживания

Позволяет проверить текущее состояние эксплуатации.



Монитор	
(1) Температурная уставка	27°C
(2) Темп. в помещении	27°C
(3) Темп. окруж. среды	35°C
(4) Время до очистки фильтр	2500
(5) Общая наработка	60000
← Назад	

- 1 Нажмите кнопку [] **МОНИТОР**.
Отобразится экран отслеживания.
- 2 Нажмите кнопку [] **ОТМЕНА**, чтобы вернуться.

- (1) Отображает заданную температуру.
- (2) Отображает температуру, измеренную датчиком внутренней температуры внутреннего блока.
Если задан датчик пульта дистанционного управления, отображается температура, измеренная датчиком пульта дистанционного управления.
- (3) Отображает температуру вблизи вентиляционного отверстия наружного блока.
- (4) Отображает оставшееся время до появления значка фильтра.
- (5) Отображает общее время наработки.

ПРИМЕЧАНИЕ

Общее количество часов работы

- Время работы регистрируется в пульте дистанционного управления.
- Время не регистрируется во время работы функции самоочистки или функции работы вентилятора.

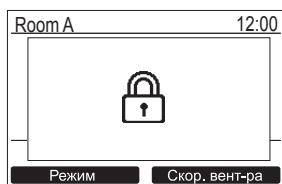
Температура вокруг наружного блока

- Отображает температуру вблизи вентиляционного отверстия наружного блока.
- Отображаемая температура может отличаться от фактической наружной температуры.

Другое

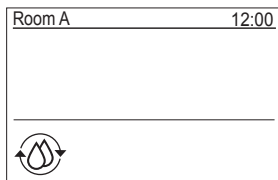
- Во время группового подключения отображается статус ведущего блока.

Включение функции блокировки клавиш



- Нажмите и удерживайте кнопку [] **ОТМЕНА** в течение более 4 секунд, чтобы включить функцию блокировки клавиш. Снова нажмите и удерживайте кнопку [] **ОТМЕНА** в течение более 4 секунд, чтобы снять блокировку клавиш.
- "" отображается на экране при нажатии клавиши, для которой установлена блокировка, когда включена функция блокировки клавиш.
- Выберите кнопки для блокировки на "Блок. клавиш" в "10. Начальная настройка" на экране меню. (стр. 193)

Работа в режиме самоочистки (только для моделей, оснащенных данной функцией)



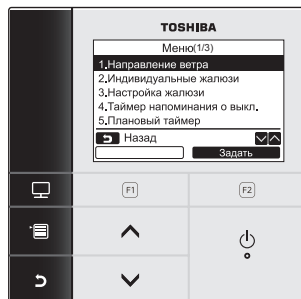
- Режим самоочистки представляет собой функцию для высушивания внутренних частей кондиционера после работы в режиме “Авто” (охлаждение), “Охлаждение” или “Осушение”, чтобы поддерживать внутренние части кондиционера воздуха в чистом состоянии.
- Время работы в режиме самоочистки отличается в зависимости от времени работы в режиме “Авто” (охлаждение), “Охлаждение” или “Осушение”.

Время работы в режиме “Авто” (охлаждение), “Охлаждение” или “Осушение”	Время работы в режиме самоочистки
Менее 10 минут	Самоочистка не выполняется.
От 10 минут до 1 часа	1 час
1 час или более	2 часа

- Дважды нажмите кнопку [ВКЛ/ВЫКЛ], чтобы принудительно остановить работу в режиме самоочистки.
- Самоочистка” отображается на экране, пока идет самоочистка.
СИД-индикатор кнопки [ВКЛ/ВЫКЛ] выключается.
- Для получения информации о работе в режиме самоочистки также обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к внутреннему блоку.

■ Операции с меню

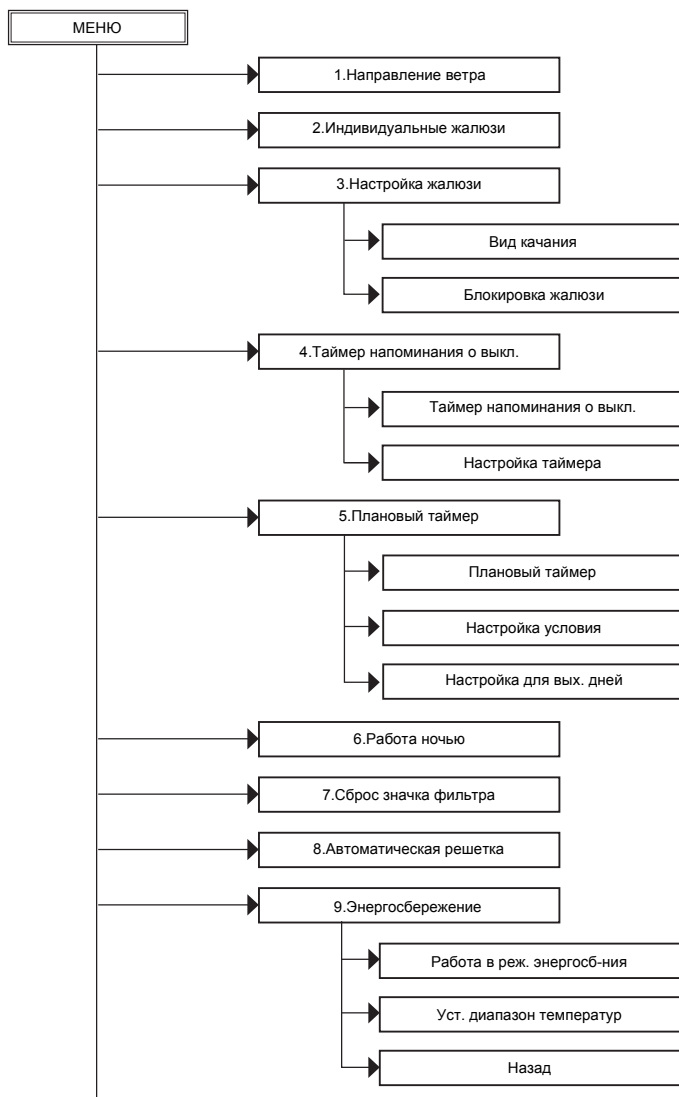
* За подробной информацией об экране меню обращайтесь к следующим страницам.

