

группа

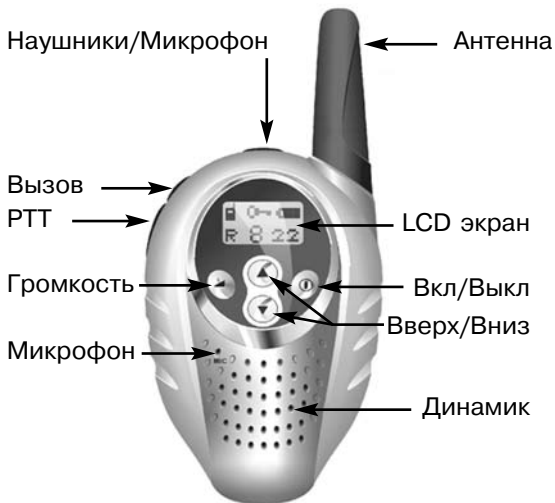


# connect

[www.jj-connect.ru](http://www.jj-connect.ru)

## STYLE

### руководство по эксплуатации



## Основной экран (рис. 1)

1-иконка режима работы

■ обычное состояние

Ⓟ положение VOX

2-блокировка клавиш

3-иконка состояния батарей

■ полная зарядка

□ батареи разряжены

□ когда мигает, необходимо

заменить батареи

4-субкод

CTCSS код (1-38 субкодов)

5-канал (частота) 1-69

6-состояние приема/передачи

"R" означает прием

"T" означает передачу

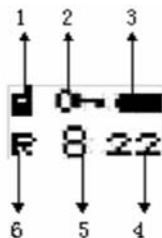


Рис. 1

## Установка батарей

1) Откройте крышку

батарейного отсека

(предварительно повернув

поясную клипсу против

часовой стрелки).

2) Установите батареи согласно

знакам анод-катод (плюс-ми-

нус), как указано в батарей-


ном отсеке.



3) Закройте крышку и поверните поясную клипсу по часовой стрелке.



*Примечание: пожалуйста используйте 4 щелочные батареи типа "AAA".*

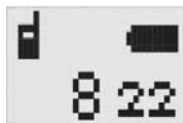
## Работа с радиостанцией

### 1. Начало работы

**а.** Включите устройство, нажав и удерживая кнопку  в течение 5 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 нажмите кнопку  в течение 1 сек. Прибор разблокируется, и Вы услышите короткий звуковой сигнал.

**в. Блокировка:** Нажмите на кнопку включения  и удерживайте ее, затем нажмите кнопку  в течение 1 сек. Все кнопки кроме РТТ, (см. рис. 1). будут заблокированы и Вы услышите звуковой сигнал.



**Рис. 2**


## 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 канала (рис. 4)


3) кнопками /



выберите канал от 1 до 69

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

5) нажмите кнопку 

для выбора настройки субкода (рис. 5)

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

7) кнопками / выберите субкод от 0 до 38

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

Нажмите кнопку **CALL** один раз, чтобы сделать вызов.

**Call...** (см. рис. 7) означает состояние передачи вызова.

■ Нажмите кнопку **PTT** на столь-



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6



Рис. 7

ко времени, сколько вы намереваетесь говорить с другой стороной.

- Если прибор находится в положении передачи, "Т" появится на LCD экране (см. рис.8).



Рис. 8

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

Если на дисплее появляется "R" (рис. 9), это значит, что прибор находится в режиме приема. Вы сможете услышать сигнальный звук или голос другого пользователя.








Рис. 9






## 2. Настройка радиостанции

### 1. Основные функции

#### а. Настройка канала

- 1) нажмите кнопку  для выбора настройки канала
- 2) нажмите кнопку  для ввода нового канала
- 3) используя кнопки / измените номер канала (1-69)
- 4) нажмите кнопку  для возврата к основному меню (см. рис 2.)

#### б. Настройка субкода

- 1) нажмите кнопку  для выбора настройки субкода
- 2) нажмите кнопку  для ввода нового субкода
- 3) используя кнопки / измените субкод от 0 до 38
- 4) нажмите кнопку  для подтверждения установки и возврата к основному экрану.

*примечание: CODE (КОД) = 00, означает, что нет субкодов, как указано на рис. 10*



**Рис. 10**

## в. Регулировка громкости





- 1) нажмите кнопку  для настройки громкости
- 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. 11

## г. Настройка

### чувствительности





- 1) нажмите кнопку  для выбора настройки чувствительности (рис. 12)
- 2) нажмите кнопку  для ввода нового значения чувствительности (рис. 13)
- 3) используя кнопки / измените уровень чувствительности
- 4) при высоком уровне радиус действия будет больше, но с меньшей возможностью устранения помех. Низкий уровень будет иметь меньший радиус действия, но с лучшей



Рис. 12



Рис. 13

возможностью устранения помех.



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






Рис. 14

## д. Настройка режима VOX (голосовая активация)

### Включение VOX

1) нажмите кнопку  для настройки VOX (рис. 14)

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения VOX (рис. 15)

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



4) нажмите кнопку  для подтверждения включения VOX и возврата к основному экрану (рис. 16)





Рис. 15

### Выключение VOX

1) нажмите кнопку , для настройки VOX

2) нажмите кнопку  для ввода нового значения VOX

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


4) нажмите кнопку  для подтверждения выключения я



Рис. 16





Рис. 17

VOX, и возврата к основному экрану.


### **Изменение восприимчивости VOX**

1) в режиме настройки VOX (рис.15-17), переместите стрелками указатель на **D**

2) нажмите кнопку  для начала настройки громкости (рис. 18)

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. 18**



**Рис. 19**

### **е. Выбор тонов вызова**

1) нажмите кнопку  для начала настройки тона вызова (рис. 19)


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

3) Кнопками 



**Рис. 20**


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. 21**

**ж. Включение и выключение функции MON (мониторинг канала)**

1) нажмите кнопку , для начала настройки MON (рис. 21)

2) нажмите кнопку  для включения функции MON (рис. 22)









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

4) нажмите кнопку  для выключения функции MON.



**Рис. 22**

### 3. Сканирование каналов и субкодов

- 1) нажмите кнопку  для начала настройки сканирования (рис. 23)
- 2) нажмите кнопку  для ввода нового значения (рис. 24)
- 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.

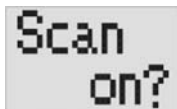



Рис. 23



Рис. 24

## **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 любая кнопка будет нажата.

### **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. Выключение**

Нажмите кнопку  на 2 секунды, и устройство выключится.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>название</b>	<b>значение</b>
Мощность	9 мВт
Частота работы	433.075~434.775 кГц
Каналы	69
Субкоды	38
Модуляция	FM
Радиус действия	при отсутствии помех до 5 км
Источник питания	4 AAA алкалиновые батарейки или аккумуляторы
LCD экран	подсветка

## 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

**Таблица Субкодов**

<b>Канал</b>	<b>Частота (Гц)</b>	<b>Канал</b>	<b>Частота (Гц)</b>	<b>Канал</b>	<b>Частота (Гц)</b>
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 услышать.

*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 по-  
мещений и в транспорте  
уменьшают радиус дейст-  
вия. Убедитесь в отсутст-  
вии препятствий, чтобы  
улучшить передачу сигнала.

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

---

*Помехи*

Радиостанции находятся  
слишком близко друг к  
другу. Радиостанции долж-  
ны 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, не заряжайте устройство непригодными батареями. Зарядку устройства производите только качественными батареями типа “AAA”.*

***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*

