

Катер радиоуправляемый на воздушной подушке 757- 068

(арт. В194260, код 85961)

Инструкция по эксплуатации

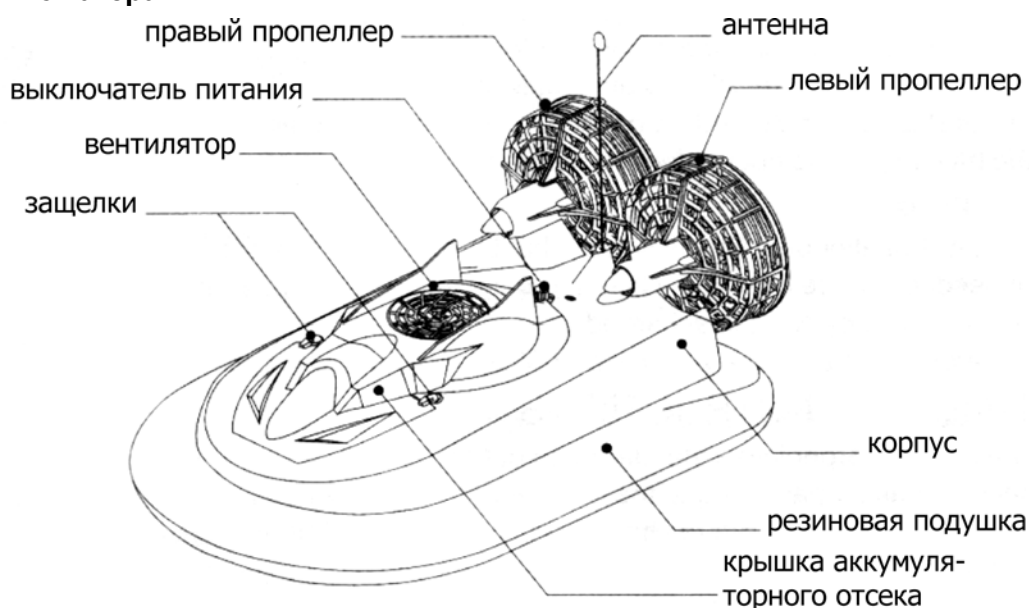
*Перед использованием игрушки внимательно ознакомьтесь с инструкцией
Сохраните инструкцию для дальнейших обращений к ней*

**ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!
СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!**

Игрушка рекомендована для детей старше 8 лет. Дети должны использовать игрушку под присмотром взрослых. Несоблюдение правил эксплуатации игрушки может привести к поражению электрическим током!

В комплекте с пультом управления, Ni-Cd аккумулятором 12V и зарядным устройством.
В пульте управления используется батарейка 9V.

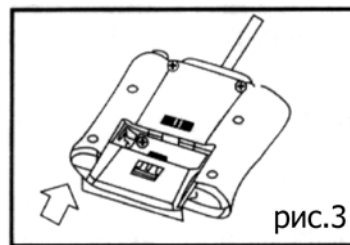
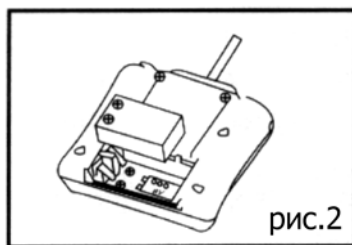
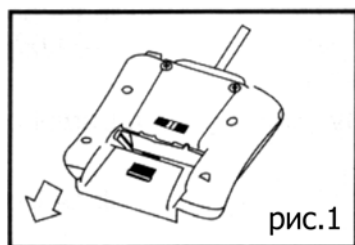
Устройство катера:



Вентилятор (воздушный компрессор) нагнетает воздух вниз, надувая воздушную подушку и создавая воздушную прослойку под катером. Вращение пропеллеров обеспечивает передвижение катера.

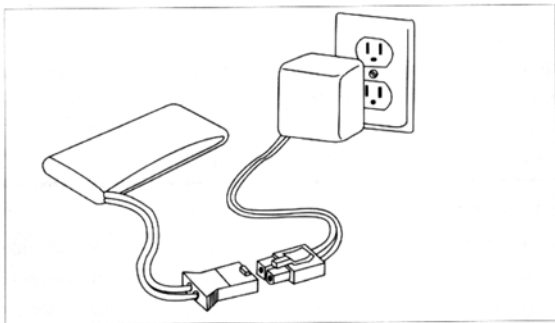
Установка батарейки в пульт управления

1. Откройте крышку отделения для батарейки в задней части пульта управления.
2. Вставьте новую батарейку 9V, соблюдая полярность.
3. Закройте крышку отделения.



