



Схема электрическая, принципиальная
Лодка Волжанка 46-53
 Для лодок с единой панелью переключателей

Электрические контуры питания

W0 - "Общий"

WA1 - Питание помпы автомат до ключа массы

WB1-Питание помпы после предохранителя

W1 - Питание жгута после ключа массы

W2 - Контур питания панели переключателей

W3 - Контур питания USB разъема или разъема 12В

W4 -Контур питания клемной колодки

WA5 - Контур питания Ходовых навигационных огней и подсветки приборов

WA6 - Контур питания стояночного огня

W7 - Контур сигнала с датчика уровня топлива

WA8 - Контур питания водоотливной помпы

WB8 - Питание айратора

WA9 - Контур питания звукового сигнала

Предохранители

F1 — Предохранитель клеммной колодки, 10 А

F2 — Предохранитель для цепи питания USB или розетки + 12В, 10А

F3 — Предохранитель панели выключателей, 10 А

F4 — Предохранитель трюмной помпы для работы в автоматическом режиме

F5 — Предохранитель контура питания навигационных огней, 5 А

F6 — Предохранитель контура питания ястояночного огня, 5 А

F7 — Предохранитель контура питания трюмного насоса, 5 А

F8 — Предохранитель контура питания горна, 5 А

F9 — Предохранитель контура питания помпы аэратора, 5 А



Схема электрическая, принципиальная
Лодка Волжанка 46-53
Для лодок с единой панелью переключателей