

КАТЕР Р/У

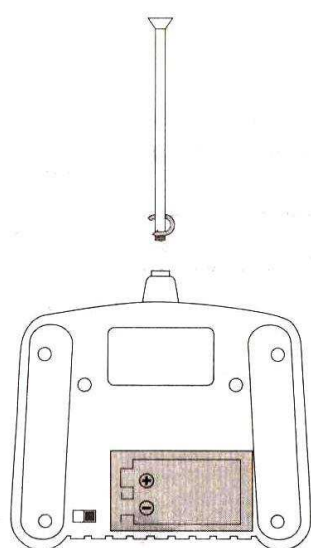
Арт. В776056 (148751)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

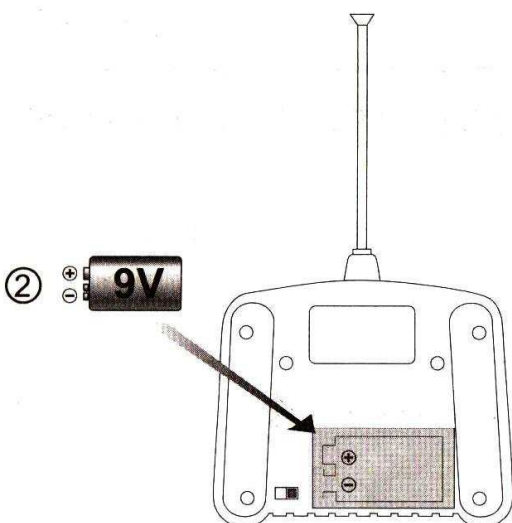
ПЕРЕДАТЧИК

① АНТЕННА

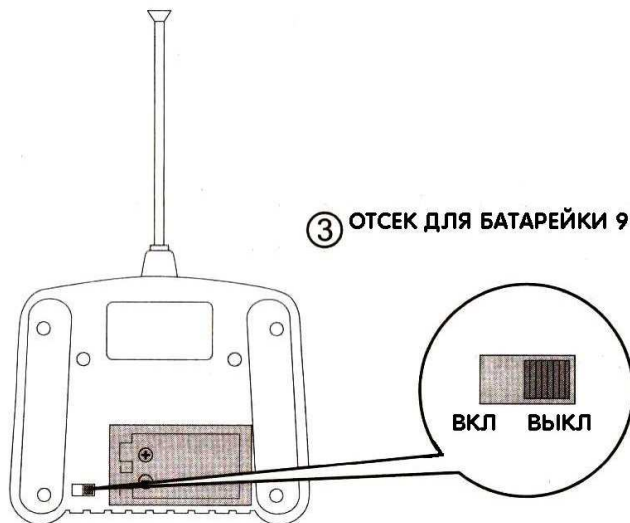


УСТАНОВИТЕ 1 БАТАРЕЙКУ НА 9В В ОТСЕК ДЛЯ БАТАРЕЕК. СОБЛЮДАЙТЕ ПОЛЯРНОСТЬ!

② 9V



③ ОТСЕК ДЛЯ БАТАРЕЙКИ 9В

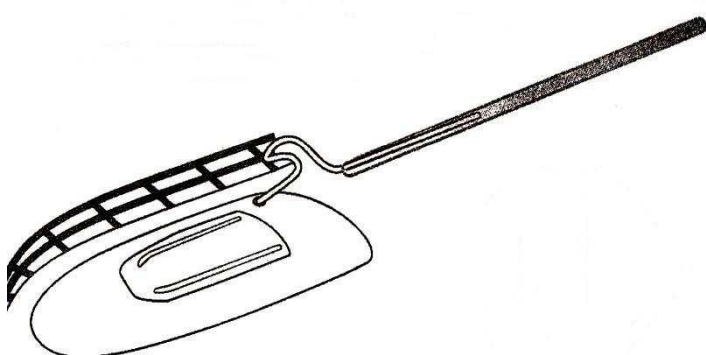


НЕКОТОРЫЕ СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ БАТАРЕЕК:

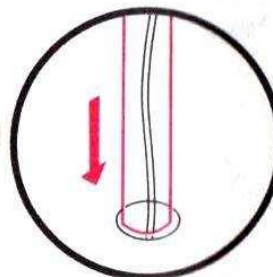
1. Перепроверьте контакты аккумулятора, прежде чем приступать к его подзарядке. При обнаружении любых повреждений прекратите использование аккумулятора.
2. Соблюдайте полярность при установке батареек.
3. Вынимайте батарейки из катера и передатчика, если не собираетесь использовать изделие в течение длительного периода времени.

