

MOTOROLA GP-68 AP73 rus

ручка переключателя в режиме частот: изменение частоты

в режиме каналов: переключение каналов памяти

управление в меню

←X_{MODE} переключение режимов работы - по кругу: режим частот → режим каналов

B_{SQL} короткое нажатие Изменение уровня шумоподавителя: (1 минимум - 15 максимум).

C_{LOW} короткое нажатие Переключение мощности (4 High /1 Low Ватт)

D_{SCAN} короткое нажатие (с одновременным нажатием ←X_{MODE}) Включение сканирования в режиме каналов или в режиме частот.

нажать на 3 секунды - в режиме каналов - удаление мешающего при сканировании канала.

Light короткое нажатие - подсветка и подтверждение(выбор) в меню.

нажать на 3 секунды – работа с памятью (как- описано ниже).

monitor нажать и держать - Прослушивание эфира(монитор)

ВЫБОР ШАГА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ЧАСТОТЫ:

C_{LOW} нажать на 3 секунды и выбрать с помощью ручки переключателя

шаг 5, 10, 12,5 ,15 ,20 ,25 кГц .

(выйти из меню: ничего не делать 5 секунд или нажать любую кнопку)

СОХРАНЕНИЕ ЧАСТОТ В ПАМЯТЬ

Всего есть 20 каналов памяти.

Внимание!!! 19 и 20 каналы - кроме прямого назначения используются для сканирования частот между этими каналами! (как – описано ниже в сканировании).

Если это требуется - с нужной частотой можно сразу установить субтоны CTCSS на приём и/или передачу, разнос частот для репитеров, и после этого сохранять канал.

Установить нужную частоту на экране нажать на 3 секунды Light до появления надписи PCH.xxx где xxx номер канала – после чего выбрать нужный канал ручкой переключателя и ещё раз коротко нажать Light

ОТОБРАЖЕНИЕ ЧАСТОТЫ ИЗ КАНАЛА ПАМЯТИ: выбрать нужный канал ручкой переключателя нажать на 3 секунды Light - частота на экране.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ РАБОТЫ СУБТОНА CTCSS

A_{SIG} короткое нажатие - подключение работы субтона (по кругу: выключено → включено → мигание→)

ВЫБОР СУБТОНА CTCSS

Всего 42 тона CTCSS (таблица ниже) - и устанавливаются они на отдельно приём и передачу:

B_{SQL} нажать на 3 секунды до **rPL.000** на экране (CTCSS тон на приём)

1. выбрать нужный ручкой переключателя или:

2. короткое нажатие ещё раз **B_{SQL}** до **tPL.000** на экране (CTCSS тон на передачу) и выбрать нужный ручкой переключателя

(выйти из меню: ничего не делать 5 секунд или нажать любую кнопку)

ТАБЛИЦА КОДОВ СУБТОНОВ CTCSS (000 – тоны отключены)

rPL.xxx tPL.xxx	PL Freq. (Hz)	Equiv. PL Code	rPL.xxx tPL.xxx	PL Freq. (Hz)	Equiv. PL Code
000	CSQ	—	022	136.5	4Z
001	67.0	XZ	023	141.3	4A
002	69.3	WZ	024	146.2	4B
003	71.9	XA	025	151.4	5Z
004	74.4	WA	026	156.7	5A
005	77.0	XB	027	162.2	5B
006	79.7	WB	028	167.9	6Z
007	82.5	YZ	029	173.8	6A
008	85.4	YA	030	179.9	6B
009	88.5	YB	031	186.2	7Z
010	91.5	ZZ	032	192.8	7A
011	94.8	ZA	033	203.5	M1
012	97.4	ZB	034	206.5	8Z
013	100.0	1Z	035	210.7	M2
014	103.5	1A	036	218.1	M3
015	107.2	1B	037	225.7	M4
016	110.9	2Z	038	229.1	9Z
017	114.8	2A	039	233.6	M5
018	118.8	2B	040	241.8	M6
019	123.0	3Z	041	250.3	M7
020	127.3	3A	042	254.1	—
021	131.8	3B			

РАБОТА С РАЗНОСОМ ЧАСТОТЫ (ДЛЯ РЕПИТЕРОВ)

+ и/или - на экране указывает выше или ниже на 600кГц будет передача относительно приема:

←_{OFF} короткое нажатие переключает режимы разноса - по кругу: выключено → +600кГц → - 600кГц → любая другая введенная частота передачи в ручную.

Ручное изменение частоты передачи: При уже выбранной частоте приема **←_{OFF}** на экране начнёт мигать + - и другая частота передачи - которую нужно изменить ручкой переключателя на нужную, нажать **Light** для запоминания.

СКАНИРОВАНИЕ

Для запуска или остановки сканирования одновременно нажать кнопки **←_{XMODE}** и **D_{SCAN}**. Если не получилось – попробовать еще раз (не всегда получается с первого раза!).

Если сканирование было запущено в режиме частот – будут сканироваться частоты.

Если в 19 и 20 канале запрограммированы соответственно нижняя и верхняя частоты – то сканирование будет между этими частотами по кругу.

Если сканирование было запущено в режиме каналов - будут сканироваться все каналы в памяти, кроме 19 и 20 каналов .

Если сканирование было запущено на 19 или 20 канале - то будут сканироваться все каналы в памяти плюс 19 или 20 канал соответственно.

МЕНЮ:

Удерживайте при включении радиостанции →_{MEM} и прозвучит мелодия запуска. Далее высветится первый раздел меню из таблицы.

Переключение между разделами меню [ручкой переключателя](#) :

Разделы меню на экране	Функция	Действие
Scn.LSt	Редактирование списка сканирования	Нажимайте ← _{OFS} или → _{MEM} для выбора канала, для подтверждения <u>коротко нажать</u> Light
ErA.Chn	Одиночное удаление каналов	Нажимайте ← _{OFS} или → _{MEM} для выбора канала, для подтверждения <u>коротко нажать</u> Light
bS-OFF bS-Nor bS-Enh	Функция экономии заряда батареи: выключена средняя максимальная	Нажимайте ← _{OFS} или → _{MEM} для выбора режима
bt-ALn bt-N ,C	Батарея Аккумулятор	Нажимайте ← _{OFS} или → _{MEM} для выбора режима
Ac-Aut Ac-SPE Ac-HSt	Вид гарнитуры: автоматически, динамик и микрофон, гарнитура	Нажимайте ← _{OFS} или → _{MEM} для выбора режима

Остальные пункты в меню не используются.

Для выхода из меню выключить питание.

73!

UU5JEE