

Контакты дистрибьютор/агент

# BOATMAN

[www.boatmanboat.com](http://www.boatmanboat.com)



## Свяжитесь с нами

Официальный сайт: [www.boatmanboat.com](http://www.boatmanboat.com)

Название компании: Shenzhen Boatman Technology Co., LTD

Офис в Шэньчжэне: 1404, здание Хууан, № 5003 Longgang Avenue,  
Сообщество Наньянь, улица Лунган, район Лунган, город Шэньчжэнь  
Провинция Гуандун, Китай

Фабрика: Индустриальный парк Лодочник, Новая промышленная зона, 44 метра  
Авеню, город Гунпин, уезд Хайфэн, город Шаньвэй, провинция Гуандун  
Провинция, Китай

**Boatman Actor Bait Boat Руководство пользователя**

Boatman

## Лодка Boatman серии Actor Руководство пользователя

### Письмо к вам

Дорогие клиенты,

Благодарим вас за то, что вы выбрали лодку Boatman серии Actor производства Guangdong Boatman Electronic Co., LTD. Лодки серии Actor и Эхолот серии Eye RF100 разработаны, произведены нашей компанией и сертифицированы CE и RoHS.

Guangdong Boatman Electronic Co., Ltd. является профессиональным производителем лодок и эхолотов, также у нас есть и другие продукты. Мы создали профессиональную команду, R&D научно-инженерную группу, у нас современные производственные мощности, строгая система управления качеством, и опытная команда послепродажного обслуживания. В начале вашего выбора нашей продукции ваше удовлетворение уже является целью наших усилий.

Чтобы наш продукт служил долго и радовал вас, очень внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя перед первым использованием.

При использовании нашей продукции, если у вас возникнут какие-либо проблемы, свяжитесь с нашим дистрибьютором/продавцом или обратитесь за помощью в BOATMAN в Китае, пожалуйста, откройте последнюю страницу этого руководства, чтобы увидеть наши контакты, мы сделаем все возможное, чтобы предоставить вам обслуживание! В то же время мы также с нетерпением ждем, когда вы поделитесь своим опытом использования наших продуктов, что послужит для нас источником мотивации для дальнейшего совершенствования наших продуктов, огромное спасибо!

Сайт нашей компании: [www.boatmanboat.com](http://www.boatmanboat.com) Добро пожаловать! Еще раз спасибо за вашу поддержку компании Guangdong Boatman Electronics Co.LTD.

Все права данного руководства пользователя принадлежат Boatman.

Еще раз спасибо за ваш интерес и поддержку продукции Boatman.

**Примечание.** Все изображения в данном руководстве приведены только для справки, при условии фактического получения товара.



**Предупреждение**

Когда уровень заряда батареи достигает 30% или ниже, лодка переходит в режим пониженного энергопотребления, при этом все индикаторы мигают в качестве предупреждения. В качестве меры предосторожности зарядите батарею, используйте только оригинальные зарядные устройства.

### Внимание

Этот продукт прошел сертификацию и полностью безопасен для использования. Во избежание повреждения изделия при его использовании внимательно прочитайте руководство пользователя и обратите внимание на рекомендации представленные ниже.

