



**Готовая к запуску модель  
катера**

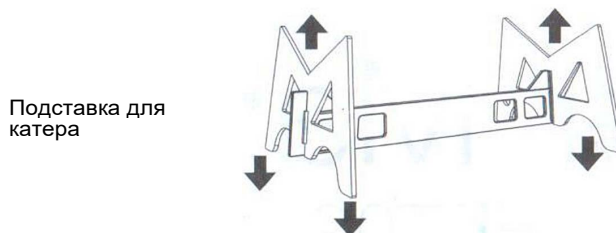
**EB702**

**Инструкция по эксплуатации**

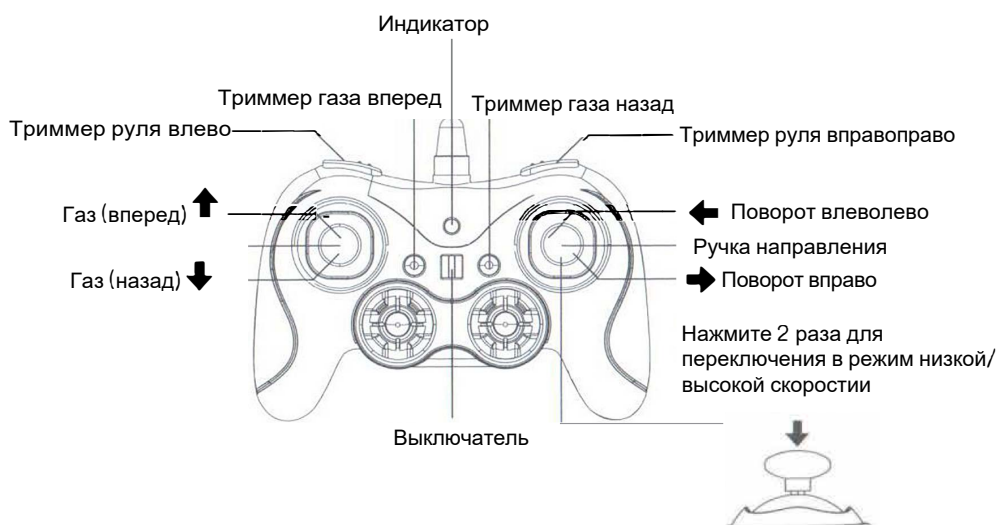
## Схема модели катера



Двойная крышка люка повышает водонепроницаемость и защищает электронику от влаги



## Схема передатчика



## Установка батареек

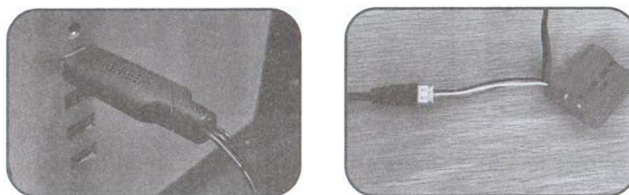


### Установка батареек:

1. Снимите крышку батарейного отсека на задней стороне передатчика.
2. Установите 3 щелочные батарейки размера «AA», внимательно соблюдая полярность по маркировке батарейного отсека (батарейки приобретаются отдельно).

# Заряд аккумулятора модели

## USB (стандартная конфигурация)



Индикатор зарядного USB-кабеля: красный индикатор мигает, когда USB-кабель включен, красный индикатор горит постоянно во время зарядки, красный индикатор гаснет, когда аккумулятор полностью заряжен.

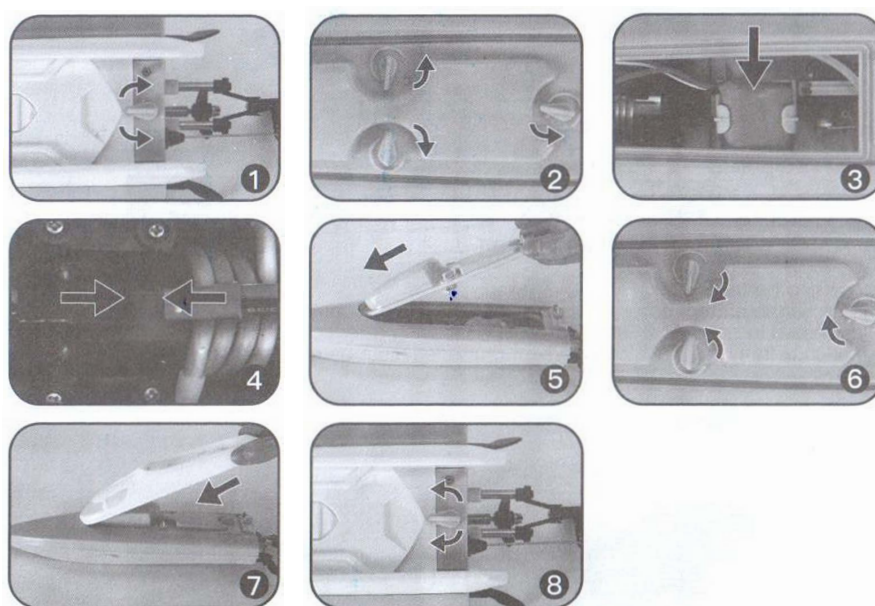
1. USB-кабель подключен к компьютеру.
2. Подключите аккумулятор к разъему зарядного кабеля.