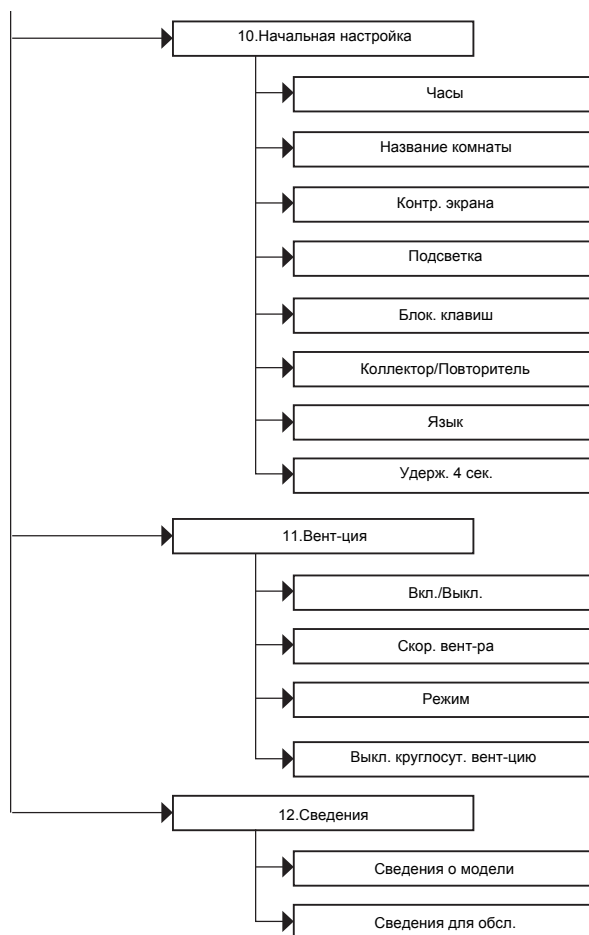


- 1 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
- 2 Нажмите кнопку [^] / [v], чтобы выбрать элемент.
→ Выбранный элемент выделяется.
- 3 Нажмите кнопку “ Задать ” [F2].
→ Отобразится экран настройки.
- 4 (Чтобы отменить)
Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы вернуться.
→ Экран вернется к предыдущему экрану.

* Экран меню возвращается к обычной/подробной индикации, если в течение 60 секунд не выполняется никаких операций.

5 Элементы меню





О символах, используемых в данном руководстве

Значения символов, используемых в данном руководстве, приведены ниже:

Работа	Указывает, что данная операция доступна только во время работы кондиционера.
--------	--

1. Направление ветра

■ Направление ветра

* Настройте направление потока воздуха.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед выполнением настройки см. инструкции (о настройке направления потока воздуха) в Руководство пользователя, прилагаемом к внутреннему блоку.

Перед выполнением настройки



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1. Направление ветра” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать направление ветра.



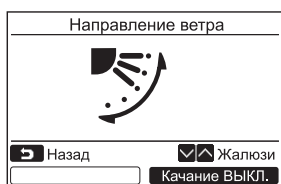
Режим работы	Доступные направления
ОБОГРЕВ, ЦИРК-ЦИЯ, АВТО (обогрев)	(1) ⇔ (2) ⇔ (3) ⇔ (4) ⇔ (5)
ОХЛ-НИЕ, ОСУШЕНИЕ, АВТО (охлаждение)	(1) ⇔ (2) ⇔ (3)

3 Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы вернуться.

→Экран вернется к экрану меню.

■ Включение/выключение качания жалюзи

Чтобы включить качание жалюзи (отображается, пока качание жалюзи включено)



1 Нажмите кнопку “ Качание ВКЛ.” [F2] на экране “Направление ветра”.

→Нажатие кнопки [] / [] на экране “Направление ветра”, когда включено качание жалюзи, останавливает качание и устанавливает направление ветра на (1).

2 Нажмите кнопку [ОТМЕНА].

→Экран вернется к экрану меню.

Чтобы остановить качание жалюзи (отображается, когда качание жалюзи остановлено)



1 Нажмите кнопку “**Качание ВЫКЛ.** Качание ВЫКЛ.” [F2] на экране “Направление ветра”.

→ Нажмите кнопку “**Качание ВЫКЛ.** Качание ВЫКЛ.” [F2], чтобы остановить качание. Жалюзи останавливаются в том положении, в котором они находились, когда была нажата кнопка.

- Жалюзи не останавливаются в положении (4) или (5), когда кондиционер работает в режиме “Охлаждение” или “Сушение”. Жалюзи останавливаются в положении (3), даже если кнопка была нажата, когда жалюзи находились в положении (4) или (5).

Индикация, когда качание жалюзи остановлено



- Нажатие кнопки [^] / [v] во время отображения этой индикации, когда качание жалюзи остановлено, устанавливает жалюзи в положение (1).

2 Нажмите кнопку [**ОТМЕНА**].

→ Экран вернется к экрану меню.

ПРИМЕЧАНИЕ

- “Действие отсутствует” отображается на дисплее для моделей, не оснащенных функцией настройки направления ветра.
- См. раздел “Сведения” для группового управления. (стр. 198)
- “ ” отображается на дисплее во время использования функции блокировки жалюзи. (стр. 176)

2. Индивидуальные жалюзи

■ Индивидуальные жалюзи

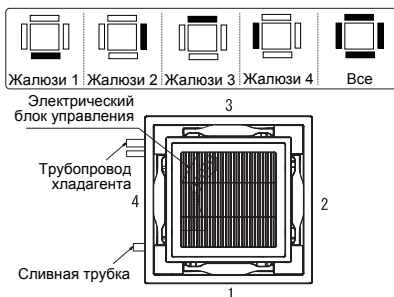
* Для 4-поточных кассетных кондиционеров направление ветра и качание каждой жалюзи могут настраиваться индивидуально.



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “2.Индивидуальные жалюзи” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку “ № жалюзи” № жалюзи” [F1], чтобы выбрать жалюзи для настройки.

→ При каждом нажатии кнопки индикация переключается следующим образом.



3 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать направление ветра.

→ О том как настраивать направление потока воздуха, см. раздел “Направление ветра”. (стр. 171)

4 Нажмите кнопку [ОТМЕНА].

→ Экран вернется к экрану меню.

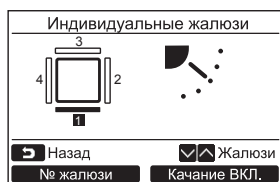
■ Включение/выключение качания жалюзи

Чтобы включить качание жалюзи (отображается, пока качание жалюзи включено)



- 1 Нажмите кнопку “**Качание ВЫКЛ.** Качание ВЫКЛ.” [F2] на экране “2.Индивидуальные жалюзи”.
- 2 Нажмите кнопку [ОТМЕНА].
→Экран вернется к экрану меню.

Чтобы остановить качание жалюзи (индикация после остановки качания жалюзи)



- 1 Нажмите кнопку “**Качание ВЫКЛ.** Качание ВЫКЛ.” [F2] на экране “2.Индивидуальные жалюзи”.
- 2 Нажмите кнопку [ОТМЕНА].
→Экран вернется к экрану меню.

ПРИМЕЧАНИЕ

- “Действие отсутствует” отображается на дисплее для моделей, не оснащенных функцией индивидуальной настройки жалюзи.
- Нажатие кнопки [^ ^] / [v v] во время качания жалюзи останавливает качание и устанавливает жалюзи в положение (1).
- См. раздел “Сведения” для группового управления. (стр. 198)
- “ ” отображается на дисплее во время использования функции блокировки жалюзи. Индивидуальная настройка жалюзи недоступна для жалюзи, для которых установлена блокировка. (стр. 176)

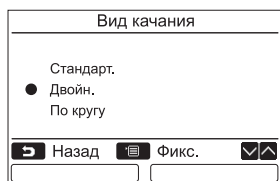
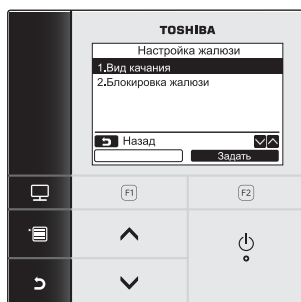
3. Настройка жалюзи

■ Вид качания

* Выберите вид качания жалюзи из следующих опций: стандартное качание, двойное качание или циклическое качание

Выполняйте операции по настройке, когда внутренний блок остановлен. (Перед тем как приступить к операции по настройке, выключите блок кондиционирования воздуха.)

