

**CHUNGHOP®**

■ RM-L968E

Инструкция



- Может быть использован в большинстве стран мира
- Может контролировать большинство марок устройств, которые обычно используются в мире
- Легко настраивается через автоматический или ручной метод поиска кодов

CE

**RM-L968E**

— в 1 Универсальный пульт ДУ



Благодарим вас за использование настоящий пульта, вам можно использовать его для дистанционного управления вашим домашним электроприбором только после установки по следующим методам. Хорошо сохраните настоящую инструкцию для дальнейшего использования.

## Краткое описание продукции

Пульт RM-L968E представляет собой комбинированный и универсальный пульт дистанционного управления с жидкокристаллическим дисплеем и функцией изучения, данный пульт имеет моногруппу встроенной базы кодов, может прямо управлять некоторыми электроприборами через простую установку, например, TV/ХТ, DVD, CD, VCR, SAT/CABLE, A/C (кондиционером) и другими оборудованием ДУ инфракрасных лучей. Функции данного пульта включают: функцию изучения, функцию вчной памяти, функцию макрокоманды, функцию перехода кнопки, функцию таймера, функцию будильника, функцию сопровождающего звука кнопки, функцию фонового света, функцию совместного употребления громкости, функцию напоминания при недостаточном количестве электричества, функцию восстановления исходной установки и др. Данный пульт ДУ легко используется, представляет собой идеальный выбор для совместного управления некоторыми электроприборами, а также для замены пульта.

## Сравнительная таблица кнопок и функций TV, VCR, DVD, SAT, CD, A/C (кондиционера)

No.	Key Title	TV Key Function	DVD Key Function	CD Key Function	SAT Key Function	VCR Key Function	A/C Key Function
1	(SELECT)	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT
2	(SET)	SET	SET	SET	SET	SET	SET
3	(POWER)	POWER	POWER	POWER	POWER	POWER	POWER
4	(MENU)	MENU	MENU	MENU	MENU	MENU	MODE
5	(EXIT)	EXIT	EXIT	EXIT	EXIT	EXIT	WIND
6	(▲)	UP	UP	UP	UP	UP	TEMP+
7	(▼)	DOWN	DOWN	DOWN	DOWN	DOWN	TEMP-
8	(▷)	RIGHT	RIGHT	RIGHT	RIGHT	RIGHT	AUTO
9	(◁)	LEFT	LEFT	LEFT	LEFT	LEFT	MANUAL
10	(OK)	OK	OK	OK	OK	OK	----
11	(NORMAL)	NORMAL	---	---	TV/RADIO	---	----
12	(AUDIO)	AUDIO	CLEAR	---	GUIDE	ANT/SW	----
13	(NICAM)	NICAM	A/B	---	INFO	---	----
14	(DISPLAY)	DISPLAY	DISPLAY	DISPLAY	EPG	DISPLAY	----
15	(SLEEP)	SLEEP	REPEAT	REPEAT	SIGNAL	---	----
16	(A/V)	A/V	SETUP	INPUT	INPUT	INPUT	----
17	(RED)	RED	TITLE	---	EAST	---	----
18	(Green)	Green	SUBTITLE	---	WEST	---	----
19	(Yellow)	Yellow	DISC	DISC	HELP	DISC	----
20	(Blue)	Blue	AUDIO	AUDIO	AUDIO	AUDIO	----
21	(VOL+/-)	VOL+/-	VOL+/-	VOL+/-	VOL+/-	VOL+/-	----
22	(MUTE)	MUTE	MUTE	MUTE	MUTE	---	----
23	(REVERSE)	REVERSE	RETURN	RETURN	RETURN	---	----
24	(PROG+/-)	PROG+/PROG-	NEXT/PREV	NEXT/PREV	CH+/CH-	NEXT/PREV	----
25	(1~10)	1~10	1~10	1~10	1~10	1~10	----
26	(1--)	1--	1--	1--	1--	1--	----
27	(12△)	Function	Function	Function	Function	Function	----
28	(◀)	PAGE HOLD	Forward	Forward	Forward	Forward	----
29	(▶)	TEXT MODE	PLAY	PLAY	PLAY	PLAY	----
30	(▶)	EXPAND	FF	FF	FF	FF	----
31	(●)	REVEAL	RECORD	SHUFFLE	FAV	RECORD	----
32	(■)	TV MODE	STOP	STOP	STOP	STOP	----
33	(II)	MIX MODE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE	----

