
Глава 5. Установка.

5.1. Вскрытие и проверка.

Осторожно вскройте упаковку и проверьте соответствие содержимого коробок. Внимательно проверьте поверхность прибора на наличие повреждений, которые могли возникнуть при транспортировке. Перед установкой необходимо устранить все возможные неполадки. Если исправление на месте невозможно, то, как можно быстрее, сообщите об этом производителю или сервисному агенту.

Данное оборудование удобно для установки и эксплуатации. Для увеличения срока эксплуатации прибора примите к сведению указанные ниже советы по установке и меры предосторожности по эксплуатации оборудования.

5.2. Выбор места установки основного блока STR-6000A.

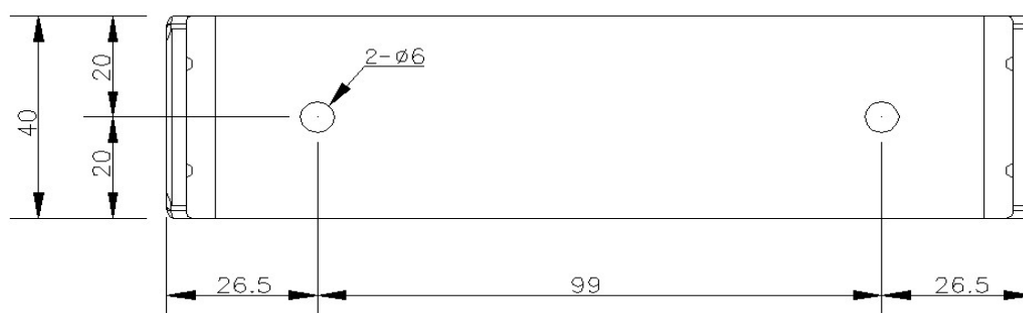
Место установки желательно выбирать, соблюдая следующие пункты.