Перед выполнением настройки



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3.Настройка жалюзи” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1.Вид качания”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

3 Нажмите кнопку [] / [] на экране “Вид качания”, чтобы выбрать вид качания.

→ Для получения информации о виде качания обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к внутреннему блоку.

4 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ “ ” отобразится на дисплее.

→ Когда используется групповое управление, отображается экран выбора блока. Нажмите кнопку [ОТМЕНА] на экране выбора блока, чтобы завершить операцию настройки. “ ” отобразится на дисплее.

ПРИМЕЧАНИЕ

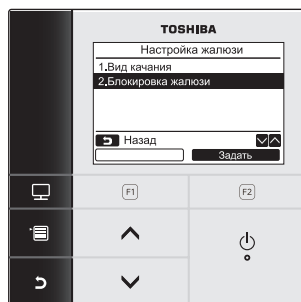
- “Действие отсутствует” отображается на дисплее для моделей, не оснащенных функцией настройки вида качания.
- Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается в “Настройка жалюзи”.
- См. раздел “Сведения” для группового управления. (стр. 198)

■ Блокировка жалюзи

* Направление жалюзи можно блокировать индивидуально.

Выполняйте операции по настройке, когда внутренний блок остановлен. (Перед тем как приступить к операции по настройке, выключите блок кондиционирования воздуха.)

Перед выполнением настройки

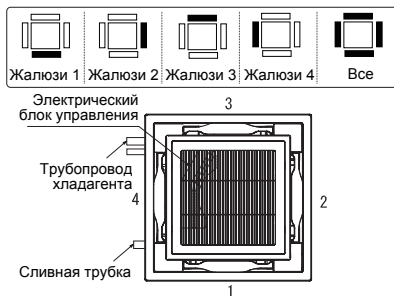


1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3. Настройка жалюзи” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “2. Блокировка жалюзи”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

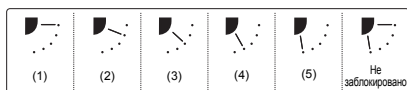
3 Нажмите кнопку “ № жалюзи” [F1], чтобы выбрать жалюзи для настройки.

→ При каждом нажатии кнопки индикация переключается следующим образом.



4 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать направление (ветра) для жалюзи.

→ Нажимайте кнопку [], чтобы повернуть жалюзи вверх. Нажмите кнопку [], чтобы повернуть жалюзи вниз.



5 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ “” отобразится на дисплее.

→ Когда используется групповое управление, отображается экран выбора блока. Нажмите кнопку [ОТМЕНА] на экране выбора блока, чтобы завершить операцию настройки. “” отобразится на дисплее.

ПРИМЕЧАНИЕ

- “Действие отсутствует” отображается на дисплее для моделей, не оснащенных функцией настройки жалюзи.
- Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается в “3.Настройка жалюзи”.
- “ ” отображается на дисплее во время использования функции блокировки жалюзи.
- Несколько раз нажмите кнопку [], чтобы выбрать для направления жалюзи настройку “Не заблокировано”, чтобы снять блокировку.
- Если жалюзи находится в положении (4) или (5) во время работы в режиме охлаждения, может произойти конденсация.
- См. раздел “Сведения” для группового управления. (стр. 198)

4. Таймер напоминания о выкл.

■ Таймер напоминания о выкл.

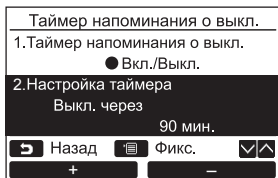
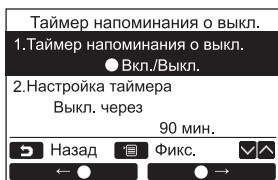
Перед выполнением настройки



- 1 Нажмите кнопку [], чтобы выбрать “4.Таймер напоминания о выкл.” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать Задать ” [F2].

Таймер напоминания о выкл.

Установите продолжительность времени до того, как кондиционер автоматически остановится.




- 1 Нажмите кнопку [] чтобы выбрать “1.Таймер напоминания о выкл.”.
- 2 Нажмите кнопку “ ” [F1].
→ Нажмите кнопку “ ” [F2], чтобы выключить таймер напоминания о выключении.
- 3 Нажмите кнопку [], чтобы выбрать “2.Настройка таймера”.
- 4 Нажмите кнопку “ ” [F1] / “ ” [F2], чтобы настроить время.
→ Время можно устанавливать с 10-минутными интервалами.
- 5 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к экрану меню.

ПРИМЕЧАНИЕ

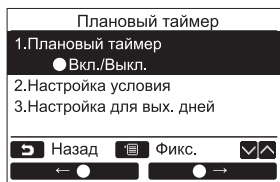
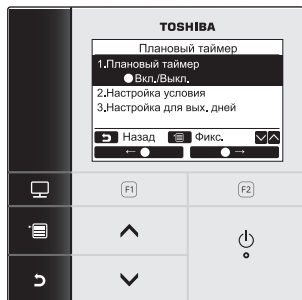
- Кондиционер останавливает работу по прошествии указанного периода времени.



- “⌚” отображается на экране с подробной индикацией во время использования функции таймера напоминания о выключении.
- Таймер напоминания о выключении не работает в следующих случаях:
 - Когда таймер напоминания о выключении отключен
 - Когда произошла ошибка
 - Во время работы в тестовом режиме
 - Во время выполнения настройки функций
 - Когда используется центральное управление (когда запрещены операции запуска и остановки работы)
 - Когда используется система с двумя пультами дистанционного управления, таймер напоминания о выключении не может настраиваться на повторителе пульта.
- Время таймера напоминания о выключении можно настроить в диапазоне от 30 минут до 240 минут.
- Нажмите кнопку [ ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается к экрану меню

5. Плановый таймер

* С помощью планового таймера можно запрограммировать до 8 различных шаблонов в день. Вы также можете задать дни недели, когда плановый таймер не используется, в "Настройка для вых. дней".



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "5.Плановый таймер" на экране меню, затем нажмите кнопку " Задать" [F2].

2.Настройка условия

Задайте условия работы для каждого дня.

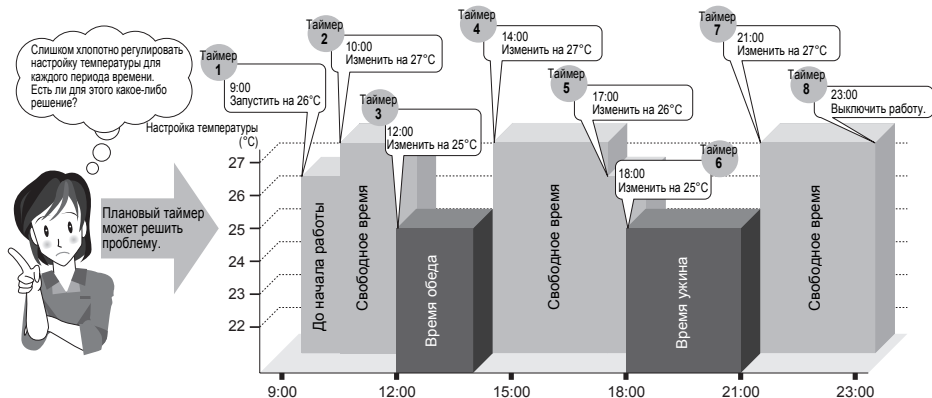
3.Настройка для вых. дней

Задайте день, когда плановый таймер не используется.

