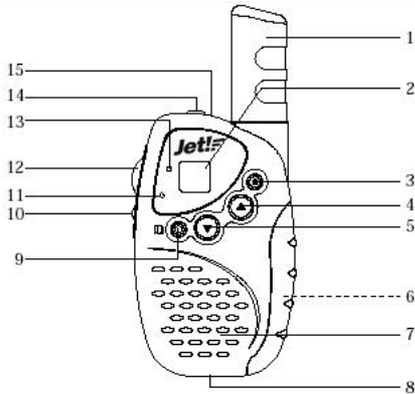




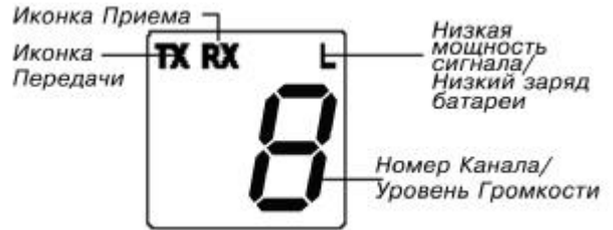
www.jetradio.ru

Руководство пользователя Радиостанция Jet Mini



опасность их детонации. Используйте только батареи или аккумуляторы предусмотренного типа.

Жидкокристаллический дисплей



Кнопки управления радиостанцией

- 1) Антенна
- 2) Жидкокристаллический дисплей - отображает выбранный канал связи и другие режимы работы радиостанции.
- 3) Кнопка **Сканирование** - используется для включения и выключения функции сканирования каналов.
- 4) Кнопка "▲" (вверх) (Громкость\Канал) - предназначена для регулировки уровня громкости и смены каналов связи.
- 5) Кнопка "▼" (вниз) (Громкость\Канал) - предназначена для регулировки уровня громкости и смены каналов связи.
- 6) Батарейный отсек (расположен на задней панели) содержит 3 x AAA батарейки, или аккумуляторный блок 3.6V AAA.
- 7) Динамик
- 8) Крышка батарейного отсека с защелкой (расположена на задней панели).
- 9) Кнопка **Питание/Меню** - нажмите и удерживайте ее, чтобы включить прибор. Эта кнопка позволяет Вам: переключать каналы, выбирать режим мощности передачи. Нажмите ее, чтобы настроиться на слабые сигналы.
- 10) Кнопка **Фонарик** - используется для включения \ выключения фонарика.
- 11) Микрофон
- 12) Кнопка **РТТ** (Push to talk - "нажми и говори") - предназначена непосредственно для трансляции. Два коротких нажатия на эту кнопку отправят звуковой сигнал на другую радиостанцию.
- 13) TX (индикатор трансляции) - при трансляции загорается красным.
- 14) Фонарик
- 15) Крепление на пояс (расположено на задней панели)

Начало Работы

Осторожно извлеките радиостанцию **JET Mini** из упаковки. В случае наличия очевидных повреждений \ дефектов, не пытайтесь воспользоваться прибором. Верните его по месту приобретения.

Снятие крепления на пояс

- 1) Потяните крепление на пояс в направлении от корпуса прибора.
- 2) При этом надавите на верхнюю часть крепления, чтобы снять его с прибора. (См. Рис.1)

Установка крепления на пояс

- 1) Вставьте крепление на пояс в специальный паз (См. Рис.2.)
- 2) Щелчок означает что зажим установлен правильно.

Установка элементов питания

- 1) Освободите защелку на задней панели прибора (см. Рис.3) и поднимите крышку батарейного отсека (см. Рис.4).
- 2) Вставьте три батарейки типа AAA или аккумуляторный блок 3.6V AAA Ni-MH, как указано на рисунке.
- 3) Установите крышку батарейного отсека и защелкните ее.

Внимание: при неправильной установке батарей существует

TX Включено, когда рация работает на передачу

RX Включено, когда рация работает на прием

8 Номер Канала / Уровень Громкости

L Низкий заряд батареи/Низкая мощность передачи

Включение радиостанции

Нажмите и удерживайте кнопку **Питание/Меню** . Прибор издаст звуковой сигнал и на жидкокристаллическом дисплее высветится экранный тест.

Выключение радиостанции

Нажмите и удерживайте кнопку **Питание/Меню** . Прибор издаст один звуковой сигнал и жидкокристаллический дисплей погаснет.

