



ИНСТРУКЦИЯ К ВЕРТОЛЕТУ «ЭЛЬФ» Арт.ВН3361

Перед началом игры внимательно прочтите инструкцию.
Не выбрасывайте инструкцию на протяжении всего периода эксплуатации!

«ЭЛЬФ» - 3-канальный вертолет на и/к управлении.

Питание:

Вертолёт - встроенный аккумулятор.
Пульт управления – 3 батарейки AAA (в комплект не входят)

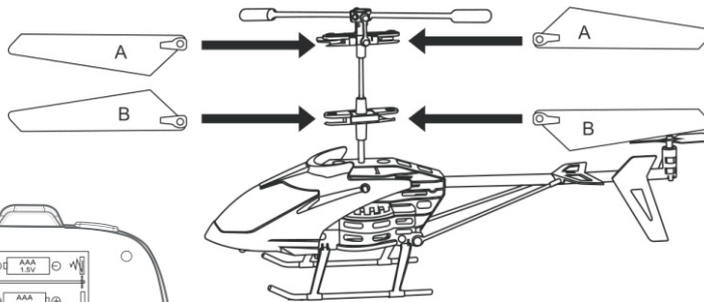
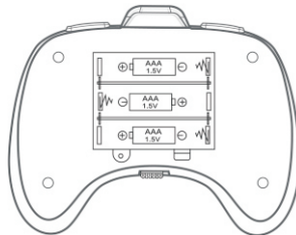
ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ Откройте крышку отсека для батареек с задней стороны пульта, соблюдая полярность установите батарейки и закройте крышку.

(!) Не используйте одновременно старые и новые батарейки, а также аккумуляторы вместе с батарейками.

Дальность управления вертолетом - до 10 метров.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА ВЕРТОЛЕТА от USB

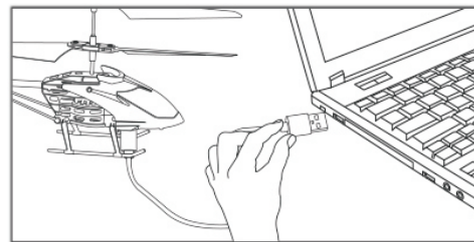
(!) Чтобы не испортить аккумулятор, вертолет следует заряжать только в выключенном состоянии.



1. Выключите вертолет.
2. Подсоедините USB-кабель к включенному компьютеру (иному устройству), и вставьте другой разъем зарядного USB-кабеля в гнездо подзарядки вертолета. В процессе подзарядки горит красный индикатор на плате вертолета. Когда индикатор погаснет (подзарядка завершена), отключите зарядный USB-кабель от вертолета.

Время зарядки составляет 30-40 минут.
Во время игры аккумулятор может нагреваться.
Перед новой подзарядкой дайте ему остыть минут 15.

Полностью заряженный вертолет летает 5-6 минут.

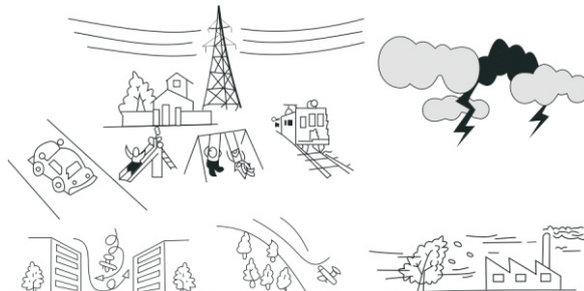


Во время игры старайтесь не разряжать аккумулятор полностью!

ВНИМАНИЕ! Замена батареек и/или зарядка аккумулятора осуществляются только взрослыми.

ВНИМАНИЕ!!!

Убедитесь в безопасности места, выбранного для полета!
Не отпускайте вертолет из виду во время полета.
Не разрешайте детям играть без присмотра взрослых.
Если Вы начинаете терять управление вертолётом, уменьшите скорость вращения винтов и посадите вертолет.
Если вертолет упал, сразу выключите винты, переведя левый джойстик в крайнее нижнее положение!



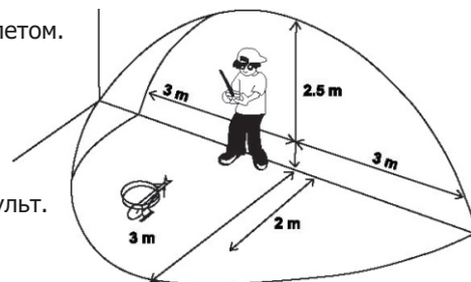
Остерегайтесь вращающихся винтов - они могут стать причиной травм.
Не пытайтесь разобрать вертолёт или внести изменения в его конструкцию.
Не пытайтесь заменить аккумулятор в вертолёте на более мощный или заряжать его дольше положенного времени.
Чтобы предотвратить порчу аккумулятора, используйте для его зарядки только устройства, входящие в комплект.

ВЫБОР МЕСТА

Убедитесь, что в месте полета никто не использует частотный канал управления вертолетом.
Не играйте рядом с людьми и домашними животными, избегайте преград.
СОВЕТ: Прежде чем поднимать вертолёт высоко, отработайте взлёт и посадку, поднимая вертолёт на 2-2,5 метра.