2 Нажмите кнопку [] / [] чтобы выбрать "1.Плановый таймер".

3 Нажмите кнопку " " [F1].
→ Нажмите кнопку " " [F2], чтобы выключить плановый таймер.

Можно запрограммировать до 8 разных настроек для операций включения и остановки, а также температуры.



ПРИМЕЧАНИЕ

- " " отображается на экране с подробной индикацией во время использования функции планового таймера.
- Плановый таймер не работает в следующих случаях:
 Когда плановый таймер выключен
 В заданные дни недели, когда плановый таймер не работает
 Когда индикация часов мигает (часы не настроены)
 Когда произошла ошибка
 Во время работы в тестовом режиме

Во время выполнения настройки функций

Когда используется центральное управление (когда запрещены операции запуска и остановки работы)

- Когда используется система с двумя пультами дистанционного управления, плановый таймер не может настраиваться на повторителе пульте.
- Перед тем как настраивать плановый таймер, настройте часы. (стр. 191)
- Время можно настраивать поминутно.
- Температуру можно настраивать в диапазоне от 18°C до 29°C. (Ограниченный диапазон температур применяется, если включена функция ограничения диапазона температур.)
- Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается к экрану "Плановый таймер".
- Режимом работы при использовании планового таймера является режим, выбранный в последний раз, когда использовался кондиционер.

■ Настройка условия

* Можно запрограммировать до 8 различных шаблонов в день.

Плановый таймер	
1. Плановый таймер	
● Вкл./Выкл.	
2. Настройка условия	
3. Настройка для вых. дней	
Назад	Фикс.
Задать	

Плановый таймер(1/3)	
День : Понедельник	
1.	--- --:-- °C
2.	--- --:-- °C
3.	--- --:-- °C
4.	--- --:-- °C
Назад	Задать
День	Далее

(1)

Плановый таймер(1/3)	
День : Понедельник	
1.	--- --:-- °C
2.	--- --:-- °C
3.	--- --:-- °C
4.	--- --:-- °C
Назад	Фикс.
↓	Сброс

1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "2. Настройка условия" на экране "Плановый таймер".

2 Нажмите кнопку " Задать " [F2].

Отобразится текущая настройка.

→ Нажмите кнопку " День " [F1], чтобы подтвердить настройки для каждого дня.

→ Нажмите кнопку " Далее " [F2], чтобы подтвердить текущие настройки. Отобразится 8 разных настроек.

3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

4 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать день для выполнения настройки, затем нажмите кнопку " ↓ " [F1].

5 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "--", "Вкл.", "Выкл."

→ Выберите "Вкл.", чтобы изменить настройки времени начала работы и заданной температуры.

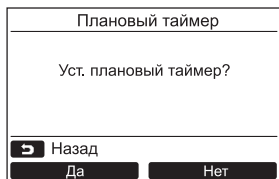
→ Выберите "Выкл.", чтобы изменить настройку времени остановки работы.

→ "--" указывает на то, что элемент не задан.

6 Нажмите " → " [F2], чтобы выбрать время или температуру.

→ Когда отображается "--", время и температура не могут быть выбраны для соответствующего элемента.

7 Нажмите кнопку [] / [], чтобы настроить время или температуру.



8 Нажмите кнопку “ ↓” [F1], чтобы запрограммировать следующий шаблон работы.

→ Можно запрограммировать до 8 различных шаблонов в день.

9 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ Экран вернется к экрану выбора дня (1).

10 Нажмите кнопку [↑ ^] / [↓ ∨], чтобы выбрать день для выполнения настройки (для программирования для других дней).

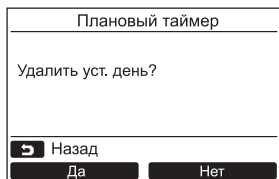
→ Повторите процедуру с шага 4 по шаг 9, чтобы запрограммировать шаблоны работы для каждого дня. (2)

11 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ Нажмите кнопку “ Да” [F1], чтобы подтвердить запрограммированный график.

→ Нажмите кнопку “ Нет” [F2], чтобы вернуться к экрану настройки.

Чтобы удалить настройки для каждого дня



1 Нажмите кнопку “ Сброс” [F2] на экране выбора дня.

2 Нажмите кнопку “ Да” [F1].

→ График для выбранного дня будет удален.

→ Нажмите кнопку “ Нет” [F2], чтобы вернуться к экрану “Настройка условия”.

Чтобы скопировать настройки предыдущего дня

Плановый таймер(1/3)			
День :	Вторник		
1.	--	--:--	--°C
2.	--	--:--	--°C
3.	--	--:--	--°C
4.	--	--:--	--°C
Назад		Фикс.	
↓		Сброс	



Плановый таймер	
Скопировать ранее уст. день?	
Назад	
Да	Нет

ПРИМЕЧАНИЕ

Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается к экрану "Плановый таймер".

■ Настройка для вых. дней

* Задайте дни недели, когда плановый таймер не используется.

Плановый таймер	
1.Плановый таймер	
● Вкл./Выкл.	
2.Настройка условия	
3.Настройка для вых. дней	
Назад	
Фикс.	
← ●	● →

Настройка для вых. дней						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					●	●
Назад		Фикс.				
День		Задать				

ПРИМЕЧАНИЕ

- Другие операции, кроме планового таймера, такие как операции на пульте дистанционного управления или с помощью центрального управления, доступны для дней, заданных в качестве "выходных".
- Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы прервать процедуру настройки. Никаких настроек не выполняется, и экран возвращается к экрану "Плановый таймер".

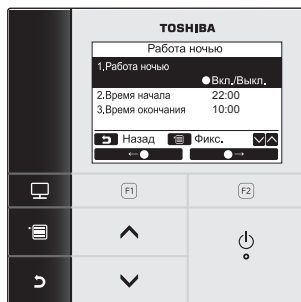
- 1 Нажмите кнопку [МОНИТОР] на экране выбора дня.
- 2 Нажмите кнопку " Да " [F1].
→ График предыдущего дня будет скопирован.
→ Нажмите кнопку " Нет " [F2], чтобы вернуться к экрану "Настройка условия".

- 1 Нажмите кнопку [^] / [v], чтобы выбрать "3.Настройка для вых. дней" на экране "Плановый таймер".
- 2 Нажмите кнопку " Задать " [F2].
- 3 Нажмите кнопку " День " [F1], чтобы выбрать день, затем нажмите кнопку " Задать " [F2], чтобы установить настройку.
→ Нажмите кнопку " Задать " [F2], чтобы для дня, когда плановый таймер не используется, отобразилось "●".
- 4 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к экрану "Плановый таймер".

