

3. УПРАВЛЕНИЕ ПОЛЕТОМ:

Взлет и посадка:

Когда высота полета вертолета не меняется, медленно нажимайте на ручку газа от себя, чтобы вертолет поднялся выше, или давите на себя, чтобы уменьшить высоту полета вертолета. Для плавного полета необходимо изменять положение рычага очень аккуратно и с малой амплитудой.

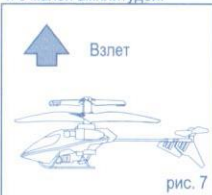


рис. 7

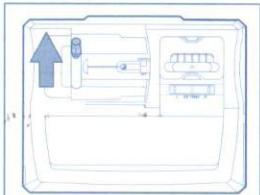
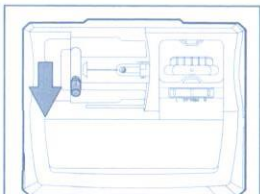


рис. 8



Поворот налево и направо:

Поддерживайте полет вертолета на определенной высоте. Нажмите на рычаг направления влево, чтобы вертолет повернул против часовой стрелки, и нажмите на рычаг вправо, чтобы вертолет начал поворачивать по часовой стрелке.

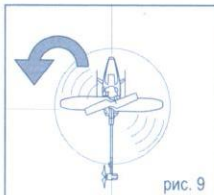


рис. 9

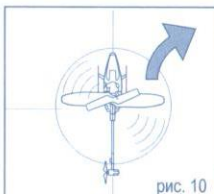
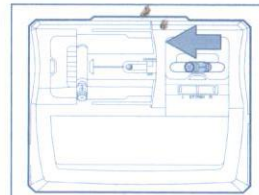
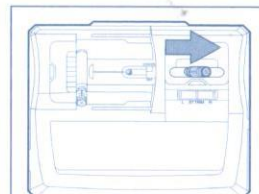


рис. 10



Ускорение и торможение:

Если поворачивать вертолет медленно против часовой стрелки, вертолет будет замедляться. А если поворачивать его по часовой стрелке, то скорость будет увеличиваться.

Полет по прямой и остановка:

Вертолет будет медленно набирать горизонтальную скорость, при его аккуратном повороте по часовой стрелке. Для остановки, достаточно короткой команды против часовой стрелки. Чередуя эту технику полета, вертолет может быть направлен в любую сторону и возвращен в свое начальное положение.

4. Процедура старта (после процедуры отладки):

- Поставьте вертолет на гладкую поверхность; неровный пол повлияет на его взлет.
- Медленно давите газ.
- Не смотрите на пульт д/у, а сосредоточьтесь на вертолете.
- Как только вертолет взлетит, немного уменьшите давление на газ (в худшем случае, вертолет приземлится, но это лучше, чем если он врежется в потолок).
- Очень осторожно добавляйте газ, если вертолет опускается.
- Очень аккуратно уменьшайте газ, если вертолет продолжает подниматься.
- Для того, чтобы осуществить поворот, совершайте короткие и не продолжительные нажатия на рычаг управления газом (большинство новичков усердствуют в управлении вертолетом.)

Поиск и устранение неисправностей

Симптом	Причина	Коррекция
Вертолет не реагирует на управление.	- Вертолет и / или пульт д/у выключены ("OFF"). - Низкий уровень заряда батареи вертолета.	- Установите переключатель в положение «ON». - Зарядите аккумулятор вертолета.
Вертолет внезапно останавливается и падает вниз.	- Низкий уровень заряда батареи вертолета.	● Зарядите аккумулятор вертолета.
Потеря контроля.	- Другое инфракрасное устройство управления, использует тот же канал. - Повлият яркое освещение. - Хвостовой винт деформирован.	- Избегайте их, если это возможно, или выберите другое место для пилотирования. - Смените место пилотирования так, чтобы избежать прямого освещения. - Замените рулевой винт на запасной, поставляемый в комплекте.



Facebook logo: Become our fan on facebook facebook.com/SilverlitToys

Visit us at www.Silverlit.com

Мой первый вертолет

Для детей от 10-х лет

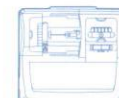


ВНИМАНИЕ:
Ввиду наличия мелких деталей существует опасность удушья. Для детей от 3-х лет.



Возрастные ограничения: не подходит для детей в возрасте до 8 лет

Комплект поставки



Вертолет

Пульт д/у (передатчик)

Запасные хвостовые пропеллеры

Приспособление для замены хвостового пропеллера

Алюминиевые накладки

Инструкция по эксплуатации

Меры предосторожности и спецификация:



Знак перечеркнутой мусорной корзины означает, что батареи, аккумуляторные батареи, элементы питания и т.п. не должны быть выброшены вместе с домашним мусором. Батареи токсичны и могут нанести ущерб здоровью и окружающей среде. Пожалуйста, помогите защитить Ваше окружение от риска для здоровья. Пожалуйста, проинформируйте детей о том, что батареи должны быть сданы в специальный пункт приема для безопасной переработки в соответствии с местным законодательством. Помогите сохранить окружающую среду.



