

WLtoys

Инструкция по обслуживанию и эксплуатации самолётов



Предостережения и техническая поддержка

Компания WLToys предоставляет гарантию на всю продукцию, каждый экземпляр тщательно проверяется, прежде чем отправится с завода к дилеру. Если вам нужно приобрести запчасти, пожалуйста, обращайтесь к продавцу в вашем регионе.

Техника безопасности

Радиоуправляемый самолет - не игрушка! Детям до 14 лет строго запрещено управлять самолетом.

Управляя самолетом или производя ремонт (замену частей и пр.) Вы должны строго следовать инструкции! Убедитесь, что вращающиеся части находятся на расстоянии от Ваших рук и лица и окружающих.

- Летать разрешается только на улице или в просторных помещении размером не менее спортивного зала;
- После окончания полетов сразу же извлекайте аккумулятор из самолета;
- На модели используется литий-полимерный аккумулятор. Соблюдайте правила эксплуатации литий-полимерных аккумуляторов для предотвращения вздутия или повреждения аккумулятора
- Храните аккумулятор в сухом проветриваемом помещении, вдали от источников тепла;
- Не храните аккумулятор вместе с металлическими предметами;
- Аккумулятор не разбирать!
- Запрещено трогать работающее зарядное устройство мокрыми руками;
- Не храните аккумулятор вместе с металлическими предметами;
- Аккумулятор не разбирать!
- Запрещено трогать работающее зарядное устройство мокрыми руками;
- В полете избегайте источников электромагнитных полей, магнитов, радиопередатчиков и т.д., чтобы избежать помех или несчастных случаев.

Внимание

- Данная модель самолёта – технически сложное устройство, требующее осторожной эксплуатации
- Любое, даже незначительное столкновение с препятствием ведёт к повреждению модели или её выходу из строя
- Наличие механических повреждений, характерных для ударов о препятствие, отменяет действие гарантии производителя и продавца
- Эксплуатация модели с механическими повреждениями, а также с неисправными электронными компонентами, влечёт за собой серьёзный риск для жизни и здоровья окружающих, а также для их имущества
- При наличии повреждений или отказов системы управления, а также электронных компонентов, немедленно прекратите эксплуатацию до полного устранения неисправностей

Предполетная подготовка

- Установите элементы питания в передатчик.
- Осмотрите модель и убедитесь в отсутствии механических повреждений.

ВНИМАНИЕ: во время кодового соединения не трогайте самолет (в течении 3-х секунд)!

Зарядите батарею для модели

- Подсоедините батарею к зарядному устройству (ЗУ) (Пожалуйста, будьте внимательны, не перепутайте полярность батареи)
- Подсоедините ЗУ к блоку питания, либо любому другому источнику энергии согласно инструкции и спецификации данного зарядного устройства.

Безопасность при заряде батарей

При заряде и разряде батарей существует риск воспламенения, нанесения травм и порчи имущества!

Пользователь несет ответственность за все происходящее при эксплуатации аккумуляторов и моделей.

Компания WLToys, её дистрибьюторы и дилеры не контролируют процесс эксплуатации моделей и не несут ответственности за любые последствия и ущерб, нанесённые как покупателю, так и третьим лицам.

Перед эксплуатацией прочтите инструкции по эксплуатации батарей, зарядного устройства и модели во избежание травм и несчастных случаев.