- При установке батарейки соблюдайте полярность.
- В случае правильной установки батарейки после включения питания пульта должен загореться индикатор. Если индикатор не горит, проверьте правильность установки батарейки. Если индикатор не загорается и после этого, замените батарейку.
- «Севшую» батарейку следует немедленно извлечь из игрушки.
- Не пытайтесь заряжать батарейку, не являющуюся перезаряжаемой.
- Если вы не собираетесь использовать игрушку долгое время, извлеките батарейку из пульта во избежание повреждения его корпуса.

Зарядка аккумулятора



1. Подключите зарядное устройство к электрической розетке.
2. Соедините разъемы проводов аккумулятора и зарядного устройства.
3. Во время зарядки на зарядном устройстве должен гореть красный индикатор. Время зарядки аккумулятора составляет 4-6 часов.
4. По окончании зарядки не забудьте отключить зарядное устройство от электрической сети.
5. Во время зарядки аккумулятор нагревается, это нормально.

Установка аккумулятора

1. Поверните красные защелки на корпусе катера и откройте крышку аккумуляторного отсека.
2. Вставьте полностью заряженный аккумулятор в отсек, как показано на рис. 5.
3. Надежно соедините разъемы проводов аккумулятора и катера.
4. Закройте крышку отсека, начиная с переднего края. Поверните защелки, чтобы зафиксировать крышку.
5. Ненадолго поверните выключатель питания катера в положение «ON», а затем снова выключите питание. Вентилятор должен соответственно заработать и отключиться. Если вентилятор не заработал, проверьте правильность установки аккумулятора. Держите выключатель питания катера в положении «OFF» всегда, когда не играете с ним.

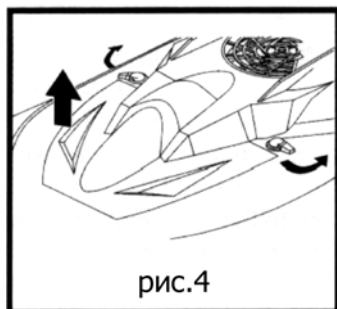


рис.4

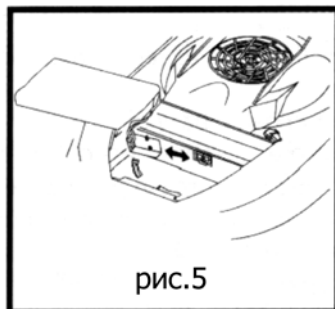


рис.5

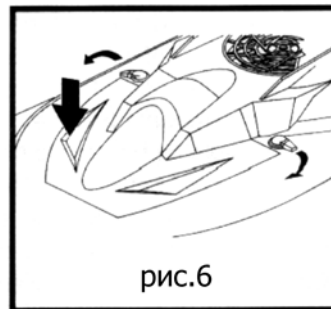


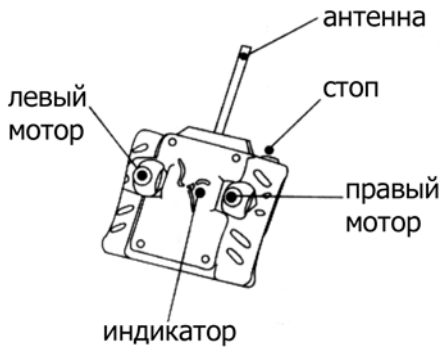
рис.6

Важная информация:

- Ni-Cd аккумулятор разряжается довольно резко. Игрушка перестает функционировать вскоре после того, как появились первые признаки снижения заряда аккумулятора. Имейте это в виду, особенно при использовании игрушки на воде, так как внезапная разрядка аккумулятора не позволит вам направить игрушку к берегу и извлечь ее из воды.
- Обычно время работы Ni-Cd аккумулятора составляет 5-8 минут и варьируется в зависимости от условий использования игрушки. Перед зарядкой аккумулятор рекомендуется полностью разрядить, пока не перестанут вращаться пропеллеры катера. Если вы играете на воде, направьте катер к берегу, пока еще аккумулятор имеет достаточный заряд, и разрядите аккумулятор, управляя катером на земле.
- В течение первых 6 циклов зарядки-разрядки время работы аккумулятора увеличивается и достигает предусмотренной производителем величины.
- Прежде чем начать зарядку, выньте аккумулятор из катера. Будьте осторожны, чтобы не обжечься, так как аккумулятор нагревается во время использования игрушки.
- Не вытаскивайте аккумулятор из отсека, вытягивая его за провода или разъем.
- Не заряжайте нагретый аккумулятор. Дайте ему предварительно остыть в течение как минимум 20 минут после использования игрушки.
- Зарядка нагретого аккумулятора и превышение оптимального времени зарядки значительно сокращают срок службы аккумулятора.
- Зарядка и установка аккумулятора должны осуществляться взрослыми. При установке аккумулятора соблюдайте полярность.
- В случае протечки аккумулятора и попадания электролита в глаза немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.
- Не замыкайте контактов аккумулятора. Не пытайтесь разобрать аккумулятор, не бросайте его в огонь и воду во избежание протечки и взрыва.
- Не храните, не заряжайте и не используйте аккумулятор в условиях повышенной влажности и при высоких температурах.

