

# САМОЛЕТ РАДИОУПРАВЛЯЕМЫЙ НА АККУМУЛЯТОРЕ

(арт. В188493, код 84782)

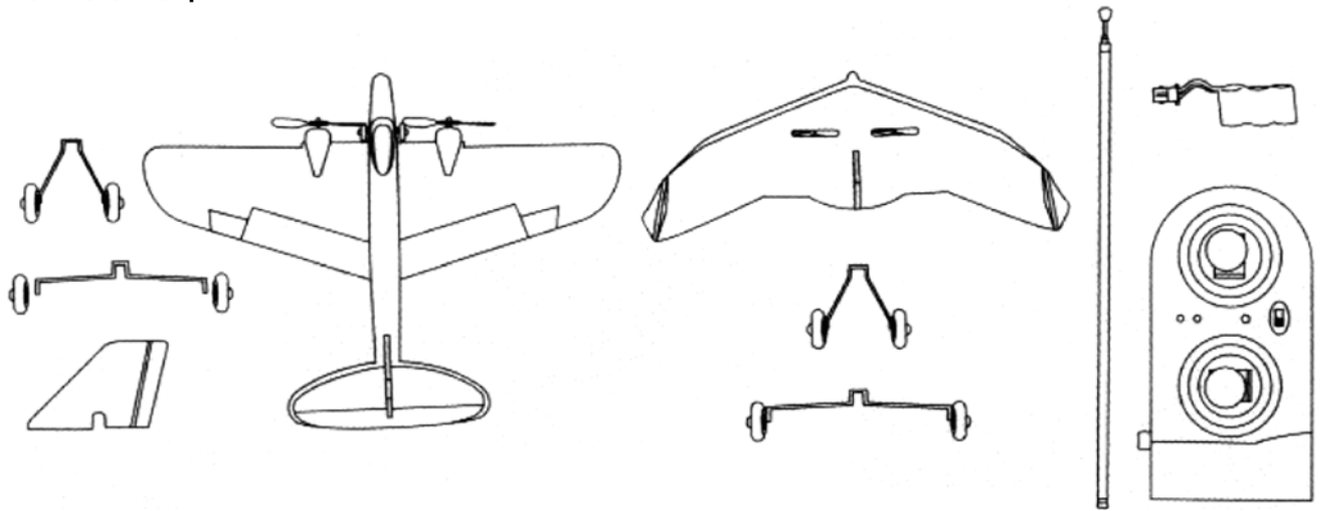
## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ВНИМАНИЕ: Игрушка содержит мелкие детали! Не давать детям до 3 лет!**

