

## Схема устройства



## ПРИМЕЧАНИЕ.

- Символ звездочки (\*) обозначает программируемую кнопку. Подробную информацию можно получить у дилера.
- Приведенные в данном руководстве изображения используются только для справки.

## Индикация состояния

### Светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор	Состояние радиостанции
Мигает зеленым	Радиостанция включается.
Медленно мигает зеленым	Радиостанция находится в состоянии ожидания в режиме тринкинга.
Горит зеленым	Радиостанция в режиме приема.
Горит красным	Радиостанция в режиме передачи.
Мигает красным	Радиостанция устанавливает вызов в режиме тринкинга. (Эта индикация отображается только на вызываемой радиостанции.)
Медленно мигает оранжевым	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обычный режим: радиостанция находится в режиме сканирования или роуминга.</li> <li>Режим тринкинга: радиостанция находится в режиме поиска.</li> <li>Обычный режим: радиостанция работает в аварийном режиме.</li> <li>Режим тринкинга: радиостанция устанавливает индивидуальный вызов в режиме установления полного соединения без использования радиоканала (FOACSU). (Эта индикация отображается только на вызываемой радиостанции.)</li> </ul>
Быстро мигает оранжевым	Период удержания вызова: во время вызова не осуществляется передача или прием речевых сообщений. В течение этого периода можно нажать и удерживать кнопку РТТ для передачи речевого сообщения.
Горит оранжевым	Функция Bluetooth активирована, однако устройство Bluetooth не подключено. Соединение с Bluetooth-устройством установлено.
Мигает синим каждые 3 сек.	Функция Bluetooth активирована, однако устройство Bluetooth не подключено.
Мигает синим каждые 1,5 сек.	Соединение с Bluetooth-устройством установлено.
Мигает синим каждые 0,1 сек.	Функция Bluetooth выключается.

### Значки на ЖК-дисплее

Значок	Состояние радиостанции
	Большее количество полосок обозначает более высокий уровень оставшегося заряда аккумулятора.
	Аккумулятор разряжается. Зарядите или замените аккумулятор.
	Радиостанция не обнаруживает сигнал.
	Количество полос обозначает уровень сигнала.
	Радиостанция работает в режиме низкой мощности.
	Радиостанция работает в режиме высокой мощности.

Значок	Состояние радиостанции
	Радиостанция в режиме сканирования.
	радиостанция работает в аварийном режиме.
	Функция Bluetooth включена
	Соединение с Bluetooth-устройством установлено.
	Функция «Геолокация» включена, радиостанция получает действительные данные позиционирования.
	Функция «Геолокация» включена, радиостанция не получает действительные данные позиционирования.

## Основные операции

### Зарядка аккумулятора



#### ВНИМАНИЕ!

- Для зарядки аккумулятора следует использовать одобренное зарядное устройство.
- Перед подзарядкой ознакомьтесь с документом «Буклет с информацией о технике безопасности».

Перед первым использованием зарядите с помощью зарядного устройства либо аккумулятор отдельно, либо аккумулятор, установленный на радиостанции. Подробные сведения о статусе зарядки см. на этикетке с нижней стороны зарядного устройства.

### Использование клавиатуры (только HP78X)

- Для блокировки и разблокировки клавиатуры нажмите кнопку **OK/Меню** на начальном экране, а затем нажмите .
- Для ввода содержимого или редактирования сообщений выполните одно из следующих действий:
  - » Чтобы переключиться между алфавитным и цифровым режимами ввода, нажмите .
  - » Для ввода специальных символов нажмите в алфавитном режиме.
  - » Для ввода пробела нажмите в алфавитном режиме.

### Переключение режимов работы

Радиостанция может работать в обычном режиме или в режиме цифровой транкинговой связи.

- Ручной выбор
  - » Нажмите запрограммированную кнопку **Переключение рабочего режима**.
  - » Перейдите в **Меню > Режим**, а затем выберите режим. Данный способ применим только к модели HP78X.
- Автоматический выбор
  - » Нажмите запрограммированную кнопку **Автоматический выбор режима**.
  - » Перейдите в **Меню > Режим > Автоматический выбор**. Данный способ применим только к модели HP78X.

Когда эта функция включена, радиостанция автоматически выбирает режим в зависимости от силы сигнала.

### Обычный режим

#### Выбор зоны

- Нажмите запрограммированную кнопку **Зона вверх** или **Зона вниз**.
- Для выбора зоны перейдите в **Меню > Зона**. Данный способ применим только к модели HP78X.

#### Выбор канала

- Нажмите **Интеллектуальный регулятор**, а затем поверните его в течение пяти секунд.
- Нажмите запрограммированную кнопку **Канал вверх** или **Канал вниз**.

### Режим транкинга

#### Выбор подгруппы

- Нажмите запрограммированную кнопку **Подгруппа вверх** или **Подгруппа вниз**.
- Для выбора подгруппы перейдите в **Меню > Подгруппа**. Данный способ применим только к модели HP78X.

#### Выбор группы или индивидуального контакта

- Нажмите **Интеллектуальный регулятор**, а затем поверните его в течение пяти секунд.
- Нажмите запрограммированную кнопку **Группа/Индивидуальный вверх** или **Группа/Индивидуальный вниз**.
- Перейдите в **Меню > Контакты**. Данный способ применим только к модели HP78X.

### Службы вызовов

Чтобы обеспечить высокое качество звука, держите микрофон на расстоянии 2,5–5 см от рта.

### Вызов по цифровому каналу

#### Обычный режим

- Выберите цифровой канал, а затем нажмите и удерживайте кнопку **PTT**.
- Перейдите в **Меню > Контакты**, выберите нужный контакт, а затем нажмите и удерживайте кнопку **PTT**. Данный способ применим только к модели HP78X.

#### Режим транкинга

1. Выберите контакт. Для получения подробных сведений см. раздел «Выбор группы или индивидуального контакта».

2. Нажмите и удерживайте кнопку **P1/Ответ** (только для HP78X) или кнопку **PTT**.

### Вызов по аналоговому каналу

- Вызов без сигнализации  
Выберите аналоговый канал, а затем нажмите и удерживайте кнопку **PTT**.
- Вызов с сигнализацией
  - » Нажмите и удерживайте кнопку **PTT**.
  - » Нажмите запрограммированную кнопку **Вызов одним касанием**.
  - » Перейдите в **Меню > Контакты**, выберите нужный контакт, а затем нажмите и удерживайте кнопку **PTT**. Данный способ применим только к модели HP78X.

### Экстренный вызов

Функция «Экстренный вызов» настраивается и активируется дилером. Подробные сведения см. в руководстве пользователя.

Подробные сведения о функциях и доступных возможностях можно найти на нашем веб-сайте <https://www.hytera.com/en/download-center.html> или в руководстве пользователя (отсканируйте QR-код, чтобы скачать его).



HP78X



HP70X



является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой компании Hytera Communications Corporation Limited. © Hytera Communications Corporation Limited, 2021. Все права защищены.

Адрес: Hytera Tower, Hi-Tech Industrial Park North, 9108# Beihuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Китайская Народная Республика

Почтовый индекс: 518057  
<https://www.hytera.com>



200741321 06073207

5202010081131A