

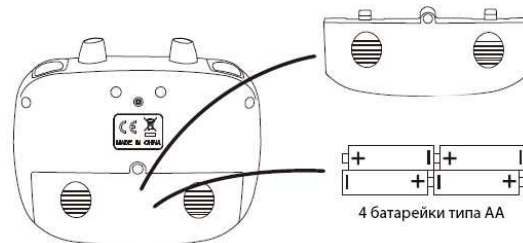
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Syma S5H

С гарантийным обслуживанием и эксплуатацией моделей можно ознакомиться воспользовавшись QR кодом:



Установка батареек

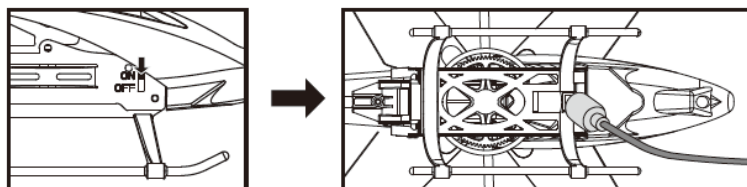
Перед использованием нужно открыть отсек для батареек в пульте управления, затем требуется установить 4 батарейки типа AA (батарейки в комплект не входят). После установки закройте отсек для батареек.



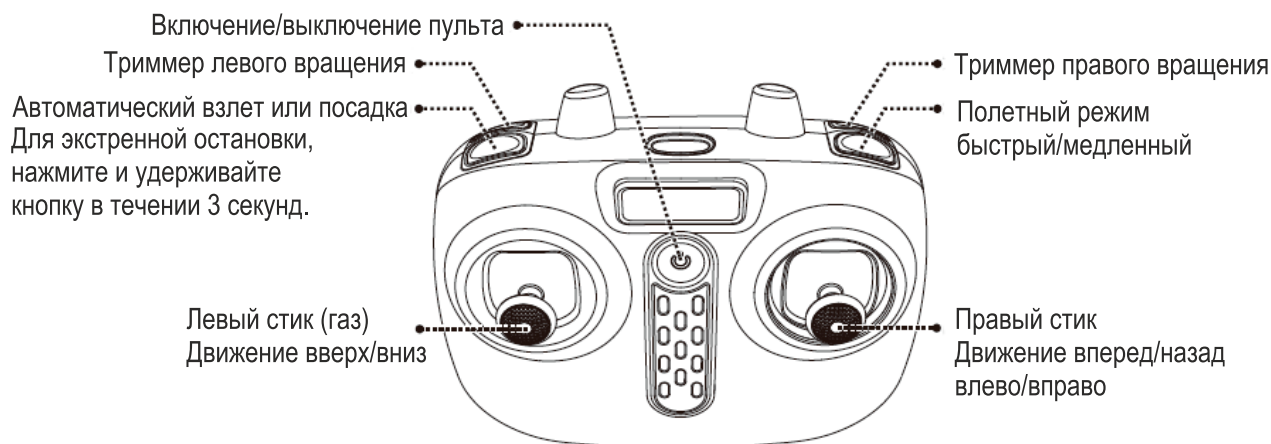
Зарядка

Выключите вертолет, вставьте зарядный кабель в USB-порт вашего компьютера (загорится индикатор), подсоедините зарядный кабель к вертолету (индикатор на зарядке погаснет), время зарядки составляет около 60 минут. По окончании зарядки индикатор загорится.

Внимание! Аккумулятор нельзя оставлять без присмотра в процессе заряда. Нельзя оставлять подключённым к зарядному устройству более чем на 2 часа. После зарядки следует отключить вертолет от зарядного устройства! После использования всегда отключайте питание вертолета.

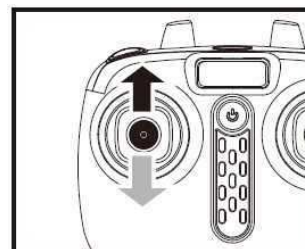


Общий вид

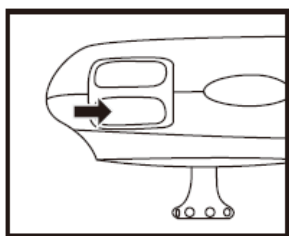


Подключение

Для соединения пульта с вертолетом нужно включить вертолет, включить пульт, затем левым джойстиком провести движения вверх/вниз. После данной процедуры вертолет готов к полету.



