

**Краткая инструкция
для двухдиапазонной рации
Kenwood TH-F5 DUAL**



Кнопка РТТ

Нажать для передачи
отпустить для приёма

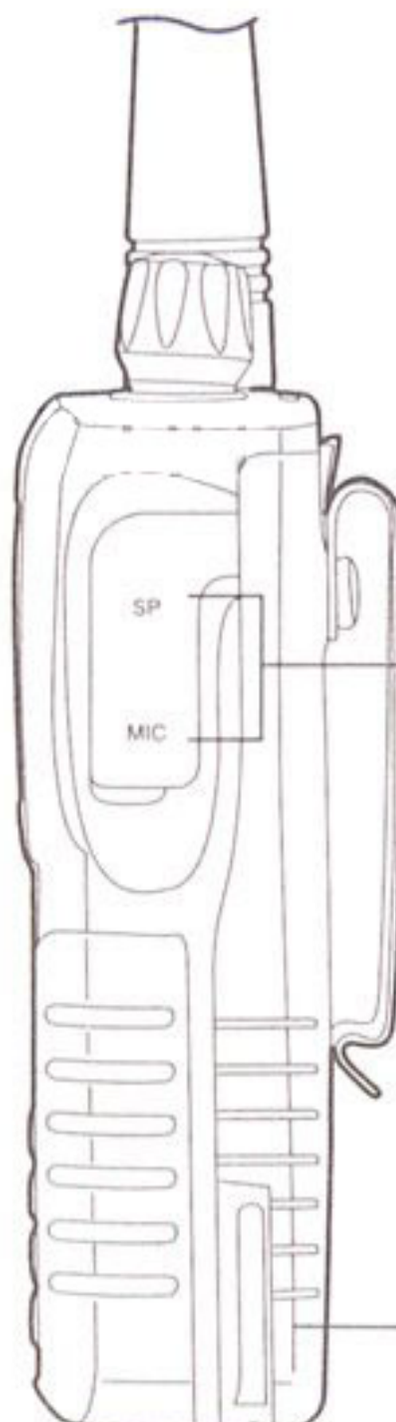
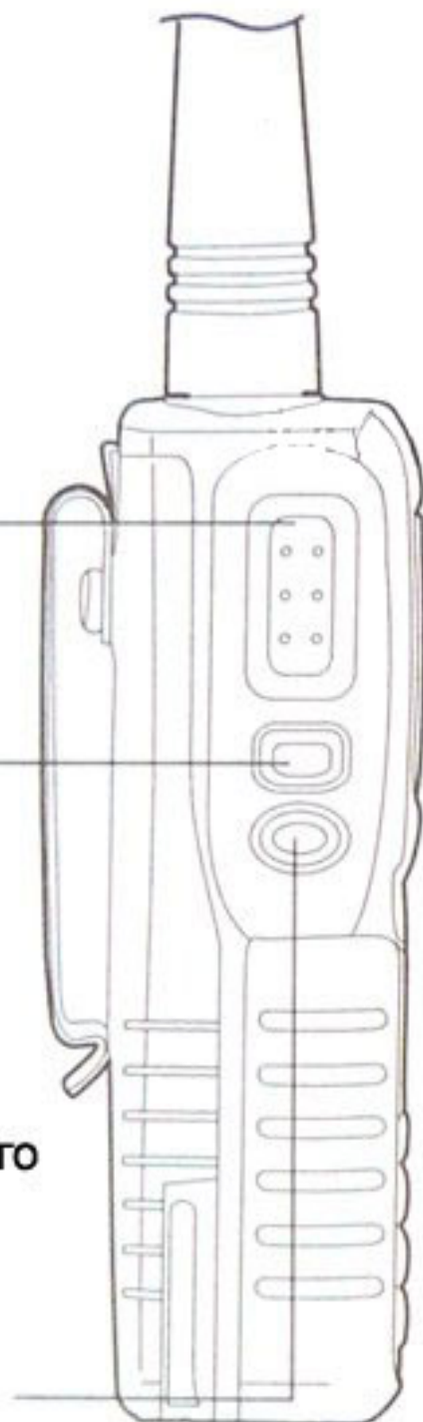
Временное отключение
шумодава SQL=0

Нажать и удерживать
более 3 секунд.

Переключение активного
канала / диапазона.

1750Гц. тон вызова.

Нажать и удерживать
более 3 сек.