1. Пожалуйста, проверьте целостность корпуса изделия, чтобы избежать затопления лодки из-за и повреждения внутренних частей.
2. Пожалуйста, обратите внимание на состояние заряда элементов питания лодки и пульта дистанционного управления, чтобы батарея не перешла в режим защиты низкого энергопотребления и не привела к потере лодки.
3. Пожалуйста, обратите внимание на уровень сигнала пульта дистанционного управления и лодки, независимо от того, работает ли пульт дистанционного управления в нормальном режиме, чтобы предотвратить потерю лодки.
4. Пожалуйста, обратите внимание на погодные условия, строго запрещено использовать при ветре и волнах выше уровня 3.
5. Пожалуйста, обратите внимание глубина должна составлять не менее 20 см. Пожалуйста, не используйте лодку, если есть посторонние предметы, такие как водные растения, рыболовные сети, гравий или крупные частицы, чтобы предотвратить попадание посторонних предметов в гребной винт и повреждение гребного винта.
6. Когда лодка включена, обратите внимание, нет ли в лодке каких-либо необычных звуков, запахов, искр или признаков горения. При неисправности вы должны немедленно отключить электропитание, после этого связаться с сервисом послепродажного обслуживания.
7. При использовании лодки и пульта дистанционного управления на пульте будут появляться соответствующие подсказки, пожалуйста, действуйте в соответствии с подсказками.
8. Лодка предназначена для рыбалки в пресной воде, не применима к соленой воде, пожалуйста, не используйте ее в море.
9. Подробно ознакомьтесь с мерами предосторожности при использовании батареи.
  - (1) Обязательно используйте только оригинальное зарядное устройство от BOATMAN, пожалуйста, не заряжайте другими зарядными устройствами, чтобы предотвратить возгорание аккумулятора, короткое замыкание, вызванное возгоранием от чрезмерного напряжения.
  - (2) Отсоедините вилку зарядного устройства, когда батарея полностью заряжена, слишком длительная зарядка повлияет на срок службы батареи.
  - (3) Во время зарядки следите за тем, чтобы дети не прикасались к аккумулятору и зарядному устройству во избежание несчастных случаев, связанных с электрическим током.
  - (4) Если этот продукт не используется в течение длительного времени, мы рекомендуем поставить лодку в прохладное и сухое место. Заряд батареи должен поддерживаться на уровне выше 80%, когда он не используется, чтобы продлить срок службы батареи.
  - (5) Не ставьте лодку рядом с высокотемпературными, легковоспламеняющимися и взрывоопасными материалами и открытым пламенем во избежание взрыва и возгорания.
  - (6) Держитесь подальше от влаги, воды, высокой температуры и других неблагоприятных условий для зарядки батареи, таких как кухня, ванная комната.
  - (7) Пожалуйста, не разбирайте аккумулятор, не ремонтируйте его самостоятельно, чтобы не вызвать короткое замыкание и возгорание.
  - (8) Не роняйте аккумулятор, не используйте аккумулятор, упавший с высоты.

# СОДЕРЖАНИЕ

- I. Краткое руководство-----4
- 1.1 Упаковочный лист-----4
- 1.2 Таблица сравнения функций-----5
- 1.3 Основные параметры-----5
- 1.4 Техническое описание лодки Actor-----5
- 1.5 Техническое описание пульта дистанционного управления-----6
  - 1.5.1 Пульт дистанционного управления версии Basic/Sonar-----6
  - 1.5.2 Пульт дистанционного управления версии GPS/Pro-----6
- II. Подготовка к началу работы-----9
- 2.1 Установка перед использованием-----9
- 2.2 Функция Работа-----9
  - 2.2.1 Основные операции-----9
  - 2.2.2 Навигационные операции-----11
  - 2.2.3 Функции защиты-----11
- 2.3. Функции открывания-----12
- 2.4. Зарядка-----12
- III. Техническое обслуживание-----13
- IV. Послепродажное обслуживание-----13
- 4.1. Аксессуары для лодок-----13
- 4.2. Дополнительное оборудование для лодок-----13
- 4.3. Контактная информация для послепродажного обслуживания-----13
- V. Гарантия -----14
- 5.1. Гарантийные условия-----14
- 5.2. Гарантийный пункт-----14

## I. Краткое руководство

Пожалуйста, сохраните видеозапись, когда вы открываете коробку. Проверьте, включены ли все следующие элементы, а также не повреждена ли поверхность лодки и не сильно ли она поцарапана. Если что-то не так, пожалуйста, свяжитесь со службой поддержки клиентов, чтобы предоставить видеодоказательства, попросить дополнить товар или заменить поврежденные детали.

### 1.1 Упаковочный лист



Аксессуары	Actor Basic	Actor GPS	Actor Sonar	Actor Pro	Аксессуары	Actor Basic	Actor GPS	Actor Sonar	Actor Pro
лодка-приманка	●	●	●	●	Полотенце	●	●	●	●
Удаленный Контроллер	●	●	●	●	Зарядное устройство	●	●	●	●
Экран сонара			●	●	Кабель для зарядки	●	●	●	●
Гребной винт	●	●	●	●	Задний бункер Штуки	●	●	●	●
Батарея	●	●	●	●					

**Примечание.** Символ " ● " в приведенной выше таблице означает, что аксессуар доступен, а пробел означает, что аксессуар недоступен.