Автовзлет/посадка



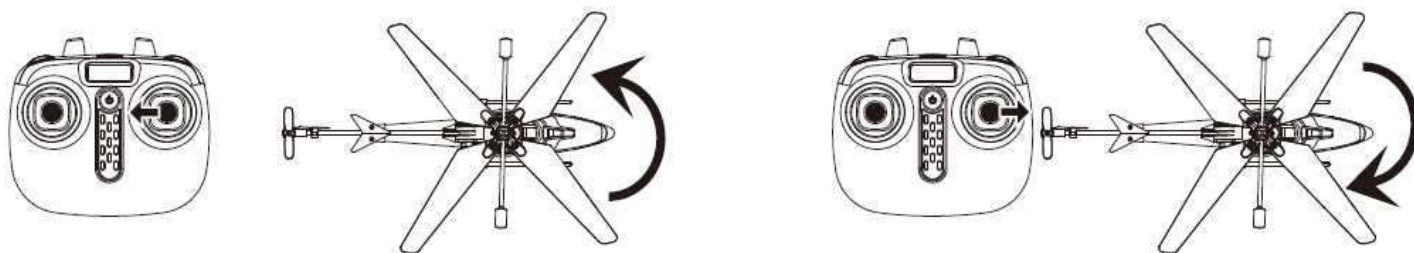
Вертолет поддерживает автоматический взлет и посадку, для автоматического взлета включите вертолет, включите пульт, затем требуется переместить левый джойстик вверх/вниз. Вертолет готов к полету. Для автоматического взлета или посадки нажмите на кнопку «Автоматический взлет или посадка»

Управление

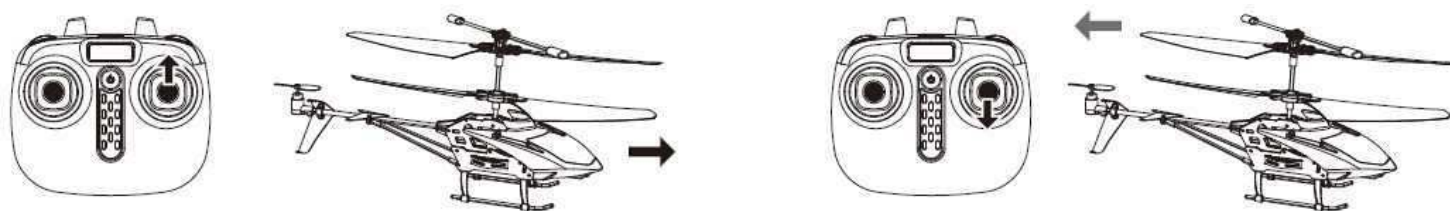
Для управления вертолетом по высоте используется левый стик, когда левый стик перемещаете вверх, вертолет летит вверх, когда левый стик перемещаете вниз, вертолет опускается вниз.



Для управления вертолетом вправо/влево используйте правый стик, для поворота влево переместите правый стик влево, для поворота вправо переместите стик вправо.

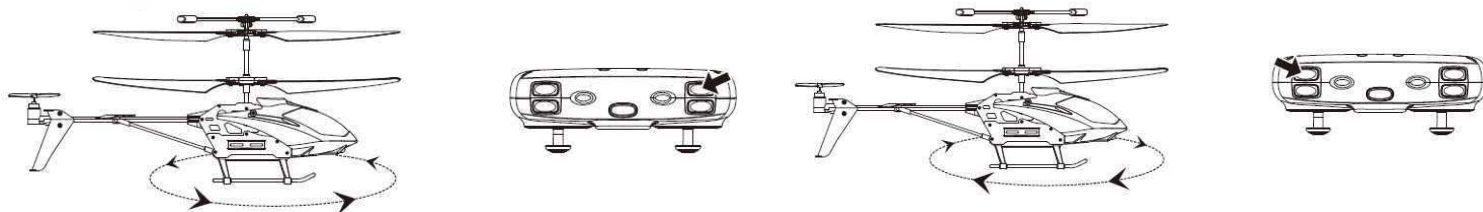


Для управления вертолетом вперед/назад используйте правый стик, для движения вперед переместите правый стик вверх, для движения назад переместите правый стик вниз.



Триммирование

Если во время полёта стики пульта находятся в нейтральном положении, а модель уводит влево или вправо, необходимо триммирование. Если модель уводит вправо, нажмите на кнопку триммер влево до тех пор, пока вертолет не стабилизируется и наоборот, если модель уводит влево, сместите триммер вправо.



ПРОДАВЕЦ НЕ НЕСЕТ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В СЛУЧАЯХ:

1. Наличия механических повреждений изделия от аварий, ударов, падений, соприкосновения движущихся деталей с посторонними предметами;
2. Нарушения сохранности контрольных этикеток и пломб на изделии;
3. Попытки самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства изделия;
4. Нарушения правил эксплуатации и(или) небрежное обращение с изделием;
5. Неправильной сборки и(или) неправильной регулировки изделия;
6. Естественного износа деталей изделия в процессе эксплуатации;
7. Наличие песка, воды, грязи, волос, и других посторонних предметов.