

STYLE PLUS

руководство по эксплуатации



Схема расположения кнопок

Основной экран (рис. 1)

1-Иконка

■ обычное состояние
положение VOX

2-Диапазон «L»= LPD,
«P»= PMR

3-блокировка клавиш

4-иконка батарей

-- ■■■ полная зарядка

-- пустая □□□ напоминает Вам,
что надо сменить батарейки.

-- Когда мигает □□□, необходимо
заменить батарейки.

5-Субкод

-- CTCSS код (0/1-38 субкодов)

-- На дисплее ничего нет (Нет
кода)

6-Канал (частота)

-- LPD от 1-69, PMR от 1-8

7-Состояние

-- «R» означает получение сооб-
щения

-- «T» означает отправление
сообщения

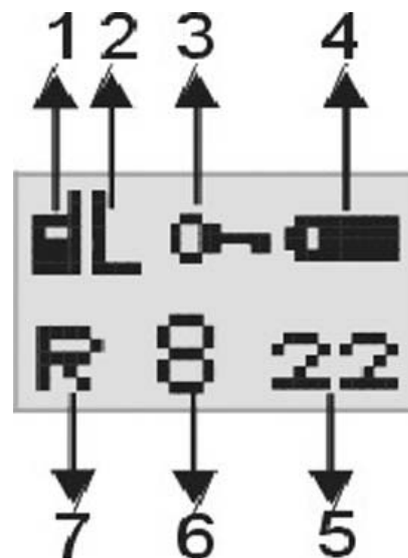


Рис. 1

Установка батарей

- 1) Откройте крышку
батарейного отсека
(предварительно повернув
поясную клипсу против
асовой стрелки).

- 2) Установите батареи согласно знакам анод-катод (плюс-минус), как указано в батарейном отсеке.
- 3) Закройте крышку и поверните поясную клипсу по часовой стрелке.

Примечание: пожалуйста используйте 4 батарейки типа «ААА».

1. Работа с радиостанцией

1. Начало работы

- а.** Включите устройство, нажав и удерживая кнопку  в течении 3 сек. Вы услышите короткий звуковой сигнал, означающий, что прибор готов к работе.
- б. Разблокировка:** если прибор был заблокирован (см. рис.1), нажмите и держите кнопку , затем в течение 1 сек нажмите кнопку . Прибор разблокируется, и Вы услышите короткий звуковой сигнал.
- в. Блокировка:** Нажмите на кнопку включения  и удерживайте ее, затем в течение 1 сек нажмите кнопку . Все кнопки кроме РТТ, (см.

рис. 1). будут заблокированы и Вы услышите звуковой сигнал.

2. Прием и передача

а. Вы должны быть уверены, что прибор включен (рис. 2).

б. Выберите канал и субкод, такой же как и у Вашего собеседника, например. (8 канал, субкод 22).

1) нажмите кнопку  для выбора настройки канала (рис. 3)

2) нажмите кнопку  для ввода нового диапазона канала (рис. 4)

3) кнопками / наведите стрелочками на диапазон (band) и нажмите  для выбора (рис 5;12)

4) нажмите  для выбора LPD (рис. 5)

5) нажмите  для выбора канала (рис. 6)

6) кнопками / выберите канал в данном случае выбран 8!

7) нажмите кнопку  для подтверждения установки и вернитесь к основному меню (рис. 2)



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5

8) нажмите кнопку  для выбора настройки субкода (рис. 5)

9) нажмите кнопку  для ввода нового субкода (рис. 6)

10) кнопками / выберите субкод от 0 до 38

11) Нажмите кнопку  для подтверждения установки возврата в главное меню.

в. Нажмите **CALL** или **PTT** для начала передачи.

- Нажмите кнопку **CALL** один раз, чтобы сделать вызов. **Call...** (см. рис. 9) означает состояние передачи вызова.

- Нажмите кнопку **PTT** на столько времени, сколько вы намереваетесь говорить с другой стороной.

Если прибор находится в положении передачи, "Т" появится на LCD экране (см. рис. 10).

г. Отпустите кнопку **CALL** или **PTT**, чтобы принять сигнал от другого пользователя.

Если на дисплее появляется "R" (рис. 11), это значит, что прибор находится в режиме приема. Вы сможете услы-



Рис. 6



Рис. 7



Рис. 8



Рис. 9

шать сигнальный звук или голос другого пользователя.

2. Настройка радиостанции

1. Основные функции

а1. Настройка канала на диапазоне LPD.

