

Приложение IRC 70 F (версия 19.01.24 00:08)

Модели оригинальных пультов и соответствующие им коды пульта IRC приведены в разделе "Коды пульта IRC 70 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 70 F

Номер базы кодов (диапазон кодов)	Устройство базы кодов	Доступные коды пульта
1 (101-199)	TV	101 - 108
2 (201-299)	VCR	201 - 202
3 (301-399)	AUX	301 - 307
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 70 F

Коды к TV, VCR, AUX устройствам

Модель	Устр-во	Код
105-188H	TV/VCR	104
290600950C	TV/VCR	107
97P1809300C	VCR	202
CT-5118H	TV	106
CTV-1430DVD	TV/AUX	108
DVD-01	AUX, CD, DVD	305
DVD-03	AUX, CD, DVD	306
DVD-04	AUX, CD, DVD	307
E-1000	AUX, CD, DVD	301
E6900-X005A	AUX, CD, DVD	302
KM-308	AUX, CD, DVD	303
PP5170	TV	105
R-10W	TV	102
R-10W-1	TV	102
RC 9751M	TV	102
RC-290601	VCR	202
RC-310	VCR	201
TV-01	TV	103
TV-02	TV	101
WN-699	AUX, CD, DVD	304

* По каталогу «IRC»

Функции кнопок пульта IRC 70 F

Кнопки пульта IRC 70 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			DBB	HUE +	AUX/INPUT				⊙ ⊙ ⊙ ▲	
AUDIO ; NICAM			■ : ⊙ ; ■ ; STEREO				BAND			
VIDEO ; SYS			PAL/SECAM ; NIC.		TV SYSTEM		V.SYSTEM		SYSTEM	
⊞ ; ZOOM	ADD/ERASE		□		TV/SAT		TV ON/OFF		⊙ ⊙ ⊙ ▼	
▼ ; TV			TV ; □	HUE -			MEMORY		PRESET	
⊞ ; ↻	STORE		▶▶ ; AST;SEAR; Q.V.		TIME SEL. ; ◀▶		RESET	P.P		
⊞ ; LOCK	RESET		→◀ ; P.P. ; OK				EJECT			
▲ ; FAV			MEMO		STANDBY ; ⊙		POWER		⊙	
⊙	POWER		⊙ ; OFF ; STAND BY		TV/VCR ; ⊙ ; AUDIO B		TV/AV		⊞ AV	
AV	TV/VIDEO		AV ; ⊞ ; VIDEO	⊞ ; CLEAR	MUTE ; ⊞		MUTE		⊞ ; MUTE	
⊞	MUTE		⊞ ; MUTE ; ⊞		PICTURE SELECT		MENU			
MENU	MENU		MENU				ADD/DEL			
EXIT	SKIP		Arret				+		AUTO/S ▲	
▲	⊞		⊙ + ; ▲	⊞ +			TRK -		FT ▼	