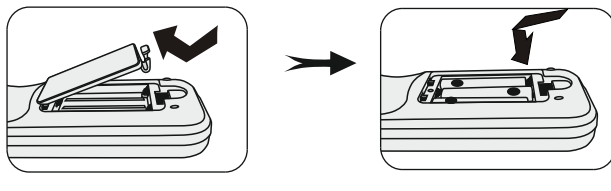


## Внимание перед использованием настоящего пульта ДУ

- Настоящий пульт имеет 44 кнопок, включая 42 функциональной кнопки (7 функциональных кнопок для А/С).
- Можно передать код через 2 секунды после нажатия кнопки (●) для оборудования VCR, DVD, CD.
- Работа **CLOCK** будет преображаться после открытия функции изучения пульта, после изучения следует снова отрегулировать **CLOCK**.
- Кнопки для изучения: семь кнопок (POWER) (MENU) (EXIT) (◀) (▶) (●) (●) для оборудования А/С (кондиционера). Для других оборудований можно использовать все функциональные кнопки.
- Изучаемые коды и перенесенные коды для одинакового оборудования должны быть хранены в одинаковой зоне хранения, таким образом они могут перекрыть друг друга. Однаковая кнопка одинакового оборудования не может и сохранить изучаемые коды, и сохранить перенесенные коды.
- При операции меню если долго не нажмите кнопку, через 2-3 секунды система войдет из операции меню. Долгое неиспользование пульта может привести к выключению LCD после 5-6 минут.

## Установка элементов

Откройте крышку элементов, вставить 3 нового элемента AAA (№7) по знакам (+/-) в банке, см. схему:

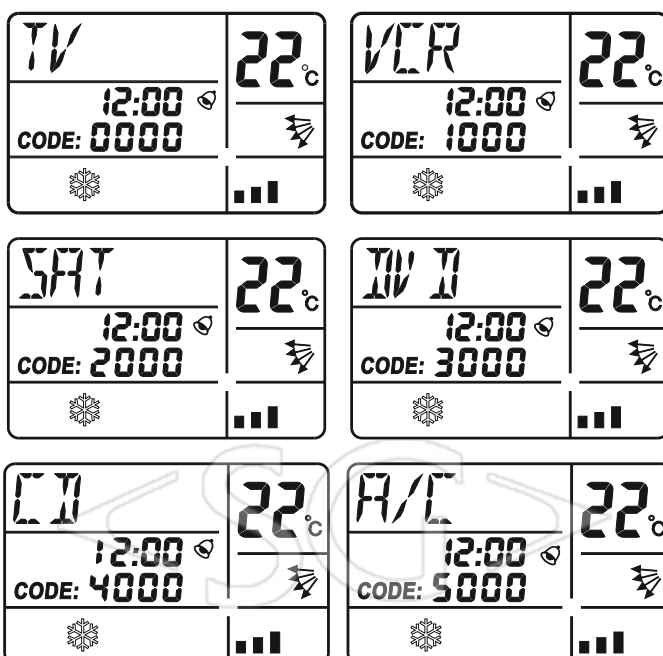


Замечание:

1. Нельзя совместно использовать новые и старые элементы или элементы разных типов.  
 2. При возникновении утечки жидкости элемента следует вынуть его и очистить банку элементов, потом заменить его новым.  
 3. Когда вы не будете использовать настоящий пульт в долгое время, следует вынуть элементы.

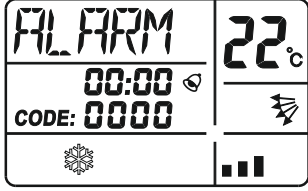
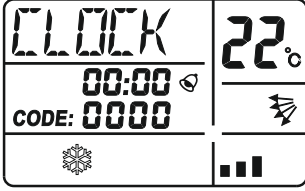
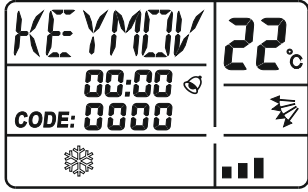
## 6 видов панелей управления

Пульт RM-L968E имеет 6 видов панелей управления: TV, VCR, SAT, DVD, CD, A/C (кондиционер). Можно проводить переключение с помощью кнопки (SELECT).