6. Работа ночью

(Только для моделей, оснащенных данной функцией)

Установите время работы, когда желательнее сдерживать шум работы наружного блока, например ночное время.



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "6.Работа ночью" на экране меню, затем нажмите кнопку " Задать" [F2 F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "Вкл." или "Выкл.".
- 3 Нажмите кнопку " ←•" [F1 F1] / " •→" [F2 F2], чтобы выбрать "Вкл." или "Выкл.".
 - Выбирайте "Вкл.", когда функция используется.
- 4 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
 - Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "2.Время начала" или "3.Время окончания" для времени работы ночью

Чтобы настроить время работы ночью




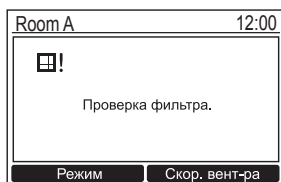
- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать "2.Время начала" на экране "Работа ночью".
- 2 Нажмите кнопку " -" [F1 F1] / " +" [F2 F2], чтобы настроить время.
- 3 Нажмите кнопку [] / [] чтобы выбрать "3.Время окончания".
- 4 Нажмите кнопку " -" [F1 F1] / " +" [F2 F2], чтобы настроить время.
- 5 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
 - Экран вернется к экрану меню.


ПРИМЕЧАНИЕ

- Работа ночью недоступна для мультizonальных систем кондиционирования воздуха. На дисплее отобразится "Действие отсутствует".
- Круглосуточная работа выполняется в режиме работы ночью, когда для времени окончания установлено то же значение, что и для времени начала.
- Производительность охлаждения / обогрева может немного снижаться, поскольку приоритет при работе придается тишине работы ночью.
- Перед тем как настраивать работу ночью, настройте часы. (стр. 191)
- "30" отображается на экране с подробной индикацией во время использования функции работы ночью.
- В системе с двумя пультами дистанционного управления работа ночью не может настраиваться на повторителе пульта. На экране отобразится "Действие отсутствует".

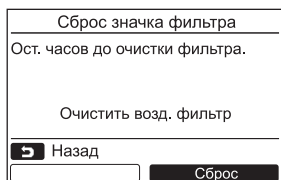
7. Сброс значка фильтра









“” (значок фильтра) отображается на экране с подробной индикацией (не отображается в режиме обычной индикации), чтобы сообщить о времени очистки фильтра.



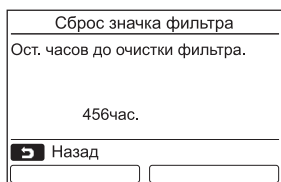
- Сбросьте значок фильтра после выполнения чистки фильтра.
Для получения информации о порядке выполнения чистки фильтра обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к внутреннему блоку.
- На экране отобразится “Проверка фильтра.”, если вы попытаете запустить работу кондиционера, когда на экране с подробной индикацией отображается “” (значок фильтра). Нажмите одну из кнопок управления, чтобы очистить сообщение или подождите более 5 секунд, пока сообщение не исчезнет.








Когда на экране отображается значок фильтра (Чтобы сбросить значок фильтра)




- 1 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “7.Сброс значка фильтра” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [ F2].
- 2 Нажмите кнопку “ Сброс” [ F2].

Когда значок фильтра не отображается на экране (Чтобы проверить оставшееся время для очистки фильтра)



- 1 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “7.Сброс значка фильтра” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [ F2].
- 2 Нажмите кнопку [ ОТМЕНА].
→Экран вернется к экрану меню.

ПРИМЕЧАНИЕ

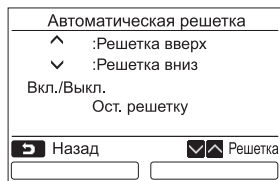
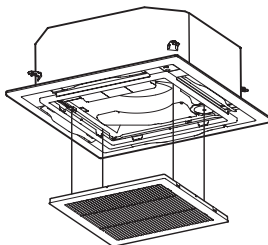
- “Очистить возд. фильтр” отображается на дисплее, когда не осталось времени до очистки фильтра.
- “” (значок фильтра) отображается на экране с подробной индикацией, когда работа кондиционера воздуха остановлена. Значок не отображается, когда пульт дистанционного управления находится в режиме обычной индикации.
- Оставшееся время до очистки фильтра ведущего блока системы кондиционирования воздуха отображается, когда подсоединено 2 и более внутренних блоков.
- Оставшееся время до очистки фильтра отличается в зависимости от подсоединенного внутреннего блока.

8. Автоматическая решетка

(Только для моделей, оснащенных данной функцией)

Выполняйте операции по настройке, когда внутренний блок остановлен. (Перед тем как приступить к операции по настройке, выключите блок кондиционирования воздуха.)

Позволяет управлять функцией автоматической решетки внутреннего блока.



1 Нажмите кнопку [▲ ▲] / [▼ ▼], чтобы выбрать “8.Автоматическая решетка” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [▲ ▲] / [▼ ▼], чтобы поднять или опустить автоматическую решетку.

→ Нажмите кнопку [ВКЛ/ВЫКЛ], чтобы становить поднятие или опускание автоматической решетки.

3 Нажмите кнопку [ОТМЕНА].

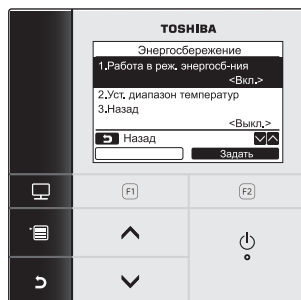
→ “ Настройка” отобразится на экране, затем экран вернется к экрану меню.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Когда на пульте дистанционного управления выбирается “Автоматическая решетка”, кондиционер воздуха останавливает работу.
- Функция настройки автоматической решетки недоступна для внутренних блоков, не оснащенных функцией автоматической решетки.
На дисплее отобразится “Действие отсутствует”.
- При нажатии кнопки, до того как решетка начнет подниматься, опускаться или остановится при нажатии кнопки, проходит несколько секунд.
- За подробной информацией о функции автоматической решетки обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к панели с автоматической решеткой или комплекту автоматической решетки.
- См. раздел “Сведения” для группового управления. (стр. 198)

9. Энергосбережение

Выполните настройки для работы в режиме энергосбережения: Работа в реж. энергосб-ния, Уст. диапазон температур и Назад.



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “9.Энергосбережение” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать Задать” [F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать элемент для настройки.
- 3 Нажмите кнопку “ Задать Задать” [F2].

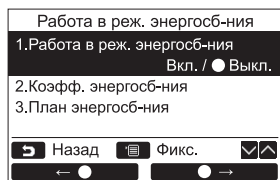
Предмет	Функция
1. Работа в реж. энергосб-ния	Выполнение работы кондиционера в режиме энергосбережения.
2. Уст. диапазон температур	Задайте предельный диапазон температур пульта дистанционного управления.
3. Назад	Настройте функцию, которая автоматически возвращает температуру на заданную температуру при изменении температуры на пульте дистанционного управления.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для получения информации о “Работа в реж. энергосб-ния” обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к кондиционеру.