УСТАНОВКА АНТЕННЫ

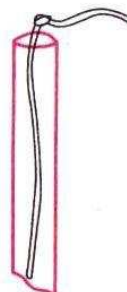
1. Проденьте антенный провод в антеннную трубку.



3. Завяжите узелок на конце провода (не затягивайте слишком туго)



2. Вставьте трубку в специальное отверстие на корпусе катера.

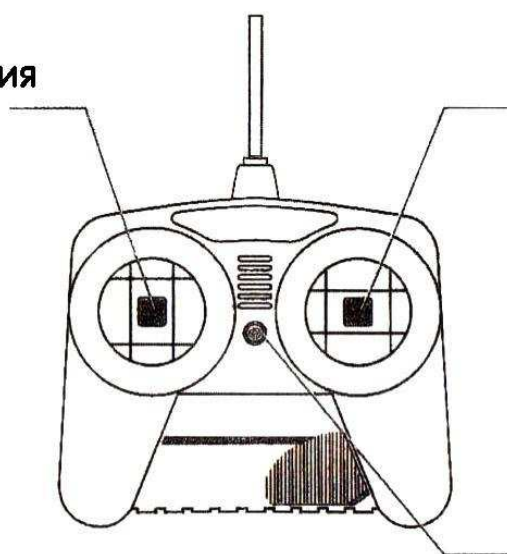


Передатчик и
АНТЕННЫ входят
в комплектацию

ФУНКЦИИ ПЕРЕДАТЧИКА

РЫЧАГ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ

ДВИЖЕНИЕ
ВПЕРЕД

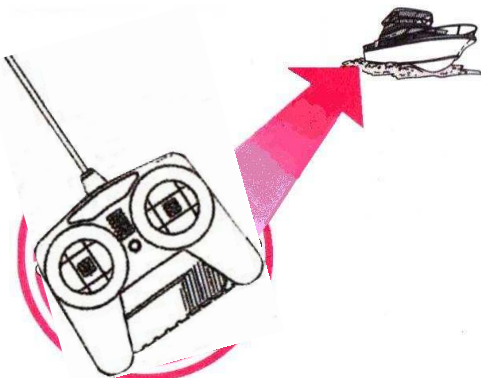


РЫЧАГ УПРАВЛЕНИЯ

ПОВОРОТ НАЛЕВО
...←
ПОВОРОТ НАПРАВО
...→

ИНДИКАТОР ПИТАНИЯ

ДИАПАЗОН ПЕРЕДАЧИ СИГНАЛА



При управлении катером за пределами диапазона принятия сигнала возможна потеря управления.
Диапазон принятия сигнала для стандартных моделей катеров с дистанционным управлением составляет от 30 до 100 метров, при условии отсутствия помех.

ПОМЕХИ

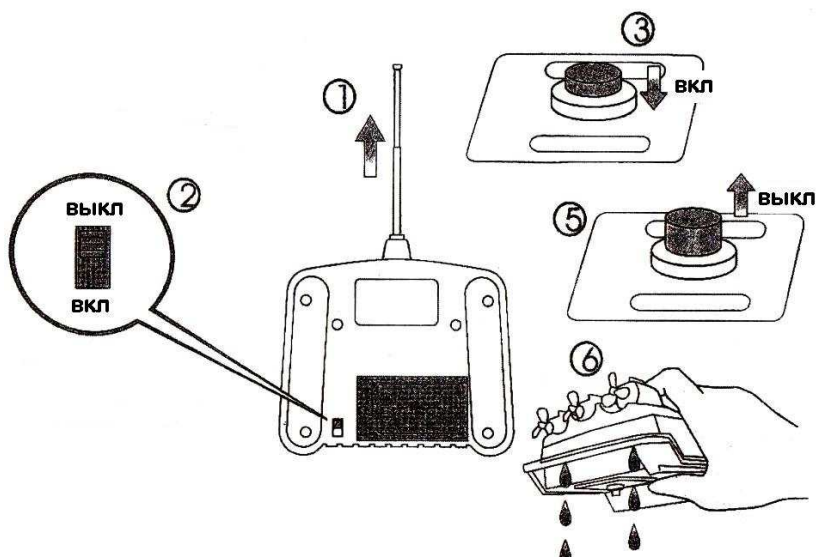
Неустойчивость в управлении или потеря контроля могут быть вызваны использованием той же частоты сигнала другими катерами в зоне управления или помехами от проводов высокого напряжения, телефонных столбов с высоковольтным трансформатором или даже определенными строениями. Если вы столкнулись с подобными помехами, выберите более подходящую зону для игры.