## 1.2 Таблица сравнения функций

Лодка представлена в 4-х версиях, каждая версия имеет 3 цвета. Клиенты могут выбрать любую версию в зависимости от того, что им нужно.

Таблица версий:

Нет.	Версия	Основная функция	Функция Сонара	Функция GPS
1	Actor Basic	✓	✗	✗
2	Actor GPS	✓	✗	✓
3	Actor Sonar	✓	✓	✗
4	Actor Pro	✓	✓	✓

**Примечание.** Символ «✓» в приведенной выше таблице указывает на то, что функция доступна, а символ «✗» означает, что функция недоступна.

## 1.3 Основные параметры

Материал корпуса	АБС пластик
Расстояние дистанционного управления	500м
Максимальная скорость	70м/мин
Уровень сопротивления волнам	3 класс
Загрузка бункера	1,5 кг
Вес нетто	1,6 кг
Емкость батареи	Литиевая батарея 7,4 В 5 Ач / 7,4 В 10 Ач
Время работы	2,5 ч (7,4 В 5 Ач) 5 ч (7,4 В 10 Ач)
Зарядное устройство	Зарядное устройство для лодочных аккумуляторов 5V1A
Время зарядки	Аккумулятор около 5 ч/10 ч
Размер лодки	506*267*188мм
Размер коробки	555*290*238мм

## 1.4 Техническое описание лодки Actor

Структура корпуса:



## 1.5 Техническое описание пульта дистанционного управления

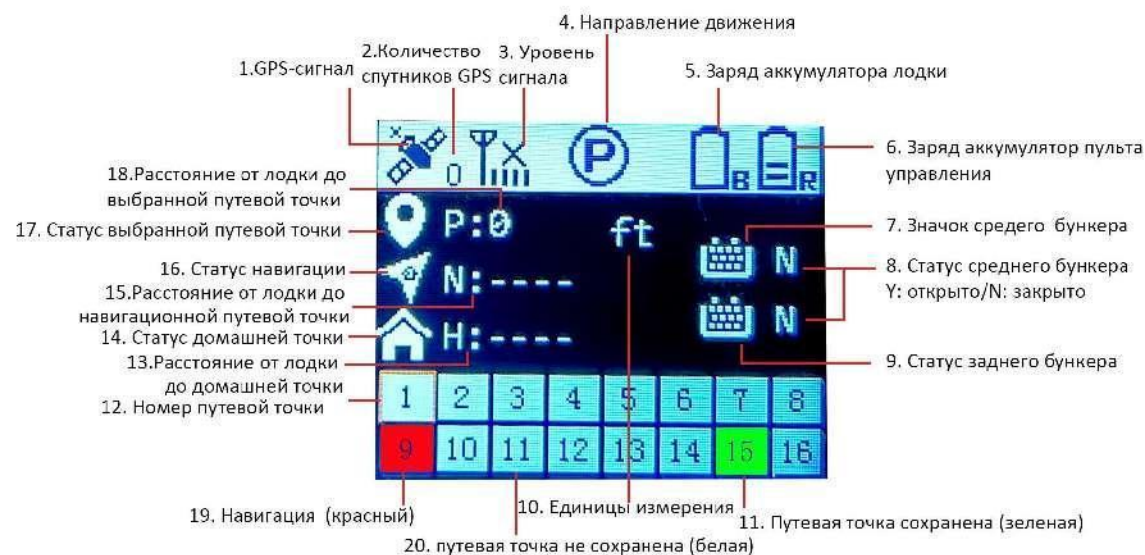
Пульт дистанционного управления лодки серии Actor имеет высокую чувствительность и простоту эксплуатации.

### 1.5.1 Функции кнопок пульта дистанционного управления версии Basic/Sonar:



### 1.5.2 Функция кнопок пульта дистанционного управления версии GPS / Pro:





#### Описание пульта дистанционного управления версии Basic/Sonar.

**Джойстик:** управляйте лодкой вперед/назад/поворот налево/поворот направо.

**Световой индикатор:** левый индикатор (красного цвета) для индикации питания. Медленно мигает при зарядке; дважды мигает в режиме низкого уровня заряда.

