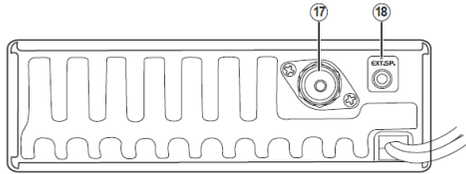


RFG	Быстрый переход в настройки функции RFG
BP	Включение (on) / выключение (off) функции BEEP
MIC GAIN	Быстрый вызов меню MIC GAIN (чувствительность микрофона)
VOX	Включение (on) / выключение (off) функции VOX
NB	Включение (on) / выключение (off) функции NB
HI-CUT	Включение (on) / выключение (off) функции HI-CUT
SCAN	Включение (on) / выключение (off) функции Scan
RB	Включение (on) / выключение (off) функции RB
CT/DCS	Быстрый вызов меню настройки CTCSS/DCS тонов
R.COMP	Включение (on) / выключение (off) функции R. COMP
DISP	Быстрый вызов меню настройки экрана DISP
FM.DEV	Быстрое переключение смещения частот 2K/4K
VFO	Быстрое включение частотного режима VFO
STEP	Переключение шага частоты в режиме VFO

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



17. Разъём для подсоединения кабеля антенны с разъёмом PL-259
18. Разъём для подключения внешнего громкоговорителя

Провод питания - красный «+», черный «-» источника питания 13.8Вольт .

ОСНОВНЫЕ РЕЖИМЫ

Режимы Приём / Передача

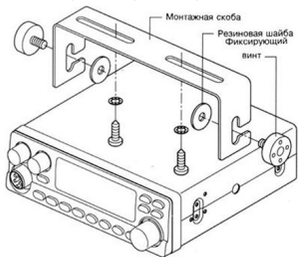
Переход из режима Прием в режим Передача осуществляет кнопка **РТТ**. Она расположена на микрофоне радиостанции. При отпущенной кнопке идет прием сигнала, при нажатой – передача. На микрофоне радиостанции так же имеются кнопка **PF** и кнопки переключения каналов **UP/DN** (Вверх/Вниз).

УСТАНОВКА РАДИОСТАНЦИИ В АВТОМОБИЛЕ

ВНИМАНИЕ! При установке радиостанции в автомобиль убедитесь, что Вы не повредите проводку или другие части транспортного средства. Если Вы не знаете, как правильно сделать установку, обратитесь к специалистам. Не устанавливайте радиостанцию около нагревателей или кондиционера. Крепите ее только на твердые поверхности. **Не нажимайте кнопку передачи РТТ при не подключенной или не настроенной антенне!**

Для установки радиостанции:

- Установите крепежную скобу в подходящем месте при помощи самонарезов.



- Закрепите в скобах корпус радиостанции и зафиксируйте его при помощи болтов, входящих в комплект поставки.

- Подключите выносной микрофон к разъему блока на передней панели и зафиксируйте его гайкой.

- Закрепите держатель гарнитуры в удобном месте на приборной панели рядом с радиостанцией.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕГО ДИНАМИКА

Внешний динамик сопротивлением не менее 8Ом и мощностью не менее 3 Ватт подключается в гнездо "EXT SP" на задней стенке радиостанции. Встроенный динамик при этом автоматически отключается.

Примечание. Внешний динамик в комплект поставки не входит.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Радиостанция рассчитана на работу от бортовой сети автомобиля напряжением **13.8 вольт** и минусом на шасси автомобиля. Для подключения радиостанции к питанию 24 вольт необходимо использовать инвертор, рассчитанный на силу тока не менее 20 ампер.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АНТЕННЕ

Антенна (не входит в комплект поставки) является важнейшей частью приемно-передающего комплекса, определяющей дальность связи и чувствительность приемника. Антенна низкого качества, или не предназначенная для работы в диапазоне СВ (27МГц), сильно ухудшит качество связи и может вывести радиостанцию из строя. Используйте антенну хорошего качества, рассчитанную на работу в диапазоне 27МГц.