## 10 субменю взаимного переключения

Нажмите кнопку «SET» около 5 секунд для входа в состояние установки субменю. Всего бывают 10 субменю, нажмите кнопку «» или «» для переключения субменю.



## Установка пульта ДУ

У данного пульта есть 3 метода установки (типы A, B, C), выберите один тип из них для проведения операции.

Предел кодов RM-L968E: TV 0000~0973 VCR 1000~1250 SAT 2000~2998  
DVD 3000~3520 CD 4000~4179 A/C 5000~5319

### A. Метод ввода кодов

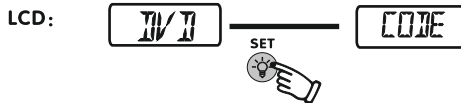
Начните поиск марки электроприбора для дистанционного управления в таблице кодов, установите код с первого кода данной марки до обнаружения подходящего кода для вашего электроприбора. Если не можете найти нужный код для вашего пульта (или марка вашего электроприбора не приведена в таблице кодов), попробуйте метод B или C.

1. Ручно включите электроприбор для дистанционного управления, искайте первый код данного электроприбора в таблице кодов. Например: управляемый проигрыватель DVD, его марка SONY, первая группа кодов 3017.

2. Точечно нажмите кнопку «SELECT», переключите в интерфейс DVD.



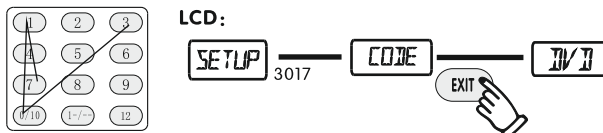
3. Нажмите кнопку «SET» около 5 секунд для входа в состояние «CODE» субменю.



4. Нажмите кнопку «OK» для входа в состояние установки.



5. Введите четырехразрядный код 3017. При правильном введении вы можете слышать звук «Bip» и возвратить в субменю "CODE", нажмите кнопку «EXIT» для выхода и сохраните установленное содержание. Проверите действие других кнопок (кроме кнопок «SELECT», «SET»), если состояние этих кнопок правильное, значит установка выполнена, а то повторите шаги 4-5 (если входной код неправильный, вы можете слышать звуки «Bip-Bip-Bip-Bip-Bip»), в данном случае нужно снова ввести код.)



## В. Метод ручного поиска кодов

1. Ручно включите электроприбор для дистанционного управления (например, TV, VCR и др.), нацелите пульт ДУ на ваш электроприбор. Например, сейчас устанавливаете TV.

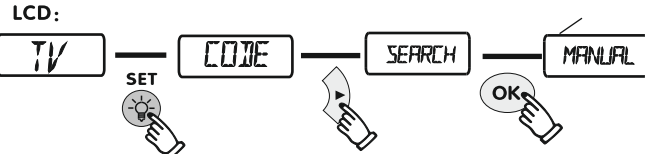


2. Точечно нажмите кнопку «SELECT» для переключения в интерфейс «TV».



3. Нажмите кнопку «SET» около 5 секунд для входа в субменю «CODE», потом нажмите кнопку «» для переключения в «SEARCH», нажмите кнопку «OK», «MANUAL» будет мигать.

Мигание



4. Нажмите кнопку «OK», «Код» будет мигать.

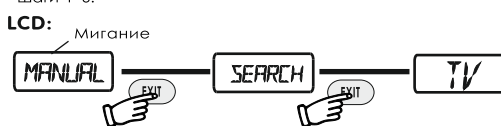


5. Напечтите пульты на телевизор и нажмите кнопку «», до показания знака «Громкость» на экране телевизора, потом нажмите кнопку «OK» для возврата в состояние «MANUAL».



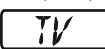
Замечание: кроме показания состояния включения А/С (кондиционера), все другие оборудование показывают знак «Громкость», поэтому при установке А/С (кондиционер) следует включить выключатель электропитания, позволяя ему находиться в состояние ожидания, другим оборудованием находиться в состояние нормального проигрывания.

6. Проверите действие других кнопок, если кнопки (кроме кнопок «», , EXIT, SET, SELECT, OK) эффективные, нажмите кнопку «EXIT» для возврата в меню «SEARCH», потом нажмите кнопку «EXIT» для выхода и выполнения установки. Если эти кнопки не имеют действия, повторите шаги 4~6.