Разъём для подключения
гарнитуры или
программатора

Li-ion аккумулятор

Зарядка аккумулятора:

Если рация показывает, что аккумулятор разряжен, пожалуйста, зарядите её. Пожалуйста используйте только оригинальный, входящее в комплект, зарядное устройство. Оригинальное зарядное устройство имеет встроенный микроконтроллер, который обеспечивает контроль и заряд современного Li-Ion аккумулятора высокой мощности. Пошаговая инструкция зарядки аккумулятора:

- 1) Подключите блок питания к разъёму на задней части зарядного стакана.
- 2) Подключите блок питания в розетку 220 Вольт.
- 3) Установите аккумулятор или рацию с аккумулятором в зарядный стакан.
- 4) Если есть контакт батареи с зарядным стаканом, загорится красный индикатор, заряд идёт.
- 5) Примерно через 3-4 часа загорится зелёный индикатор, аккумулятор заряжен.

Если индикатор мигает, почистите клеммы аккумулятора и зарядника. Если мигание не прекратилось пора менять аккумулятор. Так же индикатор может мигать, если температура аккумулятора слишком высокая или слишком низкая.

Переключение из канального режима MR в частотный VFO и наоборот осуществляется нажатием кнопки V/M.

Режимы работы рации.

Частотный режим (VFO).

В этом режиме вы можете с кнопок рации вводить частоты. Можете сохранять частоты и другие настройки в памяти каналов.

Частотно-канальный режим(MR).

В этом режиме вы можете переключать и использовать ранее настроенные и сохранённые в памяти каналы. Отображаются номера каналов и их частоты или имена.

Канальный режим работы(CH).

В этом режиме вы можете переключать и использовать ранее настроенные и сохранённые в памяти

каналы. Отображаются только номера каналов.

Режим индикации на дисплее настраивается через меню номер 11.

Программирование каналов памяти.

1. Запоминание канала.

а. Находясь в режиме в частотном режиме VFO, установите нужную вам частоту канала. Установите субтона и другие настройки (если вам надо).

б. Нажмите кнопку F, на дисплее загорится символ F.

в. Нажмите кнопку V/M, на дисплее будет мигать номер канала.

г. Кнопками стрелки верх/вниз выберите номер канала.

д. Нажмите кнопку F для подтверждения.

2. Удаление канала из памяти.

а. Находясь в канальном режиме MR, выберите (кнопками вверх \ вниз) канал который нужно удалить.

б. Нажмите кнопку F, на дисплее загорится символ F.

в. Нажмите кнопку V/M, на дисплее "DEL".

г. Нажмите кнопку F для подтверждения удаления.

Блокировка / разблокировка кнопок.

Нажмите и удерживайте кнопку F более 2-ух секунд. Возможны 4 варианта блокировки, настраиваются через меню номер 10.

Индикация на дисплее рации.

Символ	Значение функции
	Блокировка кнопок активна.
188	Номер канала в канальном режиме.
-	Сдвиг частоты передачи в минус.
+	Сдвиг частоты передачи в плюс
СТ	СТCSS Субтон включен.

DCS	DCS Субтон включен.
F	Выбор функций на кнопках.
DW	В режиме FM приёмника продолжается приём основного сигнала.
VOX	Включена функция активации передачи от голоса.
	Индикатор уровня аккумулятора.
	Индикация приёма сигнала.
LO	Режим пониженной мощности передатчика.
N	Режим совместимости с узкой полосой канала. 12.5 КГц.
R	Включен FM приёмник (радио).
MR	Рация в канальном режиме.

Регулировка шумоподавителя

Нажмите кнопки [F],[1 SQL] кнопками вверх/вниз выберите значение уровня 1-9

1- много шумов, максимальная дальность. 9 - минимум шумов, минимальная дальность связи.

Переключение мощности передатчика.

Нажмите кнопки [F],[2 LOW] кнопками вверх/вниз выберите уровень мощности 1-3

3 - максимальная мощность.

Эта настройка необходима для экономии заряда аккумулятора, когда нет необходимости в максимальной дальности связи.

Режим сканирования каналов или частот.

Нажмите кнопки [F],[3 SCN] запустится сканирование частот или каналов, в зависимости от того в каком режиме рация частотном или канальном.

Этот режим используется для поиска сигналов по всему диапазону частот или каналов.

Сброс рации в заводские установки.

Выключите рацию поворотом ручки громкости до щелчка.

Нажмите и удерживайте кнопку [F], не отпуская кнопку включите рацию поворотом ручки громкости.

Кнопками стрелки вверх/вниз выберите режим сброса.

SET- Сброс настроек рации доступных через меню.

All reset - Сброс всех настроек и каналов.

Нажмите кнопку [F] для подтверждения. Ожидайте 5 секунд.