**Примечание:** аккумулятор полностью заряжается примерно за 60 минут. Красный индикатор загорается при зарядке и гаснет, когда зарядка завершена.

### ВНИМАНИЕ!

- Соблюдайте полярность при подключении аккумулятора.
- Не смешивайте старые и новые батарейки/ аккумуляторы.
- Не используйте одновременно разные типы батареек.
- Не пытайтесь зарядить батарейки, это опасно! Заряжайте только аккумуляторы.
- Дети должны заряжать аккумуляторы только под присмотром взрослых.
- Не допускайте короткого замыкания кабелей и разъемов.
- Используйте только зарядный кабель, поставляемый с моделью, либо в качестве оригинальной запчасти к ней.
- Напряжение источника питания не должно превышать 9 В.

## Установка аккумулятора в катер



1. Поверните направо или налево замок крышки люка и снимите внешний люк.
2. Поверните 3 замка, чтобы открыть внутренний люк.
3. Вставьте литий-ионный аккумулятор в аккумуляторный отсек корпуса.
4. Подключите аккумулятор к модели. Красный провод АКБ соответствует красному проводу модели.
5. Вставьте внутренний люк по диагонали в корпус катера и закройте замки.
6. Вставьте внешний люк по диагонали в корпус катера и закройте замок.

## Привязка катера к пульту управления

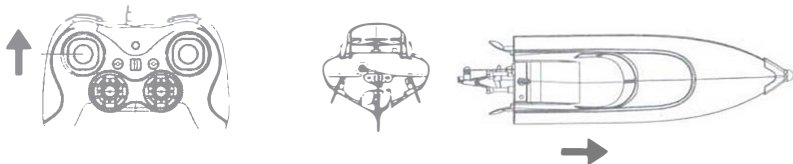
1. Подключите кабель к модели и установите катер на воду.
2. Включите пульт управления, светодиодный индикатор мигает, вы услышите двойной звуковой сигнал. Как только произойдет соединение с пультом, вы услышите однократный сигнал, индикатор на пульте будет гореть непрерывно. Вы можете управлять моделью.

### ВНИМАНИЕ!

- Этот продукт предназначен для детей старше 14 лет. Дети должны управлять моделью только под присмотром взрослых.
- Выбирайте для запуска модели водоёмы без людей и препятствий, избегайте попадания мусора в гребной винт катера.
- Радиоуправляемый катер содержит мелкие детали, храните модель в недоступном для детей месте.
- Пожалуйста, не приближайтесь к гребному винту во избежание травм. **В целях безопасности модель не включается, если она не установлена на воду!**
- Мотор нагревается в процессе эксплуатации, не прикасайтесь к нему сразу после запуска во избежание ожогов.
- Регулярно проверяйте USB и электронные компоненты на предмет повреждений, незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр, если вы обнаружили неисправность!

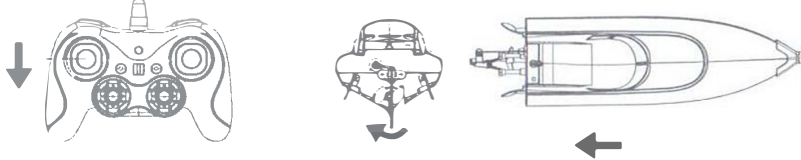
## Управление моделью

### 1. Вперёд



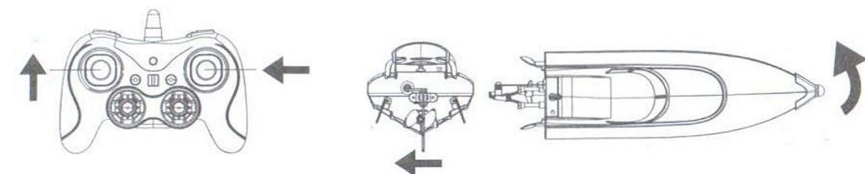
Ручка газа отклонена вперед. Катер движется вперед.