Правый (зеленый свет) для индикации сигнала, он мигает один раз при получении сигнала, чем сильнее сигнал, тем дольше горит свет; дважды мигает при отсутствии сигнала.

**Средний бункер:** нажмите один раз, чтобы открыть средний бункер, закрытие бункера производится вручную.

**Калибровка компаса/переключатель скорости:** нажмите один раз, чтобы переключить скорость лодки; Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы выполнить калибровку компаса.

**Задний бункер:** нажмите один раз, чтобы открыть задний бункер, закрытие бункера производится вручную.

**Коррекция маршрута:** комбинированная функция.

**Кнопка коррекции маршрута + джойстик (левый и правый):** настройте лодку так, чтобы она шла прямо.

**Коррекция маршрута + джойстик (вверх-вниз):** переключение канала пульта ДУ.

**Примечание:** канал не вступит в силу сразу после переключения, лодка все еще работает с пультом дистанционного управления в старом канале, прежде чем снова выполнить операцию сопряжения лодки и пульта дистанционного управления.

**Передний фонарь:** Нажмите один раз, чтобы включить/выключить передний свет; Длительное нажатие для входа в режим сопряжения.

**Кнопка коррекции маршрута + кнопка переднего света:** выключение/включение всех огней (только для лодки с боковым светом)

**Кнопка вкл/выкл:** длительное нажатие для включения/выключения пульта дистанционного управления; нажмите один раз, когда пульт дистанционного управления включен, затем попеременно мигают красный и зеленый индикаторы, и он издает звуковой сигнал.

(1) ниже 3,26 V, два коротких и один длинный звуковой сигнал

(2) 3,26 V ~ 3,69 V, один звуковой сигнал

(3) 3,7 V ~ 3,79 V, два звуковых сигнала

(4) 3,8 V ~ 3,94 V, звуковой сигнал 3 раза

(5) 3,95 V ~ 4,2 V, звуковой сигнал 4 раза

#### Описание пульта дистанционного управления версии GPS / Pro.

**Джойстик:** управление лодкой вперед/назад/поворот налево/поворот направо.

**Переключение единиц измерения/сохранение домашней точки:** нажмите один раз, чтобы переключить единицу измерения; Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы сохранить домашнюю точку. (В режиме нажмите один раз, чтобы перейти на другую страницу)

**Кнопка навигации:** нажмите один раз, чтобы войти в интерфейс управления навигацией.

**Правая клавиша выбора:** переместить выбранную рамку путевой точки вправо.

**Коррекция маршрута:** функция комбинации с другими клавишами.

**Коррекция маршрута + джойстик (перемещение влево/вправо):** настройка движения.

**Коррекция маршрута + джойстик (перемещение вверх/вниз):** переключение канала беспроводной связи.

**Коррекция маршрута + кнопка переднего фонаря:** включение/выключение всех огней (только для лодок с боковыми огнями).

**Коррекция маршрута + сохранить путевую точку:** нажмите и удерживайте в течение 3 секунд одновременно, чтобы очистить все данные на экране. (Домашняя точка должна выключить лодку, чтобы очиститься)

**Коррекция маршрута + клавиша автоматического перехода вперед:** нажмите и удерживайте в течение 3 секунд одновременно, чтобы включить/выключить функцию компаса.

**Задний бункер:** нажмите один раз, чтобы открыть задний бункер, бункер необходимо закрыть вручную  
**Кнопка вкл/выкл/подсветка:** нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы включить/выключить; нажмите один раз, чтобы включить/выключить подсветку.

**Автоматическое движение вперед/калибровка компаса:** нажмите один раз, чтобы войти в режим автоматического движения на 1 минуту; Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы выполнить калибровку компаса.

**Левая клавиша выбора:** переместить выбранную рамку путевой точки влево.

**Возврат в точку дом:** нажмите один раз, чтобы автоматически вернуться в исходную точку.

**Сохранить/удалить путевую точку:** нажмите кнопку один раз, чтобы сохранить путевую точку, нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы удалить путевую точку.