### C. Автоматический поиск кодов

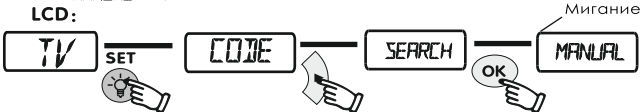
1. Ручно включите электроприбор для дистанционного управления (например, TV, VCR и др.), нацелите пульт ДУ на ваш электроприбор. Например, сейчас устанавливаете TV.



2. Точечно нажмите кнопку «SELECT» для переключения в интерфейс «TV».



3. Нажмите кнопку «SET» около 5 секунда для входа в субменю «CODE», потом нажмите кнопку «» для переключения в «SEARCH», нажмите кнопку «OK», «MANUAL» будет мигать.



4. Нажмите кнопку «» для показания «AUTO».

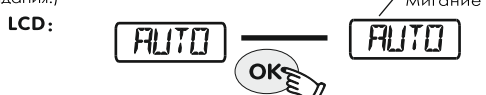


5. Нажмите кнопку «OK» для входа в состояние автоматического поиска.

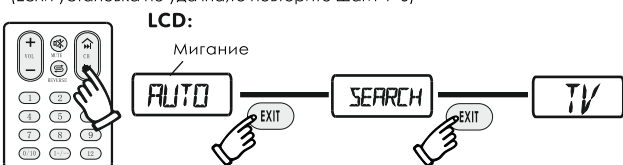
Внимание: нажмите кнопку «» для поиска переднего кода, нажмите кнопку «» для поиска следующего кода.



6. Когда управляемый электроприбор выключается, сразу нажмите кнопку «OK» для определения кода данного электроприбора. (Замечание: для TV, SAT показано состояние выключения, для А/С (кондиционера) показано состояние включения. Для VCR, DVD, CD показано состояние проигрывания, если VCR, DVD, CD находятся в состоянии автоматического проигрывания, можно ручно остановить проигрывание и заставить их войти в состояние ожидания.)



7. Проверите действие других кнопок, если кнопки (кроме кнопок «», , EXIT, SET, SELECT, OK) эффективные, нажмите кнопку «EXIT» для возврата в меню «SEARCH», потом нажмите кнопку «EXIT» для выхода и выполнения установки. (Если установка не удачна, то повторите шаги 4~6)



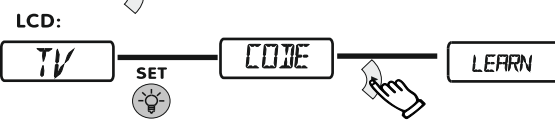
### ФУНКЦИЯ ИЗУЧЕНИЯ

На любой странице RM-L968E можно изучать разные пульты ДУ электроприборов с функцией дистанционного управления инфракрасных лучей, например: TV, VCR, A/C и др, когда вы устанавливаете какую-н. страницу, все кнопки (кроме кнопок «SELECT» и «SET») на пульте имеют функцию изучения.

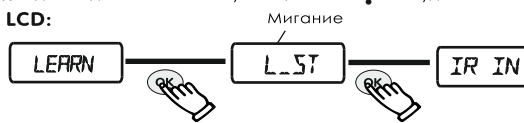
1. Точечно нажмите кнопку «SELECT», переключите в нужный интерфейс электроприбора(например, когда вы устанавливаете TV, то нужно нажмите кнопку «SELECT» для переключения в интерфейс «TV».)



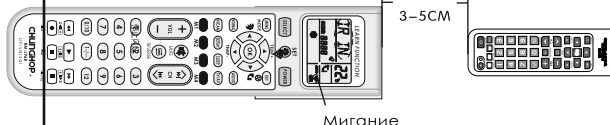
2. Нажмите кнопку «SET» около 5 секунда для входа в субменю «CODE», потом нажмите кнопку «» для переключения в «LEARN».



3. Нажмите кнопку «OK», «L\_ST» будет мигать, потом нажмите кнопку «OK» для входа в состояние изучения, знак «» будет мигать.



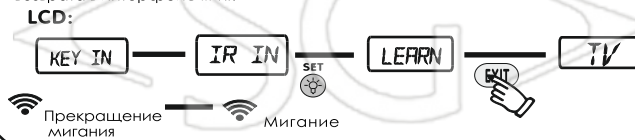
4. Горизонтально нацелите изучаемый пульт ДУ на сигнальное окно RM-1968 (дистанция 3-5CM).

