

Модель JJ-CONNECT HYT
Руководство по эксплуатации



м-н "Адреналин": Москва, М. Сухаревская пл., 1,
тел.: (095) 208-63-92, 208-83-81, 208-91-38
Оптовый отдел: Москва, ул. Смольная 63 Б, офис 12,
тел.: (095) 780-32-74 / 75

СОДЕРЖАНИЕ

Первое знакомство	4
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕМЕНТАХ ПИТАНИЯ	4
Установка аккумуляторов	6
УСТАНОВКА АКСЕССУАРОВ	7
Крепление на пояс	7
НАЧАЛО РАБОТЫ	8
LCD Display	10
ФУНКЦИИ И ОПЕРАЦИИ	11
Включение/Выключение радиостанции	11
Настройка часов	12
Настройка часов	12
Настройка минут	13
Включение/Выключение будильника	13
Настройка будильника	13
Настройка будильника (часы)	14
Установка будильника (минуты)	15
Редактирование списка каналов	15
Операции в режиме ожидания	16
Настройка канала	16
Передача сигнала	17
Для переговоров	17
Мониторинг	17
Использование РТТ для переговоров	17
Использование VOX для переговоров	17
Блокировка / разблокировка клавиатуры	18
Переключение каналов	18
Вход в режим меню	18
Настройка CTCSS	18
Сканирование каналов	19
Настройка VOX	20
Настройка сигналов вызова	21
Включение/Выключение сигнала	
нажатия клавиш	22
Настройка уровня шумов	22
Вкл./Выкл. предупреждения о выходе	
из зоны связи	23
Настройка типа батареек	24
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	25
Частоты основных каналов	25
Таблица частот (в Hz)	26
УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК	27
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	28

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТУ ИНФОРМАЦИЮ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ НАЧАТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАДИОСТАНЦИЮ.

- Во избежание электромагнитных помех и/или проблем с совместимостью, выключайте радиостанцию везде, где это требуется, особенно в больницах и других лечебных учреждениях, а также на борту самолета.
- Не кладите радиостанцию перед аварийной предохранительной подушкой вашего транспортного средства.
- Выключайте радиостанцию, перед тем, как войти во взрывоопасную зону. Не вынимайте, не вставляйте и не заряжайте батарейки в подобных условиях.
- Не используйте радиостанцию, если у нее повреждена антенна. При соприкосновении поврежденной антенны с вашей кожей, вас может ударить током.
- Радиостанция не должна в течение длительного времени подвергаться воздействию солнечных лучей и находиться рядом с нагревательными приборами.
- Осуществляя трансляцию, держите радиостанцию вертикально, так, чтобы микрофон находился на расстоянии 2,5 - 5 см от вашего рта. Антенна должна быть на расстоянии по крайней мере 2,5 см от вашего тела.
- При ношении радиостанции на теле антенна должна быть, по крайней мере, в 2.5 см от него во время трансляции.

Первое знакомство

Спасибо за то, что вы приобрели портативную радиостанцию JJ-CONNECT НУТ. Перед использованием осмотрите товар в следующем порядке:

Сначала проверьте упаковку. В случае обнаружения повреждений немедленно свяжитесь с продавцом. Сверьте содержимое упаковки с приведенным ниже списком.

Аксессуары при стандартной комплектации

Адаптер	1
Настольное зарядное устройство	1
Упаковка аккумуляторов NI-Cd 3AA	1
Крепление на пояс	1
Руководство по эксплуатации	1
Шнурок на запястье	1

* При покупке простой упаковки аксессуары должны быть приобретены отдельно (см. список дополнительных аксессуаров на стр. 28)

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕМЕНТАХ ПИТАНИЯ

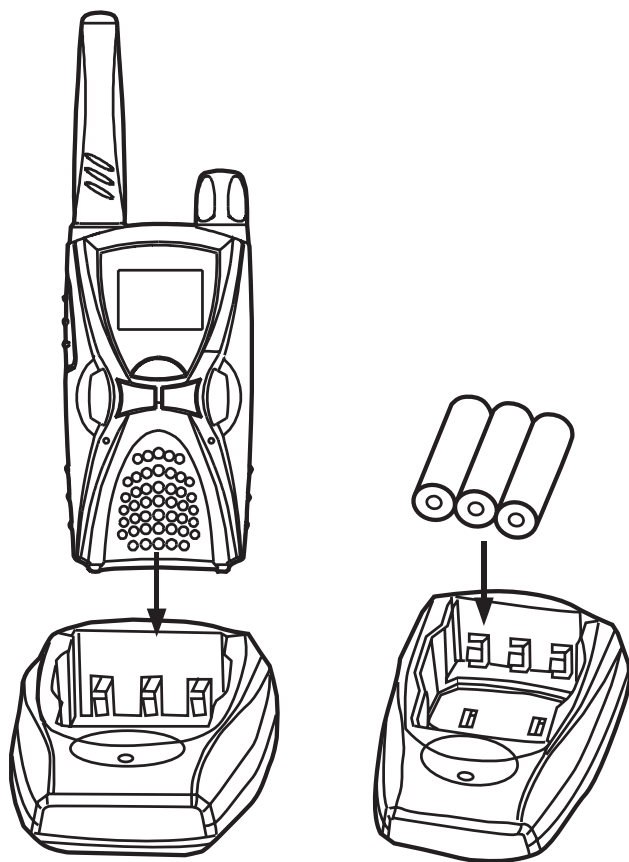
Производитель не производит зарядку аккумуляторов. Только что приобретенные аккумуляторы или аккумуляторы, которые не использовались больше 2 месяцев, следует зарядить перед использованием. Емкость аккумуляторов будет оптимальной только после того как их заряжали и разряжали 2 или 3 раза. Если аккумуляторы садятся, зарядите их или замените на новые.

Внимание:

- Не замыкайте клеммы аккумуляторов и не подвергайте их воздействию огня.