- Прежде чем убрать игрушку на хранение, извлеките аккумулятор. Убираемый на хранение аккумулятор не должен быть заряженным.
- Регулярно проверяйте исправность и целостность всех частей зарядного устройства и аккумулятора. Не пользуйтесь неисправным зарядным устройством и аккумулятором.
- Если время работы аккумулятора сокращается раз от раза, возможно, срок службы аккумулятора истек, и требуется его замена.
- В игрушке следует использовать только аккумулятор, рекомендованный производителем.

Управление катером



Включите питание пульта управления и катера, установив выключатели питания в положение «ON». На пульте должен загореться индикатор питания. При помощи левого и правого рычажков пульта управляйте вращением левого и правого моторов (пропеллеров катера). Нажмите на кнопку пульта – моторы и пропеллеры перестанут вращаться, и катер остановится.

Переведите оба рычажка вперед, катер будет двигаться вперед.

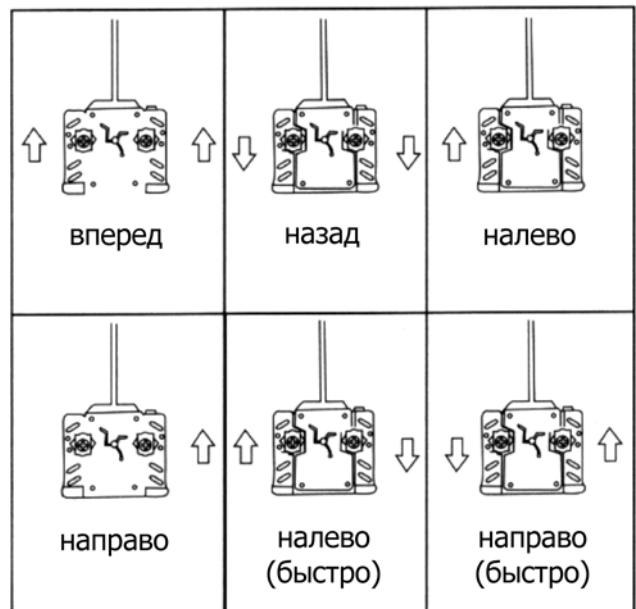
Переведите оба рычажка назад, катер даст задний ход.

Переведите левый рычажок вперед, катер повернет налево.

Переведите правый рычажок вперед, катер повернет направо.

Переведите левый рычажок вперед, а правый – назад, катер выполнит быстрый поворот налево.

Переведите левый рычажок назад, а правый – вперед, катер выполнит быстрый поворот направо.



Особенности использования катера на водной поверхности

Внимание: использование игрушки на водоемах, в том числе покрытых льдом, должно проходить под наблюдением взрослых. Игрушка предназначена для использования только в водоемах с пресной водой. Использование игрушки в соленой воде может привести к коррозии ее металлических частей.

1. Включите питание катера. Отпустите кнопку пульта, чтобы заработал вентилятор.
 2. Убедитесь, что вентилятор работает на полную мощность, и подушка заполнилась воздухом. Аккуратно поставьте катер на водную поверхность.
- Если вентилятор работает не на полную мощность, воздушная подушка может заполниться водой.
 - При использовании игрушки на воде засекайте время игры. Если аккумулятор был заряжен полностью, время игры на воде не должно превышать 5 минут.
 - После извлечения игрушки из воды откройте крышку аккумуляторного отсека и выньте аккумулятор. Держа катер вертикально, осторожно потрясите его, чтобы удалить излишки воды. Вытрите игрушку насухо при помощи мягкой тряпочки.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Игрушку следует использовать только в безопасных местах. Не позволяйте детям играть на улицах, в оживленных местах, на автодорогах, в условиях плохой видимости.
- Игрушка не предназначена для использования на ковровых покрытиях, траве, гравии, неровных и наклонных участках, а также на любых поверхностях, не обеспечивающих плотное прилегание к ним воздушной подушки.

