

SUBMARINE

Радиоуправляемая подводная лодка

Инструкция по эксплуатации

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	4
Меры предосторожности.....	4
Комплектация.....	5
Подводная лодка.....	5
Передатчик.....	5
Подготовка к запуску.....	6
Зарядка аккумулятора модели.....	7
Управление подводной лодкой.....	8
Хранение модели.....	9
Контактная информация.....	10

ВВЕДЕНИЕ

Подводную лодку рекомендуется запускать в небольшом водоеме с пресной чистой водой. Лучше всего для запуска подходит просторный аквариум. Модель контролируется при помощи радиоуправления и может погружаться на глубину до 1 метра. С помощью электродвигателей подводная лодка может погружаться, плыть вперед, назад и поворачивать влево или вправо.

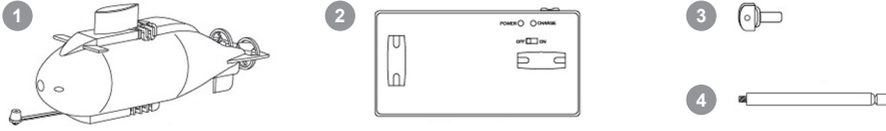
Производитель постоянно работает над улучшением дизайна и характеристик своей продукции, поэтому комплектация, некоторые узлы и детали могут отличаться от образцов, приведенных в инструкции.

Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

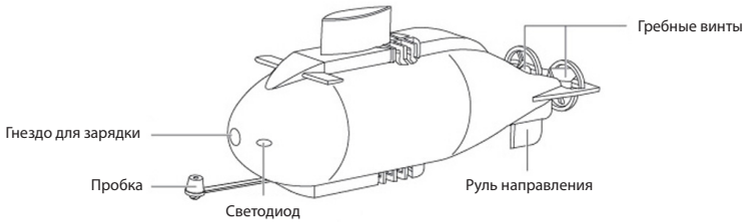
1. Гребные винты подводной лодки вращаются с высокой скоростью. Не прикасайтесь к винтам, не допускайте попадание волос на винты.
2. Для зарядки аккумулятора подводной лодки используйте только зарядное устройство из комплекта модели.
3. После использования протрите модель сухой ветошью, и хранить подводную лодку сухом месте.
4. Не допускайте соприкосновение деталей лодки с нефтяными продуктами, растворителями, моющими средствами. Не запускайте модель в морской воде или пруду с загрязненной не пресной водой. Оберегайте передатчик от воздействия влаги.
5. Пожалуйста, перед использованием ознакомьтесь с инструкцией, чтобы избежать сбоев в работе подводной лодки и передатчика.
6. Храните модель вне досягаемости маленьких детей.
7. Максимальный радиус действия аппаратуры не более 5 метров, пожалуйста, при запуске не превышайте это расстояние, в противном случае модель выйдет из-под контроля.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

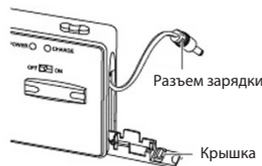
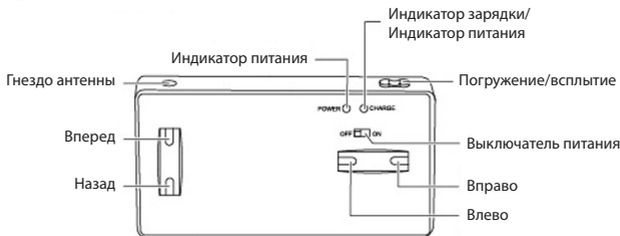


1. Подводная лодка
2. Передатчик
3. Выключатель
4. Антенна

ПОДВОДНАЯ ЛОДКА

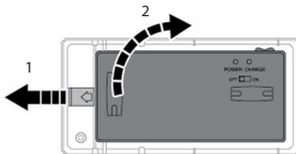


ПЕРЕДАТЧИК

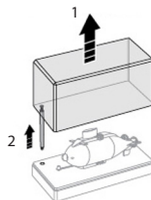


ПОДГОТОВКА К ЗАПУСКУ

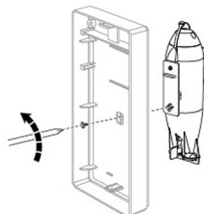
1. Ослабьте стяжки и извлеките передатчик, как показано на рисунке.



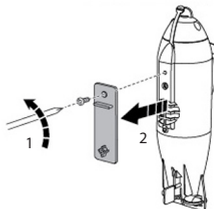
2. Удалите липкую ленту и снимите крышку в направлении, указанном стрелкой. Потянув вверх, извлеките антенну.



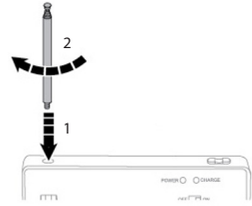
3. С нижней стороны подставки, при помощи отвертки выкрутите винт.



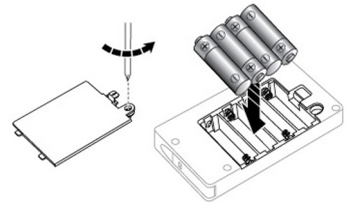
4. Вращая отвертку против часовой стрелки, выкрутите винты крепежной пластины и снимите ее.