- Выключайте радиостанцию при зарядке аккумуляторов внутри прибора.
- Вынимайте радиостанцию и аккумуляторы из зарядного устройства, когда зарядка закончена. Зарядка сверх положенного времени уменьшает срок действия аккумуляторов.
- Не продолжайте зарядку аккумуляторов, если они уже полностью заряжены, т.к. это уменьшит срок их действия.
- Заряжайте аккумуляторы при температуре 25⁰С. Зарядка аккумуляторов при температуре менее, чем 10⁰С может привести к вытеканию электролита и их порче. Зарядка аккумуляторов при температуре более чем 35⁰С может повлиять на их емкость.

Зарядка аккумуляторов



1. Зарядка аккумуляторов внутри радиостанции

Вставьте радиостанцию с аккумуляторами вертикально в зарядное устройство. Начнется зарядка.

2. Зарядка упаковки аккумуляторов или одного аккумулятора.

Поместите упаковку аккумуляторов или 3 аккумулятора типа АА в зарядное устройство. Убедитесь, что значки "+" и "-" на них совпадают с разметкой на зарядном устройстве.

Начнется зарядка.

Внимание:

* Перед зарядкой убедитесь, что радиостанция или аккумуляторы плотно соприкасаются с зарядным устройством.

* Во время зарядки лампочка на зарядном устройстве будет гореть красным светом.

* Зарядное устройство для аккумуляторов АА должно быть приобретено отдельно, или же вы можете заряжать батарейки вместе с радиостанцией.

Установка аккумуляторов

Поднимите задвижку батарейного отсека, чтобы освободить дверцу. См. Рис. 1

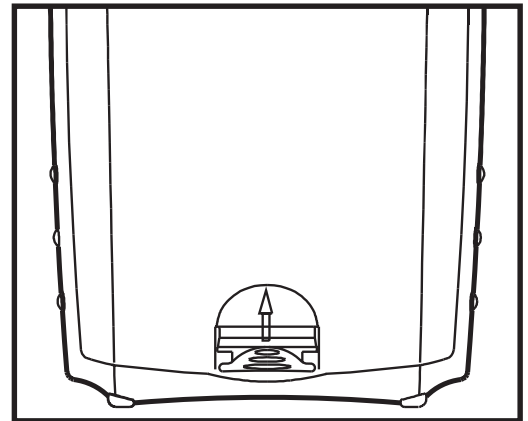


рис. 1

Поднимите дверцу батарейного отсека. См. Рис. 2

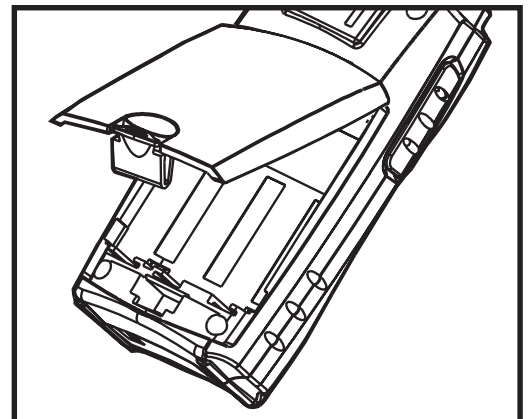


рис. 2

Вставьте аккумуляторы или батарейки в радиостанцию. (См. рис.3)

Убедитесь, что значки "+" и "-" совпадают с разметкой внутри отсека.

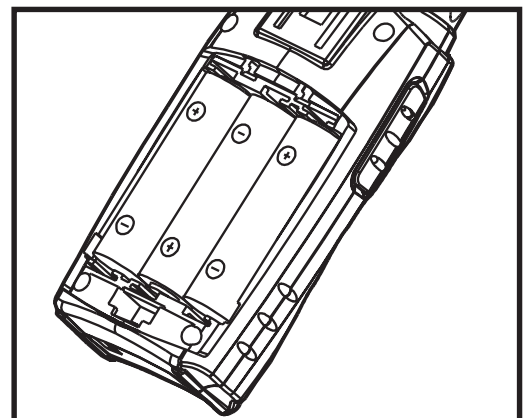


рис. 3

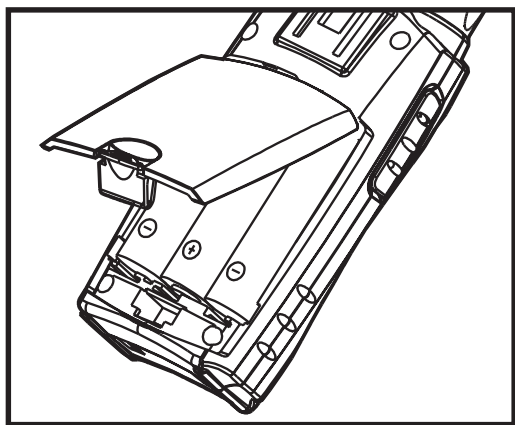


рис. 4

Слегка надавите на дверцу (см. рис. 4), пока не услышите щелчок задвижки.

УСТАНОВКА АКСЕССУАРОВ

Крепление на пояс

Вставьте крепление на пояс в соответствующие пазы на верхней части радиостанции. (рис. 5)

Нажмите на панель между крышкой батарейного отсека и креплением на пояс в указанном направлении.(См. рис. 6).

Чтобы снять крепление на пояс, продвиньте его вверх по корпусу радиостанции. (см. рис.7)