1) в основном меню нажмите кнопку  для выбора настройки канала (рис. 3).

2) нажмите кнопку  для ввода нового канала/диапазона (рис. 4).

3) кнопками  наведите стрелочку на band (диапазон) и, нажав , выберите LPD или PMR (рис. 5;12).

4) кнопками  выберите LPD (рис. 5).

5) нажмите кнопку  для выбора канала (рис. 6).

6) кнопками  выберите канал (1-69)

7) нажмите кнопку  для подтверждения установок и возврата в главное меню (рис. 2).



Рис. 10



Рис. 11

а2. Настройка канала на диапазоне PMR.

1) в основном меню нажмите кнопку  для выбора настройки канала (рис. 3).

2) нажмите кнопку  для ввода нового канала/диапазона (рис. 4).

3) кнопками  наведите стрелочку на band (диапазон) и, нажав , выберите LPD или PMR (рис. 5;12).

4) кнопками  выберите PMR (рис. 12).

5) нажмите кнопку  для выбора канала (рис. 13).

6) кнопками  выберите канал (1-8)

7) нажмите кнопку  для подтверждения установок и возврата в главное меню (рис. 14).



Рис. 12



Рис. 13

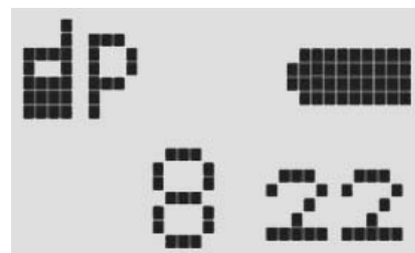


Рис. 14

б. Настройка субкода

1) нажмите кнопку  для выбора настройки субкода (рис. 7)

2) нажмите кнопку  для ввода нового субкода (рис. 8)

3) используя кнопки  измените субкод от 0/1 до 38

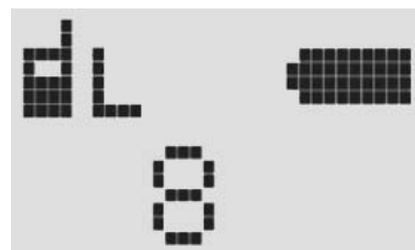


Рис. 15

4) нажмите кнопку  для подтверждения установки и возврата к основному экрану.

примечание: CODE (КОД) = 00, означает, что нет субкодов, как указано на рис. 15

в. Регулировка громкости

1) нажмите кнопку  для настройки громкости (рис. 16)

2) используя кнопки  измените уровень громкости. Громкость будет меняться постоянно, если вы нажмете кнопку более чем на 1 сек.

3) нажмите кнопку  для подтверждения установки и возврата в основное меню

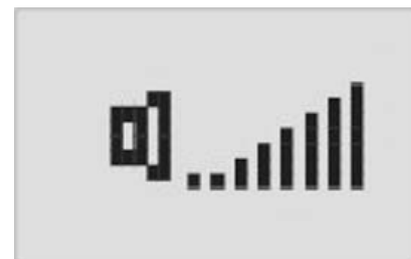


Рис. 16

г. Настройка чувствительности

1) нажмите кнопку  для выбора настройки чувствительности (рис. 17)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения чувствительности (рис. 18)

3) используя кнопки  измените уровень чувствительности

4) при высоком уровне радиус действия будет



Рис. 17



Рис. 18

меньше, но с большей возможностью устранения помех. Низкий уровень будет иметь больший радиус действия, но с меньшей возможностью устранения помех.

5) Затем нажмите кнопку  снова для подтверждения установки и возврата к основному меню.

д. Настройка режима VOX (голосовая активация)

Включение VOX

1) нажмите кнопку  для настройки VOX (рис. 19)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения VOX (рис. 20)

3) кнопками  установите значение "on" ("вкл.")

4) нажмите кнопку  для подтверждения включения VOX и возврата к основному экрану (рис. 22)

Выключение VOX

1) нажмите кнопку , для настройки VOX (рис. 19)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения VOX (рис. 22)



Рис. 19



Рис. 20



Рис. 21



Рис. 22

3) используя кнопки  установите значение **"off"** ("выключен")

4) нажмите кнопку  для подтверждения выключения я VOX, и возврата к основному экрану.

