

Краткое приложение IRC 173 F (версия 21.07.02 22:01)

Модели оригинальных пультов и соответствующие им коды пульта IRC приведены в разделе "Коды пульта IRC 173 F". В таблице могут быть указаны не все модели оригинальных пультов: полный список и рисунки всех заменяемых оригинальных пультов смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе «Инструкции к пультам».

Функции всех кнопок для некоторых кодов пульта IRC можно узнать из таблиц данного приложения и для каждого кода пульта IRC на сайте www.pult-irc.ru в разделе «Инструкции к пультам».

Пульт IRC может иметь дополнительные функции (если указаны в столбце "Доп. функция"). Доступ к ним осуществляется при помощи кнопки **SHIFT** (см. в инструкции рис.1, п.16). Для доступа к дополнительным функциям нажмите кнопку **SHIFT** и, **удерживая её нажатой**, нажмите ту кнопку, дополнительная функция которой Вам необходима.

Доступные коды пульта IRC 173 F

Номер базы кодов (диапазон кодов)	Устройство базы кодов	Доступные коды пульта
1 (101-199)	TV	101 - 105
2 (201-299)	-	Нет
3 (301-399)	AUX	301 - 304
4 (401-499)	-	Нет
5 (501-599)	TV	501 - 599
6 (601-699)	TV	601 - 699
7 (701-799)	TV	701 - 799
8 (801-899)	SAT	801 - 899
9 (901-999)	SAT	901 - 999

Базы кодов 5 – 9 являются бонусными и подходят к устройствам различных марок. Тип их устройств указан в столбце «Устройство базы кодов». Список заменяемых марок и коды к ним смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе «Инструкции к пультам».

Коды пульта IRC 173 F

Коды к TV, AUX устройствам

Модель	Устр-во	Код
CN1082	AUX, CD, DVD	301
LCDTV-TU013	TV	101
PJD5122	AUX, CD, DVD	302
PJD5123	AUX, CD, DVD	303
PROJECTOR-01	AUX, CD, DVD	304
RC00012	TV	105
RC00021	TV	103
RC00071P	TV	101
RC-46	TV	102
RM36DD01A	TV	104
TV-02	TV	101