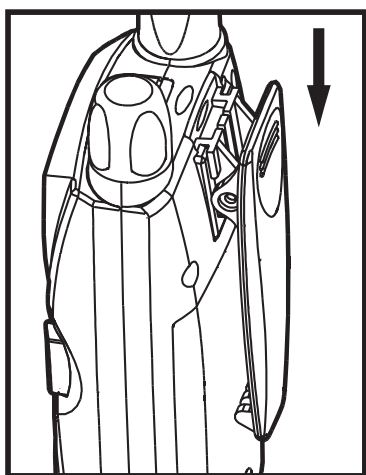


рис. 5

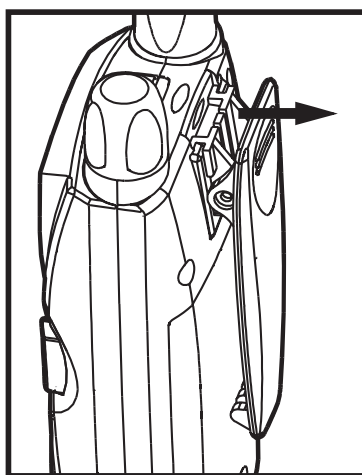


рис. 6

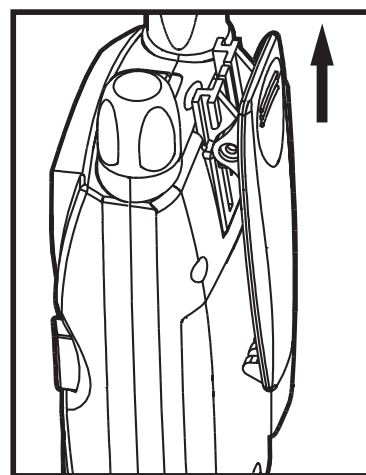
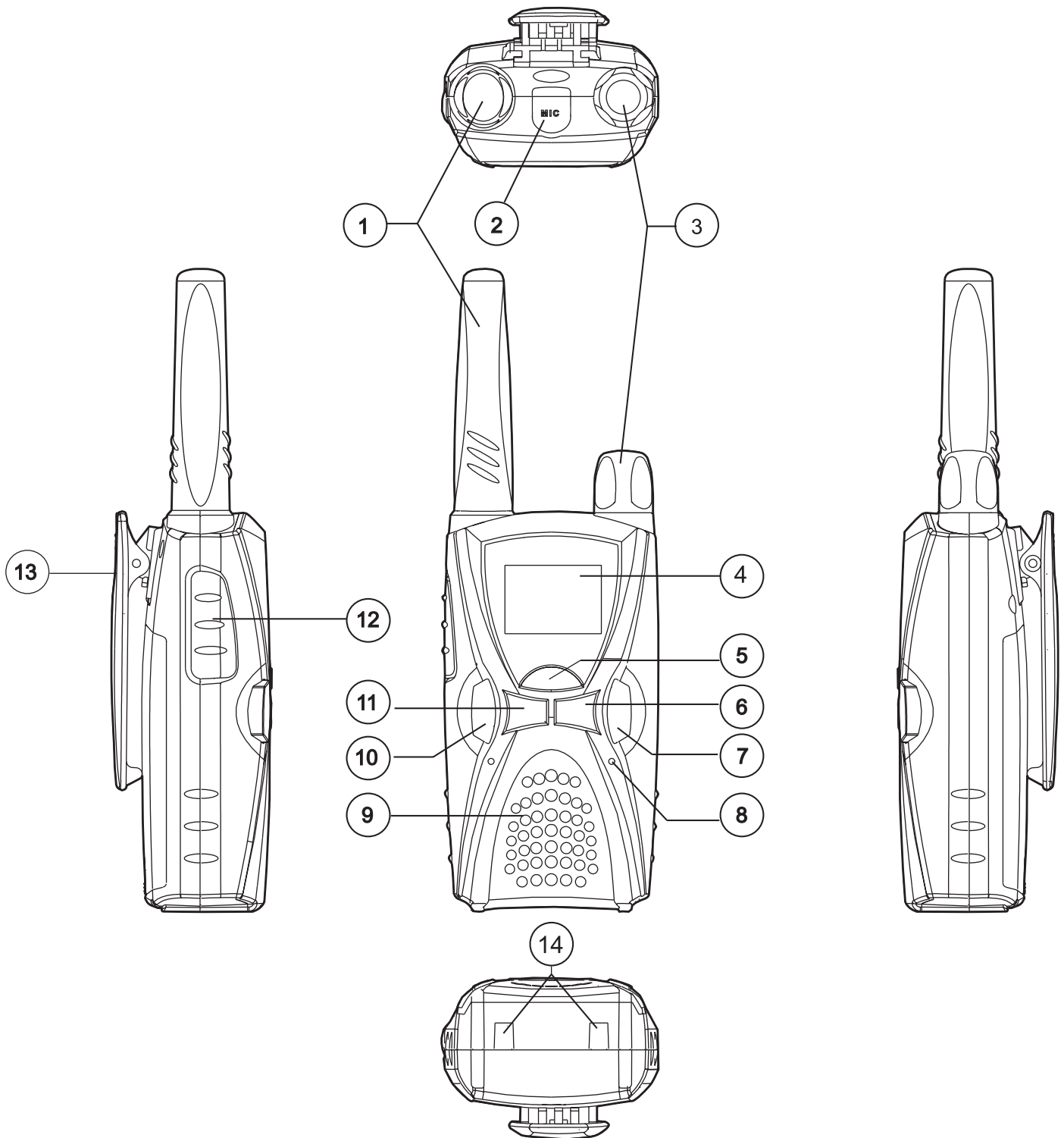


рис. 7

НАЧАЛО РАБОТЫ



1. Антенна

2. Разъем для гарнитуры hands free

3. Регулятор Power/Volume (Включение/Громкость)

Чтобы включить радиостанцию, поверните регулятор Power/Volume по часовой стрелке, пока

не услышите щелчок. Чтобы выключить радиостанцию, проделайте то же самое против часовой стрелки. Когда радиостанция включена, используйте этот регулятор для настройки громкости.

4. LCD дисплей

Отображает режимы работы радиостанции (см. соответствующий пункт инструкции)

5. Кнопка MENU

Быстро нажмите кнопку MENU, чтобы войти в меню; нажмите и держите кнопку MENU в режиме ожидания, чтобы переключиться с обычных каналов на каналы памяти и наоборот.

6. Кнопка "-"

Используется для смены каналов в обратном порядке и для изменения установок меню.

7. Кнопка MON (монитор)

Нажмите кнопку MON для прослушивания канала связи.

8. Микрофон

9. Динамик

10. Кнопка " " (кнопка CALL/ВЫЗОВ)

Быстро нажмите кнопку CALL (меньше чем на одну секунду), чтобы передать сигнал вызова или сохранить имеющуюся настройку и перейти в режим ожидания. Нажмите и держите кнопку CALL в режиме ожидания для блокировки / разблокировки клавиатуры.

11. Кнопка "+"

Используется для выбора следующего канала или изменения установок меню.

12. Кнопка PTT ("PUSH TO TALK" - "нажать для переговоров")

Нажмите и держите кнопку PTT, для перехода в режим передачи. Если отпустить кнопку, радио-

станция вернется к режиму приема.

