

MR160

voxtel®

Носимая радиостанция малой мощности

Руководство пользователя



Номер канала (от 1 до 8).

Уровень заряда батареи

TX Отображается при передаче сигнала.

RX Отображается при приеме сигнала.

LE Режим установки громкости

CH Режим в выборе канала

2. Подготовка радиостанции к работе

2.1 Снятие крепления для ношения на поясе

- a. Отожмите фиксатор крепления в сторону от радиостанции.
- b. Одновременно сдвиньте крепление вверх, как показано на рис. 1.

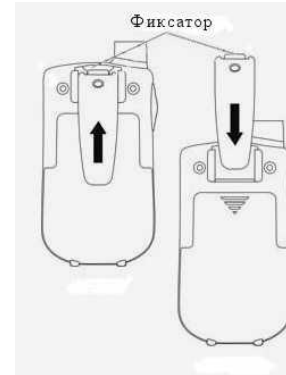


рис.1

2.2 Установка крепления для ношения на поясе

Вставьте крепление в отверстие, как показано на рис. 2, до щелчка фиксатора.

2.3 Установка аккумуляторов

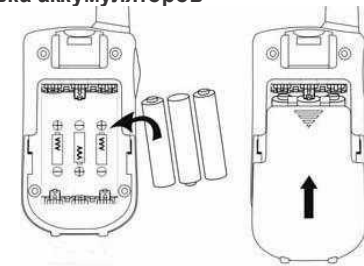


рис.2

рис.3

Внимание: При установке аккумуляторных батарей соблюдайте указанную полярность. Неправильная установка может повредить как аккумуляторные батареи, так и радиостанцию.

- a. Снимите крепление для ношения на поясе как описано в предыдущем пункте. Откройте крышку.
- b. Установите щелочные или NiMH аккумуляторные батареи AAA мощностью 1,5 В, соблюдая указанную полярность.
- c. Установите крышку аккумуляторного отсека на место.
- d. Установите крепление для ношения на поясе.

- Используйте батареи одного типа и производителя.
- Несмотря на встроенную систему энергосбережения, выключайте радиостанцию, если вы ей не пользуетесь.
- Вынимайте аккумуляторы из радиостанции, если вы не пользуетесь ей в течение длительного времени.

3. Использование радиостанции

3.1 Включение и выключение

Чтобы включить радиостанцию:

- a. Нажмите и удерживайте клавишу питания. Прозвучит сигнал и на дисплее появится номер текущего канала.

Чтобы выключить радиостанцию:

- b. Нажмите и удерживайте клавишу питания. Прозвучит сигнал и дисплей погаснет.

3.2 Настройка громкости динамика

Имеется 8 уровней

Чтобы увеличить громкость, нажмите клавишу Вверх, а чтобы уменьшить — клавишу Вниз. Уровень текущей громкости отображается на дисплее.

3.3 Прием сигнала

Радиостанция постоянно находится в режиме приема сигнала, если она включена, и не находится в режиме передачи. При приеме сигнала на дисплее появляется значок RX.

3.4 Передача сигнала

- a. Нажмите и удерживайте клавишу РТТ для передачи сигнала. На дисплее отобразится значок TX, и загорится красный светодиодный индикатор.
- b. Держите радиостанцию вертикально, на расстоянии не ближе 5 см от лица. Удерживая клавишу РТТ, говорите в микрофон.
- c. После того, как вы закончили говорить, отпустите клавишу РТТ

- Для приема вашей передачи радиостанции других пользователей должны быть настроены на тот же канал, что и ваша. См. подробнее в разделе 3.7.1 "Смена канала".
- Когда вы удерживаете клавишу РТТ или CALL, радиостанция не может принимать передачи.

3.5 Сигнал вызова

Вы можете посылать сигнал вызова на другие радиостанции, настроенные на тот же канал. Для этого:

Нажмите и отпустите клавишу Вызов. 2-секундный сигнал вызова будет отправлен на все радиостанции, настроенные на тот же канал и находящиеся в пределах радиуса действия.

3.7 Функции меню

3.7.1 Смена канала

Чтобы сменить канал:

- a. Кратко нажмите клавишу Меню. На дисплее начнет мигать "8".
- b. Используя клавиши Вверх или Вниз, выберите нужный канал.
- c. Нажмите клавишу TALK, чтобы подтвердить выбор.

См. раздел "Таблица частот" для подробной информации об используемых частотах.

3.7.2

Вызов

Вы можете послать вызов другим пользователям, находящимся на том же самом канале

- a. В режиме ожидания нажмите и отпустите кнопку вызова CALL. Будет передан двухсекундный сигнал другим пользователям, находящимся на этом же канале, в пределах зоны действия.

4. Дополнительные функции

4.1 Энергосбережение

Функция энергосбережения позволяет вам сохранять заряд аккумуляторных батарей. Через 6 секунд бездействия радиостанция автоматически переходит в режим энергосбережения. Эта функция не влияет на прием сигнала. При обнаружении сигнала радиостанция перейдет в нормальный режим.

