

# Краткое приложение IRC 47 F (версия 23.06.30 20:40)

Модели оригинальных пультов и соответствующие им коды пульта **IRC** приведены в разделе "**Коды пульта IRC 47 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](http://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](http://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 47 F

Номер базы кодов (диапазон кодов)	Устройство базы кодов	Доступные коды пульта
1 (101-199)	TV	101 - 112
2 (201-299)	-	Нет
3 (301-399)	AUX	301 - 303
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](http://www.pult-irc.ru) в разделе «Инструкции к пультам».

## Коды пульта IRC 47 F

### Коды к устройствам

Модель	Устр-во	Код
15BWL05	TV	110
19LWC60B	TV	111
19LWC60B-V1	TV	112
2938	TV	108
AH59-00004D (CD)	AUX, CD, DVD	301
AH59-00004D (TAPE)	AUX, CD, DVD	302
DI-T505	TV	107
DVD-01	AUX, CD, DVD	303
RC-2206	TV	101
RC-46111	TV	106
RC-51321	TV	102
RC-51331	TV	102
RC-61321	TV	105
RC-61331	TV	105
SOME MODELS	TV	104
TD-11761	TV	109
TH-492	TV	106
TH-493	TV	107
TV-01	TV	107
TV-02	TV	107
UKW505	TV	103
WL736	TV	107

\* По каталогу «IRC»

Функции кнопок пульта IRC 47 F

Кнопки пульта IRC 47 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	FT + ; ▶		⏪		↶R		>> ; FT +		⏩	
AUDIO ; NICAM	⏮ ; A-B ; ⏭ ; 1/2		⏮ ; PS ↔		Ω		⏩ ; I ⏪		⏮	
VIDEO ; SYS	SVHS		Ⓢ		S		STD		Ⓢ	
⏏ ; ZOOM			DOUBLE ; ⏏		1/2		⏏		DOUBLE ; ⏏	
▼ ; TV	FT - ; ◀		⏩		L		-< ; FT -		Ω	
⏏ ; ↻	M ; STORE	P 100 ; ⏏	⏏		M		M ; STORE		⏏	
⏏ ; LOCK	↔ ; ◀		OK ; NORM		⏏		⏏		OK ; NORM	
▲ ; FAV										
⏻	⏻		POWER ; ⏻		⏻		⏻		POWER ; ⏻	
AV	AV		AV		⏻		AV		AV	
⏏	⏏		⏏		⏏		⏏		⏏	
MENU			MENU ; FINE TUNE						MENU ; FINE TUNE	
EXIT	Ω		Ω							
▲	⏏+	⏏+	UP		⏏+		⏏+		UP	
◀	⏏-	⏏-	⏏		⏏-		⏏-	⏏-	⏏	
OK			OK ; NORM						OK ; NORM	
▶	⏏+	⏏+	⏏		⏏+		⏏+		⏏	
▼	⏏-	⏏-	DOWN		⏏-		⏏-		DOWN	
⏏ ; SETUP	⏏		⏏		⏏		⏏		⏏	
⏏ ; TITLE	⏏		A/B ; ⏏	⏏	⏏		A-B ; ⏏		A/B ; ⏏	
⏏	TV-TT ; ⏏		VT/TV ; ⏏ ; TV-TT	⏏ ; UP DATE	⏏				VT/TV ; ⏏ ; TV-TT	⏏ ; UP DATE
GUIDE	CLOCK ; ⏏		⏏ ; UP DATE		⏏				⏏ ; PS ↔	
⏏	SLEEP		⏏		⏏ ?		⏏	- ; SLEEP	⏏	
⏏	MIX ; ⏏		⏏ ; MIX		⏏		⏏		⏏ ; MIX	
RED ; ●	RED ; P1	⏏	RED		RED		RED ; P1	⏏-	RED	
GREEN ; ⏏	GREEN ; P2	⏏	GREEN		GREEN		GREEN ; P2	⏏+	GREEN	
YELLOW ; ◀	YELLOW ; P3	⏏	YELLOW		YELLOW		YELLOW ; P3	⏏	YELLOW	
BLUE ; ▶	BLUE ; P4	⏏	BLUE		BLUE		BLUE ; P4	↶R	BLUE	
⏏	DISPLAY				30		DISPLAY			
↻	PR/CH ; P/C		P/C ; MENU		P/C		P/C		P/C ; MENU	
VOL -	↶		↶		↶	⏏-	↶	⏏-	↶	
VOL +	↷		↷		↷	⏏+	↷	⏏+	↷	
CH V ; —	DOWN		DOWN		P -	⏏-	P -		DOWN	
CH A ; ⏏	UP		UP		P +	⏏+	P +		UP	
⏏ ; SAT	1' ; -/-	3'	-/- ; --		-/-		-/- ; 1-	3-	-/- ; --	
CLEAR ; X	2' ; 2 ; 20				20		2-	C	⏏ ; UP DATE	
⏏ ; ⏏	SUB ; ⏏		⏏ ; ⏏ ; CLOCK		⏏		⏏	-<<	⏏ ; ⏏ ; CLOCK	
▶ ; i	P 100 ; ⏏		⏏ ; ⏏		⏏		⏏		⏏ ; ⏏	
▶▶ ; ?	RVL ; ⏏		⏏ ; REVEAL		⏏		⏏	>> +	⏏ ; REVEAL	
⏏ ; ⏏	STOP ; ⏏		⏏ ; STOP		⏏		⏏		⏏ ; STOP	
⏏ ; ⏏	EXP ; ⏏		⏏ ; ⏏ ; SUB		⏏		⏏		⏏ ; ⏏ ; SUB	
1, 2, ... 9, 0	1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0		1, 2, ... 9, 0/AV		1, 2, ... 9, 0/AV		1, 2, ... 9, 0	