**Передний фонарь/сопряжение:** нажмите один раз, чтобы включить/выключить передний свет; нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы войти в режим сопряжения, он автоматически выйдет через 20 секунд.

**Средний бункер:** нажмите один раз, чтобы открыть средний бункер, бункер необходимо закрыть вручную.

#### Описание экрана GPS:

**Сигнал GPS:** черный цвет, сигнал GPS не получен; Синий цвет сигнал GPS получен.

**Количество спутников GPS:** отображение текущего количества принятых спутников GPS.

**Сигнал лодки:** черный цвет, когда сигнал лодки не получен; синий цвет, когда сигнал лодки получен.

Полоса сигнала показывает силу сигнала, 4 линии — самый сильный сигнал.

**Направление движения:** Значок направление движения меняется в зависимости от положения джойстика, существует 8 направлений.

**Аккумулятор лодки:** показывает текущую мощность лодки, 4 полосы - полная мощность. Рамка емкости аккумулятора становится красной и мигает, когда батарея разряжена.

**Аккумулятор дистанционного управления:** показывает текущую мощность лодки, 4 полосы - полная мощность. Рамка емкости аккумулятора становится красной, но не мигает, когда батарея разряжена.

**Статус среднего бункера:** подсказка открытия/закрытия среднего бункера.

**Работа бункеров:** настройка автоматического открытия бункера после автоматического перехода к месту назначения. да "Y", нет "N".

**Статус заднего бункера:** Запрос на открытие/закрытие заднего бункера.

**Unit:** единица измерения расстояния (м/фут)

**Путевая точка сохранена:** когда путевая точка будет сохранена, она станет зеленого цвета.

**Путевая точка не сохранена:** если путевая точка не сохранена или удалена, она станет белого цвета.

**Индикация навигации:** красный цвет значка означает, что лодка движется к месту назначения. когда значок белого цвета, это означает, что лодка не движется.

**Рамка выбора путевой точки:** перемещаемый фрейм выбранной путевой точки, пользователь может перемещать между путевой точкой 1 и путевой точкой 16.

**Расстояние от лодки до домашней точки:** расстояние между домашней точкой и лодкой, отображение «----» означает, что текущее расстояние недоступно.

**Статус домашней точки:** значок становится красным, когда лодка возвращается в домашнюю точку; зеленый цвет значка при сохранении домашней точки; цвет значка серый, если домашняя точка не сохранена.

**Расстояние от лодки до навигационной путевой точки:** расстояние между навигационной путевой точкой и лодкой. Отображение «----» означает, что текущее расстояние недоступно.

**Статус навигации:** Иконка красного цвета при навигации к путевой точке. Значок отображается серым цветом, когда нет координат к какой-либо путевой точке.

**Статус выбранной путевой точки:** Значок красного цвета при навигации к выбранной путевой точке. Иконка серого цвета, когда нет координат навигации к выбранной путевой точке.

**Расстояние от лодки до выбранной путевой точки:** расстояние между выбранной путевой точкой и лодкой. Отображение «----» означает, что текущее расстояние недоступно.

## II. Подготовка к началу работы

### 2.1 Установка перед использованием

#### 2.1.1 Подключение элемента питания

- 1) Откройте отсеки сверху
- 2) Подключите аккумулятор соединив два разъема
- 3) Убедитесь, что оба штекера хорошо соединены
- 4) Включите выключатель питания
- 5) Плотно закройте отсеки

### 2.2 Работа функции

#### 2.2.1 Основные операции

**Включить пульт управления:** нажмите кнопку питания на 3 секунды, экран загорится и войдите в интерфейс управления.



**Включить подсветку:** нажмите кнопку питания один раз, чтобы включить/выключить подсветку.

**Калибровка компаса:** Пожалуйста, выполняйте калибровку компаса каждый раз перед использованием, нажмите и удерживайте кнопку «Автоматическое движение вперед/калибровка» в течение 3 секунд, пульт издаст звуковой сигнал, лодка начнет автоматическую калибровку компаса, не останавливайте команду.