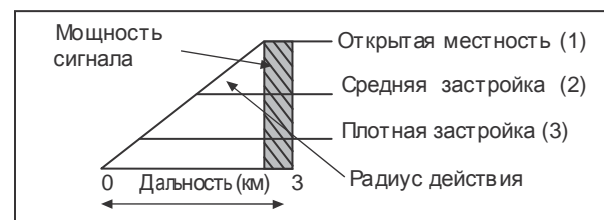
4.2 Индикация низкого уровня заряда аккумуляторов

При низком уровне заряда аккумуляторных батарей каждые 15 секунд звучит предупредительный сигнал и мигает светодиодный индикатор. Если вы услышали этот сигнал, замените аккумуляторы.

Внимание: Если вы используете неперезаряжаемые батареи, заменяйте их батареями типоразмера AAA/LR03. При использовании перезаряжаемых аккумуляторных батарей, заменяйте их батареями того же типа и производителя.

5. Радиус действия

Радиус действия радиостанции зависит от местности, в которой она используется. См. диаграмму:



Радиус действия изменяется при использовании радиостанции в различных местностях: (1) 3 км; (2) 1,8 км; (3) 450 м. Необходимо учитывать, что данные цифры приблизительны и могут изменяться в зависимости от среды и местности.

6. Технические характеристики

Каналы	8
Излучаемая мощность	0,5 Вт
Радиус действия	До 3 км

Таблица частот

Канал	Частота (МГц)	Канал	Частота (МГц)
1	446.00625	5	446.05625
2	446.01875	6	446.06875
3	446.03125	7	446.08125
4	446.04375	8	446.09375

7. Безопасность

▲ ОСТОРОЖНО Поврежденная антенна

Не используйте радиостанцию с поврежденной антенной. Поврежденная антенна может стать причиной ожога при соприкосновении с вашей кожей.

Аккумуляторы

Не допускайте соприкосновения контактов аккумуляторных батарей с другими металлическими предметами. Это может привести к нагреванию этих предметов и даже повреждению.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Автомобили с подушкой безопасности

Не размещайте радиостанцию поверх подушки безопасности или в области ее разворачивания. Это может привести к серьезным травмам в момент надувания подушки.

Взрывоопасная среда

Выключайте радиостанцию в районах с потенциально взрывоопасной средой, если только специальным разрешением не указано обратное. Искра в таком месте может послужить причиной взрыва или пожара, которые могут привести к тяжелому ранению или гибели людей.

Аккумуляторы

Не выполняйте замену аккумуляторных батарей в районах с потенциально взрывоопасной средой. Искра при снятии и установке батарей может привести к взрыву.

Зоны проведения взрывных работ

Выключайте радиостанцию в районах проведения взрывных работ или в местах, где вывешены плакаты с требованием "Выключить приемопередающие устройства".

Примечание: Районы с потенциально взрывоопасной атмосферой не всегда четко обозначены. К ним относятся топливные зоны, например, бензозаправочные станции, нижняя палуба корабля, нефтяные и химические хранилища, а также области, в атмосфере которых содержатся химические вещества, гранулы, пыль или металлический порошок, и любые другие зоны, в которых требуется выключение двигателя.

8. Уход и чистка

Для чистки радиостанции используйте влажные салфетки. Не используйте для этого чистящие химические средства, это может привести к повреждениям, которые не покрываются гарантийным обслуживанием.

9. Гарантия и обслуживание

- Гарантия предоставляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- Гарантия действует 12 месяцев со дня продажи, указанного в гарантийной карте.
- Ремонт в гарантийный период осуществляется в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийной карте.
- Гарантия не действует в случае повреждений, вызванных неправильной эксплуатацией или небрежностью. Пожалуйста, сохраняйте Вашу гарантийную карту и, по возможности, оригинальную упаковку. Это не ущемляет Ваши установленные законом права.
- По окончании гарантийного периода рекомендуем обращаться для осуществления обслуживания в авторизованный сервисный центр.



АЯ 46

10. Устранение неисправностей

Проблема	Решение
Отсутствует питание	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь в правильности установки аккумуляторов. Аккумуляторы разряжены. Установите новые аккумуляторы.
Слабый сигнал	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите клавишу Вверх, чтобы увеличить уровень громкости динамика. Вы находитесь вне зоны радиуса действия.
Невозможно поменять канал	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите клавишу Меню один раз, затем, используя клавиши Вверх и Вниз, выберите нужный канал. Аккумуляторы разряжены.
Радиус действия ограничен	<ul style="list-style-type: none"> Аккумуляторы разряжены. Установите новые аккумуляторы. Радиус действия определяется местностью и зависит от мощности передачи сигнала. Максимальный радиус действия достигается на открытых пространствах, тогда как железобетонные конструкции, растительность, а также использование в помещениях и транспортных средствах существенно его ограничивают. Если вы носите радиостанцию близко к телу или в кармане, это также может влиять на радиус действия. Измените месторасположение радиостанции.
Звук искажен	<ul style="list-style-type: none"> При передаче сигнала говорит в нормальном голосом, удерживая радиостанцию на расстоянии 5 см от лица. При приеме сигнала отрегулируйте громкость громкоговорителя. Радиостанции расположены близко друг от друга. Увеличьте расстояние (1,5 минимум). Радиостанции расположены слишком далеко друг от друга. Препятствия ухудшают передачу.