

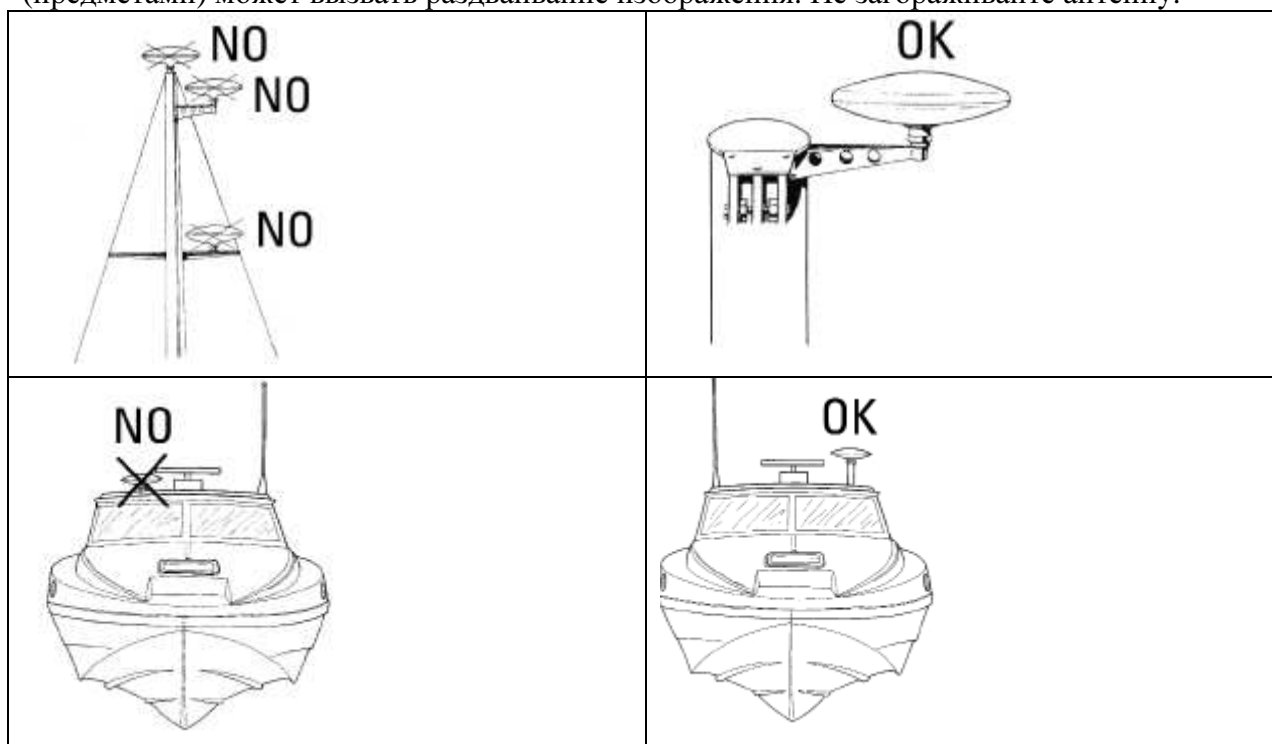


Телевизионные эфирные антенны Glomex, модели V9125, V9112, V9150, V9126

Инструкция по установке и эксплуатации

Место установки

Установка антенны в непосредственной близости или прямо над металлическими поверхностями (предметами) может вызвать раздваивание изображения. Не загромождайте антенну.