### 2. Назад



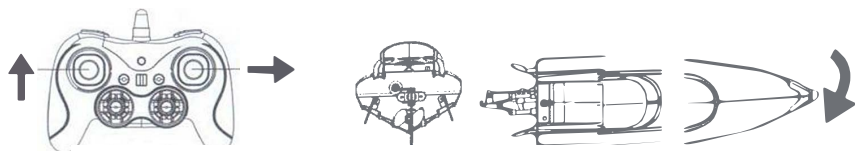
Ручка газа отклонена назад. Катер движется назад.

### 3. Влево



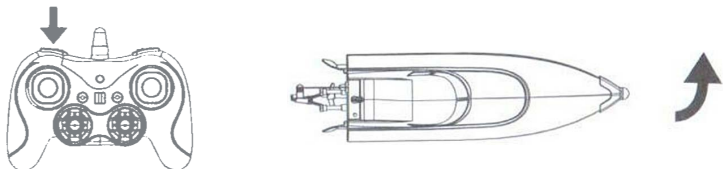
Ручка газа отклонена вперед, ручка курса отклонена влево. Катер поворачивает влево.

#### 4. Вправо



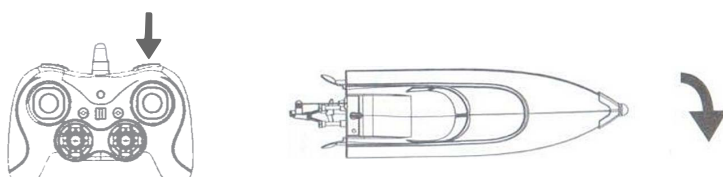
Ручка газа отклонена вперед, ручка курса отклонена влево. Катер поворачивает влево.

#### 5. Левый триммер



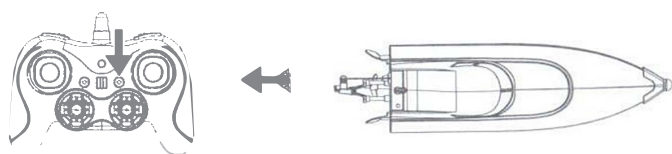
Если в процессе движения катер самопроизвольно поворачивает вправо, нажимайте кнопку левого триммера нужное количество раз, пока катер не начнет двигаться прямолинейно.

#### 6. Правый триммер



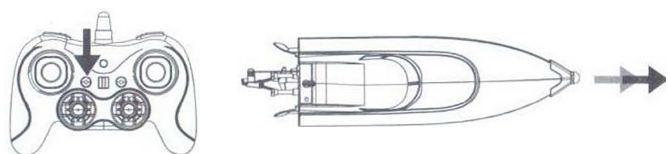
Если в процессе движения катер самопроизвольно поворачивает влево, нажимайте кнопку правого триммера нужное количество раз, пока катер не начнет двигаться прямолинейно.

#### 7. Триммер газа назад



Если катер самопроизвольно движется вперед, нажимайте кнопку триммера газа назад нужное количество раз, пока катер не остановится.

#### 8. Триммер газа вперед



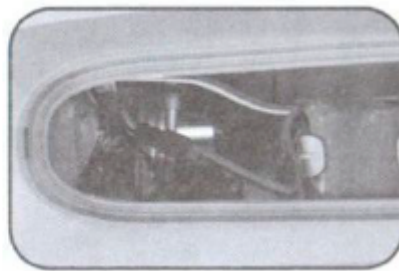
Если катер самопроизвольно движется назад, нажимайте кнопку триммера газа вперед нужное количество раз, пока катер не остановится.

#### 9. Автопереворот



Если катер перевернулся, нажмите ручку газа вперед на 2 секунды, как показано на рисунке (1). Затем переведите ручку газа назад на 2 секунды, как показано на рисунке (2), повторяйте операции рисунка (1) и рисунка (2) до тех пор, пока катер не вернется в нормальное положение. Рекомендуется использовать режим высокой скорости для лучшего эффекта.

## Обслуживание



1. После запуска всегда отключайте и извлекайте аккумулятор из модели.
2. Всегда протирайте катер сухой тряпкой во избежание конденсации влаги.
3. Если катер не используется длительное время, извлекайте батарейки из пульта, чтобы они не окислились.

**Примечание:** после каждого запуска используйте сухую ткань или любой материал, впитывающий влагу, чтобы промокнуть все внутренние отсеки и электронные компоненты. Оставляйте модель с открытой крышкой люка на 1-2 часа для просушки. Запрещена сушка под прямыми солнечными лучами.