**Примечание.** Перед выполнением калибровки отгоните лодку на безопасное расстояние более 5 метров от берега.

**Вперед:** нажмите джойстик вверх. Значок направления вверх, компас автоматически скорректирует направление.



**Повернуть налево:** нажать джойстик влево.



**Повернуть направо:** нажмите джойстик вправо.



**Назад:** Нажмите джойстик вниз.



**Автоматическое движение вперед:** Кратковременно нажмите кнопку «Автоматическое движение вперед», лодка начнет автоматическое движение вперед в течении 1 минуты (вы можете управлять лодкой влево или вправо), а компас сделает автоматическую коррекцию движения вперед. Нажмите любую клавишу или сдвиньте джойстик назад, чтобы остановить автоматическое движение вперед.



**Открыть средний бункер:** нажмите кнопку «Средний бункер», значок левого бункера на экране отобразит открытие, а пульт подаст звуковой сигнал, передний и задний фонарь мигнут дважды. Средний бункер успешно открыт.



**Открыть задний бункер:** нажмите кнопку «Задний бункер», значок правого бункера на экране отобразит открытие, а пульт подаст звуковой сигнал, передний и задний фонарь мигнут четыре раза. Задний бункер успешно открыт.



## 2.2.2 Навигационные операции

**Возврат в точку дом:** нажмите «Возврат в точку дом» один раз, значок исходной точки «Н» изменится на красный 🏠, лодка автоматически вернется в исходную точку в пределах контролируемого расстояния. Пульт подаст звуковой сигнал, когда лодка прибудет в исходную точку. Чтобы отменить команду автоматического возврата нажмите джойстик назад.



**Сохранение домашней точки:** не забудьте сохранить домашнюю точку перед использованием. Управляя лодкой в 5 метрах от берега, нажмите и удерживайте кнопку «Сохранение точки дом» в течение 3 секунд. В случае успеха значок «Сохранение домашней точки» изменит свой цвет на зеленый 🏠.



**Сохранить/удалить путевую точку:** можно выбрать 16 путевых точек. Вы можете использовать Левую/Правую клавишу выбора, чтобы выбрать нужный номер точки. Нажмите кнопку один раз, путевая точка сохранена, цвет номера изменится на зеленый. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы удалить точку. Цвет номера меняется на серый.



**Автопилот и автоматический сброс приманки:** выберите пункт назначения, нажмите «», а затем выберите воронку («» или «»), которую нужно выпустить. Значок бункера на экране изменится с «N» на «Y». Затем снова нажмите «», номер пункта назначения изменится на красный, затем запустится автопилот; Если нажмете «», то операция навигации будет отменена.



Интеллектуальная память. Когда лодка снова отправится в предыдущую точку назначения, она повторит последнюю команду выпуска наживки. Вы можете нажать кнопку «бункер» еще раз, чтобы сделать другие выборы. «Y» — да, сбросить приманку. «N» означает «Нет, не сбрасывать приманку».

**Автопилот без сброса приманки:** Выберите пункт назначения, нажмите «» дважды, номер пункта назначения изменится на красный, затем запустится автопилот.

## 2.2.3 Функция защиты

**Сигнал низкого заряда батареи:** когда батарея лодки разряжена, значок емкости батареи лодки на пульте дистанционного управления мигает красным, пульт дистанционного управления будет издавать звуковой сигнал два раза каждые 10 секунд, в то же время индикатор лодки медленно мигает.



**Возврат в домашнюю точку автоматически:** Лодка автоматически возвращается в исходную точку в следующих случаях:

1. При низком заряде батареи через 30 секунд;
2. Лодка потеряла сигнал пульта дистанционного управления через 30 секунд.
3. При движении лодки на расстоянии более 500 метров.



Возврат низкий заряд



Возврат более 600 метров



Возврат потерял сигнал

**Автоотключение:** когда пульт дистанционного управления не используется более 10 минут, он дважды издает звуковой сигнал и отключается.

## 2.3 Функции открывания

Поместите рыболовные крючки, снасти или прикормку в задний бункер и закройте его вручную. см. изображение, как показано ниже:



1. Откройте бункер с помощью пульта



2. Поместите снасть в задний бункер и закройте перегородку бункера.



3. Отрегулируйте задние части бункера, чтобы закрыть бункер.