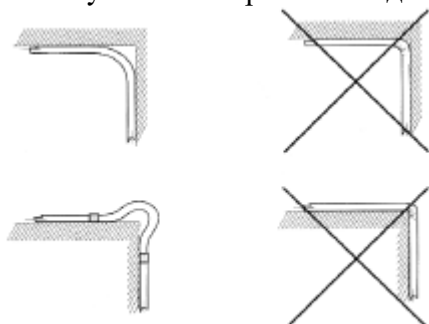


Прокладка коаксиального кабеля

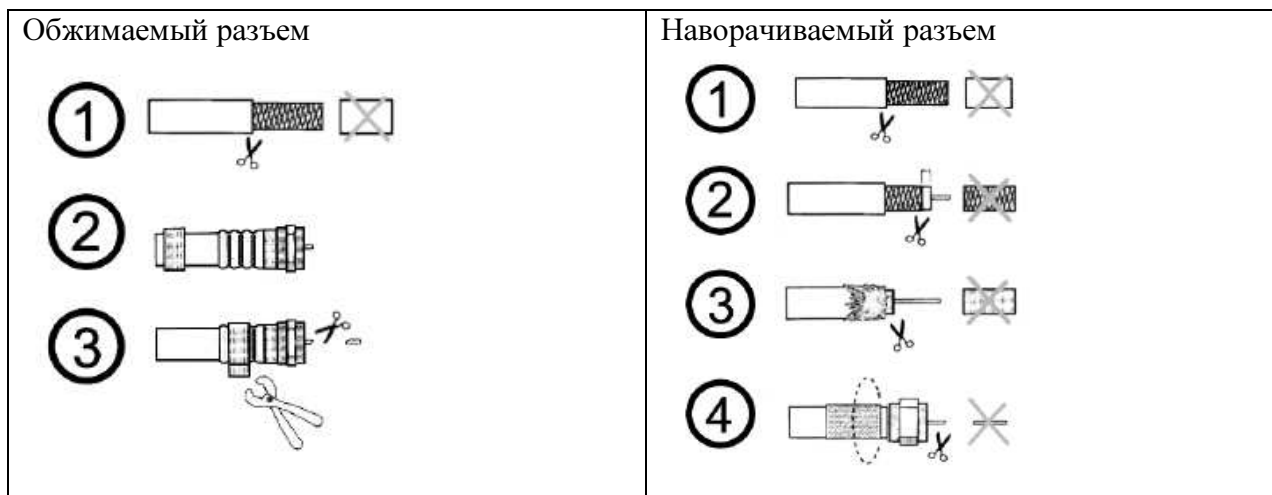
Не сгибайте коаксиальный кабель с радиусом в месте изгиба менее 64 мм.

Используйте специальные пластиковые хомуты с отверстиями под самонарезающие винты для крепления кабеля к переборкам.

Не используйте степлер и скобы для крепления кабеля.



Установка разъема на коаксиальный кабель



Соединение коаксиальных кабелей

Всегда лучше использовать новый коаксиальный кабель без промежуточных соединений. Это обеспечит наилучшую работу антенны. В комплекте с антенной поставляется кабель длиной 20 метров. Никогда не соединяйте коаксиальный кабель провод-к-проводу. Используйте соединительные разъемы с сопротивлением 75 Ом. Помните, что каждое соединение кабеля ослабляет сигнал на 1,5 децибела или более.

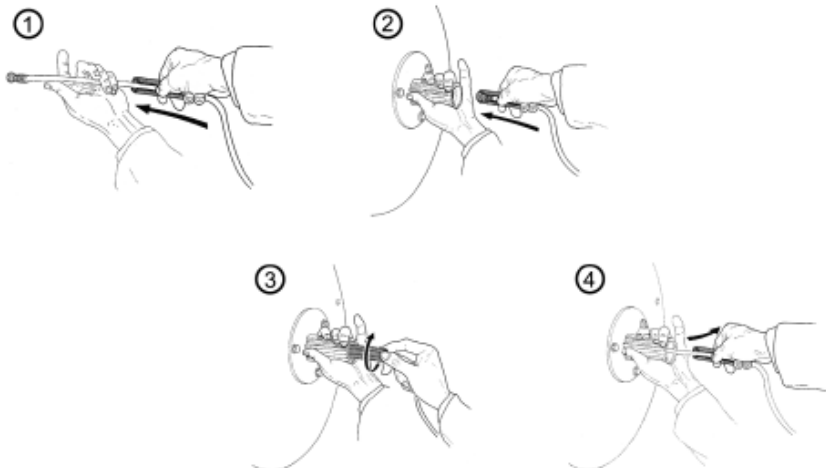


ble.



Подключение кабеля с разъемом к антенне (кроме модели V9173)

Используя имеющуюся в комплекте поставки антенны пластиковую втулку (заведите к нее кабель), введите разъем кабеля в нижнюю внутреннюю часть антенны и наверните разъем кабеля на разъем антенны.



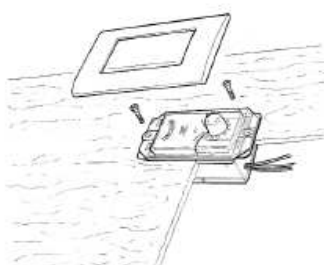
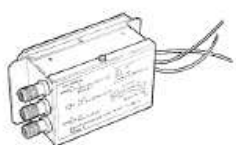
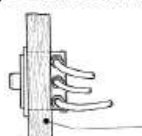
Подключение кабеля с разъемом к антенне (модель V9173)

Приспособление для установки имеется в комплекте поставки. Наденьте приспособление на кабель резьбовой частью в направлении разъема. Убедитесь, что кабель ровно и плотно проходит через приспособление. Надвиньте приспособление на разъем кабеля. С помощью приспособления наверните разъем кабеля на разъем в нижней внутренней части антенны. Удалите приспособление и установите антенну на ее основание.