Функции кнопок пульта IRC 173 F

Кнопки пульта IRC 173 F	Код 101		Код 102		Код 103		Код 104		Код 105	
	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция
▲ ; DVD	SUB SOUR.; PIP/SO.		SCART						PC	
AUDIO ; NICAM	SOUND ; SRS		NICAM				SOUND ; NICAM		SOUND ; GREEN	
VIDEO ; SYS	POSITION ; PIP/POS		AV/COMP		WIDE		SWAP			
☐ ; ZOOM	ZOOM	WIDE	WIDE		ZOOM		SIZE ; WIDE			
▼ ; TV	TV		TV/DTV		TV					
☐ ; ↻	PIP/POP		POP PIP		☐		PIP/POP ; ☐ ; PIP			
☐ ; LOCK	PIP/SWAP		HDM/PC		FREEZE		DPF			
▲ ; FAV	☐						C ; WIRELESS			
○	POWER ; ○		POWER		POWER		POWER		POWER	
AV	SOURCES ; INPUT		SOURCE		INPUT		SOURCE ; TV/VIDEO		AV	
⏏	MUTE		MUTE		MUTE		* ; MUTE		MUTE	
MENU	MENU		MENU		MENU		MENU		PICTURE/MENU (?)	
EXIT	EXIT				EXIT					
▲	▲		▲ ; PGM +		▲ ; CH +		▲		P ▲ ; ▲	
◀	◀		◀ VOL		◀ ; VOL -		◀		VOL - ; ◀	
OK	ENTER ; OK		ENTER		ENTER		OK ; PC		ENTER	
▶	▶		▶ VOL		▶ ; VOL +		▶		VOL + ; ▶	
▼	▼		▼ ; PGM -		▼ ; CH -		▼		P ▼ ; ▼	
* ; SETUP	VIDEO MODE								SETUP ; BLUE (?)	
J ; TITLE	AUDIO MODE				SOUND				S.MODE	
☐	TELETEXT ; ☐/☐		TELETEXT/GUIDE		☐/☐/☐		TELETEXT		☐/☐/☐	
GUIDE	SRS		GUIDE				MIX		OPTION ; YELL. (?)	
☐	SLEEP		SWAP PIP		SLEEP		SLEEP		SLEEP/☐	
☐	☐		POSITION PIP		☐		SUBTITLE		☐	
RED ; ●	RED ; NICAM		RED		RED ; PIP/SPLIT		RED		RED (?)	
GREEN ; ►	GREEN		GREEN		GREEN ; PIP INPUT		GREEN		GREEN (?)	
YELLOW ; ◀	YELLOW		YELLOW		YELL. ; PIP SOUND		YELLOW		YELLOW (?)	
BLUE ; ▶	BLUE		BLUE		BLUE ; PIP V.SWAP		BLUE		BLUE (?)	
☐	DISPLAY ; INFO		DISPLAY		INFO		DISPLAY		INFO/☐	
↻	S ; RECALL ; LAST		RECALL		LAST		PRE-CH ; RECALL		LAST	
VOL -	VOL - ; VOL ▼		◀ VOL		◀ ; VOL -		VOL -		VOL - ; ◀	
VOL +	VOL + ; VOL ▲		▶ VOL		▶ ; VOL +		VOL +		VOL + ; ▶	
CH V ; ◀▶	CH ▼	PIP CH ▼	▼ ; PGM -		▼ ; CH -		CH ▼		P ▼ ; ▼	
CH A ; ▶▶	CH ▲	PIP CH ▲	▲ ; PGM +		▲ ; CH +		CH ▲		P ▲ ; ▲	
+ ; SAT	-/-		-100				SUBPAGE ; 100			
CLEAR ; X	☐									
◀ ; ●	SUB PAGE		SUBPAGE		☐		SUBPAGE ; 100		INFO/☐	
▶ ; i	INDEX ; ☐		INDEX		☐		INDEX		☐	
▶▶ ; ?	☐		REVEAL		☐		REVEAL		SLEEP/☐	
■ ; ✕	☐	HOLD			☐		HOLD		☐	
; ☐	☐				☐		SIZE		☐	
1, 2, ... 9, 0	1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0	

Функции кнопок пульта IRC 173 F

Кнопки пульта IRC 173 F	Код 301		Код 302		Код 303		Код 304	
	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция
▲ ; DVD	VGA1 COMPUTER				☐ ; MAGNIFY +			
AUDIO ; NICAM								
VIDEO ; SYS	VIDEO ; ☐		VIDEO		VIDEO ; PAGE UP			
☐ ; ZOOM	☐ ; ASPECT				ASPECT		ASPECT	
▼ ; TV	VGA2 COMPUTER				☐ ; MAGNIFY -			
☐ ; ↻	AUTO SYNC		AUTO		AUTO			
☐ ; LOCK	☐ ; LOCK		FREEZE		FREEZE		FREEZE	
▲ ; FAV	☐ ; MAGNIFY							
○	○ ; POWER		○		○ ; POWER		POWER	
AV	SOURCE		SOURCE		SOURCE		SOURCE	
⏏	☐ ; MUTE		☐		☐			
MENU	MENU		MENU		MENU ; ☐		MENU	
EXIT	EXIT		EXIT		MOUSE ; ☐			
▲	▲ ; ▽		▲		▲/▽		▲	
◀	◀		◀		◀		◀	
OK	ENTER ; ☐		ENTER		ENTER		MENU	
▶	▶		▶		▶ ; ☐		▶	
▼	V ; ▽		▼		▼\▽		▼	
* ; SETUP	MY BUTTON		VGA1 COMPUTER		COLOR MODE			
J ; TITLE			VGA2 COMPUTER		PATTERN			
☐	☐ ; MOUSE		BLANK		BLANK		BLANK	
GUIDE	PATTERN				MY BUTTON			
☐	☐ ; TIMER				TIMER			
☐	BLANK		COLOR MODE					
RED ; ●	COLOR MODE				PAGE DOWN			
GREEN ; ►	D.ECO				PAGE UP			
YELLOW ; ◀			☐ MAGNIFY		☐ ; MAGNIFY -			
BLUE ; ▶			☐ MAGNIFY		☐ ; MAGNIFY +			
☐	INFO						VIEWMATCH	
↻					ESC ; PAGE DOWN		RESYNC	
VOL -	◀- ; VOLUME -		◀- VOLUME		◀- ; VOLUME -			
VOL +	▶+ ; VOLUME +		▶+ VOLUME		▶+ ; VOLUME +			
CH V ; ◀▶	PgDn RC A/B		▽ KEYSTONE		▼\▽		KEYSTONE -	
CH A ; ▶▶	PgUp RC A/B		▾ KEYSTONE		▲/▾		KEYSTONE +	
+ ; SAT								
CLEAR ; X								
◀ ; ●								
▶ ; i								
▶▶ ; ?								
■ ; ✕								
; ☐	FREEZE							
1, 2, ... 9, 0					VGA1, VGA2			