- Игрушка предназначена для использования только в водоемах с пресной водой (бассейнах, прудах, водных каналах). Не используйте игрушку в водоемах с волнами и течениями, а также на речной поверхности.
- Во время игры будьте осторожны, берегите пальцы, волосы и одежду от попадания во вращающиеся пропеллеры.
- Не хватайте движущийся катер руками.
- Не направляйте катер в сторону людей и животных. Избегайте столкновения игрушки с преградами, не упускайте ее из вида.
- Не блокируйте вращение вентилятора. Не допускайте попадания посторонних предметов в решетки вентилятора и пропеллеров.
- Края воздушной подушки должны плотно соприкоснуться с краями корпуса катера. Если подушка слетела, протолкните ее край в прорезь на корпусе катера, используя в случае необходимости мелкую монету. Не используйте в этих целях острые предметы, такие как отвертка, кончик ручки или карандаша, нож и т. д.
- Острые камушки и веточки могут повредить резиновую подушку. Мелкие повреждения следует заклеить с помощью универсального клея. Если подушка получила значительные повреждения, замените ее.
- Антенну пульта управления следует направлять вверх, а не на катер. Расстояние между пультом управления и катером не должно превышать 20 метров. Если катер вышел за пределы зоны действия пульта, поднимите пульт высоко в воздух, чтобы увеличить радиус действия пульта и приблизить катер к себе.
- Во избежание потери контроля над катером не играйте вблизи других радиоуправляемых моделей, использующих ту же частоту, а также вблизи беспроводных радиопередающих устройств, зданий и линий электропередач. Если рядом используются 2 катера, один должен быть настроен на частоту 27 МГц, а другой – на частоту 49 МГц.
- Не разрешайте детям разбирать катер и пульт управления, а также аккумулятор и зарядное устройство.
- Берегите игрушку от воздействия высоких температур и прямого солнечного света.
- Во избежание повреждения корпуса игрушки вынимайте из нее источники питания, если не собираетесь использовать игрушку долгое время.
- В случае поломки игрушки не пытайтесь отремонтировать ее сами, обратитесь к специалистам. Не используйте игрушку до полного устранения неполадок.

Устранение неполадок

Причиной большинства возможных проблем в работе игрушки является слабый заряд источников питания.

Проблема	Возможная причина	Способы устранения
Катер движется медленно, или не движется, или неуправляем	<ul style="list-style-type: none"> • Источники питания разрядились • Источники питания установлены неправильно • Ослабли контакты • Питание не включено 	<ul style="list-style-type: none"> • Установите в пульт новую батарейку, соблюдая полярность. • Зарядите аккумулятор. • Проверьте контакты. • Установите выключатели питания игрушки в положение ON.
Игрушка работает неправильно, зона действия пульта сократилась	<ul style="list-style-type: none"> • Мешают радиопомехи • Батарейка в пульте «села» • Аккумулятор разрядился 	<ul style="list-style-type: none"> • Смените место игры. • Направляйте антенну в воздух, а не на катер; не дотрагивайтесь до антенны. • Зарядите аккумулятор / замените батарейку.
Игрушка перестала работать после контакта с водой или снегом	В источники питания / мотор / электрическую схему попала влага	НЕМЕДЛЕННО выключите питание игрушки, выньте источники питания, насухо вытрите мягкой тканью и высушите игрушку и источники питания в течение ночи.
Время работы аккумулятора сократилось	<ul style="list-style-type: none"> • Аккумулятор был заряжен не полностью • Аккумулятор заряжали горячим • Аккумулятор неисправен 	<ul style="list-style-type: none"> • Зарядите аккумулятор полностью. • Всегда дайте аккумулятору остыть перед зарядкой.

	<ul style="list-style-type: none">• Срок службы аккумулятора истек, или аккумулятор имеет слишком маленькую емкость	<ul style="list-style-type: none">• Замените аккумулятор.• Установите новый или более мощный аккумулятор (не менее 750 миллиампер-час)
--	---	---

Правила эксплуатации:

Для увеличения срока службы игрушки и снижения риска поломок важна ее правильная эксплуатация. Обратите внимание на следующее:

Защита от ударов

Не бросайте игрушку и защищайте ее от внешних повреждений. Избегайте столкновения игрушки с преградами.

Защита от грязи и влаги

Следует содержать игрушку в чистоте. Удаляйте загрязнения при помощи мягкой тряпочки. Не мойте игрушку и не используйте чистящие средства. Прежде чем очищать игрушку, выньте аккумулятор. После каждого использования игрушку следует вытереть насухо, включая внутреннюю часть аккумуляторного отсека.

Игрушка должна храниться в сухом месте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.