Рекомендации по эксплуатации Li-Po батарей

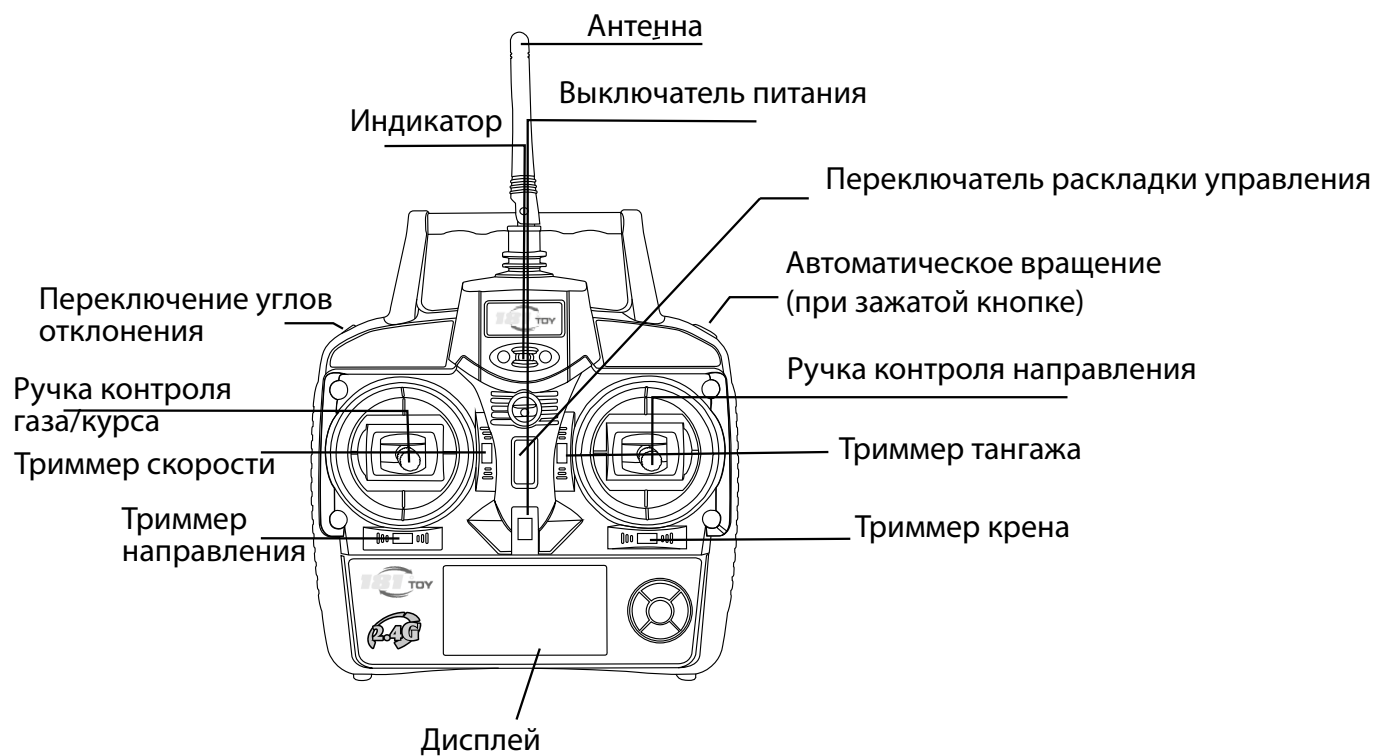
- Храните батареи в пожаробезопасном месте. Заряжайте батареи в проветриваемом помещении на огнеупорной поверхности.
- Никогда не оставляйте батареи а процессе заряда без присмотра.
- В случае повреждения батареи, аккуратно поместите её в безопасное место и наблюдайте полчаса за ней. Поврежденные батареи зачастую взрываются. Никогда не заряжайте поврежденные батареи. Утилизируйте поврежденную батарею согласно законодательству, действующему в вашем регионе.
- Всегда используйте только фирменное зарядное устройство WLToys, которое предназначено для этих батарей. Никогда не используйте зарядные устройства, предназначенные для Ni-CD и Ni-MH батарей.
- Никогда не оставляйте батарею заряжаться на длительный срок, особенно на ночь.
- Не пытайтесь собирать самодельные аккумуляторы из отдельных элементов.

