

Прикормочный кораблик для рыбалки

Flytec V700

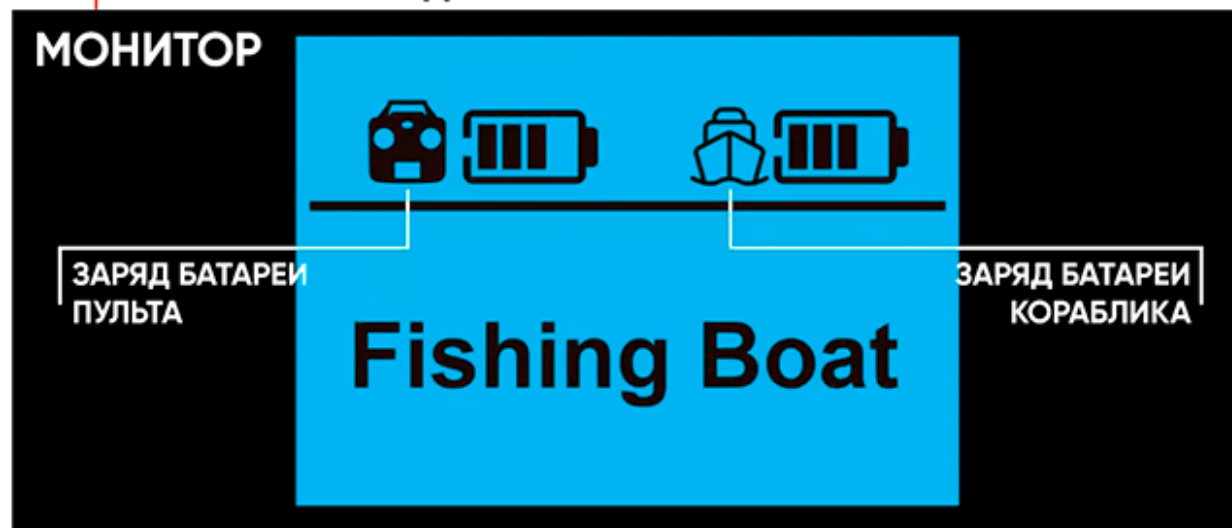
Руководство пользователя







ЭКРАН ОТОБРАЖАЕТ СОСТОЯНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРОВ ПУЛЬТА И КОРАБЛИКА



Инструкция по эксплуатации функций пульта ДУ

• **ВКЛ/ВЫКЛ и синхронизация с корабlichem:** включите кораблик, после передвиньте на пульте ползунок посередине вверх, чтобы включить пульт. Устройства должны автоматически синхронизироваться.

Сдвиньте серединный ползунок пульта вниз, чтобы выключить его.

• **Переключение света:** нажмите кнопку в верхнем левом углу пульта, прожектор начнет мигать; нажмите кнопку света еще раз, прожектор будет включен постоянно; когда вы нажмете ее в третий раз, и прожектор выключится.

• **Круиз-контроль с фиксированной скоростью:** когда кораблик плывет вперед, нажмите и удерживайте правую верхнюю кнопку круиз-контроля, чтобы кораблик перешел в режим круиз-контроля, продолжая движение вперед без дистанционного управления. При этом пульт дистанционного управления будет непрерывно медленно издавать «ди~» и «ди~» звук. Чтобы выйти из режима круиз-контроля, коротко нажмите на верхнюю правую кнопку круиза.

(Функция круиз-контроля с фиксированной скоростью доступна только при движении кораблика вперед. Если кораблик имеет низкий заряд, то он не сможет войти в режим круиз-контроля с фиксированной скоростью)

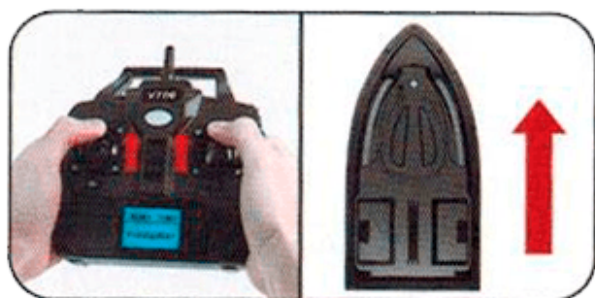
• **Точная настройка скорости двигателя:** нажмите вверх кнопку левее центрального ползунка для регулировки левого двигателя – левый двигатель ускорится, а правый двигатель замедлится. Нажмите эту же кнопку вниз, чтобы левый двигатель замедлился, а правый двигатель ускорился. Аналогично для настройки правого двигателя.

• **Сброс бункеров:** нажмите левую кнопку снизу от левого джойстика, чтобы сбросить левый бункер. Нажмите правую кнопку снизу от правого джойстика, чтобы сбросить правый бункер.