Установка усилителя (серия 50023) для антенн V9125 - V9112 - V9150 - V9126

Усилитель должен быть установлен в сухом хорошо вентилируемом месте так, чтобы обеспечивался хороший доступ к рукоятке регулирования мощности выходного сигнала. Убедитесь, что все соединения и разъемы выполнены надежно. Максимальная толщина переборки, в которую можно врезать усилитель заподлицо – 19 мм. Усилитель также может быть установлен на переборку с помощью прилагаемого внешнего корпуса, в этом случае необходимо использовать Г-образные кабельные разъемы (приобретаются отдельно). Для вырезания отверстия под установку усилителя заподлицо используйте шаблон, имеющийся в оригинальной инструкции. Чтобы быть уверенным, проверьте его соответствие указанным размерам.

Max Thickness (3/4") - 19 mm
Epaisseur Maximal 19 mm
Spessore Massimo 19 mm



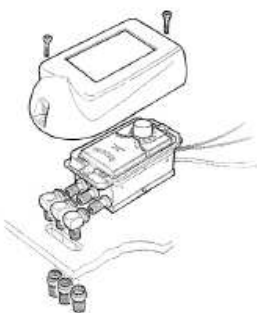
TEMPLATE FOR AMPLIFIER CUTTING HOLE
GABARIT POUR L'AMPLIFICATEUR
MASCHERA PER L'INSERIMENTO DELL'AMPLIFICATORE

2 1/8" - 56 mm



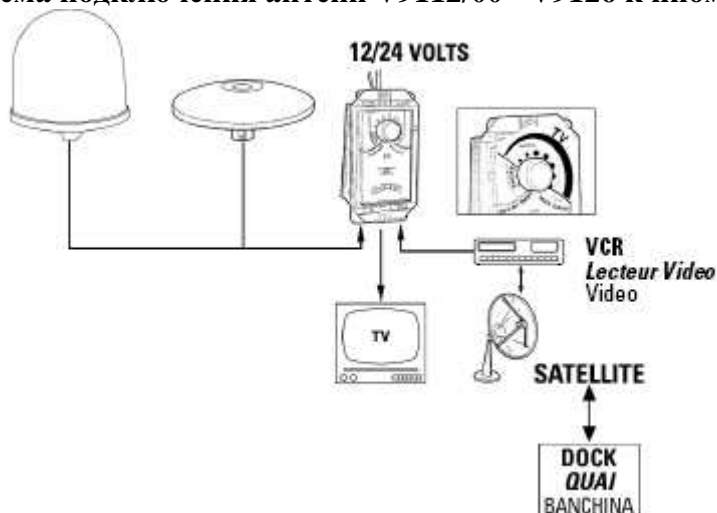
3 1/8" - 88mm

Flush Mount Installation / Encastrement / Inserimento

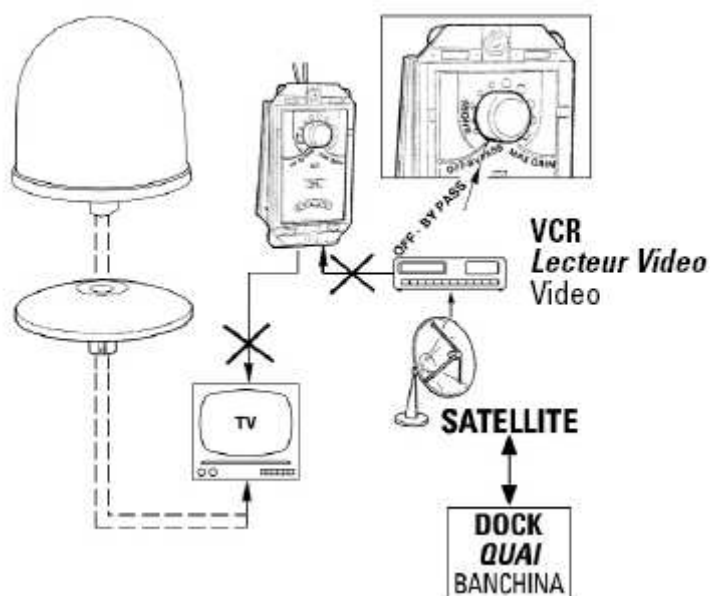


Bulkhead mount

Схема подключения антенн V9112/00 - V9126 к иному оборудованию



При установке регулятора усилителя в положение «By-Pass» антенна напрямую подключается к приемнику сигнала (телевизору). Используйте данное положение, если находитесь очень близко к источнику сигнала (телевышке).



При установке регулятора усилителя в положение «shore», DDS система или видеоманитофон будут источником сигнала.

Часто задаваемые вопросы

Где лучше установить мою антенну?