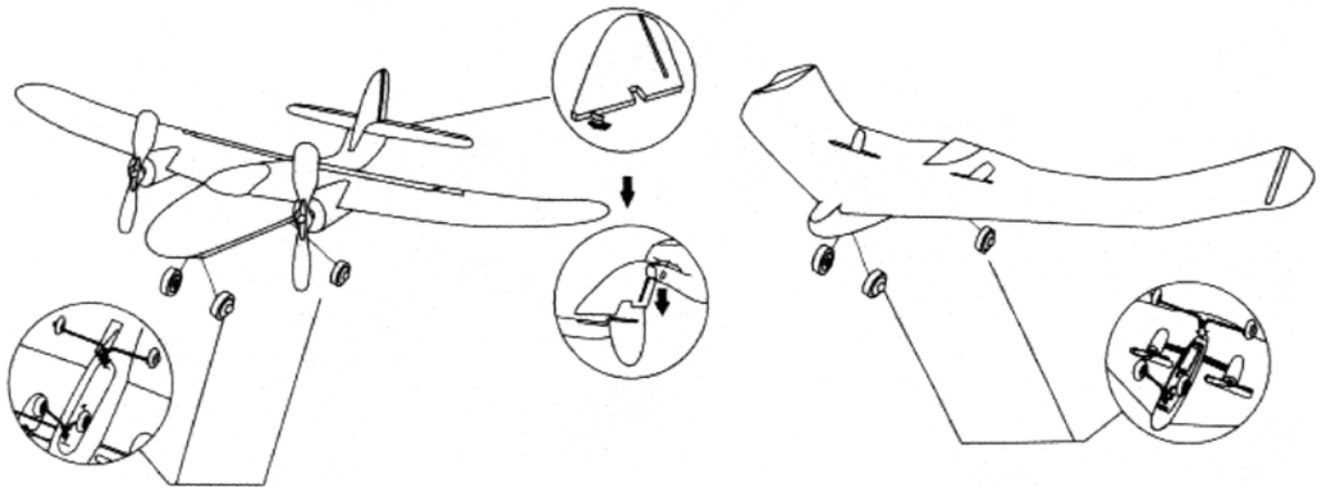
### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Неправильное обращение с игрушкой может привести к несчастным случаям. Игрушка предназначена для детей старше 10 лет. Дети младше 12 лет должны использовать игрушку под присмотром взрослых.
- Используйте игрушку только в безопасных местах на открытых площадках.
- Не используйте игрушку поблизости от другого радиоуправляемого самолета, работающего на той же частоте.
- Во избежание травм не направляйте самолет в сторону людей.
- Не используйте игрушку при сильном ветре и в грозу.
- Не используйте игрушку на улицах, на автодорогах, вблизи водоемов, в многолюдных и узких местах, а также ночью и в условиях плохой видимости.
- Не допускайте запутывания игрушки в кронах деревьев, на крышах зданий и на линиях электропередач. Не пытайтесь самостоятельно снять игрушку с линий электропередач, обратитесь к специалистам.
- Берегите лицо, руки и одежду от попадания во вращающиеся пропеллеры самолета.
- Не используйте вместе новые и старые батарейки, либо батарейки разного типа в пульте дистанционного управления.
- В игрушке следует использовать только новые / полностью заряженные источники питания. Не допускайте разрядки аккумулятора / батареек в процессе игры во избежание потери контроля над самолетом.
- Игрушка содержит мелкие детали. Не берите их в рот во избежание удушья и т.п.
- Во избежание несчастных случаев не направляйте антенну пульта управления в сторону людей и животных. Не сгибайте антенну.
- Избегайте столкновения самолета с преградами в полете – это может привести к поломке игрушки.
- Во избежание короткого замыкания и повреждения электрической схемы берегите игрушку от контакта с водой.
- Не оставляйте игрушку надолго в жарких местах и под прямыми солнечными лучами.
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать игрушку, а также отдельные ее детали и части. В случае возникновения неисправностей обратитесь к специалистам. Не используйте неисправную или поврежденную игрушку до устранения всех неполадок.
- Перед каждым вылетом следует проверять исправность самолета и пульта управления.
- Сначала следует включать питание пульта управления, а затем самолета. По окончании игры сначала выключайте питание самолета, а затем пульта управления.
- Не укорачивайте антенну самолета, в противном случае возможна потеря контроля над самолетом.
- Во время полета телескопическая антенна пульта управления должна быть полностью расправлена.
- Для очистки игрушки от загрязнений используйте сухую мягкую тряпочку. Не используйте растворители.
- Если вы не собираетесь использовать игрушку в ближайшее время, извлеките из нее источник питания.
- Храните игрушку в сухом прохладном месте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.

## Комплектация:



## Сборка самолета

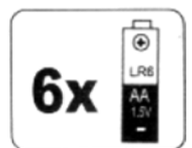
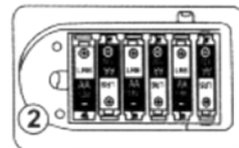
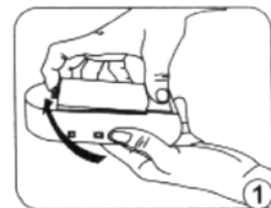


## Установка батареек в пульт дистанционного управления

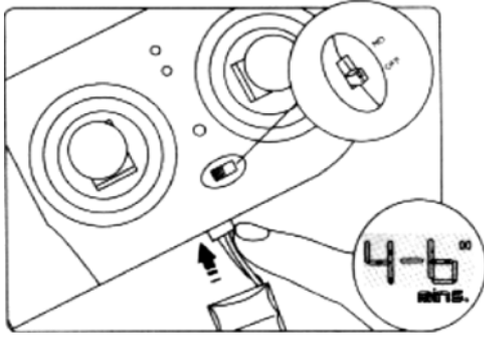
Откройте крышку в задней части пульта управления. Вставьте 6 батареек 1,5V размера «AA», соблюдая полярность. Закройте крышку.

### Важная информация:

- Рекомендуется использовать алкалиновые батарейки.
- При установке батареек соблюдайте полярность.
- Не используйте вместе старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- Если заряд батареек станет низким, установите комплект новых батареек.
- «Севшие» батарейки следует немедленно извлечь из игрушки.
- Не пытайтесь заряжать батарейки, не являющиеся перезаряжаемыми.
- Не бросайте батарейки в огонь и в воду во избежание их протечки и взрыва, не замыкайте контактов батареек.
- Во избежание повреждения игрушки вынимайте из нее батарейки, если вы не собираетесь использовать игрушку долгое время.