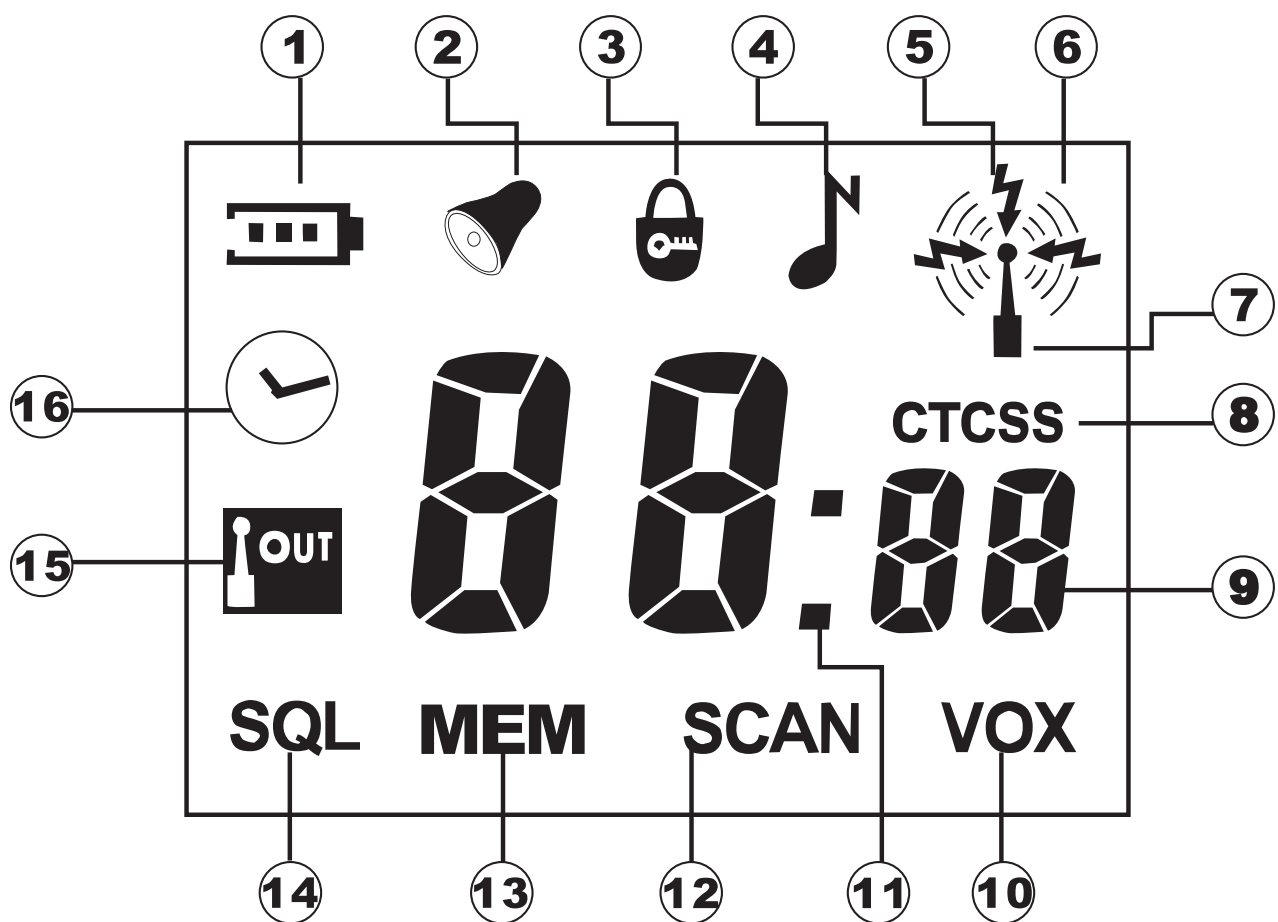
13. Крепление на пояс

Используется для крепления радиостанции на пояс или ремень.

14. Разъемы для зарядки

Чтобы начать зарядку, соедините разъемы для зарядки с соответствующими разъемами на зарядном устройстве.

LCD Дисплей



1. Индикатор уровня зарядки аккумуляторов
2. Появляется при настройке будильника или если будильник включен; начинает мигать когда будильник звонит.
3. Появляется если клавиатура заблокирована;
4. Появляется при выборе тона вызова.

5. Появляется при приеме сигналов выбранного канала;
6. Появляется при передаче;
7. Появляется, когда возможна передача / получение сигнала;
8. Показывает, что номер на LCD дисплее относится к номеру субкода CTCSS и канала. Номер под ним означает действующий CTCSS;
9. Две большие "8" и две маленькие "8" отображают действующий номер канала и CTCSS, время или текущее состояние настройки.
10. Появляется при настройке функции VOX или когда функция VOX включена.
11. Появляется между часами и минутами, когда на дисплее отображается время.
12. Появляется при сканировании каналов;
13. Появляется, когда выбраны только "каналы памяти";
14. Появляется при настройке уровня шумов;
15. Предупредительный Сигнал "Вне зоны связи", загорается, когда ваш собеседник оказывается на слишком большом расстоянии; появляется при настройке сигнала или когда Предупредительный Сигнал включен.
16. Появляется при настройке часов.

ФУНКЦИИ И ОПЕРАЦИИ

Включение/Выключение радиостанции

Включение: Поверните кнопку Power/Volume, пока не услышите щелчок;

Выключение: Поверните кнопку Power/Volume против часовой стрелки, пока не услышите щелчок.

Настройка часов

Используется для того, чтобы установить режим отображения часов при ждущем режиме или же настроить текущее время.

Настройка часов

Нажмите и держите кнопку "🎵", при включении радиостанции, чтобы войти в меню настройки часов.