◀			FINE- ; FT ; TUNE ◀	⊞ -	CONTR.- ; PIC.- ; MIN		A.TRK		SELECT	
OK			MENU ; F ; PIC ; SEL		PICTURE SELECT		TRK +		FT ▲	
▶			FINE+ ; FT+ ; TUNE ▶	⊞ +	CONT.+ ; PIC.+ ; HOUR		-		AUTO/S ▼	
▼			⊙ - ; ▼	⊞ -			SETUP		Q.VIEW	
⊞ ; SETUP	PICTURE		SMART CONT. PICT				VISS		AFT/BAND	
⊞ ; TITLE			SMART CO. SOUND				PICTURE		ON TIMER	
⊞	TEXT ; ⊞		⊞ ; TTR ; TTX	⊞ ⊞ ; MIX ; TMM			SLEEP		TIMER ENABLE	
GUIDE	STD ; FUZZY		SYS ; 13- 24		TIME SET				SLEEP	
⊙	SLEEP		TIMER ; SLEEP ; ⊙		SLEEP ; ⊙				HOUR	
⊞	MIX ; ⊞		⊞ ⊞ ; SPAT. ; ⊞		TIMER SELECT				2-	
RED ; ●	RED ; PICTURE		RED ; Ⓜ ; Pon	Ⓜ -					3-	
GREEN ; ⊞	GREEN ; PRESET		GREEN ; Ⓜ ; Pst	Ⓜ +					4-	
YELLOW ; ⊞	YELLOW		YELLOW ; ⊞ ; Psz	◀					MINUTE	
BLUE ; ▶	BLUE ; CLOCK		BLUE ; ⊙ ; ◀	▶					CH CALL	
⊞	STATUS ; RECALL		DISPLAY ; STAT. ; ⊞		DISPLAY ; ⊞		DISPLAY			
⊞			P◀P ; Q.VIEW ; ⊞		CH. REC. ; SYS. ; PRE.					
VOL -	VOL ▼ ; VOL ◀		VOL - ; ◀ ; -	◀ ◀ ; IΔ	VOL - ; ◀		VOL -		◀	
VOL +	VOL ▲ ; VOL ▶		VOL + ; ▶ ; +	▶ ▶ ; ΔR	VOL + ; ▶		VOL +		▶	
CH V ; ◀▶	PR ▼		P - ; CH - ; PROG -	Ⓜ	CH - ; PROG -		PR -		PR ▼	
CH A ; ▶▶	PR ▲		P+ ; CH + ; PROG +	Ⓜ +	CH + ; PROG +		PR +		PR ▲	
⊞ ; SAT	- ; - / -		- ; - ; PAGE + ; ⊞		1-		- / -		1-	
CLEAR ; X	CANCEL ; ⊞		P/C ; TPD ; PAGE - ; ⊞	⊞ ; SYS ; PIP ; ⊞	2-		CLR/MON		SKIP	
◀ ; ⊙	SUB CODE ; ⊞		⊞ ; TSC ; SUB.PAGE		3-		◀ (REW)			
▶ ; i	INDEX ; ⊞		⊞ ; X ; T INDEX ; ⊞		4-		▶ (PLAY)			
▶▶ ; ?	REVEAL ; ⊞		⊞ ; ⊞ ; REV		5-		▶▶ (F.FWD)			
■ ; ⊞	HOLD ; ⊞		⊞ ; ⊞ ; TPH ; STORE				■ (STOP)			
⊞ ; ⊞	SIZE ; ⊞		⊞ ; ⊞ ; TST				⊞ (PAUSE)			
1, 2, ... 9, 0	1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0/AV		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0	