WEEE
Когда устройство больше не пригодно к использованию, пожалуйста, извлеките все батареи и утилизируйте их по отдельности. Согласно «Директиве по отходам электрического и электронного оборудования», использованные батареи должны быть сданы на безопасную переработку в соответствующий пункт приема. Остальные компоненты могут быть утилизированы в обычных мусоросборниках.

Предупреждение:

Перед тем как вносить изменения в этот продукт, не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут привести к лишению пользователя права на использование продукта.
- Зарядное устройство предназначено исключительно для аккумулятора LiPo, используемого в вертолете. Не используйте его для зарядки любой другой аккумуляторной батареи.

Уход и техническое обслуживание:

- всегда удаляйте батареи из игрушки, когда не используете ее длительное время (только для пульта д/у).
- аккуратно протирайте игрушку с помощью влажной салфетки.
- не храните игрушку под прямыми солнечными или тепловыми лучами.
- не опускайте в воду, это может повредить игрушку.

Общие указания для взрослых:

- родители, эта игрушка предназначена для детей. Чтобы убедиться, что игра Ваших детей как безопасна, так и интересна, пожалуйста, изучите данную инструкцию вместе с детьми.
- управление игрушкой должно производиться только в помещении под присмотром взрослых.
- монтаж следует выполнять под наблюдением взрослых (замена батареи, запасных частей, регулировка управления т.д.).
- рекомендуется присутствие родителей при установке или замене батареи.

Меры предосторожности связанные с элементом питания

- не аккумуляторные батареи не заряжать
- аккумуляторные батареи следует извлечь из игрушки, перед тем как заряжать (только для пульта д/у).
- только взрослые должны ставить аккумуляторные батареи на зарядку.
- различные типы батареек, новые батарейки и использованные нельзя устанавливать вместе (только для пульта д/у).
- рекомендованы к использованию батарейки одного типа или эквивалентные.
- батарейки должны быть вставлены с учетом полярности.
- использованные батарейки должны быть извлечены из игрушки (только для пульта д/у).
- клеммы источника питания не должны быть закорочены.
- не используйте старые и новые батарейки вместе (только для пульта д/у).
- не используйте вместе алкалиновые, стандартные (цинково-кадронные) и аккумуляторные (никель-кадмиевые) батарейки (только для пульта д/у).

Эта игрушка оснащена аккумулятором LiPo, пожалуйста, обратите внимание на следующие меры предосторожности по безопасному использованию:

- Не бросайте аккумулятор в огонь и не нагревайте.
- Не используйте и не оставляйте батарею вблизи источников тепла, таких как огонь или обогреватель.
- Не допускайте ударов и не бросайте батарею на твердую поверхность.
- Не погружайте батарею в воду, и держите батарею в прохладном сухом месте.
- При зарядке используйте исключительно зарядное устройство, предназначенное специально для этой цели.
- Не разряжайте батарею слишком сильно.
- Не подключайте батарею к электрической розетке.
- Не пытайтесь чинить или вскрыть батарею ногтем или другим острым предметом.
- Не носите и не храните батарею вместе с металлическими предметами, например, ожерельями, шпильками для волос и т.д.
- Не разбирайте и не пытайтесь внести какие-либо изменения в батарею.
- Заряжайте аккумулятор каждые 6 месяцев.

Требования к аккумулятору (пульт д/у):

- Питание : ---
- Напряжение : DC 6 V , 1,5 W
- Батарея : 4 x 1.5 V "AA"/LR6/AM3 (не входят в комплект поставки)

Совет! БЕЗОПАСНОСТЬ

- Пилотирование вертолета с помощью пульта дистанционного управления и требует специальных навыков, и дети должны быть обучены под непосредственным наблюдением взрослых.
- Никогда не используйте эту продукцию, если повреждены детали вертолета.
- Этот продукт предназначен для использования только внутри помещений. Ветер и ограниченная дальность передачи сигнала могут привести к потере контроля.
- Внимание: не пилотируйте летательный аппарат близко к людям и животным.
- Не пилотируйте в непосредственной близости с водными объектами и около линий электропередач.
- Никогда не разбирайте и не пытайтесь изменить изделие. Это может привести к повреждению продукта.
- Для наилучшего полета воздушного судна, убедитесь, что вы выбрали достаточно большое помещение, свободное от препятствий, таких как лампы, незаземленные объекты и т.д.
- Всегда держите взгляд на вертолете и не допускайте его посадки или падения на Вас или на других людей.
- Во время управления вертолетом стойте на ногах, для того, чтобы быстро уйти с траектории движения вертолета, если это необходимо.
- Всегда выключайте вертолет и пульт д/у, когда они не работают.
- Предупреждение: Не прикасайтесь к вращающемуся пропеллеру. Руки, волосы и свободная одежда должны находиться издали от винта (ротора).
- Не бросайте в ротор, и не держите какие-либо предметы у вращающегося пропеллера.
- Внимание: Риск травмы глаз. Соблюдайте безопасное расстояние не менее 1 метра.
- Сохраните это руководство для дальнейшего использования.