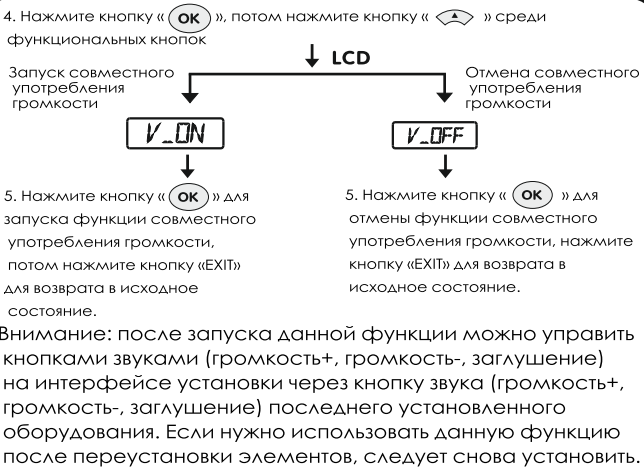


5. Нажмите какую-н. функциональную функцию изучаемого пульта ДУ, позволяя ее подать сигнал, когда мигание сигнала прекращается, отпустите данную кнопку, значит команда подачи сигнала данной кнопки уже изучена.



6. Нажмите соответственную изучаемую кнопку на панели RM-1968, знак «» снова будет мигать, в данном случае функциональная кнопка изучаемого пульта уже изучена RM-1968 для данной кнопки, по одинаковому методу можно изучать каждую кнопку, после изучения всех кнопок нажмите кнопку «SET» для входа в состояние изучения, нажмите кнопку «EXIT» еще раз для возврата в интерфейс «TV».





#### 5. Функция управления фоновым светом



#### 6. Функция макрокоманды «MACRO»

Настоящий пульт ДУ имеет четыре многофункциональные кнопки: M1, M2, M3, M4, каждая кнопка может сохранять 15 кодов кнопки, с помощью данной функции можно сливать некоторые последовательные или очередные движения управления в одну кнопку, после выполнения установки если нажмите установленную многофункциональную кнопку, настоящий пульт будет подавать установленные коды управления по очереди, таким образом упрощает операцию.

Функция отправления информации в назначенные время, можно включить электроприбор в назначенные время и избежать пропуска любимой программы.

#### Внимание:

- Функция макрокоманды должна быть использована тогда, когда настоящий пульт может осуществить дистанционное управление электроприбором.
- Кнопка макрокоманды не подчиняется любому оборудованию. Поэтому для любого оборудования нажатие кнопки макрокоманды (когда кнопка макрокоманды имеет действие) может подать одинаковый код команды.
- Когда кнопка макрокоманды установлена эффективная, знак (M1) будет показан в самой правой зоне показаний оборудования; если функция установки времени кнопки макрокоманды включена (по меньшей мере установлена функция установки времени одной кнопки макрокоманды), на дисплее будет показан знак (Tm). Можно переключить в меню «M1 ADD» для просмотра состояния установки времени, если данная функция уже установлена, на дисплее будет показан знак (ON).
- Когда добавляете макрокоманду, добавленная команда находится в положении текущих кодов текущего оборудования. В случае удачного добавления, добавленный код не имеет отношений с установленными кодами оборудования.

#### Внимание:

- Показание знака **[CLR M1]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает удаление содержания кнопки M1, нажмите кнопку «**OK**» для подтверждения, нажмите кнопку «**EXIT**» для выхода.
- Показание знака **[CLR M2]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает удаление содержания кнопки M2, нажмите кнопку «**OK**» для подтверждения, нажмите кнопку «**EXIT**» для выхода.
- Показание знака **[CLR M3]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает удаление содержания кнопки M3, нажмите кнопку «**OK**» для подтверждения, нажмите кнопку «**EXIT**» для выхода.
- Показание знака **[CLR M4]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает удаление содержания кнопки M4, нажмите кнопку «**OK**» для подтверждения, нажмите кнопку «**EXIT**» для выхода.
- Показание знака **[M1 ADD]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает добавление команды в M1;
- Показание знака **[M2 ADD]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает добавление команды в M2;
- Показание знака **[M3 ADD]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает добавление команды в M3;
- Показание знака **[M4 ADD]** на жидкокристаллическом дисплее обозначает добавление команды в M4;
- Нажмите кнопку «**SELECT**» для удаления передней команды, нажмите кнопку «**SET**» для выхода из состояния добавления команды.