1. Нажмите кнопку "+" или "-" чтобы включить или выключить выведение текущего времени на экран в режиме ожидания. Выберите "4", для отображения часов в режиме ожидания и "1" для отображения номера канала и субкода CTCSS.
2. Нажмите кнопку MENU для сохранения установок и входа в меню установки часов; или нажмите кнопку "🎵" для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Настройка часов

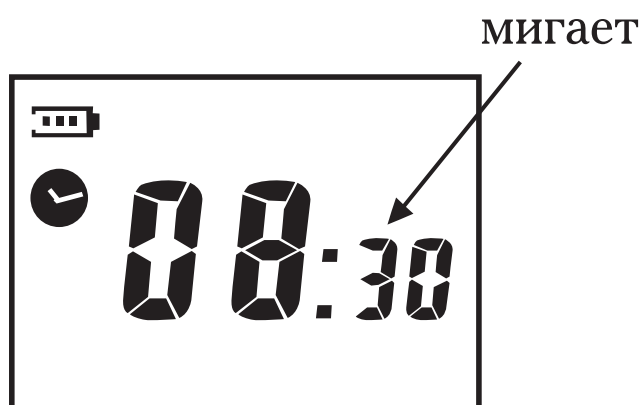
Вход в меню настройки часов:



1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы установить часы;
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню настройки минут; или кнопку "🎵" для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Настройка минут

Войдите в меню настройки минут:

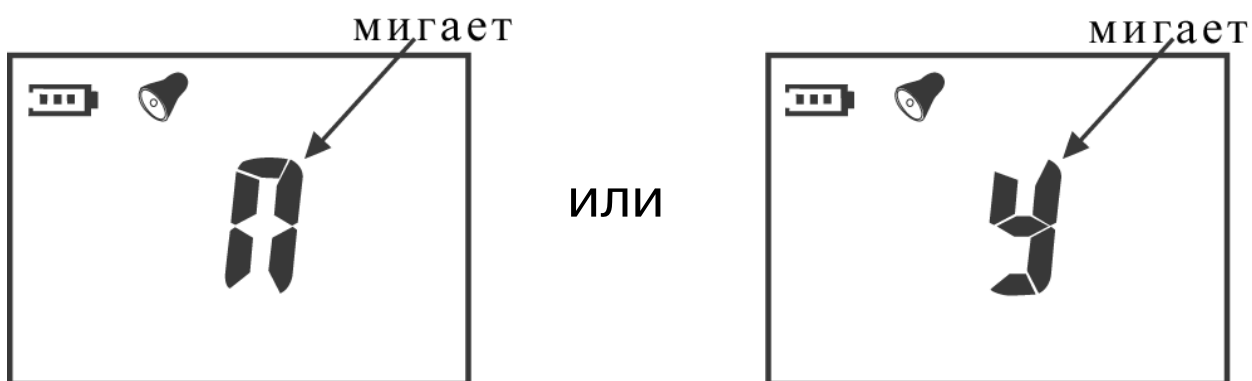


1. Нажмите кнопку "+" или "-" , чтобы установить минуты;
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню настройки будильника; или кнопку "🎵" для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Включение/Выключение будильника

Настройка будильника

Войдите в меню настройки будильника:

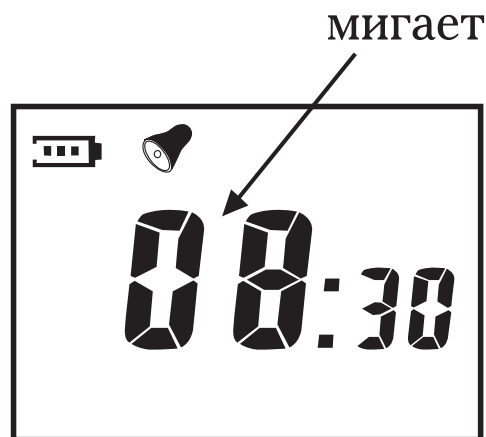


Когда радиостанция включена, в установленное время звонит будильник и загорается "📢". Вы можете его выключить, нажав любую кнопку. "📢" также погаснет.

1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы выключить или включить будильник. "📢" на LCD мониторе означает, что будильник включен, а "📴" - что он выключен.
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню настройки будильника ("часы") или кнопку "🎵" для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Настройка будильника (часы)

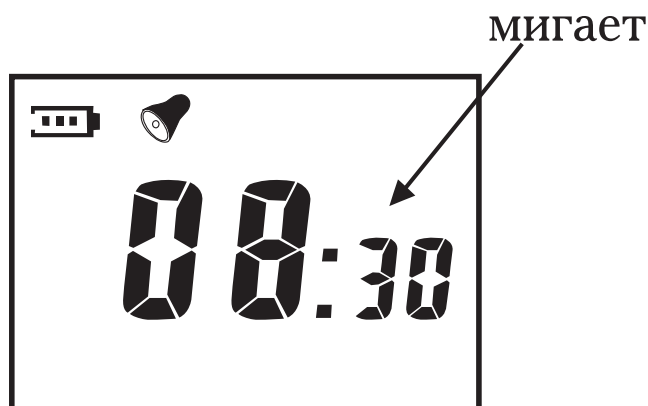
Войдите в меню настройки будильника ("часы"):



1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы установить часы в будильнике;
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню настройки будильника ("минуты"); или нажмите кнопку "🎵" для сохранения настроек и перехода в режим ожидания.

Установка будильника (минуты)

Войдите в меню настройки будильника



1. Нажмите кнопку "+" или "-" для настройки минут в будильнике;
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню настройки часов; или нажмите "🎵" для сохранения настроек и перехода в режим ожидания.

Редактирование списка каналов

Пользователь может установить несколько часто используемых каналов, как каналы памяти. Нажмите кнопку MENU в режиме ожидания и держите ее более 1 секунды, чтобы переключиться с обычных каналов на каналы памяти, и наоборот. При активации каналов памяти появится "MEM". Нажмите кнопку "+" или "-" для прокручивания каналов памяти. Теперь в режиме сканирования будут показываться только они. Вы можете добавлять / стирать каналы памяти и устанавливать субкод CTCSS каждого канала.

Нажмите и держите кнопку MON при включении радиостанции, чтобы войти в меню настройки каналов.

1. Нажмите MENU, чтобы пролистать каналы.

2. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы установить CTCSS субкод текущего канала. Нажмите кнопку MON, чтобы добавить/стереть текущий канал из памяти. "**MEM**" появляется, если текущий канал уже относится к каналам памяти.
3. Нажмите кнопку MENU, чтобы увидеть следующий канал или кнопку "♪" для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Примечания:

1. В этом меню радиостанция сохраняет действующие настройки и переходит в режим ожидания, если в течение минуты не нажата ни одна кнопка.
2. В следующих операциях, кнопки PTT, MON и PTT на гарнитуре действуют. Вы можете также принимать сигналы выбранного канала. При настройке часов, будильника и редактировании списка каналов осуществление этих функций становится невозможным..