Сокращённая инструкция к пульту IRC F (для версий 2.20.78 и выше)

Полную инструкцию смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе «Инструкции к пультам».

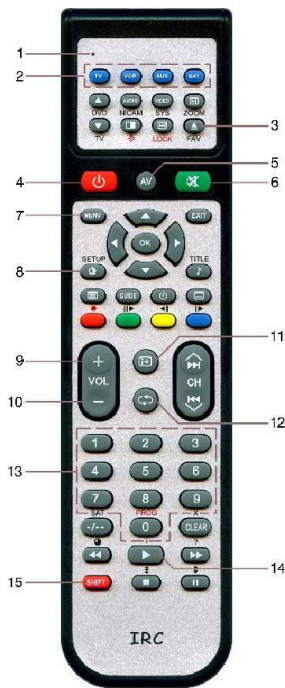


Рис. 1

Назначение элементов управления пульта IRC:

1. Светодиод-индикатор (далее индикатор).
2. Кнопки выбора устройства, также применяются для входа в режим настройки пульта.
3. Кнопка **▲ (EJECT)**, используется в режиме поиска;
4. Кнопка выключения **⏻ (POWER)**, используется в режиме поиска.
5. Кнопка **AV (-E)**.
6. Кнопка **🔇 (MUTE)**, используется в режиме поиска.
7. Кнопка **MENU**, в режиме настройки - кнопка включения функции "ПОИСК".
8. Кнопка **📊**, в режиме настройки - кнопка визуализации количества нажатий кнопок пульта IRC.
9. Кнопка **VOL+**, используется в режиме подстройки инфракрасного сигнала (далее ИК-сигнала).
10. Кнопка **VOL-**, используется в режиме подстройки ИК-сигнала.
11. Кнопка **📁**, в режиме настройки - кнопка визуализации хранимого кода.
12. Кнопка **↔**, в режиме настройки - кнопка доступа к дополнительному коду устройства пульта IRC.
13. Кнопки **1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0** – цифровые кнопки пульта IRC.
14. Кнопка **▶ (PLAY)**, используется в режиме поиска.
15. Кнопка **SHIFT** применяется для доступа к дополнительным функциям пульта IRC (см. приложение), для выбора устройства пульта IRC.

Пульт IRC является программируемым и может управлять восемью устройствами. Переключение устройств осуществляется коротким нажатием одной из синих кнопок: **TV, VCR, AUX, SAT** (или пар кнопок: **SHIFT+TV, SHIFT+VCR, SHIFT+AUX, SHIFT+SAT**).

Названия устройств на кнопках пульта условные и могут хранить любой код!

Функциональное назначение всех кнопок для каждого кода можно узнать в приложении к пульту или на сайте www.pult-irc.ru в разделе "Инструкции к пультам". Номер пульта указан в батарейном отсеке.

Пульт IRC может иметь дополнительные функции (если указаны в столбце "Доп. функция" в приложении к пульту). Доступ к ним осуществляется при помощи кнопки **SHIFT** (рис.1, п.15). Для доступа к дополнительным функциям нажмите кнопку **SHIFT** и, **удерживая её нажатой**, нажмите ту кнопку, дополнительная функция которой Вам необходима.

Любая отправленная пультом команда дублируется вспышкой индикатора (рис.1, п.1).

1. Установка батареек

Снимите крышечку батарейного отсека и вставьте 2 батарейки размера **AAA (LR03)**. При установке обращайте внимание на полярность батареек ("+" и "-" указаны в батарейном отсеке). Пожалуйста, ознакомьтесь с **пп. 2-5** Примечаний.