ПОДГОТОВКА К ИГРЕ

Установите включенный вертолет на ровную горизонтальную поверхность, включите пульт.

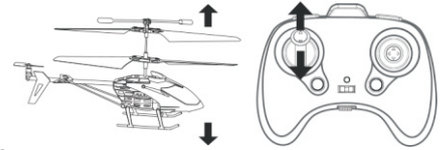


УПРАВЛЕНИЕ ВЕРТОЛЕТОМ

Управляйте вертолетом так, как будто Вы сидите в кабине вертолета.
Помните, что когда вертолёт летит на Вас, управление становится зеркальным.

Взлёт

Выберите гладкую ровную горизонтальную взлетную площадку (без ковра с ворсом и тд), т.к. вертолет не сможет взлететь если зацепится.
Передвигайте джойстик управления мощностью вверх, винты начнут вращаться.
Если винты не начали вращаться и мигает красный индикатор на пульте, переведите левый джойстик из крайнего нижнего положения в крайнее верхнее, и затем верните его в крайнее нижнее положение. После этого повторите попытку взлета.



При достижении необходимой мощности вертолет оторвется от земли (почувствуйте силу тяги и если необходимо добавьте мощности). При слишком плавном увеличении мощности стоящий на полу вертолет может заваливаться набок (это нормально). Если так происходит, просто увеличивайте мощность резче.

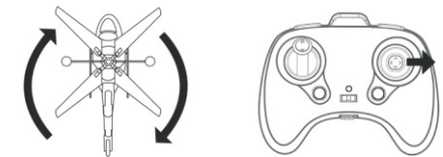
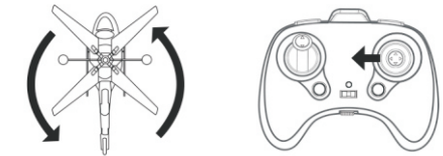
Посадка

Для того чтобы посадить вертолёт, передвигайте левый джойстик вниз, понемногу ослабляя тягу. Когда вертолёт коснется земли, передвиньте левый джойстик вниз до упора – винты остановятся. Этим же джойстиком осуществляется управление высотой полёта – регулируйте её, плавно перемещая левый джойстик вверх и вниз.

Повороты

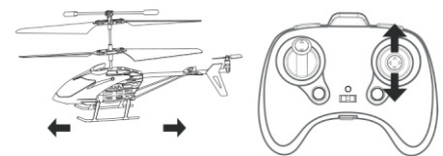
Для поворота носа вертолёта влево/вправо плавно переместите правый джойстик влево/вправо.

Повороты осуществляются за счёт вращения вокруг своей оси.
Если после взлета вертолет вращается произвольно, отрегулируйте вращение (см. пункт «Регулировка вращения»).



Полёт вперёд/назад

Для движения вертолёта вперёд переместите вверх/вниз (вперед/назад) правый джойстик пульта.



Переключение скорости

Для изменения скорости полета используйте "переключатель скорости" на пульте управления. Предусмотрено два скоростных режима.

Для выключения и включения полетных огней вертолета используйте выключатель огней на пульте управления



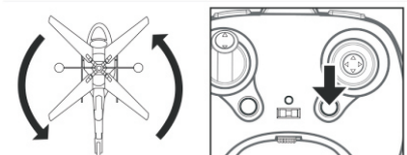
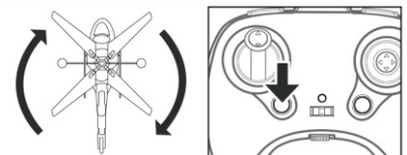
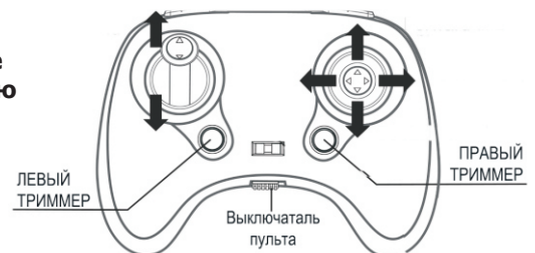
РЕГУЛИРОВКА ВРАЩЕНИЯ

Если после взлета на 0,5 метра вертолёт произвольно вращается вокруг своей оси, такое вращение необходимо устранить при помощи триммеров регулировки вращения, расположенных на пульте управления.

Для устранения произвольного вращения вертолета выполняйте прерывистые нажатия на триммер, противоположный направлению произвольного вращения до его полного устранения:

- если вертолет вращается **вправо** (по часовой стрелке), нажимайте на **Левый** Триммер;
- если вертолет вращается **влево** (против часовой стрелки), нажимайте на **Правый** Триммер.

Используйте триммер также в случае, если вертолет произвольно отклоняется от прямолинейного курса полета.



МАСТЕРСКИЕ "ВЛАСТЕЛИН НЕБЕС"

- **Москва:** Киевское шоссе, Бизнес-Парк «РУМЯНЦЕВО», т. (499) 649-56-56 с 9-00 до 17-00, по рабочим дням.
- **Санкт-Петербург:** Новочеркасский пр. 58, оф. 204, т. (812) 715-71-50, по рабочим дням.