Функции кнопок пульта IRC 70 F

Кнопки пульта IRC 70 F	Код 106		Код 107		Код 108		Код 201		Код 202	
	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция
▲ ; DVD	COLOUR + ; ⊙ +				TV/DVD		SHIFT ▶		SEARCH ▲	
AUDIO ; NICAM					AUDIO ST/D/M/II				AUTO SEARCH	
VIDEO ; SYS	MODE ; P/S		P&S		ANGLE				TV/LINE	
⊞ ; ZOOM	SIZE				ZOOM				INDEX SEARCH	
▼ ; TV	COLOUR - ; ⊙ -		TV ON/OFF						SEARCH ▼	
⊞ ; ↻	PIP		COUNT MEMORY		SEARCH		SKIP ; ZERO RTN		CH. PRESET	
⊞ ; LOCK	STILL		COUNT RESET		PP		RESET		COUNT RESET	
▲ ; FAV	FC		EJECT		▲ ; OPEN/CLOSE		■ / ▲ ; STOPEJECT	LINE T. CH ; EJECT	COUNT 0 STOP	
⊙	POWER ; ⊙		POWER		⊙ ; STANDBY		⊙ ; OPERATE		POWER	
AV	TV/VIDEO ; TV/AV		A. MUTE		TV/AV		AV ; TIMER SET		TV/VCR	
⊞	MUTE ; ⊞				MUTE				EJECT	
MENU	FUNCT ; MENU				MENU				MENU	
EXIT										
▲	FUN+ ; + ; ▲ ; ZOOM				▲				SHARPNESS +	
◀	⊞ - ; ⊙ -		-		◀				INDEX -	
OK	PIC SEL ; FUNCT		ENTER		▶ ; ENTER/PLAY				ENTER ; CH. MEM.	
▶	⊞ + ; ⊙ +		+		▶				INDEX +	
▼	FUN- ; - ; ▼ ; -PI-				▼				SHARPNESS -	
⊞ ; SETUP	PIC ; SET ON TIME		INDEX		SETUP				OTR ; OK	
⊞ ; TITLE	X ON TIME		VPS		TITLE/PBC				VPS ; ENCORE	
⊞	MIN ; MINUTE		PGM SET		DVD MENU				PGM SET	
GUIDE	HOUR ; HR CLOCK		PGM CLEAR		PROG		LINE T. CH ; EJECT		AFT RETRACKING	
⊙	SLEEP ; OFF TIME ; ⊙		SLEEP	T. REC	SLEEP		AV ; TIMER SET		CLOCK SET	T. REC
⊞			CLK SET		SUBTITLE				CLOCK/COUNTER	
RED ; ●	1- ; 10-			REC	REPEAT		13	● REC		● REC
GREEN ; ⊞	2-			OTR	REPEAT A-B		14			
YELLOW ; ⊞	3- ; SCAN				MARK		CLOCK COUNT ; 15			
BLUE ; ▶	4- ; MSG		SLOW		SLOW PLAY		BACK ; 16		▶ ; SLOW	
⊞	RECALL ; DISPLAY		OSD		DISPLAY		OSD ; DISP SELECT		DISPLAY ON/OFF	
⊞	Ⓜ ; Q. VIEW ; ⊞		REPEAT		RECALL		BACK		P/C	
VOL -	VOLUME ▼ ; ◀-		VOLUME DOWN		V -				- ; MFT -	
VOL +	VOLUME ▲ ; ▶+		VOLUME UP		V +				+ ; MFT +	
CH V ; ◀▶	CHANNEL ▼ ; P -		CHANNEL DOWN		P -	◀▶ ; PREV	CH - ; CH ▼		CH/TRACKING ▼	
CH A ; ▶▶	CHANNEL ▲ ; P +		CHANNEL UP		P +	▶▶ ; NEXT	CH + ; CH ▲		CH/TRACKING ▲	
⊞ ; SAT	-		SPEED		- / -		1- ; 20 ; 11		SPEED ; R. TRK	
CLEAR ; X	RESET ; CANCEL ; X				SWAP		2- ; 30 ; 12		PGM CLEAR	
◀ ; ⊙			REW ; ◀		◀ ; F.REV		◀ ; REW		◀ ; REW	
▶ ; i			PLAY		▶ ; ENTER/PLAY		▶ ; PLAY		▶ ; PLAY	
▶▶ ; ?			FF ; ▶▶		▶▶ ; F.FWD		▶▶ ; FF		▶▶ ; FF	
■ ; ⊞			STOP/EJECT		■ ; STOP		■ / ▲ ; STOPEJECT		■ ; STOP	
⊞ ; ⊞	ZOOM				⊞ ; PAUSE/STEP		⊞ ; PAUSE		⊞ ; P/S ; STILL ; F. ADV	
1, 2, ... 9, 0	1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0	

Инструкция к пульту IRC F (для версий 2.20.78 и выше)

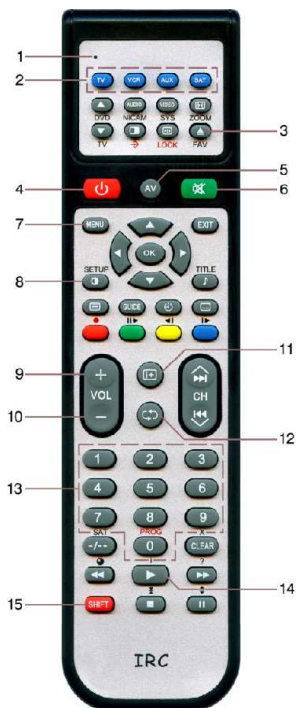


Рис. 1

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 (AV)**.
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 (OK - 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 (OK).

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 пульт (рис.1, п.2) и Вам нужно проверить все 8 устройств в пульте.

Если всё осталось без изменений, то выполните следующее:

- извлеките батарейки из батарейного отсека пульта;
- нажмите** одновременно несколько кнопок пульта и **не отпускайте** их несколько секунд;
- 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 пульта 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