2. Настройка пульта IRC

2.1 Выбор кода.

Найдите в приложении в разделе "Коды пульта IRC" модель Вашего оригинального пульта.

Запомните код, указанный рядом в столбце "Код".

Если модель (марка) оригинального пульта не указана, обратитесь к **п. 1** Примечаний.

2.2 Вход в режим настройки (программирования) пульта IRC.

Вход в режим настройки пульта происходит при длительном нажатии (3 секунды) одной из синих кнопок выбора устройства: **TV, VCR, AUX, SAT** (или пар кнопок*: **SHIFT+TV, SHIFT+VCR, SHIFT+AUX, SHIFT+SAT**).

Эта кнопка (пара кнопок) автоматически выбирает устройство в пульте. Например, для программирования устройства пульта **TV** нужно нажать и держать нажатой кнопку **TV**.

Сначала при нажатии кнопки (кнопки) выбора устройства индикатор произведёт две быстрые вспышки, затем через 3 секунды – ещё 2 вспышки. Пульт находится в режиме настройки – отпустите кнопку (кнопки).

* Для выбора устройства с помощью кнопки **SHIFT** выполните следующие шаги: нажмите кнопку **SHIFT** и, **удерживая её нажатой**, нажмите и не отпускайте одну из кнопок **TV, VCR, AUX** или **SAT** (рис.1, п.2).

Внимание! Если Вы хотите запрограммировать одним кодом все 8 устройств пульта, то необходимо войти в режим настройки следующим способом: нажмите кнопку **TV** (индикатор произведёт две быстрые вспышки) и, **удерживая её нажатой**, нажмите кнопку **SAT** – индикатор произведёт две вспышки. Пульт находится в режиме настройки – отпустите кнопки.

2.3 Ввод кода.

У Вас в распоряжении **10** секунд, чтобы начать вводить ранее найденный код с помощью цифровых кнопок **1 – 9, 0** (рис.1, п.13). Интервал между нажатиями кнопок при вводе кода не должен превышать **10** секунд. После набора последней цифры **наблюдайте за индикатором**. Если индикатор вспыхнет два раза (ОК - код принят), пульт готов к работе; если произведёт одну длительную вспышку (ошибка - код не принят), перейдите к **п. 2.1**.

Проверьте работоспособность пульта. Если Вы не обнаружили некоторых функций оригинального пульта (см. в приложении или на сайте www.pult-irc.ru описание функций всех кнопок пульта IRC для введённого кода), обратитесь к **п. 1** Примечаний.

При вводе нового кода автоматически стирается старый код, который хранился за устройством, выбранным в п. 2.2. Если в режиме настройки пульта IRC был введен неверный код или 10-и секундный интервал закончился (оба случая характеризуются длительной вспышкой индикатора - ошибка), то старый код сохраняется автоматически.

3. Ввод дополнительного кода

Если пульт IRC подошёл к нескольким Вашим устройствам и, например, когда в случае управления устройством SAT Вам необходимо регулировать громкость телевизора и Вы не хотите каждый раз менять устройство пульта с SAT на TV и обратно, то можно воспользоваться дополнительным кодом. Он позволяет осуществлять сквозное управление четырьмя функциями AV, ✖, VOL-, VOL+ (рис.1, пп. 5, 6, 9, 10) другого устройства.

Инструкцию смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе "Инструкции к пультам".

4. Поиск

В пульте IRC может быть до **девяти** баз кодов (см. приложение к пульту). Поиск следует выполнять по каждой базе отдельно!

4.1 Включите Ваше устройство.

Рекомендуем выполнить сначала **пп. 2.2 и 2.3** для первого кода выбранной Вами базы кодов (для 1-ой базы кодов это 101 код, для 2-ой – 201, ..., для 9-ой – 901). Проверьте пульт на устройстве и только после этого, если код не подошёл, перейдите к следующему **п. 4.2**.

4.2 Выполните **п. 2.2** (вход в режим настройки пульта IRC).

4.3 Включение режима поиска в пульте.

Нажмите и отпустите кнопку MENU (рис.1, п.7).

4.4 Выбор базы кодов пульта IRC.

Нажмите и отпустите одну из цифровых кнопок **1 – 9** в соответствии с выбранным Вами номером базы кодов. Индикатор должен произвести две короткие вспышки (ОК - в этой базе есть коды) или одну длительную вспышку (ошибка - в этой базе кодов нет).