■ Работа в реж. энергосб-ния

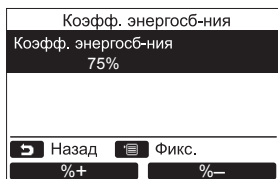
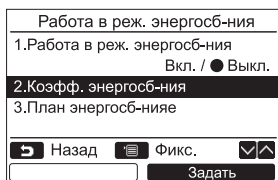
Настройте работу кондиционера в режиме энергосбережения.



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1.Работа в реж. энергосб-ния” на экране “Энергосбережение”.
- 2 Чтобы запустить работу в режиме энергосбережения:
После выполнения настройки “2.Коэфф. энергосб-ния” и “3.План энергосб-ния” нажмите кнопку “ ” [F1], чтобы выбрать “Вкл.”, затем нажмите кнопку [МЕНЮ].
Чтобы остановить работу в режиме энергосбережения:
Нажмите кнопку “ ” [F2], чтобы выбрать “Выкл.”, затем нажмите кнопку [МЕНЮ].

Кэфф. энергосб-ния

Выполняйте операции по настройке, когда внутренний блок остановлен. (Перед тем как приступить к операции по настройке, выключите блок кондиционирования воздуха.)



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “2.Кэфф. энергосб-ния” на экране “Энергосбережение”, затем нажмите кнопку “ Задать ” [F2].

2 Нажмите кнопку “ %+ ” [F1] / “ %- ” [F2], чтобы установить значение.

→ Кэфф. энергосб-ния можно настроить в диапазоне от 50% до 100% с шагом в 1%. Чем меньше установленное значение, тем выше становится эффективность энергосбережения.

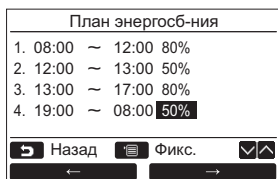
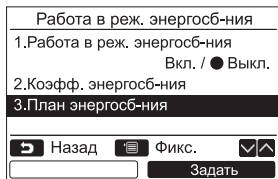
3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ “ Настройка ” отобразится на экране, затем экран вернется к экрану “Работа в реж. энергосб-ния”.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Производительность охлаждения / обогрева может немного снижаться, поскольку при работе в режиме энергосбережения мощность этих операций ограничивается.
- “ ” отображается на экране с подробной индикацией, когда включена функция работы в режиме энергосбережения.
- Когда используется система с двумя пультами дистанционного управления, функция работы в режиме энергосбережения не может настраиваться на повторителе пульта.
- Перед тем как настраивать работу в режиме энергосбережения, настройте часы. (стр. 191)
- Настройка работы в режиме энергосбережения может не выполняться с пульта дистанционного управления, в зависимости от настроек центрального пульта дистанционного управления или наружного блока.
- Плановая работа в режиме энергосбережения недоступна, когда индикация часов мигает (часы не настроены).

План энергосб-ния



- 1** Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3.План энергосб-ния” на экране “Работа в реж. энергосб-ния”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].

→ Если часы не были настроены, отобразится экран “Настройка часов”. (стр. 191)

- 2** Нажмите кнопку [] / [], чтобы настроить время и коэффициент энергосбережения.

→ Нажмите кнопку “ ←” [F1] / “ →” [F2], чтобы установить значение.

- 3** Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ Экран вернется к экрану “Работа в реж. энергосб-ния”.

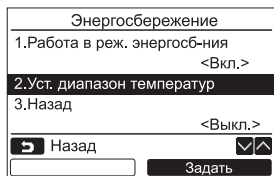
ПРИМЕЧАНИЕ

- Время для настройки плана работы в режиме энергосбережения может настраиваться в диапазоне от 0:00 до 23:50 с интервалами в 10 минут.
- Коэффициент энергосбережения для настройки плана работы в режиме энергосбережения может выбираться только из следующих значений: “произвольно (*1)”, “50%” или “0%”.
- Перед тем как настраивать план работы в режиме энергосбережения, настройте часы. (стр. 191)
- Когда для одних и тех же часов в плане установлены различные коэффициенты энергосбережения, применяется нижний коэффициент энергосбережения.

*1: Произвольное значение является значением, установленным в “Коэфф. энергосб-ния”.

■ Уст. диапазон температур

Установите диапазон температур для каждого режима работы.



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “2. Уст. диапазон температур” на экране “Энергосбережение”, затем нажмите кнопку “ Задать ” [F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы настроить температуру.
→ Нажмите кнопку “ ← ” [F1] / “ → ” [F2], чтобы установить значение.
- 3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к экрану “Энергосбережение”.

Если во время выполнения настройки произошла ошибка

В любом из указанных ниже состояний при нажатии кнопки [МЕНЮ] на дисплее отображается “Ошибка”:

- 1) верхнее предельное значение оказывается ниже нижнего предела
- 2) нижнее предельное значение превышает верхний предел

Нажмите кнопку [ОТМЕНА], чтобы очистить сообщение об ошибке или подождите более 10 секунд, пока сообщение не исчезнет.

Экран вернется к экрану “Уст. диапазон температур”.

Приоритетность для функции установки диапазона температур

Когда используется система с двумя пультами дистанционного управления, на каждом пульте дистанционного управления устанавливайте одинаковые настройки для диапазона температур.

ПРИМЕЧАНИЕ

Работа при температуре вне диапазона температур может выполняться в следующих случаях:

1. В случае если на каждом пульте дистанционного управления разные значения температуры установлены, когда используется система с двумя пультами дистанционного управления.
2. В случае если температура вне диапазона температур установлена на центральном пульте дистанционного управления.

■ Назад

Настройка температуры автоматически возвращается на заданную температуру при изменении температуры на пульте дистанционного управления. Можно настроить время и температуру, к которой необходимо вернуться.

Энергосбережение	
1. Работа в реж. энергосб-ния	<Вкл.>
2. Уст. диапазон температур	
3. Назад	<Выкл.>
Назад	Задать

Назад	
1. Назад	Вкл. / ● Выкл.
2. Время возврата	60 мин.
3. Темп. возврата (Охл.)	28°C
4. Темп. возврата (Обогр.)	20°C
Назад	Фикс.
← ●	● →

Назад	
1. Назад	Вкл. / ● Выкл.
2. Время возврата	60 мин.
3. Темп. возврата (Охл.)	28°C
4. Темп. возврата (Обогр.)	20°C
Назад	Фикс.
+	-

Назад	
1. Назад	Вкл. / ● Выкл.
2. Время возврата	60 мин.
3. Темп. возврата (Охл.)	28°C
4. Темп. возврата (Обогр.)	20°C
Назад	Фикс.
+	-

Назад	
1. Назад	Вкл. / ● Выкл.
2. Время возврата	60 мин.
3. Темп. возврата (Охл.)	28°C
4. Темп. возврата (Обогр.)	20°C
Назад	Фикс.
+	-

1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3.Назад” на экране “Энергосбережение”, затем нажмите кнопку “ Задать Задать ” [F2].

2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1.Назад”.

3 Нажмите кнопку “ ● ” [F1], чтобы выбрать “Вкл.”.
→ Выбирайте “Выкл.”, когда функция не используется.

4 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “2.Время возврата”, затем нажмите кнопку “ + ” [F1] / “ - ” [F2], чтобы настроить время.
→ Время можно настроить в диапазоне от 10 минут до 120 минут с интервалами в 10 минут.