«Будьте осторожны! Требуется наблюдение со стороны взрослого во время игры».

УПРАВЛЕНИЕ И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

1. Выдвиньте антенну передатчика на максимальную высоту.
2. Включите питание передатчика.
3. Включите кнопку питания на катере.
4. Приступайте к управлению.
5. Не забудьте выключить устройство по окончании игры.
6. Перед тем как убрать изделие, необходимо вынуть из него батарейки, высушить корпус катера и досуха протереть все детали.



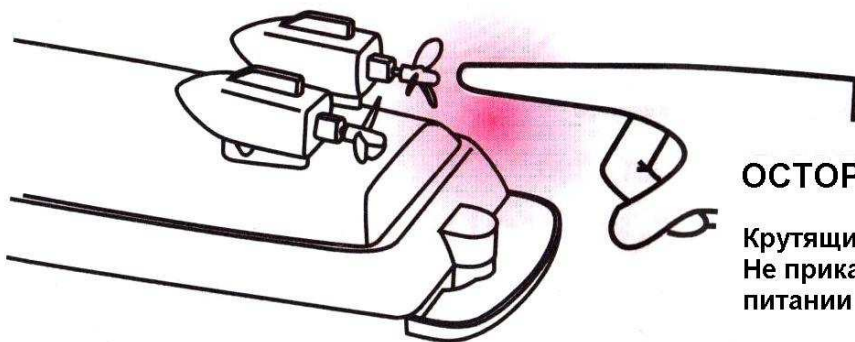
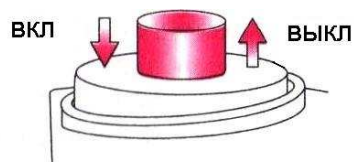
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не управляйте катером на водоемах с водорослями, мусором и другими препятствиями. Они могут забить мотор и привести к поломке.
2. Не управляйте при наличии сильного течения или сильного ветра.
3. Не управляйте на морской (соленой) воде. Это приведет к заржавению деталей.
4. Не управляйте во время грозы.
5. Не прикасайтесь к крутящемуся мотору. Это крайне опасно.
6. Поднимая изделие, удерживайте плотнее его корпус.
7. Следите за тем, чтобы успеть пришвартовать катер к берегу до того, как разрядится аккумулятор.
8. Не поднимайте катер за антенный провод или антеннную трубку.



ЧТОБЫ ПРОДЛИТЬ СРОК СЛУЖБЫ АККУМУЛЯТОРА

По окончании игры не забудьте перевести кнопку питания изделия и передатчика в положение ВЫКЛ.



ОСТОРОЖНО!

Крутящийся мотор крайне травмоопасен.
Не прикасайтесь к мотору при включенном питании катера.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неполадка	Возможная причина	Устранение неполадок
Снизилась скорость передвижения	Разряжены батарейки изделия, батарейки неправильно установлены или установлены не алкалиновые батарейки.	Переустановите батареи, соблюдая полярность, или установите новые алкалиновые батареи.
Нет сигнала	Разрядилась батарейка передатчика.	Установите новую 9-вольтную батарею.
Нет питания	<ul style="list-style-type: none">Неправильно установлены батарейкиЗаржавели контактыКнопка питания находится в положении «Выкл»	<ul style="list-style-type: none">Проверьте правильность установки батарейЗачистите контакт с помощью наждачной бумагиПереведите кнопку питания в положение «Вкл».
Маленький диапазон управления	<ul style="list-style-type: none">Разряжены батарейкиПомехи сигналам в зоне управленияАнтенна передатчика плохо закрепленаАнтенна передатчика не выдвинута на максимально возможную высоту	<ul style="list-style-type: none">Установите новые батарейкиВыберите более подходящую зону для управленияЗакрутите antennу передатчика плотнееМаксимально выдвиньте antennу передатчика