Операции в режиме ожидания

Настройка канала

Когда на LCD мониторе в режиме ожидания отображены номер канала и CTCSS субкод, быстро нажмите кнопку "+" или "-" для выбора канала (в порядке возрастания/убывания). Нажмите и не отпускайте кнопку "+" или "-", чтобы пролистать каналы (в порядке возрастания/убывания). CTCSS покажет последний использовавшийся субкод CTCSS.

Если на дисплее в режиме ожидания отображаются часы, нажмите кнопку "+" или "-", чтобы вернуться к номеру канала и CTCSS. Нажмите еще раз, чтобы поменять номер канала.

Передача сигнала вызова

Быстро нажмите кнопку "🎵", чтобы передать сигнал вызова.

Для переговоров

Нажмите РТТ для перехода в режим трансляции, и на дисплее появится "📡". Говорите в микрофон. Отпустите РТТ, чтобы вернуться в режим приема, и "📡" исчезнет.

Мониторинг

Эта функция используется для приема слабых сигналов, но ей могут помешать другие шумы и / или нежелательные сигналы.

Нажмите кнопку MON, чтобы войти в соответствующий режим. Отпустите кнопку MON через 5 секунд, чтобы перейти в режим ожидания. Держите кнопку MON более 5 секунд, и радиостанция начнет осуществлять функцию мониторинга автоматически после звукового сигнала. Нажмите еще раз, чтобы перейти в режим ожидания.

Использование РТТ на гарнитуре для переговоров

Данная функция позволяет вести переговоры, не держа радиостанцию в руках.

Вставьте штекер гарнитур (с РТТ) в разъем для гарнитур. Наденьте наушники и нажмите РТТ. Говорите в микрофон.

Использование VOX для переговоров

Данная функция позволяет вести переговоры, оставляя руки свободными.

Вставьте штекер гарнитур VOX в разъем для гарнитур, настройте чувствительность VOX.

Установите меню настройки VOX, затем говорите в микрофон. Во время трансляции, используя функцию VOX, вы услышите в наушнике свой голос.

Вы можете выключить функцию VOX, нажав РТТ. Функция будет включена, если вы включите радиостанцию снова.

Блокировка / разблокировка клавиатуры

Если блокировка клавиатуры включена, кнопки "+" или "-" и MENU заблокированы, чтобы избежать случайного нажатия, которое может повлечь за собой изменение выбранного канала и настроек меню. Нажмите "🎵" на 1 секунду, чтобы заблокировать / разблокировать клавиатуру. "🔒" появляется, когда клавиатура заблокирована, и исчезает, когда блокировка отключена.

Переключение обычных каналов и каналов памяти

Нажмите кнопку MENU и держите ее более 1 секунды в режиме ожидания, чтобы переключиться с обычных каналов на каналы памяти, и наоборот. При активации канала памяти появится "MEM". Нажмите кнопку "+" или "-" для прокручивания каналов памяти. Теперь в режиме сканирования будут показываться только каналы памяти. При активации обычных каналов "MEM" исчезнет.

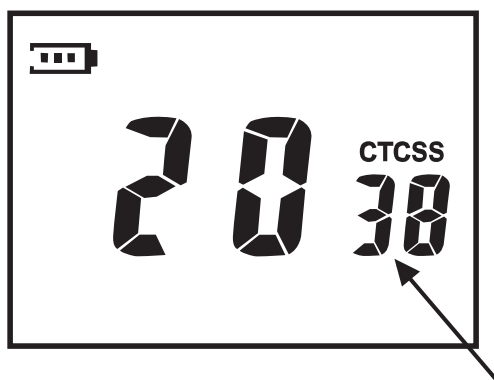
Вход в режим меню

При следующей настройке радиостанция сохраняет установку и переходит в режим ожидания, если в течение 15 секунд не нажата ни одна кнопка и если радиостанция не находится в режиме сканирования.

Настройка CTCSS

Функция CTCSS используется для того, чтобы не

получать нежелательные сигналы по тому же каналу. При CTCSS = 00, вы можете принимать все сигналы по одному и тому же каналу. Быстро нажмите MENU в режиме ожидания, чтобы войти в меню настройки CTCSS.



мигает

1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы выбрать CTCSS.
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и войти в меню сканирования каналов, или нажмите кнопку "♪", для сохранения установок и перехода в режим ожидания.

Сканирование каналов.

Используя сканирование каналов, можно осуществлять мониторинг каналов в поисках сигнала. Радиостанция просканирует все каналы или же только каналы памяти, в зависимости от настройки.

Нажмите кнопку MENU и держите, пока не появится "SCAN".

1. Нажмите кнопку "+" или "-" для сканирования каналов снизу вверх / сверху вниз.
2. При получении сигнала при сканировании радиостанция на 5 секунд останавливается на данном канале. Если в течение 5 секунд не най-

дено никаких сигналов, сканирование возобновляется. Нажмите "+", чтобы прокрутить каналы и возобновить сканирование снизу вверх или же нажмите "-" для сканирования сверху вниз.

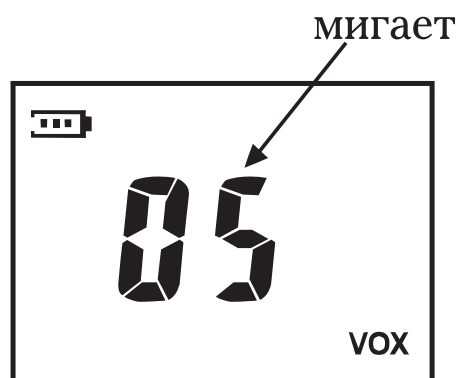
3. Нажмите кнопку PTT во время сканирования, чтобы осуществить трансляцию на последнем просканированном канале; отпустите кнопку PTT, чтобы осуществить прием на том же канале. Если в течение 5 секунд сигнал не получен, и не нажата ни PTT ни MON, сканирование возобновляется.
4. Нажмите MON во время сканирования, чтобы осуществить мониторинг последнего просканированного канала; для приема кнопку следует отпустить. Если за 5 секунд не поступило ни одного сигнала, а PTT и MON не нажаты, сканирование возобновится.
5. Нажмите MENU во время сканирования, чтобы войти в меню настройки VOX.
6. Нажмите "🎵" во время сканирования, и радиостанция вернется в режим ожидания, к каналу и субкоду CTCSS, выбранным до сканирования.
7. Если, согласно установке, будильник должен сработать во время сканирования, радиостанция прекратит сканирование и зазвонит будильник. После этого сканирование возобновится.