## Зарядка аккумулятора

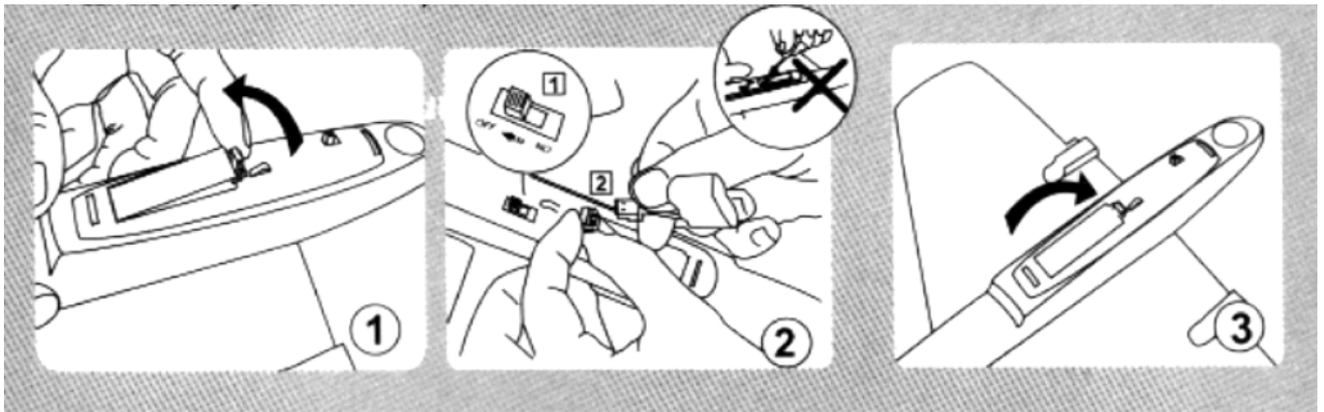


Вставьте разъем аккумулятора в гнездо зарядки, находящееся сбоку пульта управления. Дайте аккумулятору зарядиться в течение 4-6 минут. Во время зарядки должна гореть красная лампочка – индикатор зарядки. По окончании зарядки лампочка погаснет.

### Внимание:

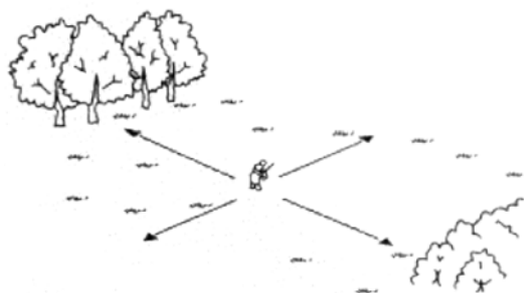
- Перед началом зарядки установите выключатель питания пульта в положение «OFF».
- Во время зарядки аккумулятор слегка нагревается.
- Зарядка аккумулятора должна осуществляться под присмотром взрослых.

## Установка аккумулятора



1. Откройте крышку аккумуляторного отсека, расположенного на днище корпуса самолета.
  2. Соедините штекер аккумулятора с патроном аккумуляторного отсека.
  3. Заправьте провода и их разъемы внутрь отсека, вставьте в отсек аккумулятор.
  4. Закройте крышку аккумуляторного отсека.
- Перед установкой аккумулятора следует перевести выключатели питания самолета и пульта управления в положение «OFF».
  - Установка аккумулятора в самолет должна осуществляться взрослыми.

## Выбор места и погодных условий



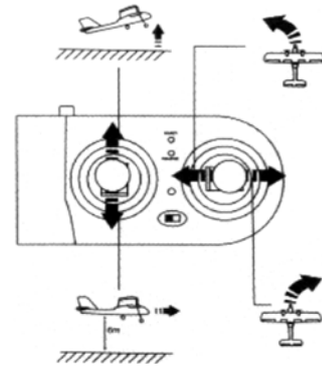
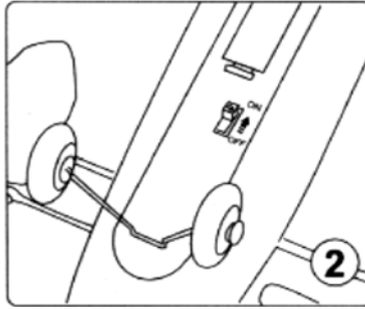
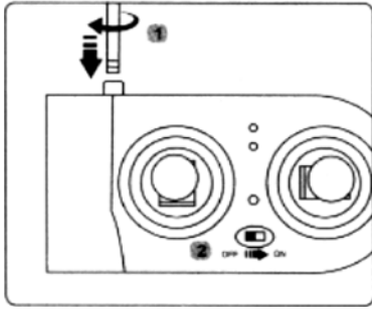
Наиболее подходит для полетов просторная открытая ровная площадка, покрытая невысокой травой. На расстоянии 150 м от игрока не должно быть кустов, деревьев, пригорков, зданий, машин, линий электропередач и иных преград, которые могут помешать полету. До тех пор, пока вы не овладеете навыками управления самолетом достаточно хорошо, не рекомендуется осуществлять взлет и посадку на асфальтовых и бетонных площадках.