5. Вставьте антенну в гнездо передатчика. Вращая по часовой стрелке, вкрутите антенну до упора.



6. Выкрутите винт фиксации крышки отсека батарей передатчика и снимите крышку. Соблюдая полярность, как показано на рисунке, установите 4 батарейки размер AA. Установите крышку отсека батарей передатчика на место, закрутите винт.

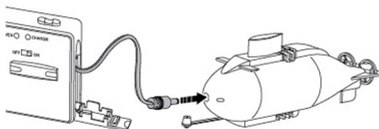


7. Включите питание передатчика, установив выключатель в положение "ON". Нажмите любую кнопку передатчика, загорится индикатор сигнала, указывая, что передатчик работает.



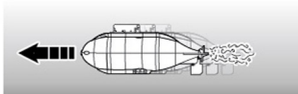
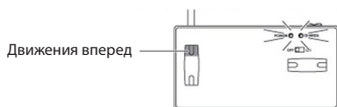
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА МОДЕЛИ

1. Вытащите выключатель из носовой части модели. Откройте крышку отсека зарядки передатчика, вытащите шнур для зарядки и вставьте разъем шнура в гнездо для зарядки в носовой части модели. Начнется зарядка. Индикатор зарядки будет светиться.
2. Когда зарядка закончится, через 10 минут, индикатор зарядки погаснет. С полностью заряженным аккумулятором модель работает не более 6 минут.

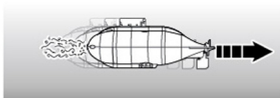


УПРАВЛЕНИЕ ПОДВОДНОЙ ЛОДКОЙ

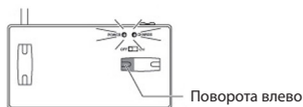
Пожалуйста, сначала расправьте антенну передатчика на максимальную длину, вставьте пробку в отверстие в передней части модели, а затем спустите лодку на воду.



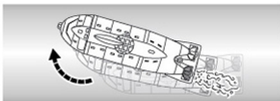
1. Нажмите верхнюю часть левой кнопки, подводная лодка пойдет вперед.



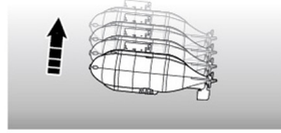
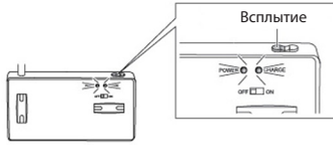
2. Нажмите на нижнюю часть левой кнопки, подводная лодка пойдет задним ходом.



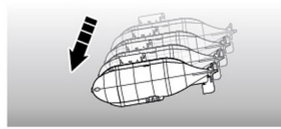
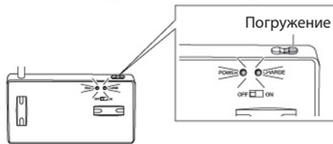
3. Нажмите на левую сторону правой кнопки, подводная лодка повернет влево.



4. Нажмите на правую сторону правой кнопки, подводная лодка повернет влево.



5. Нажмите на левую сторону кнопки, на верхнем торце передатчика – лодка всплывает.



6. Нажмите на правую сторону кнопки – лодка погружается.

ХРАНЕНИЕ МОДЕЛИ

1. После использования, вставьте выключатель в гнездо, в передней части модели и удалите влагу с ее поверхности сухой чистой ветошью.
2. Чтобы продлить срок службы батареек передатчика и аккумулятора подводной лодки, всегда выключите передатчик и подводную лодку сразу после использования.
3. Перед использованием убедитесь, что аккумулятор подводной лодки полностью заряжен, а батарейки передатчика имеют достаточно энергии.
4. Запасные винты и выключатель входят в комплект.
5. Перед запуском убедитесь, что винты надежно установлены.

ВНИМАНИЕ!

1. Производитель и продавец не несут никакой ответственности за травмы и повреждение имущества, возникшие в результате неправильного использования этого продукта, или в результате радиопомех.
2. Если Вы планируете использовать этот продукт в пруд или аквариуме, убедитесь, что там нет рыб или любых других животных, чтобы не причинить им вред.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

For up to date contact information and news about the Pilotage store closest to you, please go to the pilotage website dedicated to your country.

For international wholesale inquiries and English language technical support, please contact our Hong Kong office via email at info@pilotage.com.

Для получения информации о ближайших магазинах «Пилотаж», пожалуйста, перейдите на сайт Вашего региона.

По вопросам международной дистрибуции и англоязычной поддержки обращайтесь: info@pilotage.com.



Russian Federation
Российская Федерация
www.pilotage-rc.ru



Hong Kong
Гонконг
info@pilotage.com

Pilotage Marketing LLP
Made in China

Пилотаж Маркетинг ЛЛП
Корнвал Билдингс, 45-51,
Ньюхол стрит, Офис 330,
Бирмингем, Б3 ЗКР,
Великобритания.

Сделано в Китае
Представительство
производителя в РФ:
Альянс Маркетинг Груп ЛЛК,
Москва, ул. Фомичевой 5, стр. 2,
тел.: +7 (495) 796-9332

PILOTAGE

WWW.PILOTAGE-RC.COM