Изменение восприимчивости VOX

1) в режиме настройки VOX (рис.20,22), переместите стрелками указатель на 

2) нажмите кнопку  для начала настройки громкости (рис. 23)

3) кнопками  измените уровень восприимчивости VOX. Изменение восприимчивости VOX будет происходить последовательно, если вы нажмете кнопку более чем на 1 сек.

4) чем больше палочек, тем ниже восприимчивость микрофона и наоборот.

5) нажмите кнопку  для подтверждения настройки и возврата в основное меню.



Рис. 23

е. Выбор вызова тона

1) нажмите кнопку  для начала настройки тона вызова (рис. 24)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения (рис. 25)

3) Кнопками  выберите тон вызова (1-8). Он будет меняться последовательно, если вы нажмете кнопку более чем на 1 сек.

4) нажмите кнопку  для подтверждения установки вызова и возврата в основное меню.



Рис. 24



Рис. 25

ж. Включение и выключение функции MON (мониторинг канала)

1) нажмите кнопку  , для начала настройки MON (рис. 26)

2) нажмите кнопку  для включения функции MON (рис. 27)

3) когда функция MON включена настраивать можно только SQ (чувствительность) и VOL (громкость звука).

4) нажмите кнопку  для выключения функции MON.



Рис. 26



Рис. 27

з. Сканирование каналов и субкодов

1) нажмите кнопку  для начала настройки сканирования (рис. 28)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения (рис. 29)

3) кнопками  выберите направление сканирования: **"ВВЕРХ"/ "ВНИЗ"**

4) нажмите кнопку  для начала сканирования каналов
5) номера каналов и субкодов меняются. Сканирование остановится через 10 сек, если устройство найдет канал и субкод, в котором происходит передача .

6) нажмите кнопку  для остановки сканирования. Если вы не нажмете на кнопку через 10 сек., произойдет повторное сканирование до тех пор, пока Вы не выключите функцию сканирование.

Нажмите  для осуществления поиска **"ВВЕРХ"/ "ВНИЗ"** соответственно.

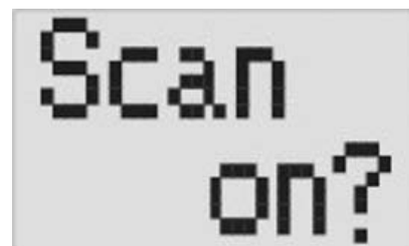


Рис. 28



Рис. 29

и. Выключение сканирования

(при включенном сканировании)

Во время сканирования нажмите кнопку  для выключения.

2. Установка других функций

а. Подсветка экрана

Подсветка экрана будет включена примерно на 8 сек., как только будет нажата любая кнопка.

б. Блокировка/разблокировка кнопок

1) Блокировка кнопок.

Нажмите и держите кнопку  затем нажмите кнопку  в течение 1 сек., тем самым вы заблокируете все кнопки за исключением кнопки **РТТ**, (рис. 1).

2) Разблокирование кнопок.

Нажмите и держите кнопку  затем нажмите кнопку  на 1 сек., тем самым вы разблокируете все кнопки.

в. Автоматический сброс меню

Если меню открыто и не производится ни одно действие

в течение 5 сек, то меню автоматически вернется в основной экран.

г. Быстрая настройка

Используйте кнопки / для выбора пунктов меню или регулировки канала, субкода, установки звука и т.д.; номер канала и субкода или установка звука будут изменяться последовательно, если кнопки / будут нажаты более чем на 1 сек.

д. Автоматическое выключение во время зарядки.

Если Вы начали зарядку радиостанции во включенном состоянии, то через некоторое время она автоматически выключится.

Для того чтобы вновь включить ее, нажмите . На экране будет мигать значок , указывая на то, что происходит зарядка.

е. Предупреждение о низком заряде батарей.

В том случае, если заряд батареи низок, будет мигать значок  и каждые 15

секунд будет слышен звуковой сигнал.

Радиостанция автоматически выключится после того, как Вы услышите 3 последовательных звуковых сигнала.

з. Зарядка батарей.

- Пожалуйста, зарядите аккумуляторы, если Вы их используете в первый раз. Используйте прилагаемое зарядное устройство.
- Питание: 9V / 350 mA.
- Радио можно заряжать как во включенном так и в выключенном состоянии.