5 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3.Темп. возврата (Охл.)” или “4.Темп. возврата (Обогр.)”, затем нажмите кнопку “ + ” [F1] / “ - ” [F2], чтобы настроить температуру.

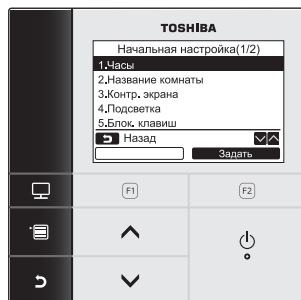
6 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к экрану “Энергосбережение”.

ПРИМЕЧАНИЕ

В системе с двумя пультами дистанционного управления функция возврата не может настраиваться на повторителе пульта.

10. Начальная настройка

Выполните начальную настройку пульта дистанционного управления.



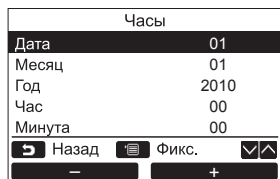
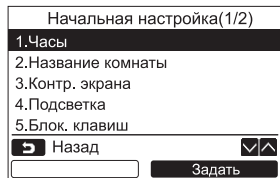
- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “10. Начальная настройка” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать элемент для настройки.
- 3 Нажмите кнопку “ Задать” [F2].

Элементы начальной настройки

Предмет	Функция
1. Часы	Настройки часов (год, месяц, дату, время).
2. Название комнаты	См. Руководство по установке / эксплуатации, прилагаемое к пульту дистанционного управления.
3. Контр. экрана	Регулировка контрастности ЖКД
4. Подсветка	Включение/выключение подсветки ЖКД
5. Блок. клавиш	Запрет операций с кнопками
6. Коллектор/Повторитель	См. Руководство по установке / эксплуатации, прилагаемое к пульту дистанционного управления.
7. Язык	Настройка для языка, отображаемого на пульте дистанционного управления.
8. Удерж. 4 сек.	Настройка для операции “нажать и удерживать” для кнопки [ВКЛ / ВЫКЛ].

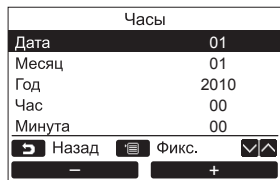
■ Часы

Задайте год, месяц, дату и время.



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1. Часы” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].
- 2 Нажатием кнопки [] / [] выберите год, месяц, дату и время.
→ Нажмите кнопку “ -” [F1] / “ +” [F2], чтобы задать значение.
- 3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

Чтобы настроить часы



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1. Часы” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “ Задать ” [F2].

2 Нажатием кнопки [] / [] выберите год, месяц, дату и время.
→ Нажмите кнопку “ - ” [F1] / “ + ” [F2], чтобы задать значение.

3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к меню “Начальная настройка”.

Индикация часов отображается в верхнем правом углу экрана.

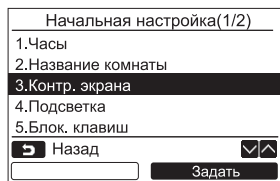
- Индикация часов мигает, если настройка часов была сброшена из-за сбоя питания или по другой причине.

ПРИМЕЧАНИЕ

Диапазон выбираемых дат составляет от 1 января 2010 года до 31 декабря 2099 года.

■ Контр. экрана

Отрегулируйте контрастность экрана ЖКД.



1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “3. Контр. экрана” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “ Задать ” [F2].

2 Для выполнения регулировки нажимайте кнопку “ - ” [F1] / “ + ” [F2].

3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→ Экран вернется к меню “Начальная настройка”.

■ Подсветка

Используется для включения или выключения подсветки ЖКД.

Начальная настройка(1/2)	
1. Часы	
2. Название комнаты	
3. Контр. экрана	
4. Подсветка	
5. Блок. клавиш	
Назад	Задать

Подсветка	
<input checked="" type="radio"/> Вкл.	
<input type="radio"/> Выкл.	
Назад	Фикс.

1 Нажмите кнопку [▲ ▲] / [▼ ▼], чтобы выбрать “4.Подсветка” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [▲ ▲] / [▼ ▼], чтобы выбрать “Вкл.” или “Выкл.”.

3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ Когда выбрано “Вкл.”, во время выполнения операций с пультом дистанционного управления включается подсветка.

→ Когда выбрано “Выкл.”, подсветка не включается.

ПРИМЕЧАНИЕ

По умолчанию подсветка ЖКД включена.

■ Блок. клавиш

Выберите блокировать / разблокировать [ВКЛ. / ВЫКЛ.], [Фикс.], [Режим](F1) и [Скор. вент-ра](F2).

Начальная настройка(1/2)	
1. Часы	
2. Название комнаты	
3. Контр. экрана	
4. Подсветка	
5. Блок. клавиш	
Назад	Задать

Блок. клавиш(1/2)	
ВКЛ./ВЫКЛ.	
Блок. / <input checked="" type="radio"/> Разблок.	
Уст. темп.	
Блок. / <input checked="" type="radio"/> Разблок.	
Назад	Фикс.

Блок. клавиш(2/2)	
Режим	
<input checked="" type="radio"/> Блок. / <input type="radio"/> Разблок.	
Скор. вент-ра	
Блок. / <input checked="" type="radio"/> Разблок.	
Назад	Фикс.

1 Нажатием кнопки [▲ ▲] / [▼ ▼] выберите “5.Блок. клавиш” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “Задать” [F2].

2 Нажмите кнопку [▲ ▲] / [▼ ▼], чтобы выбрать клавишу для блокировки / разблокировки.

3 Нажмите кнопку “←•” [F1], чтобы выбрать “Блок.”, или кнопку “•→” [F2], чтобы выбрать “Разблок.”.

4 Нажмите кнопку [МЕНЮ].

→ Когда выбрано “Блок.”, данная клавиша не может использоваться во время блокировки клавиши.

Когда выбрано “Разблок.”, данная клавиша может использоваться даже во время блокировки клавиши.

→ Все клавиши разблокированы, пока отображается экран проверки “Проверка”.

→ Информации о настройке блокировки клавиш см. в руководстве по эксплуатации.

→ По умолчанию установлено значение “Блок.”.

■ Язык

Выберите язык для экранного текста.

Начальная настройка(2/2)	
6.Коллектор/Повторитель	
7.Язык	
8.Удерж. 4 сек.	
Назад	
<input type="text"/>	<input type="text" value="Задать"/>

Эти два экрана отображаются для RVC-AMS51E-EN.

Язык(1/2)	
<input checked="" type="radio"/> English	
Italian	Italiano
Greek	Ελληνικό
Russian	Русский
Turkish	Türk
Назад	Фикс.
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Язык(2/2)	
<input checked="" type="radio"/> Polish	Polski
Назад	Фикс.
<input type="text"/>	<input type="text"/>

1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “7.Язык” на экране “Начальная настройка”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2].




2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать язык.



3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].







→ На экране отобразится “Настройка”, затем экран вернется к экрану “Начальная настройка”.

■ Удерж. 4 сек.

Задайте операцию “нажать и удерживать” для кнопки [ ВКЛ / ВЫКЛ].