- M1 XX** «XX» среди них обозначает число команда кнопки макрокоманды, данная кнопка может сохранить 15 команда в максимуме.
- M1 TM** может показывать время подачи кодов в назначенное время в зоне показания времени, при этом место часа будет мигать, тогда пользователь может установить время подачи кодов в назначенное время.
- M1 X5** «X» обозначает, что промежуток времени данной команды и времени подачи следующей команды составляет около X.

#### A. Установка макро

Пример 1 Можно управлять шагами Включения телевизора — переключения TV/VCR — включения VCR — начала проигрывания (PLAY) с помощью одной многофункциональной кнопки (M1).

#### Метод установки:

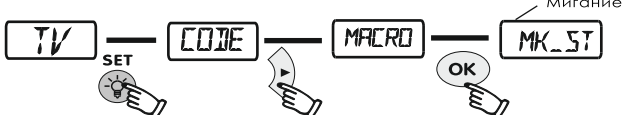
- Точечно нажмите кнопку «**SELECT**» для переключения в интерфейс «TV».

LCD:



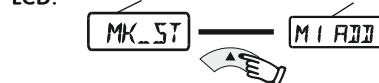
- Нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в субменю, потом нажмите кнопку «**▲**» или «**▼**» для переключения в «**MACRO**», нажмите кнопку «**OK**».

LCD:



- Точечно нажмите кнопку «**▲**» среди функциональных кнопок.

LCD:



- Нажмите кнопку «**OK**» еще раз, на жидкокристаллическом дисплее будет показан знак **[M1\_00]** (если не показан знак M1-00, нажмите кнопку «**SELECT**» для регулирования)

- Долго нажмите кнопку «**POWER**» до показания на **M1\_25** дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **[M1\_01]**

- Нажмите кнопку «**AV**» до показания на **M1\_25** дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **[M1\_02]**

- Нажмите кнопку «**SET**» еще раз, на дисплее будет показан знак **[M1\_TM]**

- Нажмите кнопку «**EXIT**» два раза для возврата в страницу TV, точечно нажмите «**SELECT**» для выбора VCR

LCD:



- Нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в режим установки;

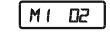
- Нажмите кнопку «**▲**» или «**▼**» среди функциональных кнопок для выбора **MACRO** на жидкокристаллическом дисплее.



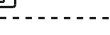
- Нажмите кнопку «**OK**» один раз, потом нажмите кнопку «**▲**» среди функциональных кнопок, дисплей показывает;



- Нажмите кнопку «**OK**» еще раз, на дисплее будет показан



- Долго нажмите кнопку «**POWER**» до показания знака **[M1\_25]** на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **[M1\_03]**



- Долго нажмите кнопку «**▶**» (кнопки проигрывания) до показания **[M1\_25]** на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **[M1\_04]**

**Замечание: удаление изучаемого содержания**

**Например: удаление изучаемого интерфейса TV**

нажмите кнопку «**SELECT**» для входа в интерфейс TV — нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в состояние установки — нажмите кнопку «**OK**» для переключения в состояние «**LEARN**» — нажмите кнопку «**OK**» для входа — нажмите кнопку «**OK**» для переключений в состояние «**L\_CLR**»

Нажмите кнопку «**OK**» для входа в состояние «**L\_CLR**» — нажмите изучаемую кнопку для удаления, «**K**» в «**L\_CLR**» будет мигнуть, значит данная кнопка уже удалена, по данному методу можно удалить информацию кнопки для удаления — Нажмите кнопку «**SET**» для выхода и возврата в меню «**LEARN**», потом нажмите «**EXIT**» для возврата в интерфейс TV.

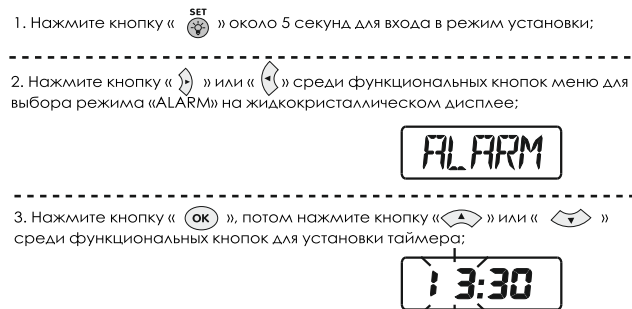
## Другие функции

### 1. Функция таймера и функция восстановления исходного состояния

На страницах TV, VCR, DVD, CD, SAT, A/C можно выполнить следующие операции:



### 2. Функция установки и отмены будильника



4. Нажмите кнопку «**OK**» или «**OK**» среди функциональных кнопок для переключения часа и минуты;



5. Нажмите кнопку «**OK**» один раз, потом нажмите кнопку «**OK**» один раз.