Ваша антенна должна быть установлена так, чтобы ее не загромождали иные предметы и как можно выше.

Если я установлю антенну на радарной арке будет ли она мешать приему?

Да, причем оба устройства могут взаимно мешать работе друг друга. ТВ антенна должна быть установлена выше или ниже радара, но никак не в одной с ним плоскости.

Какой кабель следует использовать?

Очень важно использовать только кабель RG6 с низким затуханием сигнала и двойным экраном. Мы рекомендуем использовать только кабели с классом качества DSS.

Как я могу определить является ли кабель качественным?

Высококачественные кабели с низким затуханием сигнала имеют белую вспененную изоляцию центральной жилы, в то время как низкокачественные кабели обычно имеют темную однородную (не вспененную) изоляцию.

Какой тип разъемов следует использовать?

Используйте только золоченые телевизионные разъемы «F» типа под кабель диаметром 6.8 мм или такие же разъемы под кабель. Который вы используете.

Как подключить разъем к внутреннему разъему антенны?

Используйте приспособление, имеющееся в комплекте поставки. См. инструкцию выше.

Какое электропитание требуется для антенны?

12 вольт. Постоянный ток. Также можно приобрести адаптер на 220В.

Какая разница между моделями антенн?

V9125TV – 1 телевизор, V9112 – 2 телевизора (до 4 телевизоров если длина кабеля не превышает 4,5 м), V9150 – 6 телевизоров.

Возможно ли подключить AM/FM радиоприемник к моей антенне Glomex?

Да, возможно, дополнительно понадобится приобрести TV/AM/FM разделитель (сплиттер).

Моя антенна дает множество раздвоений изображения, в чем причина?

Убедитесь, что антенна не установлена близко к плоской металлической поверхности, которая может служить источником отраженного сигнала. Отрегулируйте уровень усиления сигнала.

Действительно ли на парусной лодке топ мачты является лучшим местом для установки антенны?

Да, это лучшее место для установки, но обязательно используйте кронштейн для боковой установки V9173TV.

Антенна установлена, но ни одной станции не ловит. Что делать?

Прежде всего, выясните какие телевизионные станции точно имеются в данном регионе. Включите телевизор на тот канал, который с уверенностью должен приниматься в данном регионе, отрегулируйте уровень усиления сигнала ручкой усилителя антенны до появления изображения хорошего качества. Если вы используете цифровой декодер, зайдите в меню декодера, выберите поиск сигнала и отрегулируйте уровень усиления сигнала ручкой усилителя антенны до появления изображения хорошего качества.

Для чего требуется регулировка уровня усиления телевизионного сигнала?

На прием телевизионного сигнала влияет множество факторов – удаленность антенны от источника телевизионного сигнала, наличие рядом предметов, способных вызвать отражение сигнала (в особенности много таких предметов на стоянке для яхт). Регулировка уровня сигнала позволяет добиться изображения максимально высокого качества.

Я не вижу, чтобы изображение существенно менялось при попытке отрегулировать уровень усиления.

Проверьте электропитание усилителя. В большинстве случаев причина в его обесточивании.

Картинка продолжает раздваиваться, несмотря на регулировку.

Проверьте состояние всех разъемов коаксиального кабеля от антенны до усилителя и до телевизора.

Как понять, что разъем смонтирован правильно?

Центральная жила должна быть достаточно длинна, чтобы войти в ответный разъем (разъем на ТВ или усилителе). Также убедитесь, что оболочка кабеля не касается центральной жилы.

Я получаю сигнал на телевизор с антенны, но не могу получить сигнал с видеомангитфона, берега и спутниковой антенны.

Убедитесь, что телевизор включен в правильном диапазоне (UHF или VHF) или же находится на канале приема видеосигнала. Затем убедитесь, что рукоятка усилителя находится в положении "shore".

Я подключил несколько телевизоров, но изображение неудовлетворительное.

Если вы включаете более двух телевизионных приемников, вам следует установить дополнительный усилитель сигнала (нерегулируемый). Также имейте в виду, что длина кабелей от усилителей до телевизионных приемников не должна превышать 4,5 м если вы устанавливаете дополнительные телевизионные приемники.

Гарантийный срок на оборудование «Glomex» составляет 1 (Один) год с момента покупки. Гарантийный ремонт осуществляется при условии соблюдения приведенных правил установки и эксплуатации, наличии неповрежденных пломб (фабричных наклеек) и отсутствии на изделии следов механических повреждений и перегрева. Для получения гарантийного обслуживания обязательно предъявление кассового чека вместе с настоящей инструкцией - гарантийным талоном.

Покупатель.....

Дата покупки.....

С правилами эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя _____

Место печати продавца