Начальная настройка(2/2)	
6.Коллектор/Повторитель	
7.Язык	
8.Удерж. 4 сек.	
 Назад	
<input type="text"/>	 Задать


Удерж. 4 сек.	
● Вкл.	
Выкл.	
 Назад	 Фикс.
<input type="text"/>	<input type="text"/>

1 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “8.Удерж. 4 сек.” на экране меню, затем нажмите кнопку “  Задать” [ F2].

2 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “Вкл.” или “Выкл.”.

3 Нажмите кнопку [ МЕНЮ].

→ Когда выбрано “Вкл.”, кондиционер воздуха начинает / останавливает работу при нажатии и удержании кнопки [ ВКЛ / ВЫКЛ] в течение 4 секунд.

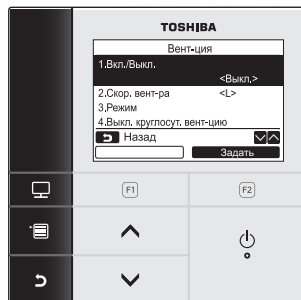
→ Когда выбрано “Выкл.”, кондиционер воздуха начинает / останавливает работу при нажатии кнопки [ ВКЛ/ВЫКЛ].

11. Вент-ция

(Только для моделей, оснащенных данной функцией)

■ Вент-ция

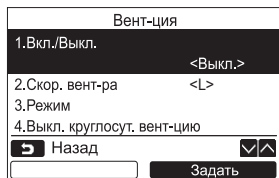
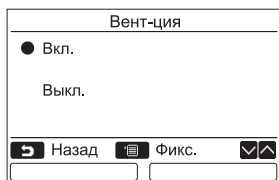
Настройте работу вентиляции связанной с кондиционером.



- 1 Выберите “11. Вент-ция” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2] F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать элемент для настройки.
- 3 Нажмите кнопку “ Задать” [F2] F2].


Предмет	Функция
1. Вкл./Выкл.	Включение и остановка работы вентиляции
2. Скор. вент-ра	Настройка скорости вращения вентилятора
3. Режим	Настройка режима вентиляции
4. Выкл. круглосут. вент-цию	Настройка времени остановки круглосуточной работы вентиляции.

Эксплуатация



- 1 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “1. Вкл./Выкл.” на экране “Вент-ция”, затем нажмите кнопку “ Задать” [F2] F2].
- 2 Нажмите кнопку [] / [], чтобы выбрать “Вкл.” или “Выкл.”.
- 3 Нажмите кнопку [МЕНЮ].
→Экран вернется к меню “Вент-ция”.



ПРИМЕЧАНИЕ







- “Невозможно” отображается на дисплее, если подсоединенный блок вентиляции отсутствует или индивидуальное управление блоком вентиляции не включено.
- “2. Скор. вент-ра” или “3. Режим”, “4. Выкл. круглосут. вент-цию” доступны только для систем кондиционирования воздуха, в которых используется воздушно-воздушный теплообменник серии VN-M*HE производства Toshiba. За подробной информацией обращайтесь к Руководству по эксплуатации, прилагаемому к воздушно-воздушному теплообменнику.
- “” отображается на экране с подробной индикацией во время работы вентиляции, когда используется блок вентиляции, отличающийся от воздушно-воздушного теплообменника серии VN-M*HE производства Toshiba, и включено индивидуальное управление блоком вентиляции.







12. Сведения



■ Сведения о модели

Показывает названия моделей и серийные номера

Сведения	
1.Сведения о модели	
2.Сведения для облс.	
 Назад	
<input type="text"/>	<input type="text"/>



1 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “12.Сведения” на экране меню, затем нажмите кнопку “ Задать” **Задать**” [ F2].







2 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “1.Сведения о модели”, затем нажмите кнопку “ Задать” **Задать**” [ F2].

Сведения о модели	
№ внутр. блока	001Z9999
Имя	RAV-SM1104UT-E
№ внешн. блока	001Z9999
Имя	RAV-SM1104AT8-E
 Назад	
<input type="text"/>	<input type="text"/>

■ Сведения для облс.

Проверьте контактный номер телефона сервисной службы.

Сведения	
1.Сведения о модели	
2.Сведения для облс.	
 Назад	
<input type="text"/>	<input type="text"/>

1 Нажмите кнопку [ ] / [ ], чтобы выбрать “2.Сведения для облс.” на экране “Сведения”, затем нажмите кнопку “ Задать” **Задать**” [ F2].


■ Групповое управление

Когда используется групповое управление, следующие функции могут настраиваться индивидуально для каждого блока.

“Направление ветра”, “Индивидуальные жалюзи”, “Вид качания”, “Блокировка жалюзи”, “Автоматическая решетка”

Выполните операции с пультом дистанционного управления в соответствии с приведенной ниже процедурой перед настройкой каждой функции.



- 1** Выберите функцию, управляемую для группы, на меню экрана, затем нажмите кнопку “**Задать** **Задать**” [F2] F2].
- 2** Нажмите кнопку “**Блок** **Блок**” [F1] F1], чтобы выбрать блок для настройки.
→ При каждом нажатии кнопки выбранный блок переключается следующим образом:

- 3** Нажмите кнопку “**Задать** **Задать**” [F2] F2].
→ Отобразится экран настройки для выбранного блока.
- 4** Нажмите кнопку [**ОТМЕНА**] ОТМЕНА].
→ Нажатие кнопки [**ОТМЕНА**] ОТМЕНА] возвращает на предыдущий экран.
→ Нажатие кнопки [**ОТМЕНА**] ОТМЕНА] во время выполнения настройки параметров “Вид качания”, “Блокировка жалюзи” или “Автоматическая решетка” отображает “**НАСТРОЙКА**” на экране.

- Номер (адрес) выбранного блока отображается в верхнем левом углу экрана, если для выбора блоков не выбрано “ALL”.
- “ALL” недоступно для некоторых настроек.

6 Обслуживание

Перед выполнением обслуживания выключайте питание.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не управляйте устройством мокрыми руками.



Это может привести к поражению электрическим током.

■ Ежедневное обслуживание

Протирайте пульт дистанционного управления сухой мягкой тканью. Использование воды для чистки пульта дистанционного управления может привести к неполадке.

■ Чистка воздушного фильтра



Выполните чистку воздушного фильтра, если на экране с подробной индикацией отобразится “” (значок фильтра). (стр. 184) (“” не отображается в режиме обычной индикации.)

- Забитый фильтр уменьшает эффективность охлаждения или обогрева.

7 Поиск и устранение неисправностей

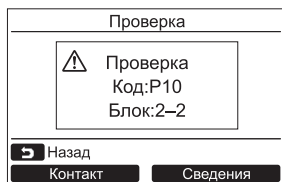
■ Ведение журнала и проверка



При возникновении ошибки в кондиционере на дисплее пульта дистанционного управления появляются код проверки и номер внутреннего блока.

* Код проверки отображается только во время работы блока.

Нажмите кнопку [MONИТОР] или кнопку [ОТМЕНА], чтобы отобразить экран проверки сведений.



Пока отображается экран проверки сведений: Нажмите кнопку "Контакт" [F1], чтобы отобразить контактный номер сервисной службы.

Нажмите кнопку "Сведения" [F2], чтобы отобразить название модели и серийный номер блока.

TOSHIBA CARRIER CORPORATION