Регулирование громкости динамика

- 1) Нажмите кнопку для увеличения громкости динамика
- 2) Нажмите кнопку для уменьшения громкости динамика
- 3) Уровень громкости динамика изменяется в диапазоне от 1 до 8. Значение высвечивается в правом нижнем углу жидкокристаллического дисплея.

Прием и передача сигналов

Прием сигнала: Если станция включена и не находится в режиме трансляции, она постоянно работает в режиме приема. При приеме сигнала на текущем канале связи, на экране появляется иконка RX и загорается светодиод.

Передача сигнала:

- 1) Проверьте, свободен ли канал, с помощью функции **Монитор** (см. ниже). Если канал свободен, Вы услышите статичный шум в динамике. Не начинайте трансляцию если канал занят, чтобы не мешать общению других людей. Нажмите и удерживайте кнопку **РТТ**. На экране загорится индикатор TX. Держите радиостанцию вертикально на расстоянии 5-6 сантиметров ото рта и говорите обычным голосом.
- 2) Передавайте Ваше сообщение при нажатой кнопке **РТТ**.
- 3) После того, как Вы передали сообщение отпустите кнопку **РТТ**.

Внимание: чтобы другие люди могли услышать Ваше сообщение, их радиостанции должны быть настроены на тот же канал, что и Ваша. Подробнее об этом написано в разделе "Выбор канала связи"

Выбор канала связи

Радиостанция **JET Mini** имеет 8 каналов связи.

Переключение номера канала

- 1) Нажмите на кнопку **Питание/Меню** один раз. На жидкокристаллическом дисплее начнет мигать номер текущего канала связи.
- 2) В то время, когда мигает номер канала:
 - нажмите на кнопку , чтобы выбрать канал с большим номером



- нажмите на кнопку , чтобы выбрать канал с меньшим номером
 - каналы меняются с 1 по 8 или с 8 по 1.
- 3) Нажмите кнопку **PTT**, чтобы подтвердить выбор канала и вернуться в обычный режим работы радиостанции.

Примечание:

- 1) Для переговоров с другими радиостанциями, обе радиостанции должны быть включены и настроены на один и тот же канал.
- 2) Смотрите таблицу каналов с подробным перечнем частот каналов.

Выбор Высокой/Низкой Мощности Передачи

- 1) Нажмите кнопку **Питание/Меню**  дважды. Вы попадете в меню выбора мощности.
- 2) Теперь нажимайте кнопки / для выбора мощности. Когда выбрана низкая мощность, на экране отображается иконка . Низкая мощность сохраняет энергию батареи и позволяет радиостанции работать дольше, но радиус действия радиостанции заметно снижается.

Монитор

Вы можете использовать данную функцию для проверки канала связи на наличие других людей, передающих на этом же канале.

- 1) Нажмите кнопку **Питание/Меню**  три раза для активации данной функции.
- 2) Нажмите кнопку **Питания/Меню** еще раз для деактивации данной функции.

Использование Фонарика

Нажмите и удерживайте кнопку **Фонарик** для включения фонарика. Фонарик работает даже при выключенной радиостанции.

Автоматическое сохранение энергии

Если Вы не совершаете никаких действий в течение 6 секунд, радиостанция переходит в режим сохранения энергии, который может продлить время жизни батареек на несколько часов. В режиме сохранения энергии радиостанция находится в режиме приема.

Сигнализация низкого заряда батареи

Когда батареи в Вашей радиостанции разряжаются до критического уровня, светодиод начинает мигать каждые 15 секунд. Немедленно замените батареи.

Сигналы вызова

Вы можете использовать сигналы вызова для предупреждения о своем намерении связаться с кем-либо, а также для обозначения начала и завершения переговоров.

- 1) Нажмите на кнопку **PTT** два раза. Загорится светодиод. Сигнал будет длиться 3 секунды.
- 2) Отпустите кнопку **PTT** и Ваш сигнал будет передан ближайшим приемникам, настроенным на тот же самый канал связи.

Режим сканирования

Эта функция позволяет произвести поиск каналов, на которых идет передача.