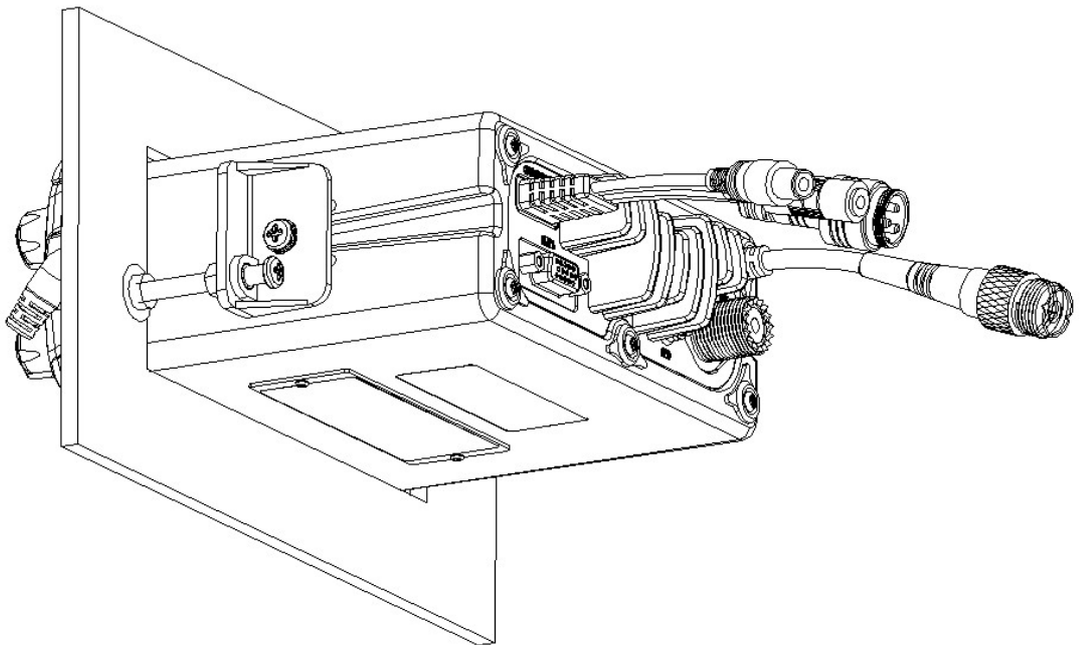
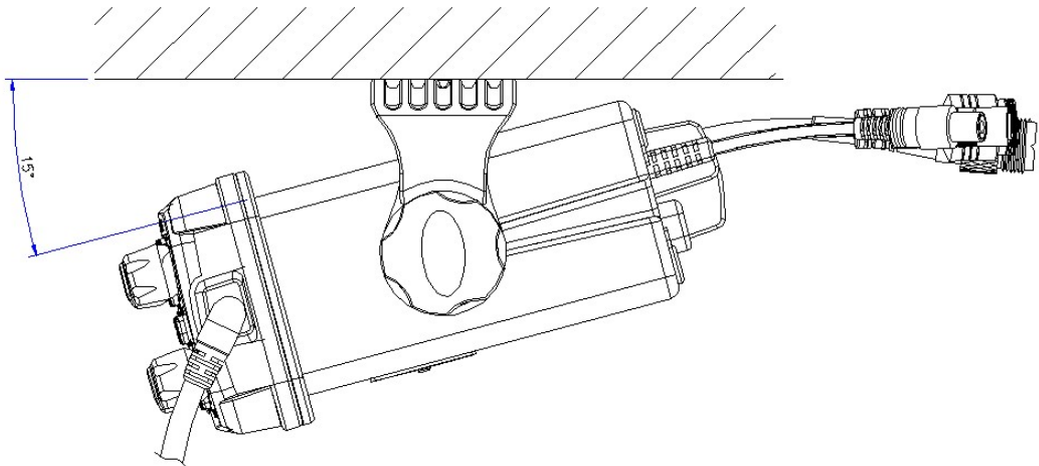
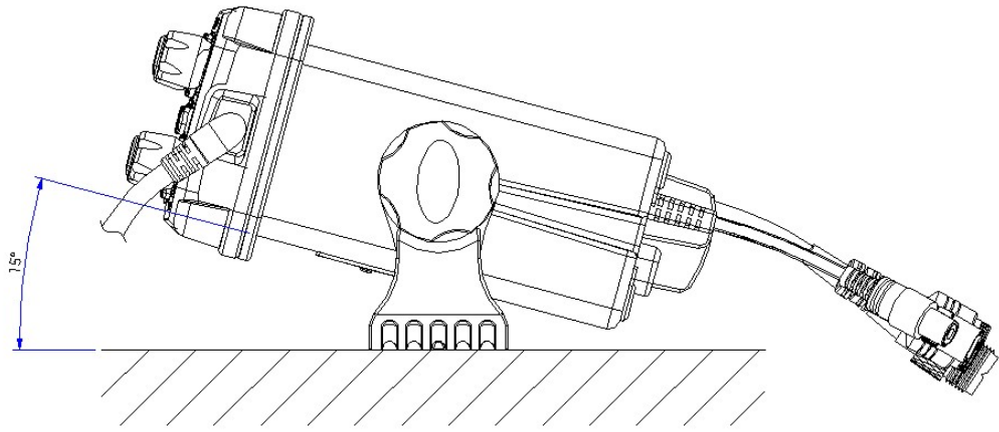
1. Место должно быть хорошо проветриваемым, удобным для эксплуатации, ремонта и обслуживания.
2. Место должно быть защищенным от попадания дождя и морской воды.
3. Избегайте прямого попадания солнечных лучей и нагревания.
4. Предпочитайте место с наименьшей вибрацией.
5. Не устанавливайте в непосредственной близости с другими электронными приборами во избежание интерференции.

5.3. Установка основного блока.