**Внимание:** если самолет во время полета запутался в линиях электропередач, в кронах деревьев или на крыше здания, не пытайтесь достать его самостоятельно, обратитесь за квалифицированной помощью.

Для запусков самолета рекомендуется выбирать ясную безветренную погоду.

- Время полета составляет 5-8 минут. Заранее готовьтесь к посадке самолета.
- Во время полета не разрешается упускать самолет из виду.
- Размер площадки должен позволять выполнить посадку, даже если во время полета возникли непредвиденные трудности.

## Проверка самолета перед запуском

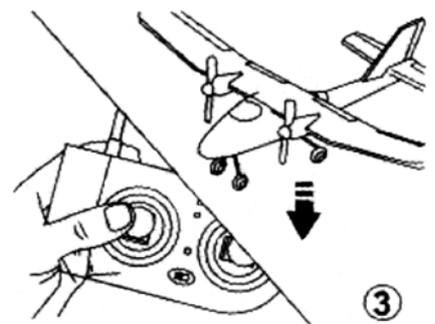
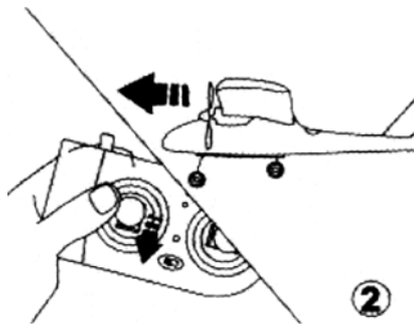
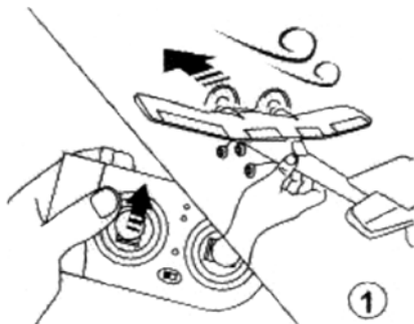


- Закрепите антенну на корпусе пульта управления, закручивая ее по часовой стрелке в основание в верхней части пульта.
- Установите выключатели питания пульта управления и самолета в положение «ON», поставьте самолет на землю.
- Полностью расправьте антенну пульта управления. Переведите поворотный рычажок пульта назад и вперед, чтобы проверить моторы самолета: они должны плавно заработать.
- Отойдите от самолета примерно на 45 метров и снова переведите поворотный рычажок пульта назад и сразу вперед. Убедитесь, что моторы работают и на таком расстоянии от пульта управления.
- Если самолет не выдержал проверку, не производите его запуск!

⚠ Берегите пальцы от вращающихся пропеллеров!



## Управление самолетом в полете



1. Одной рукой держите корпус самолета ближе к хвостовой части, как показано на рис. 1, а другой ненадолго переведите левый рычажок управления вверх, чтобы убедиться в том, что моторы вращаются.
2. Если есть ветер, встаньте к нему лицом. Держа самолет на уровне плеча, переведите левый рычажок пульта вниз – моторы самолета начнут вращаться очень быстро. Плавно выбросите самолет вперед в горизонтальной плоскости. Продолжайте удерживать левый рычажок в том же положении и дайте самолету набрать высоту.
3. Приземление самолета также должно происходить против ветра, при этом крыло самолета должно быть в горизонтальном положении параллельно земле.
4. Когда самолет окажется на высоте около 1 метра от земли, переведите левый рычажок пульта вверх на 1-2 секунды, а затем отпустите его. Это делается для того, чтобы выровнять нос самолета и не дать ему уткнуться в землю при посадке.
5. Когда самолет приземлится, выключите питание самолета и пульта управления (положение выключателей «OFF»).
6. Выньте аккумулятор из отсека в корпусе самолета и отсоедините его.
7. Во время следующего полета повторите все вышеописанные действия с самого начала.