## 2.4 Демонстрация зарядки

**Зарядка аккумулятора:** во время зарядки адаптер будет отображаться зеленым и красным цветом. Когда горит красный индикатор, это означает зарядку. Когда горит зеленый индикатор, это означает, что аккумулятор полностью заряжен.



**Зарядка пульта управления:** Пожалуйста, используйте зарядное устройство, которое не превышает 5V2A. Кабель для зарядки входит в комплект аксессуаров. При зарядке мощность будет увеличиваться и при полной зарядке будет отображаться как полная.



### III. Техническое обслуживание

- (1) После использования лодки, пожалуйста, протрите лодку сухим полотенцем.
- (2) После использования лодки проверьте наличие посторонних предметов внутри гребных винтов.
- (3) Если лодка не используется в течение длительного времени, снимите аккумулятор и антенну, положите лодку в упаковочную коробку и положите в прохладное и сухое место, чтобы избежать повреждения лодки сыростью.
- (4) Если лодка не используется в течение длительного времени, полностью зарядите аккумулятор и поместите его в прохладное и сухое место, заряжая аккумулятор каждые 3 месяца, избегайте повреждения аккумулятора, что может привести к снижению срока эксплуатации.
- (5) При использовании лодки в море, пожалуйста, не допускайте попадания морской воды в корпус батареи, морская вода с высоким содержанием соли серьезно разъедает прибор. (Не рекомендуется использовать лодку в море!!!)
- (6) Если вы используете лодку в море, пожалуйста, вымойте лодку, чтобы избежать кристаллизации соли в лодке и коррозии ее частей.

### IV. Послепродажное обслуживание

#### 4.1 Аксессуары для лодок

При нормальном использовании, если какие-либо части лодки повреждены, свяжитесь с нами одним из следующих способов:

- (1) дистрибьютор/дилер, который находится рядом с вашим адресом
- (1) дистрибьютор/дилер, продающий лодку
- (2) свяжитесь с BOATMAN China, если вы не знаете, кто может предложить услуги, тогда мы поможем решить вашу проблему.

**Примечание: пожалуйста, не разбирайте лодку, чтобы отремонтировать ее самостоятельно, если она повреждена.**

#### 4.2 Дополнительное оборудование для лодок.

Если пользователям необходимо обновить функции лодки, обратитесь к местному дистрибьютору/дилеру для обновления или обратитесь за помощью в BOATMAN China.

#### 4.3 Контактная информация для послепродажного обслуживания

Пользователи могут связаться с нашим дистрибьютором через контактную форму дистрибьютора в руководстве пользователя или связаться с дистрибьютором через facebook, insgram, whatsapp, официальный сайт в другой стране (ЕС/Южная Африка/Китай и т. д.). вы можете с уверенностью использовать продукт, наш сервис будет вашей гарантией для покупки нашего продукта.

### V. Гарантия

#### 5.1 Условия гарантии

Лодка нашей компании прошла строгий контроль качества. Если лодка используется в обычном режиме в соответствии с руководством пользователя, все проблемы, вызванные качеством продукта, в течение следующего гарантийного срока, наша компания поможет клиентам отремонтировать лодку безоговорочно, все расходы на техническое обслуживание, берет на себя Компания. Пользователи могут ремонтировать и заменять детали у производителя, у дистрибьютора или в назначенных компанией гарантийных пунктах.

**Гарантия не распространяется на следующие состояния:**

- (1) Превышение указанного гарантийного срока.
- (2) Недействительные ваучеры и гарантийные талоны.
- (3) Серийный номер гарантийного талона не совпадает с серийным номером лодки.
- (4) Неправильное использование пользователями, например: удар, падение, самостоятельная разборка и т. д.
- (5) Серьезное загрязнение может привести к повреждению, поскольку лодка не обслуживается должным образом.
- (6) Товар не включен в список гарантийных изделий.
- (7) Ущерб, причиненный стихийными бедствиями, такими как пожар, наводнение, молния и землетрясение.
- (8) Подарки компании

#### 5.2 Гарантия

**Гарантийные на детали и аксессуары:**

Пункт	Название детали	Гарантия
1	Главная плата управления	6 месяцев
2	Главная плата пульта управления	
3	Мотор	
4	Двигатель управления бункером	
5	Аккумулятор	6 месяцев
6	Зарядное устройство	