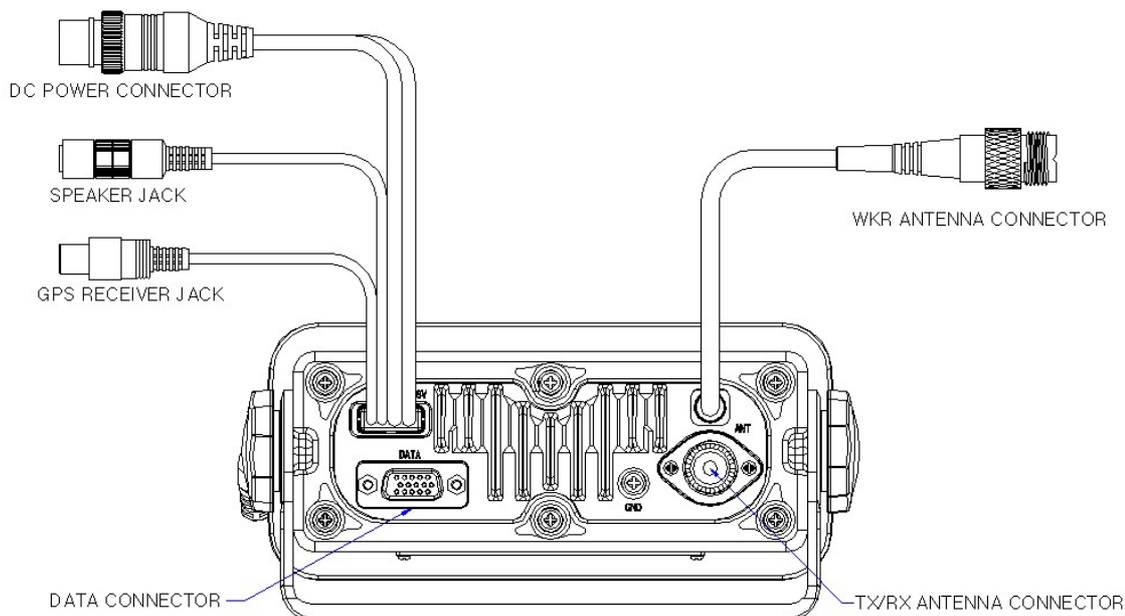
Основной блок должен быть установлен по следующей схеме.

1. Установить скобу крепления, привинтив ее к столу, потолку или к стене. В случае установки в переборку, необходимо сделать отверстие размером 147x59 и установить основной блок (как показано на рисунке).
2. Смонтировать основной блок, закрепив его под удобным углом.





5.4. Кабели подключения.



На задней панели блока имеются разъемы, которые подсоединяются к блоку питания, антеннам и другим устройства.

5.4.1. Подключение питания.

На задней панели расположен 4-х штырьковый разъем для кабеля вторичного питания, где 1. плюс (+) и 2. минус (-). Он должен быть подключен к блоку питания DC13.6В.

5.4.2. Подсоединение внешнего громкоговорителя.

На задней панели расположен одинарный разъем, соединяющий динамик и основной блок радиостановки.

5.4.3. Установка антенн.

1) Установка стандартной антенны.

Наиболее легким, удобным и чаще всего используемым способом установки антенны является установка на кронштейне двух или нескольких однотипных антенн вертикально разнесенных на 4м и более.

2) Рекомендации по установке антенн.

Устанавливайте ту антенну, которая идет в стандартной комплектации с основным блоком. Если Вы установили антенну другой марки, то необходимо использовать антенну с импедансом 50 Ω и рассчитанную для диапазона 150 МГц.

Антенну устанавливайте на наиболее высоком месте.

Устанавливать антенны необходимо как можно дальше от других антенн. Расстояние до ближайшей УКВ антенны должно быть не менее 4м.

Чтобы защитить разъемы от вибрации и шторма, необходимо обеспечить надежность и герметичность монтажа. Для этого изолируйте разъемы водонепроницаемой лентой, которая находится в упаковке.