Функции кнопок пульта IRC 47 F

Кнопки пульта IRC 47 F	Код 106		Код 107		Код 108		Код 109		Код 110	
	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция	Функция	Доп. функция
▲ ; DVD							PC			
AUDIO ; NICAM									AUDIO	
VIDEO ; SYS									16:9	
⏏ ; ZOOM			16:9		16:9		⏏		ZOOM	
▼ ; TV	TV/TX ; TV/TXT						TV			
⏏ ; ↻	P100 ; INDEX		P100 ; i						PIP	
⏏ ; LOCK	PP		PP		⏏				FAV	
▲ ; FAV									STANDBY	
⏻	⏻		⏻		⏻		⏻		AV	
AV	AV ; TV/AV		AV/TV ; AV		AV/TV		AV		⏏	
⏏	⏏		⏏		⏏		⏏		MENU	
MENU			MENU ; SL				MENU		MENU	
EXIT									EXIT	
▲	P + ▲		PR ▲ ; P +		P +		▲		^	
◀	↶		VOL ▲ ; -		VOL -		◀		<	
OK	OK ; QUIT		OK		OK		OK		OK	
▶	↷		VOL ▶ ; +		VOL +		▶		>	
▼	P - ▼		PR ▼ ; P -		P -		▼		v	
⏏ ; SETUP			⏏ SMART CON. ; ⏏				⏏		⏏	
⏏ ; TITLE			⏏ SMART CON. ; ⏏				⏏		⏏	
⏏	TV/TX ; TV/TXT		TV/TXT ; TXT ; ⏏		TV/TXT		TXT/MIX		TXT	
GUIDE									EPG	
⏏	SLEEP		TIMER		SUB ⏏					
⏏	MIX		MIX ; ⏏		MIX		⏏		SUBT	
RED ; ●	RED		RED		RED		RED		RED	
GREEN ; ⏏	GREEN		GREEN		GREEN		GREEN		GREEN	
YELLOW ; ◀	YELLOW		YELLOW ; TIMER		YELLOW		YELLOW		YELLOW	
BLUE ; ▶	BLUE		BLUE ; PP		BLUE		BLUE		BLUE	
⏏	WHITE		i ; WHITE ; F		i ; WHITE		⏏		INFO	
↻			SWAP ; SWP ; P		SWAP		SWAP		BACK	
VOL -	↶		VOL ▲ ; -		VOL -		VOL -		VOL -	
VOL +	↷		VOL ▶ ; +		VOL +		VOL +		VOL +	
CH V ; —	P - ▼		PR ▼ ; P -		P -		PR -		PR -	
CH A ; ⏏	P + ▲		PR ▲ ; P +		P +		PR +		PR +	
⏏ ; SAT	⏏		-/-		-/-					
CLEAR ; X			UPDATE ; X		UPDATE		⏏			
⏏ ; ⏏	SUB		SUB ; ⏏		SUB ⏏					
▶ ; i	P100 ; INDEX		P100 ; i		i ; WHITE		⏏		POS	
▶▶ ; ?	REV		REV ; REVEAL ; ?		REVEAL		⏏		SWAP	
⏏ ; ⏏	STOP		STOP ; HOLD ; ⏏		DOUBLE		⏏		FREEZE	
⏏ ; ⏏	DOUB		DOUB ; DOUBLE ; ⏏		STOP		⏏		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	

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

Полную инструкцию смотрите на сайте [www.pult-irc.ru](http://www.pult-irc.ru) в разделе «Инструкции к пультам».

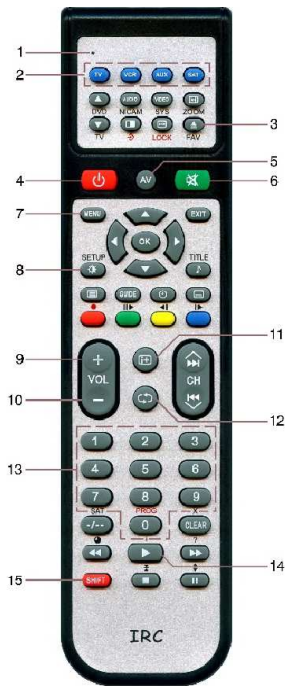


Рис. 1

### 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 (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 [ ] (code), в режиме настройки - кнопка визуализации хранимого кода.
12. Кнопка [ ] (code), 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](http://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 (OK - 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](http://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](http://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 видеоманитона 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](http://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](http://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](http://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](http://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:

- 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 пульта без механических повреждений. Изготовитель не гарантирует выполнение функций пульта IRC, если они не присутствовали в оригинальном пульте.

E-mail: [office@pult-irc.ru](mailto:office@pult-irc.ru)

Сайт: [www.pult-irc.ru](http://www.pult-irc.ru)