ж. Выключение

Нажмите кнопку  на 2 секунды, и устройство выключится.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

название	значение
Мощность	LPD от 10 до 50 мВт PMR 5 мВт
Частота работы	LPD 433.075~434.775 МГц PMR 446,00625~ 446,09375 МГц
Каналы	LPD-69
Субкоды	PMR-38
Модуляция	FM
Радиус действия	при отсутствии помех до 3 км
Источник питания	4 ААА алкалиновые батарейки
или аккумуляторы	
LCD экран	с подсветкой

LPD Частоты (МГц)

КАНАЛ	ЧАСТОТА	КАНАЛ	ЧАСТОТА	КАНАЛ	ЧАСТОТА
1	433.075	24	433.650	47	434.225
2	433.100	25	433.675	48	434.250
3	433.125	26	433.700	49	434.275
4	433.150	27	433.725	50	434.300
5	433.175	28	433.750	51	434.325
6	433.200	29	433.775	52	434.350
7	433.225	30	433.800	53	434.375
8	433.250	31	433.825	54	434.400
9	433.275	32	433.850	55	434.425
10	433.300	33	433.875	56	434.450
11	433.325	34	433.900	57	434.475
12	433.350	35	433.925	58	434.500
13	433.375	36	433.950	59	434.525
14	433.400	37	433.975	60	434.550
15	433.425	38	434.000	61	434.575
16	433.450	39	434.025	62	434.600
17	433.475	40	434.050	63	434.625
18	433.500	41	434.075	64	434.650
19	433.525	42	434.100	65	434.675
20	433.550	43	434.125	66	434.700
21	433.575	44	434.150	67	434.725
22	433.600	45	434.175	68	434.750
23	433.625	46	434.200	69	434.775

PMR Частоты (МГц)

КАНАЛ	ЧАСТОТА	КАНАЛ	ЧАСТОТА	КАНАЛ	ЧАСТОТА
1	446.00625	4	446.04375	7	446.08125
2	446.01875	5	446.05625	8	446.09375
3	446.03125	6	446.06875		

Таблица Субкодов

Канал	Частота (Гц)	Канал	Частота (Гц)	Канал	Частота (Гц)
1	67.0	14	107.2	27	167.9
2	71.9	15	110.9	28	173.8
3	74.4	16	114.8	29	179.9
4	77.0	17	118.8	30	186.2
5	79.7	18	123.0	31	192.8
6	82.5	19	127.3	32	203.5
7	85.4	20	131.8	33	210.7
8	88.5	21	136.5	34	218.1
9	91.5	22	141.3	35	225.7
10	94.8	23	146.2	36	233.6
11	97.4	24	151.4	37	241.8
12	100	25	156.7	38	250.3
13	103.5	26	162.2		

Устранение неисправностей

Проблема

Решение

Нет питания

Вставьте или поменяйте батареи.

Не идет передача

Удостоверьтесь, что кнопка **РТТ** для разговора нажата во время передачи.
Вставьте или поменяйте батареи.

Нет приема

Удостоверьтесь, что радиостанции настроены на одинаковые каналы и субкоды.
Удостоверьтесь, что кнопка для разговора (**РТТ**) не была случайно нажата.
Помехи, использование устройства внутри помещения или же в транспорте могут повлиять на качество связи.
Смените Ваше местонахождение.
Проверьте, настроена ли громкость звука так, чтобы его можно было легко слышать.

Слышите разговор других на канале

Проверьте установку субкода для устранения помех (1-38). Канал или субкод может быть занят, попробуйте другой.

Ограниченный радиус переговоров

Стальные / бетонные конструкции, густая листва, использование внутри помещений и в транспорте уменьшают радиус действия. Убедитесь в отсутствии препятствий, чтобы улучшить передачу сигнала.

Ношение радиостанции близко к телу (например, в кармане или на ремне) также уменьшают радиус действия. Измените местоположение радиостанции

Помехи

Радиостанции находятся слишком близко друг к другу. Радиостанции должны быть по крайней мере на расстоянии 15 футов, увеличьте расстояние между ними.

Помехи

Радиостанции находятся слишком далеко друг от друга. Помехи влияют на связь. Радиус разговора 5 км при отсутствии помех.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- *Пожалуйста, если в радиостанцию вставлены не перезаряжаемые батареи, избегайте их зарядки, так как заряжать можно только аккумуляторы размера "AAA".*
- *Пожалуйста, используйте только оригинальные аксессуары, которые Вы можете приобрести у нас.*
- *Использование некачественных батарей может привести к взрыву.*

Контактная информация:

Москва, М. Сухаревская пл., д. 1 (АДРЕНАЛИН)

Тел.: 208-83-81, 780-32-74

www.jj-connect.ru email: *visitor@jj-connect.ru*