Примечания:
- В этой игрушке рекомендуется использовать новые щелочные батарейки, чтобы достичь максимальной производительности.
- Эта игрушка может использоваться только с рекомендуемым зарядным устройством.

Нормальное функционирование продукта может быть нарушено сильными электромагнитными помехами. Если это произошло, просто перезагрузите машину для возобновления нормальной работы, следуя инструкции по эксплуатации. В случае, если функционирование не возобновляется, пожалуйста, используйте вертолет в другом месте.

Требования к аккумулятору (вертолет):

- Питание : ---
- Напряжение : DC 3.7 V , 1.8 W
- Батарея : 1 x 3.7 V LiPo Rechargeable Battery Pack (входит в комплект поставки)
- Емкость : 70 mAh

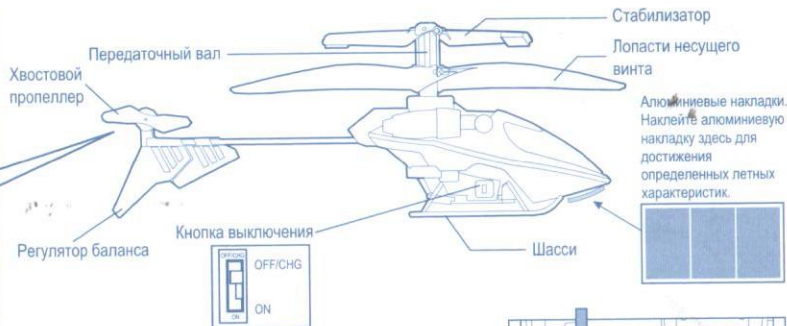
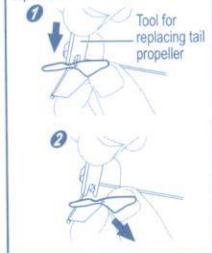


Silverlit SAS, Espace Green Parc, Route de Villepeclé, 91280 Saint Pierre du Perray / France.
©2013 Silverlit. All rights reserved.

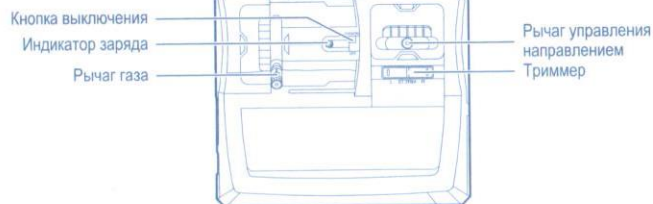
Указатель

Вертолет

Меры предосторожности: запасной хвостовой винт должен быть заменен исключительно взрослым.

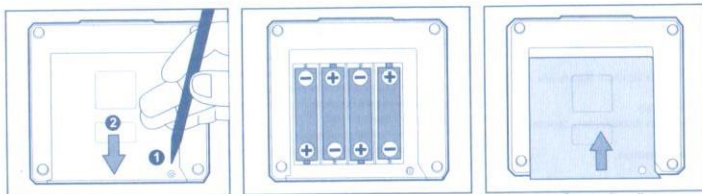


Пульт д/у



Установка батареи и зарядка

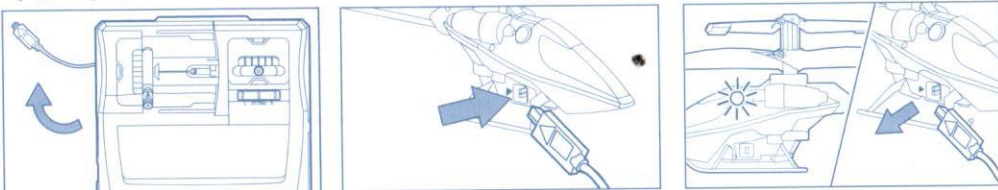
Установка батареи передатчика (* Убедитесь, что переключатель питания установлен в положение "OFF".)



1. Нажмите кнопку (1) на пульте д/у, а затем выдвиньте крышку батарейного отсека по стрелке (2).
2. Вставьте 4 батарейки AA в батарейный отсек, соблюдая полярность.
3. Закройте батарейный отсек.

Примечание: Когда индикатор питания на пульте д/у начнет мигать, замените батареи.