↓      LCD      ↓

Запуск будильника      Отмена будильника



6. Нажмите кнопку «**OK**» для запуска будильника, нажмите кнопку «**EXIT**» для возврата в исходное состояние, на дисплее показан знак «**OK**»

6. Нажмите кнопку «**OK**» один раз для отмены будильника, потом нажмите кнопку «**EXIT**» один раз для возврата в исходное состояние, на дисплее показан знак «**OK**».

### 3. Функция вкл/отк звука кнопки

1. Нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в режим установки;

2. Нажмите кнопку «**OK**» или «**OK**» среди функциональных кнопок меню для выбора режима на жидкокристаллическом дисплее;



3. Нажмите кнопку «**OK**» один раз, потом нажмите кнопку «**OK**» среди функциональных кнопок.

↓      LCD      ↓

Включение звука      Отмена звука



4. Нажмите кнопку «**OK**» для включения звука, потом нажмите кнопку «**EXIT**» для возврата в исходное состояние.

4. Нажмите кнопку «**OK**» для отмены звука, потом нажмите кнопку «**EXIT**» для возврата в исходное состояние.

### 4. Совместное употребление громкости

После установки данной функции можно управлять громкостью VCR, SAT, DVD, CD путем управления громкостью TV.

Внимание: страница А/С (кондиционера) не имеет данной функции

**Например: для DVD**

1. Точечно нажмите кнопку «**SELECT**» для переключения в интерфейс DVD.

LCD:



2. Нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в режим установки;

LCD:

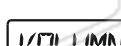


SET

3. Нажмите кнопку «**OK**» или «**OK**» среди функциональных кнопок меню для выбора режима на жидкокристаллическом дисплее.



LCD:



15. Нажмите кнопку «» один раз, на дисплее будет показан знак **M1 TM**
16. Нажмите кнопку «» для возврата в страницу VCR, выполните установку. Тогда можно использовать многофункциональную кнопку «M1» для управления шагами:
- Включение телевизора — переключение TV/VCR — включение VCR — начала проигрывания (PLAY)
- Замечание: когда вы выполните установку макрокоманды, можно использовать только после запуска.

#### A: Установка запуска и отмены макрокоманды

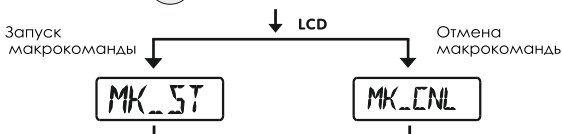
1. Нажмите кнопку «» около 5 секунд для входа режим установки **CODE**:

**CODE**

2. Нажмите кнопку «» или «» среди функциональных кнопок для выбора **MACRO** на жидкокристаллическом дисплее.

**MACRO**

3. Нажмите кнопку «» один раз, потом нажмите кнопку «» в меню



4. Нажмите кнопку «» для запуска многофункциональной кнопки, в данном случае четыре кнопки M1, M2, M3, M4 только могут быть использованы в качестве многофункциональной кнопки, функциональные кнопки оборудования будут запрещены.

5. Нажмите кнопку «», сохраните и выйдете из состояния установки, на дисплее будет показан знак «M», значит многофункциональная кнопка уже запускается.

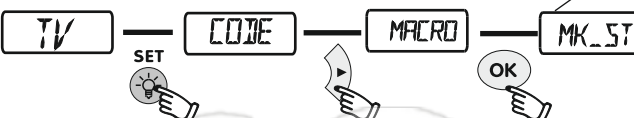
Пример 2 Автоматическое включение телевизора и проигрывание программы канала 13 в 19:30

1. Точечно нажмите «» для переключения в интерфейс «TV»

**TV**

2. Нажмите кнопку «» около 5 секунд для входа в субменю, потом нажмите «» или «» для переключения меню в «**MACRO**», нажмите кнопку «**OK**».