- 1) Нажмите на кнопку **Сканирование** для активации режима сканирования. На жидкокристаллическом дисплее будут быстро меняться номера каналов связи, до тех пор, пока прибор не уловит наиболее сильный сигнал. Во время действия режима сканирования:
 - Нажмите на кнопку **PTT** для сохранения выбранного Вами канала связи.
 - Нажмите на кнопку **PTT** для передачи сигнала вызова и трансляции сигнала по выбранному каналу связи.
 - Нажмите снова на кнопку **Сканирование** для выхода из режима сканирования каналов.
- 2) После того, как прибор поймает сигнал на одном из каналов, действие режима сканирования приостанавливается.
- 3) Нажмите кнопку **PTT** для начала передачи по установленному каналу связи и режим поиска будет приостановлен.
- 4) Если прибор уже настроен на один из 8 каналов связи, но Вы желаете переключиться на другой канал, нажмите на кнопку  или , чтобы перейти от трансляции по текущему каналу к поиску нового канала.

ЗАРЯДКА РАДИОСТАНЦИИ

Для зарядки радиостанций используйте только оригинальное зарядное устройство и адаптер (наличие зависит от комплекта).

- 1) Выключите радиостанции (не включайте радиостанции во время зарядки).
- 2) Вставьте аккумуляторы в батарейный отсек.
- 3) Вставьте штекер адаптера в разъем на подставке (убедитесь, что штекер вошел до конца). Включите адаптер в сеть 220В.

- 4) Установите радиостанции на подставку.
- 5) Если радиостанции были установлены правильно, индикатор на подставке загорится красным.
- 6) После зарядки выключите адаптер из сети 220В. Включите радиостанции.

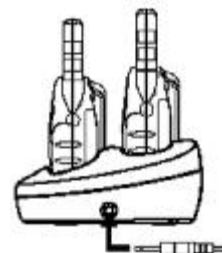
Внимание:

- 1) Индикатор не выключается автоматически, только если вынуть радиостанцию из зарядного устройства или выключить зарядку из сети.
- 2) Батареи заряжаются в течение 6 часов. Новые батареи необходимо заряжать не менее 14-15 часов.
- 3) Если индикатор не загорается, это значит радиостанции установлены не верно или перепутаны полярности батарей.

ВНИМАНИЕ!!!!: Ни в коем случае не заряжайте обычные алкалиновые батареи. Используйте только фирменное зарядное устройство.

Внимание:

- 1) Если Вы не пользуетесь радиостанцией длительное время, не оставляйте батареи в радиостанции, поскольку может произойти утечка химических веществ, наносящая вред.
- 2) При неправильной установке батарей возможна их детонация.
- 3) Для уменьшения риска быть пораженным током, не используйте радиостанцию во влажной среде или в дождь.



Технические характеристики

Выходная мощность (TX)	0,5 Ватт
Время работы	до 20 Часов
Радиус действия	до 3 Км
Количество каналов	8

Рабочие частоты, МГц (PMR)

Канал	Частота	Канал	Частота	Канал	Частота
1	446,00625	4	446,06875	7	446,04375
2	446,05625	5	446,03125	8	446,09375
3	446,01875	6	446,08125		

Устранение неполадок

Причина	Способ устранения
Нет питания	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли установлены батареи? • Проверьте, не разрядились ли батареи? • Замените батареи.
Слабый прием сигнала	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите кнопку  для увеличения громкости. • Возможно, принимаемый сигнал слабый и/или не попадает в радиус действия прибора.
Невозможно поменять канал	<ul style="list-style-type: none"> • Чтобы настроиться на другой канал связи, нажимайте кнопку Питание/Меню до тех пор, пока номер канала не замигает на жидкокристаллическом дисплее. • Пользуйтесь кнопками  и , чтобы изменить канал. • Проверьте заряд батареек.
Ограничен радиус действия	<ul style="list-style-type: none"> • Заряд батареек может быть на исходе. • Замените старые батарейки новыми, если индикатор показывает низкий заряд батарей. • Максимальный радиус действия радиостанции зависит от особенностей местности и окружающей среды. • Использование прибора на открытой местности обеспечивает максимальный радиус действия, тогда как стальные\бетонные здания и сооружения значительно его сокращают. • Ношение радиостанции близко к телу (в кармане\на поясе) уменьшает радиус действия: поменяйте положение прибора.
Искажение звука	<ul style="list-style-type: none"> • Во время передачи держите микрофон в 5-8 см ото рта и говорите обычным голосом. • Во время приема уменьшите громкость. • Радиостанции не должны находиться очень близко друг от друга. • Они должны быть, как минимум, в 10 метрах друг от друга. • Чрезмерная удаленность радиостанций затрудняет передачу. На открытой местности радиус действия радиостанции до 3 км.