Зарядка вертолета



1. Вытяните провод зарядки.
2. Переверните вертолет и вставьте провод в разъем.
3. Включите пульт д/у. Загорится индикатор зарядки на вертолете. Когда зарядка будет завершена, индикатор погаснет. Вытащите провод зарядки из гнезда.

Примечание: 1. Вертолет может работать в течение 5 - 6 минут и каждые 20 - 30 минут зарядки
2. Перед зарядкой батареи, подождите 10-15 минут, чтобы батарея успела остыть.

Flying Your Helicopter

Подсказка! Пилотирование

- При управлении рычагами на пульте д/у, постарайтесь не давить на рычаги резко. Это больше похоже на управление велосипедом, а не на нажатие клавиш, когда Вы играете на компьютере
- Для начинающего пилота (после полной подготовки), настоятельно рекомендуется сначала сосредоточиться исключительно на контроле ручки газа. Если вертолет крутится сам по себе нет необходимости пытаться удержать его движение в сторону. Во время первого полета, важно научиться держать вертолет на постоянной высоте около 1 метра, с помощью плавного нажатия на ручку газа. Когда пилот достигнет в этом мастера, он может начать учиться брать под контроль управление рычагом направления.

Подсказка! Управление

- Если вертолет упал, выключите вертолет и пульт д/у. Осмотрите вертолет и убедитесь, что он не имеет никаких повреждений, прежде чем включите его снова.
- Не используйте вертолет под прямым ярким освещением, это повлияет на систему управления вертолета.
- Не закрывайте и не накрывайте ИК диоды передатчика, так как это заблокирует ИК-сигнал.
- Не приклеивайте ничего на вертолет, так как это повлияет на получение ИК-сигнала.

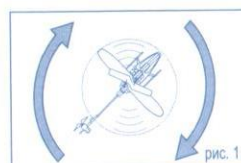
- при включении вертолета под кабиной автоматически замигает светодиод.
- Поставьте вертолет на земле хвостом к себе и носом от себя.
- Убедитесь, что левая ручка на пульте д/у находится в МИНИМАЛЬНОМ положении, и затем включите пульт.

1. Условия для совершения полета:

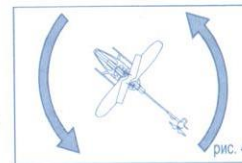
- Выберите место, соответствующее следующим условиям:
- 1. Внутреннее помещение с выключенным кондиционером. Остерегайтесь потоков воздуха, создаваемых кондиционером или вентилятором.
- 2. Безопасное пространство. Настоятельно рекомендуется выбрать такое место, в котором не находились бы вентилятор, кондиционер, настольная лампа или другие опасные для пилотирования объекты.

2. Отладка управления вертолетом:

- Аккуратно нажмите на рычаг газа, чтобы поднять вертолет на высоту примерно 0,5-1 метр.



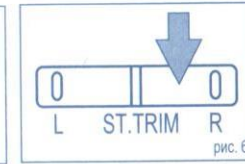
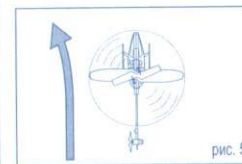
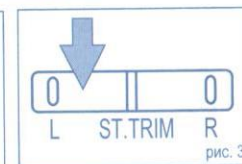
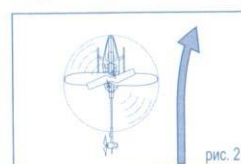
→ Если вертолет закручивается по спирали (рис. 1) или совершает поворот по часовой стрелке (рис. 2), нажимайте на левую часть кнопки балансировки отклонения ("L"), пока вертолет не полетит прямо (рис. 3).



- Если вертолет закручивается по спирали (рис. 4) или совершает поворот против часовой стрелки (рис. 5), нажимайте на правую часть кнопки балансировки отклонения ("R"), пока вертолет не полетит прямо (рис. 6).

Закручивание по спирали по часовой стрелке

Закручивание по спирали против часовой стрелки



Поворот по часовой стрелке

Поворот против часовой стрелки

БАЛАНСИРОВКА

- Вы можете установить регулятор баланса вперед, чтобы изменить центр тяжести. Однократно надавите на регулятор, и Вы увидите изменение характеристики движения.
- Горизонтальная скорость полета вертолета может быть установлена путем изменения положения регулятора баланса. Сдвиньте регулятор баланса в сторону передней части вертолета, чтобы увеличить скорость полета. Для уменьшения скорости полета или для зависания, сдвиньте регулятор баланса дальше от вертолета. Проводите только небольшие изменения за один раз.



- Если вертолет самопроизвольно летит вперед или назад,



1. Зажмите в пальцах хвост вертолета.



2. Если вертолет самопроизвольно летит вперед, поверните хвост против часовой стрелки приблизительно на 30°.



3. Если вертолет самопроизвольно летит назад, поверните хвост по часовой стрелке приблизительно на 30°.



4. начальное положение