Дистанционное управление корабlichem с помощью пульта

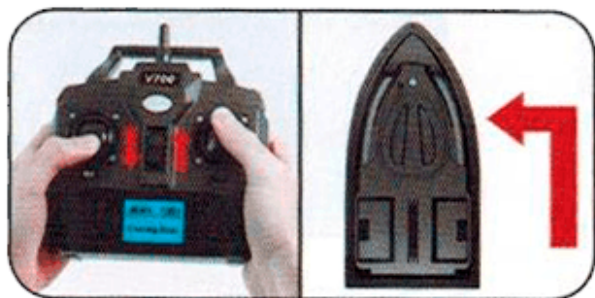
• *Вперед, назад, влево, вправо*



1) Одновременно поднимите оба джойстика вверх, и кораблик двинется вперед.



3) Нажмите левый джойстик вниз и правый джойстик вверх, и кораблик повернет налево.



2) Одновременно опустите оба джойстика вниз, и кораблик поплывет назад.



2) Нажмите левый джойстик вверх и правый джойстик вниз, кораблик повернет направо.

Обтекаемый корпус лодки

- Плавное движение
- Более сильное сопротивление ветру и волнам

Аккумулятор большой емкости (7,4В×5200 мАч)

- Быстрая зарядка
- Увеличенный срок службы

Левый и правый указатель поворота

- При движении прямо поворотники будут гореть белым светом
- При повороте соответствующий поворотник будет попеременно мигать красным и белым светом



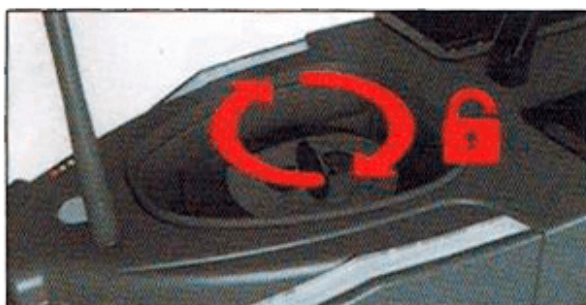
Инструкции по использованию и зарядке аккумулятора:



- **Аккумуляторный отсек**
Отсек для двух аккумуляторов



- **Подсоедините аккумулятор**
Подсоедините интерфейс кораблика к аккумулятору



- **Установка и извлечение аккумулятора**
Поверните защиту по часовой стрелке, чтобы открыть и извлечь аккумулятор.
Поверните защиту против часовой стрелки, чтобы закрыть и защитить аккумулятор.



- **Интерфейс зарядки аккумулятора**
Подсоедините аккумулятор к зарядке
Красный свет: заряжается
Зеленый свет: заряжено

Предупреждающий сигнал

При появлении любого из следующих сигналов тревоги, пожалуйста, возвращайте кораблик на берег как можно скорее!

- **Низкий заряд батареи кораблика:** когда на ЖК-дисплее отображается значок батареи кораблика и остается только одна полоса, вам следует вернуться вовремя, чтобы заменить батарею.
- **Низкий уровень заряда батареи пульта:** Когда на ЖК-экране отображается, что батарея пульта полностью разряжена, следует вытащить батарейки и заменить на новые.
- **Отсутствие сигнала кораблика:** когда кораблик плывёт, а на дисплее пропадает значок заряда кораблика, это указывает на то, что сигнал устройства потерян.

Примечание: Во время использования остановитесь на некоторое время, дайте пульту определить заряд устройств и обновить информацию на экране.

Тех.обслуживание

• Дистанционное управление

Пожалуйста, извлеките аккумулятор, если он не используется в течение длительного времени.

• Корпус лодки

- 1) После использования вытрите воду, чтобы корпус кораблика оставался сухим и чистым.
- 2) Если батарея не используется в течение длительного времени, извлеките ее и зарядите для хранения.
- 3) Не приближайтесь к высокотемпературным предметам.
- 4) Если кораблик не используется, храните его в закрытом месте во избежание попадания пыли.

• Двигатель

Проверьте двигатель на предмет запутанного в нем мусора после использования.



Что делать, если устройство не заряжается:

- 1) Сначала проверьте, нормально ли работает зарядное устройство (Рисунок 1).
- 2) Подключено ли зарядное устройство к зарядному порту правильно, в норме ли контакт на интерфейсе (Рисунок 2).



Рисунок 1



Рисунок 2

• Что делать, если кораблик и пульт не синхронизируются?

Если пульт и кораблик включены, но нет сигнала от кораблика, вам нужно переподключить устройства друг к другу. Для начала оба устройства должны быть выключены. Нажмите и удерживайте левую кнопку балансировки левого мотора на пульте (слева от кнопки включения), Включите питание кораблика, а затем включите питание пульта; пульт издаст длинный звуковой сигнал, пока красный индикатор пульта будет постоянно гореть, а экран мигать. Если светодиоды кораблика у кнопки включения постоянно горят, как и поворотники – это значит, что сопряжение устройств прошло успешно!