Настройка VOX

Когда активирована функция VOX, вставьте гарнитуру в соответствующий разъем. На экране покажется "VOX". Чтобы осуществить трансляцию, говорите в микрофон на гарнитуре.

Нажмите кнопку MENU и не отпускайте, пока не

ПОЯВИТСЯ "VOX":

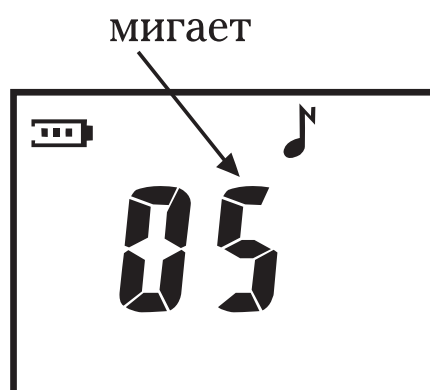


1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы включить или отключить VOX и настроить уровень чувствительности. "0" появляется, если VOX отключен. Уровней чувствительности 5. Чем выше уровень чувствительности, тем ниже порог слышимости, необходимый, чтобы начать трансляцию. Высокий уровень чувствительности увеличивает вероятность того, что трансляция может быть вызвана не преднамеренно, а посторонними шумами.
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и перейти в меню настройки сигнала вызова, или нажмите кнопку "🎵", для сохранения установки и перехода в режим ожидания.

Настройка сигнала вызова

Вы можете выбрать один из 5 вариантов сигнала вызова.

Нажимайте кнопку MENU, пока не появится "🎵".



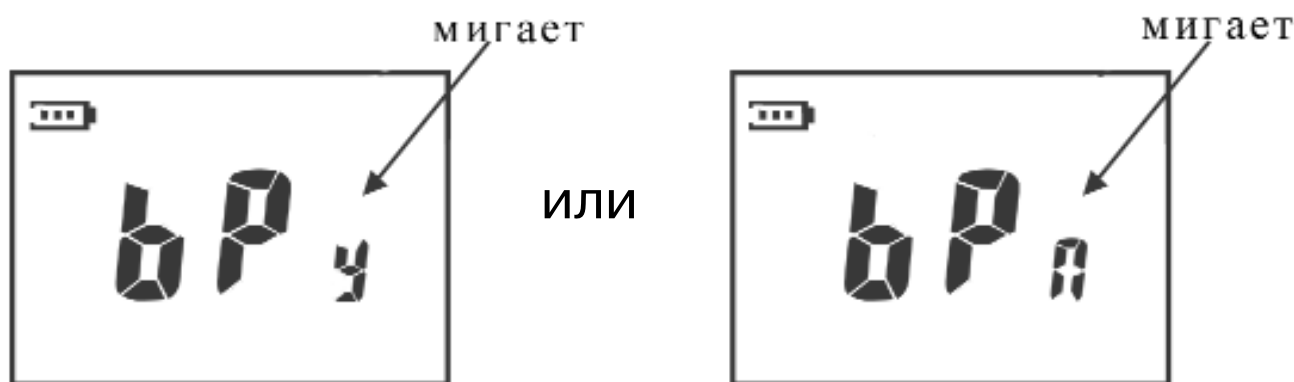
1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы просмотреть доступные сигналы. Вы можете выбрать из 01-05.

Радиостанция проигрывает сигналы по мере того, как вы последовательно их прокручиваете.

2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установку и войти в меню настройки сигнала нажатия клавиш, или нажмите кнопку "🎵" для возвращения в режим ожидания.

Включение/Выключение сигнала нажатия клавиш.

Если функция включена, каждый раз при нажатии



кнопок MENU, "🎵", MON, "+" и "-" прибор будет издавать сигнал.

Нажимайте кнопку MENU, пока не появится "BP".

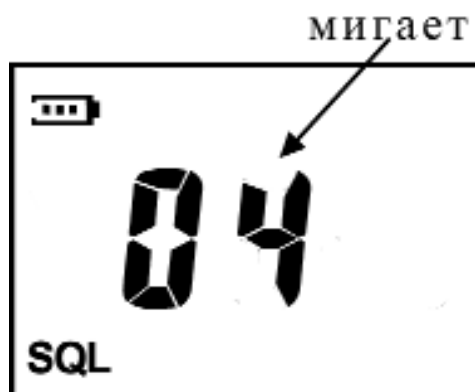
1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы настроить сигналы кнопок. "У" означает, что прибор включен, а "П" - что он выключен
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установку и войти в меню настройки уровня шумов или кнопку "🎵" для сохранения установки и перехода в режим ожидания.

Настройка уровня шумов

При более высоком уровне шумов сложнее прини-

мать слабые сигналы и избежать шумов и / или нежелательных сигналов; при низком уровне шумов радиостанция может принимать слабые сигналы, но при этом увеличивается количество посторонних шумов.

Нажмите на кнопку MENU и не отпускайте, пока не



появится "SQL".




1. Нажмите кнопку "+" или "-", чтобы выбрать уровень шумов. На LCD дисплее покажется выбранный уровень.
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установку и перейти в меню настройки сигнала "Вне зоны связи" или нажмите "♪" для сохранения установки и перехода в режим ожидания.

Включение и выключение предупреждения о выходе из зоны связи


Если функция включена, при приближении к границам зоны связи загорится соответствующая иконка "OUT" и прозвучит сигнал. Иконка будет гореть, а сигнал звучать до тех пор, пока вы вновь не окажетесь в зоне связи или выключите функцию.

Нажмите кнопку MENU, пока на дисплее не по-




явится "  ".

