



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: На время установки отключить аккумулятор. Все стяжные гайки подтянуть пальцами (усилия 0,65 Н·м будет достаточно). Излишнее усилие крепления может повредить прибор, что не покрывает гарантия.

1. Основное назначение амперметра здесь – контроль зарядного тока, поступающего от генератора, и тока, потребляемого бортовыми огнями, устройствами и устройствами зажигания. Подробности разводки проводов для подключения амперметра можно найти в инструкциях к лодке и электроустановкам. Электросистемы большинства лодок учитывают возможность включения амперметра.

2. Следует использовать прямые изолированные провода сечением не менее 5 кв.мм, сертифицированные для использования на судах. Для подключения всех проводов к амперметру рекомендуется применять плоские кольцевые контакты, за исключением лампы, подключаться к которой следует 5-мм пластинчатыми контактами типа «мама». На клеммные контакты амперметра НЕЛЬЗЯ подключать провода другого назначения.

3. Вырезать отверстие Ø53мм в приборной доске и укрепить индикатор в отверстии с помощью комплектных хомутов.

4. Подключить кабель на резьбовую шпильку, обозначенную буквами «GND» (сокращение слова земля) и закрепить его шайбой и гайкой. Другой конец кабеля соединить с судовым электрическим заземлением, по возможности поближе к приборной панели.

5. Подключить кабель на резьбовую шпильку, обозначенную “-” (генератор или выпрямитель) и закрепить его гайкой под шайбу. Другой конец кабеля подключить к выходу бортового генератора или выпрямителя.

6. Подключить кабель на резьбовую шпильку, обозначенную “+” (плюс) и закрепить его гайкой под шайбу. Другой конец кабеля подключить к плюсовой (+) клемме судового аккумулятора.

7. Подсоединить комплектный пластинчатый разъем к поворотному пластинчатому положительному (+) контакту патрона лампы. Для работы лампы не требуется отдельное заземление. Затем подключить аккумулятор.

ЗАМЕЧАНИЕ: Для замены лампочки следует повернуть ее черный патрон на 1/8 оборота против часовой стрелки, чтобы лампочка высочила из гнезда. Извлечь лампочку. Тип лампочки – «приборная GE-161».