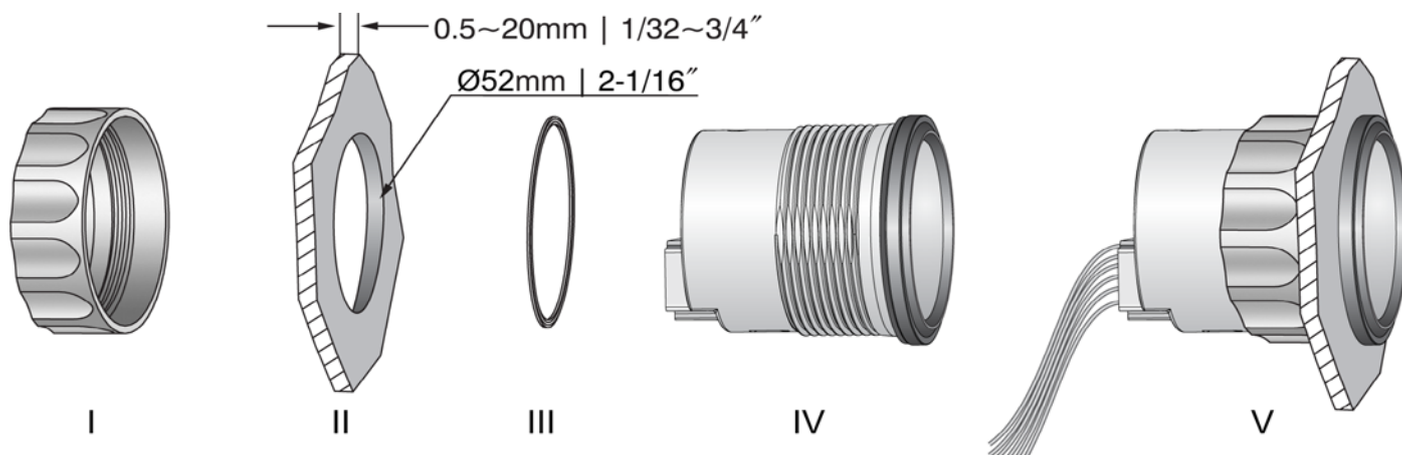
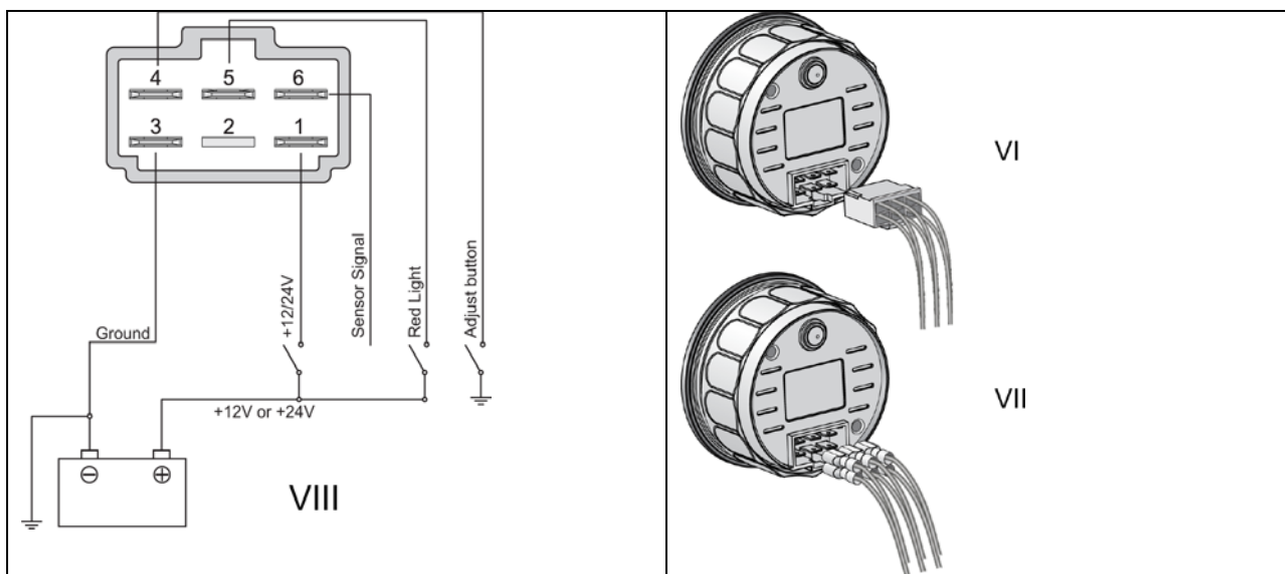


**Аксиометры «Мореман» (указатели угла отклонения пера руля)**



- 1) Просверлите отверстие (II) диаметром 52 мм в месте установки прибора. Убедитесь, что пространства под плоскостью установки достаточно для размещения корпуса прибора и подключаемых к нему кабелей.
- 2) Установите уплотнительное кольцо (III) на корпус прибора и установите прибор (IV) в отверстие, закрепив его резьбовой гайкой (I).



- 3) Подключите кабели в соответствии со схемой VIII, где Ground – масса (минусовой провод), Sensor Signal – сигнал с датчика, Red light – подсветка шкалы красного цвета (положительное питание 12/24 В на клемму 6, для возможности отключения подсветки добавьте в цепь выключатель). Питание прибора (положительный провод) подключается к клемме 1 в случае 12-вольтового питания и к клемме 2 в случае 24-вольтового питания. Если клемма 2 на вашем приборе отсутствует, это означает, что питание универсальное (10-32В) и оно подается на клемму 1. Adjust button – регулировочная кнопка, устанавливается самостоятельно и подключается к массе (минусовой провод). Внимание! Неправильное подключение питания может вывести прибор из строя!
- 4) Размеры клемм для подключения 6,3x0,8 мм. Клеммы VII приобретаются самостоятельно. Во избежание короткого замыкания используйте только изолированные клеммы! Вы также можете приобрести и использовать для подключения готовую клеммную колодку VI – обратитесь к продавцу прибора.

- 5) Произведите следующие действия для настройки прибора.
- А) Поверните руль в крайнее левое положение, затем нажмите кнопку Adjust button на 3 секунды. Прибор войдет в режим настройки, подсветка начнет моргать – в этот момент прибор фиксирует показания датчика угла отклонения руля, соответствующее крайнему левому положению руля.
  - В) Установите руль к диаметральной плоскости (прямо по курсу) и коротко нажмите кнопку Adjust button – прибор зафиксирует среднее (исходное) положение руля.
  - С) Если никаких действий с кнопкой более не совершается, прибор вскоре сам выйдет из режима настройки, сохранив записанные значения.
  - Д) Если настройка произведена неверно – повторите процедуру.