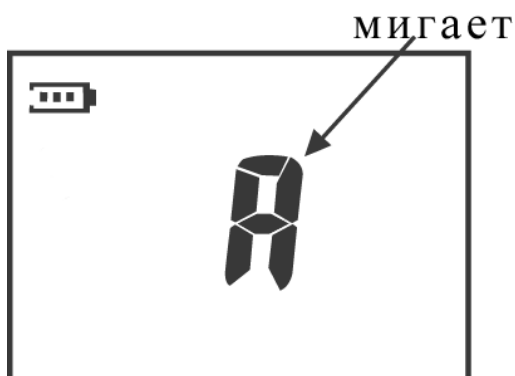
1. Нажмите кнопку "+" или "-" для установки предупреждения о выходе из зоны связи. "  " означает включение сигнала, а "  " означает отключение сигнала "Вне зоны связи".
2. Нажмите кнопку MENU, чтобы сохранить установки и перейти в меню настройки типа батареек; или нажмите кнопку "  " для сохранения установки и перехода в режим ожидания.

Настройка типа батареек

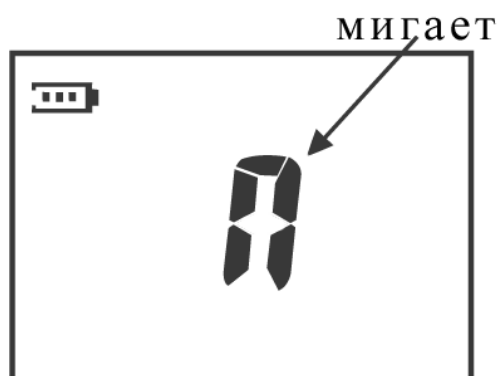
Настройка типа батареек позволяет измерителю уровня заряда батареек "  " распознавать и правильно отображать расход энергии.

Нажмите кнопку MENU и держите, пока не появится следующее меню (см. рисунок).

1. Нажмите кнопку "+" или "-" для настройки типа батареек. Ваш выбор будет отображен на дисплее. "  " означает аккумуляторную батарейку, а "  " - обычную.
2. Нажмите кнопку MENU или кнопку "  ", чтобы сохранить настройки и вернуться в режим ожидания.



или



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Частоты основных каналов

КАНАЛЫ	Частота МГц	КАНАЛЫ	Частота МГц	КАНАЛЫ	Частота МГц
1	433.0750	24	433.6500	47	434.2250
2	433.1000	25	433.6750	48	434.2500
3	433.1250	26	433.7000	49	434.2750
4	433.1500	27	433.7250	50	434.3000
5	433.1750	28	433.7500	51	434.3250
6	433.2000	29	433.7750	52	434.3500
7	433.2250	30	433.8000	53	434.3750
8	433.2500	31	433.8250	54	434.4000
9	433.2750	32	433.8500	55	434.4250
10	433.3000	33	433.8750	56	434.4500
11	433.3250	34	433.9000	57	434.4750
12	433.3500	35	433.9250	58	434.5000
13	433.3750	36	433.9500	59	434.5250
14	433.4000	37	433.9750	60	434.5500
15	433.4250	38	434.0000	61	434.5750
16	433.4500	39	434.0250	62	434.6000
17	433.4750	40	434.0500	63	434.6250
18	433.5000	41	434.0750	64	434.6500
19	433.5250	42	434.1000	65	434.6750
20	433.5500	43	434.1250	66	434.7000
21	433.5750	44	434.1500	67	434.7250
22	433.6000	45	434.1750	68	434.7500
23	433.6250	46	434.2000	69	434.7750

2. Режим модуляции: F3E
3. Расстояние между каналами: 25KHz
4. Мощность трансляции (EIRP) $\leq 0.5W$
5. Погрешность в частоте при трансляции $\leq \pm 5PPM$
6. Побочное излучение передатчика $\leq 50\mu W$
7. Побочное излучение приемника $\leq 20nW$
8. Чувствительность приемника $\geq 0.25\mu V$
9. Мощность звука: 250mW

Таблица частот CTCSS субкодов (в Hz)

CTCSS	Частота Hz	CTCSS	Частота Hz
1	67.0	20	131.8
2	71.9	21	136.5
3	74.4	22	141.3
4	77.0	23	146.2
5	79.7	24	151.4
6	82.5	25	156.7
7	85.4	26	162.2
8	88.5	27	167.9
9	91.5	28	173.8
10	94.8	29	179.9
11	97.4	30	186.2
12	100.0	31	192.8
13	103.5	32	203.5
14	107.2	33	210.7
15	110.9	34	218.1
16	114.8	35	225.7
17	118.8	36	223.6
18	123.0	37	241.8
19	127.3	38	250.3

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неполадка	Устранение неполадки
Уход и чистка	<ul style="list-style-type: none">* Не носите радиостанцию, держась за антенну или выносной микрофон;* Вытирайте контакты батареек тканью, чтобы устранить грязь, жир и все, что препятствует электрическому контакту;* Закрывайте разъем для гарнитуры специальным колпачком, когда не пользуетесь прибором;* После длительного использования очищайте корпус, кнопки и элементы управления радиостанции нейтральным моющим средством и теплой водой. Избегайте сильных химических соединений.
Отключение питания	<ul style="list-style-type: none">* Проверьте, не разрядились ли батарейки. Замените или подзарядите их.* Батарейки могут быть не закреплены должным образом. Выньте батарейки и вставьте их снова.* Срок годности батареек истек. Замените их новыми.
Невозможно говорить и слышать своих партнеров.	<ul style="list-style-type: none">* Убедитесь, что вы используете ту же частоту и субкод CTCSS, что и ваши партнеры.* Другие пользователи могут находиться слишком далеко. Убедитесь, что вы в зоне связи.
На канале слышны голоса посторонних пользователей.	<ul style="list-style-type: none">* Измените субкод CTCSS. Убедитесь, что ваши партнеры также изменили субкод.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



**набор
аккумуляторов
3 АА**



**шнурок на
запястье или
на шею**



**гарнитура
hands free без
РТТ**



**настольное
зарядное
устройство**



**гарнитура
hands free с
РТТ**



адаптер



чехол на пояс



**крепление на
пояс (клипса)**