4.5 Поиск.

Направьте пульт на устройство, **нажмите и не отпускайте** одну из кнопок: ► (рис.1, п.14) или ▲ (рис.1, п.3) для видеомэгафона и CD, DVD устройства; кнопки ⏪ (рис.1, п.4), цифровые кнопки **1-9** или ✖ (рис.1, п.6) для телевизора. **Важно**, чтобы функция нажатой кнопки пульта IRC присутствовала в оригинальном пульте к Вашему устройству.

Пульт находится сейчас в режиме поиска: индикатор постоянно вспыхивает и гаснет.

4.6 Завершение поиска.

Немедленно отпустите удерживаемую нажатой кнопку тогда, когда Ваше устройство отреагирует на команду пульта IRC (в соответствии с выбранной кнопкой). Индикатор при этом должен произвести две короткие вспышки (ОК).

Убедитесь в том, что пульт управляет устройством.

Чтобы узнать найденный код, выполните **п. 5** (Визуализация кода). Хранимый ранее код за выбранным в **п. 4.2** устройством пульта IRC автоматически стирается.

Если Вы не обнаружили некоторых функций оригинального пульта (см. в приложении или на сайте www.pult-irc.ru описание функций кнопок пульта IRC для найденного кода), то следует продолжить поиск. Если номер базы кодов не изменится (**п. 4.4**), то процедура поиска (после её прерывания) будет возобновлена с кода, следующего за тем, на котором поиск был прерван.

Индикатор сигнализирует о конце поиска (последний код базы кодов) **четырьмя короткими вспышками**. Далее поиск будет возобновлён с первого кода базы кодов.

5. Визуализация кода

Если Вы хотите узнать, какой код хранится за конкретным устройством TV, VCR, AUX, SAT и т.д., то воспользуйтесь функцией визуализации кода.

Инструкцию смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе "Инструкции к пультам".

6. Подстройка ИК-сигнала

Если устройство не всегда выполняет команды пульта или выполняет их лишь с очень близкого расстояния (или когда пульт находится под определённым углом к устройству), то можно попытаться подстроить ИК-сигнал пульта IRC.

Инструкцию смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе "Инструкции к пультам".

7. Счётчик количества нажатий кнопок пульта IRC

Вы можете узнать количество нажатий кнопок пульта IRC, при которых пульт отправлял на Ваши устройства ИК-сигнал.

Инструкцию смотрите на сайте www.pult-irc.ru в разделе "Инструкции к пультам".

Примечания

1) Если Вы не знаете модели оригинального пульта или она не указана в приложении, если устройство не выполняет команды пульта (или выполняет неправильно), то Вы можете последовательно вводить все коды для Вашего устройства согласно **п. 2** данной инструкции или обратиться к процедуре Поиска **п. 4** данной инструкции.

2) Если при нажатии кнопок пульта индикатор светится, но команды пульта при этом перестали выполняться устройством (ранее пульт управлял устройством), то, скорее всего, переключилось устройство в пульте (рис.1, п.2) и Вам нужно проверить все 8 устройств в пульте.

Если всё осталось без изменений, то выполните следующее:

- а) извлеките батарейки из батарейного отсека пульта;
- б) **нажмите** одновременно несколько кнопок пульта **и не отпускайте** их несколько секунд;
- в) вставьте опять батарейки (см. п. "Установка батареек").

3) Если при нажатии кнопки пульта **индикатор производит 4 вспышки**, то следует заменить батарейки.

4) Настоятельно рекомендуем **вынуть батарейки из пульта**, если Вы не будете пользоваться пультом длительное время.

5) При замене батареек и длительном хранении пульта без батареек в пульте **сохраняются все введённые в пульт коды, числа подстройки частот, счётчик количества нажатий кнопок, номер последнего текущего устройства пульта.**

Гарантийные обязательства

Изготовителем предоставляется гарантия на **один год** со дня продажи пульта. Гарантия распространяется лишь на пульты без механических повреждений. Изготовитель не гарантирует выполнение функций пульта IRC, если они не присутствовали в оригинальном пульте.

E-mail: office@pult-irc.ru

Сайт: www.pult-irc.ru