**LCD:**



3. Точечно нажмите кнопку «» среди функциональных кнопок меню,

**LCD: Blinken**

**Blinken**



Мигание



4. Нажмите кнопку «» еще раз, на дисплее будет показан знак **M1 00** (когда не показан знак M1-00, нужно нажать кнопку «**SELECT**» для настройки)

5. Долго нажмите кнопку «» до показания знака **M1 25**, на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **M1 01**.

6. Долго нажмите кнопку «» до показания знака **M1 25** на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **M1 02**.

7. Долго нажмите кнопку «» до показания знака **M1 25** на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **M1 03**.

8. Долго нажмите кнопку «» до показания знака **M1 25** на дисплее, отпустите кнопку, на дисплее будет показан знак **M1 04**.

9. Нажмите кнопку «» один раз, на дисплее будет показан знак **M1 TM**.

10. Нажмите кнопку «» или «» в меню для установки таймера;

**19:00**

11. Нажмите кнопку «» или «» в меню для переключения часа и минуты;

**19:30**

12. Нажмите кнопку «» один раз, установка будет выполнена.

**LCD:**

**MACRO**

13. Нажмите кнопку «» для возврата в страницу TV.

**LCD:**

**TV T**

14. Нацелите окно излучения пульта ДУ на приемное окно телевизора, пульт ДУ будет включать телевизор в 19:30 и проигрывать канал 13.

#### 7. Функция перехода кнопки и отмены перехода кнопки

Данная функция использована для перемещения функциональной кнопки какого-н. оборудования на функциональную кнопку другого оборудования.

##### Внимание:

1. код перехода кнопки и код изучения одинаковы, представляют собой X999, поэтому при использовании функции перехода кнопки после перехода возможно установить код, установленный код TV 0999, установленный код VCR - 19, установленный код SAT -2999, , ановленный код DVD - 3999, установленный код CD 4999.

2. Только для кода, который не является X999 можно выполнить переход кнопки.

3. При перенесении кнопки сисиema будет напомнить пользователю о том, что если текущий код представляет собой X999, то переход кнопки не возможен.

Например: когда вам нужно перенести инфо а кнопку «7» оборудования VC, потом отм

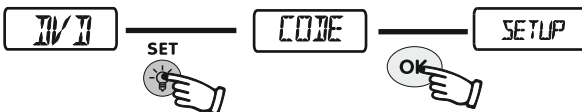
1. Точечно нажмите кнопку «**SELECT**» для переключения в интерфейс VCR.

**LCD:**

**VCR**

2. Нажмите кнопку «**SET**» около 5 секунд для входа в состояние «**CODE**» субменю, потом нажмите кнопку «**OK**».

**LCD:**



3. Введите четырехразрядный код 1999. Если ввод правильный, вам можно слышать звук «Bip», потом будете возвращаться в субменю «**CODE**».

**LCD:**



4. Нажмите кнопку «» или «» среди функциональных кнопок для выбора режима «**KEYMOV**» на дисплее.

**LCD:**

**KEYMOV**

5. Нажмите кнопку «**OK**», потом нажмите кнопку «».

**LCD**



6. Нажмите кнопку «**OK**» один раз, на дисплее будет показан знак

**SELDEV** — **VCR**

6. Нажмите кнопку «**OK**», на дисплее будет показан знак

**CLREVK**

7. Нажмите кнопку «» среди функциональных кнопок, на дисплее будет показан знак

**SAT**

7. Нажмите кнопку перенесенную кнопку для удаления, на дисплее будет показан знак

**CLREVK** — Мигать один раз

8. Нажмите кнопку «**OK**», на дисплее будет показан знак

**FR KEY**

8. Нажмите кнопку «», на дисплее будет показан знак

**TO KEY**

Повторите данный шаг для перенесения кнопки для перехода.

Повторите данный шаг для удаления перенесенной информации кнопки, например: функциональная кнопка 7

9. Нажмите кнопку «», на дисплее будет показан знак

**KEYMOV**

8. Нажмите кнопку «», на дисплее будет показан знак

**KEYMOV**

9. Потом нажмите кнопку «**EXIT**» для выхода и возврата в нормальное состояние операции.

8. Функция напоминания при недостаточном количестве электричества

Когда количество электричества недостаточное, на каждом интерфейсе дисплея пульта ДУ будет показан знак недостаточного количества электричества «».