

Пеньковый канат, которым пользуются многие годы, не такой прочный, как канат, изготовленный из синтетического материала. Для швартовки способность каната растягиваться является преимуществом, но он имеет свойство укорачиваться во влажном состоянии. Нейлоновый канат прочный и эластичный. Благодаря эластичности он хорошо служит для швартовов и якорного линя. Канат, изготовленный из полиэстера, например Dacron, такой же прочный, как нейлоновый канат, и он устойчив к растяжению. Кевларовый канат прочный, и не эластичный, но достаточно дорогой. Полипропиленовый канат быстро портится под воздействием солнечных лучей. Из-за способности хорошо держаться на поверхности воды, также как и буксирный трос, хорошо подходит для буксировки воднолыжника.

### **Первоначальный пуск в эксплуатацию**

1. Частично заполните бак для пресной воды 15 литрами пресной воды.
2. Поверните выключатель пресной воды в положение ON (ВКЛ). Выключатель находится на главном распределительном щите.
3. Откройте кран холодной воды на камбузе, чтобы дать воздуху выйти из водопровода. Закройте кран, когда вода пойдет равномерным потоком.
4. Откройте кран горячей воды на камбузе, чтобы заполнить водонагреватель (заказывается дополнительно) и дать выйти воздуху из водопровода. Закройте кран, когда вода пойдет равномерным потоком.
5. Продуйте воздух из остальных кранов.
6. Заполните бак пресной водой до полной вместимости.

## **5. Общее техническое обслуживание и ремонт**

Этот раздел содержит информацию об общем техническом обслуживании и ремонте, а также карту обнаружения и устранения неисправностей. Для получения более детальной информации о двигателе обратитесь к Вашему руководству по эксплуатации и техническому обслуживанию двигателя.

Если Вы не в полном объеме понимаете содержащуюся в этом разделе или каким-либо другим образом связанную с изделием информацию, обратитесь к Вашему дилеру компании CHAPARRAL. Ваш дилер обладает необходимыми полномочиями для выполнения ремонта или внесения изменений в Ваш катер в той мере, чтобы не ставить под угрозу безопасность, целостность проекта или гарантийное обеспечение.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Не пытайтесь сами ремонтировать катер, если не обладаете необходимыми навыками в этом деле. Пользуйтесь только оригиналными запасными частями, имеющиеся в наличии у Вашего дилера компании CHAPARRAL.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Перед тем как использовать какой-либо очищающий раствор или методику, проверьте материал, который предполагается очистить, в скрытой или не привлекающей внимания зоне на предмет возможного неблагоприятного реагирования. Чистящие средства расходуйте экономно. Никогда не сливайте чистящие растворы в водные пути. Не используйте продукты, содержащие хлор, фосфаты, растворители, не разлагаемые микроорганизмами или продукты на основе нефти.

### ***Стекловолокно и наружный отделочный слой***

Корпус и палуба сделаны из стекловолокна, покрытого наружным отделочным слоем (гелькоатом), устойчивого к царапинам, с цветным пигментом, покрытым полизифирной смолой. Во время обычного повседневного использования можно ожидать некоторого повреждения наружного отделочного слоя. При должном обслуживании наружного отделочного слоя нижний слой стекловолокна остается в хорошем состоянии.

**ВАЖНО:** Хождение по запачканный поверхности стекловолокна приводит к появлению царапин и ухудшению отделки. Сделайте все, чтобы стекловолокно было чистым настолько, насколько возможно.