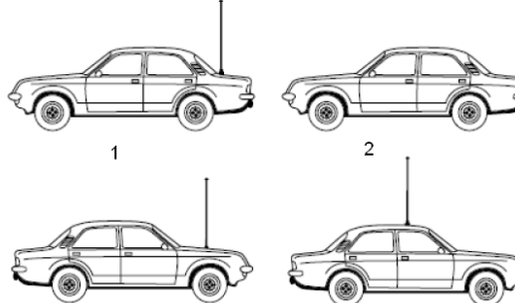
УСТАНОВКА АНТЕННЫ

1. Подключите антенный кабель при помощи коннектора типа PL259 к разъему на задней панели радиостанции.
2. Для получения максимальной дальности и хорошего качества связи необходимо правильно установить и настроить антенну.

Не включайте радиостанцию на передачу (не нажимайте кнопку РТТ) при отключенной или ненастроенной антенне!

На рисунке ниже показаны четыре типичных места установки автомобильной антенны: (1, 2) задняя крышка багажника, (3) переднее крыло, (4) крыша.

Для получения квалифицированной консультации относительно выбора типа антенны и места ее установки свяжитесь с Вашей фирмой-продавцом



ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ РАДИОСТАНЦИЕЙ

- Включите радиостанцию вращением ручки **VOL/OFF** по часовой стрелке.
- Установите требуемую громкость звучания.
- Отрегулируйте порог шумоподавления регулятором **SQ/ASQ**, при котором он находится на грани срабатывания. При этом дальность связи будет максимальной.
- Выберите нужный канал с помощью кнопок переключения каналов **UP/DN**.

РЕЖИМ ПЕРЕДАЧИ

Нажмите с удержанием переключатель **"РТТ"** на корпусе микрофона. Держите микрофон на расстоянии 5 см от рта и говорите нормальным разборчивым голосом.

РЕЖИМ ПРИЕМА

Просто отпустите кнопку на микрофоне и слушайте Вашего корреспондента, пользуясь регуляторами уровня громкости и порога шумоподавления для достижения наилучшего качества звучания.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантия на оборудование составляет 12 месяцев с момента продажи. В течение гарантийного срока эксплуатации в случае отказа радиостанции владелец имеет право на бесплатный ремонт только по предъявлению заполненного гарантийного талона. Гарантия предоставляется на устранение всех неисправностей радиостанции, при условии, что она не подвергалась модификации, несанкционированному ремонту,

неправильному использованию или механическому повреждению.

Не подлежат гарантийному ремонту изделия со следующими дефектами:

- наличие внешних и внутренних повреждений аппаратуры;
- наличие следов неквалифицированного ремонта;
- воздействие высокой температуры, химикатов, бытовых насекомых, попаданием в аппаратуру жидкости;
- включение радиостанции на передачу без антенны, или работа на несогласованную нагрузку;
- повреждение цепей питания из-за неправильного подключения, неисправности или несоответствия напряжения бортовой сети автомобиля или при неправильном подключении полярности источника питания;
- по причинам, возникшим в процессе неквалифицированной установки, освоения, модификации или несоблюдением правил эксплуатации.

Гарантийные условия не распространяются на:

Шнуры питания, гарнитуры, микрофоны, соединительные и ВЧ кабели, и другие узлы, имеющие естественно ограниченный период эксплуатации.

Претензии принимаются по месту нахождения Продавца. Все расходы по транспортировке оборудования радиосвязи в сервис-центр Продавца оплачиваются владельцем радиостанции самостоятельно.

При невозможности произвести гарантийный ремонт в указанный срок Продавец обязуется заменить радиостанцию на аналогичную по согласованию с покупателем и бесплатно выдать разрешение уполномоченного органа на право эксплуатации, при условии обязательного возврата старого разрешения.

Гарантии продавца ограничены стоимостью радиостанции и не охватывают любые другие убытки или расходы покупателя, вытекающие из неисправности радиооборудования. Послегарантийный ремонт осуществляется за счет покупателя.

Гарантийное обслуживание не производится в том случае, если оборудование повреждено в результате неправильной эксплуатации, транспортировки, хранения или имеет повреждения корпуса, серийного номера, пломб производителя или продавца.

Компания снимает с себя обязательства по гарантийному обслуживанию также в случае вскрытия и ремонта оборудования частными лицами и организациями, не имеющими на это официального разрешения от производителя.

Модель радиостанции **AnyTone AT-5289 II**

Серийный номер: _____

Подпись продавца: _____

Дата продажи: _____