Предполетная подготовка

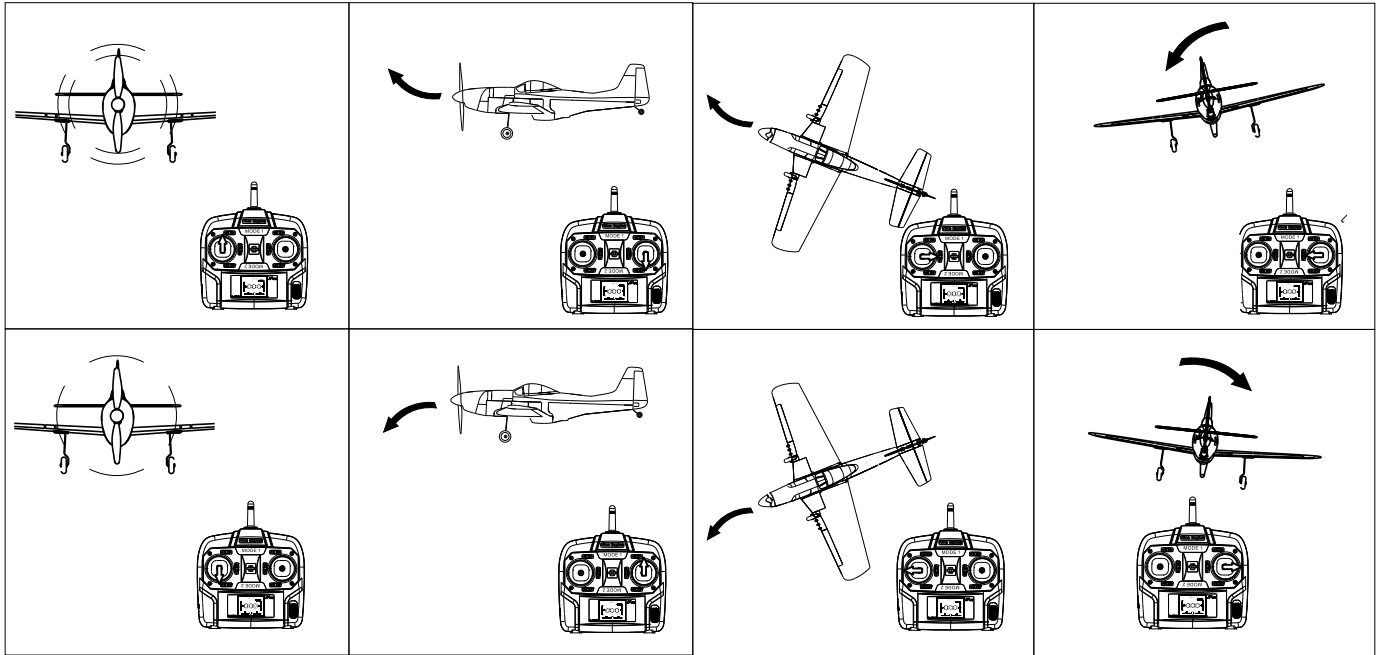
Возьмите ваш летательный аппарат в руки, убедитесь что пропеллер не находится на уровне глаз и не сможет легко задеть вас. Затем медленно передвигайте ручку газа до максимального значения.

- Следующими проверьте рулевые плоскости модели и обязательно убедитесь, что они отклоняются в правильную сторону
- Отсоедините батарею от модели, выключите передатчик. Предполетная проверка завершена.

Расположение органов управления

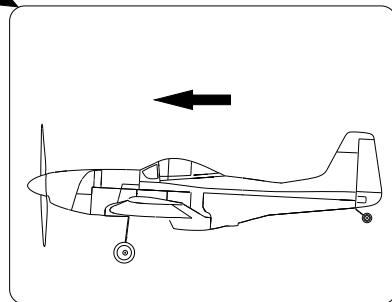
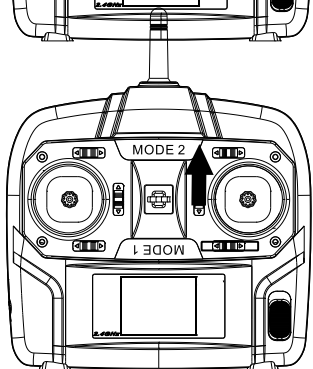
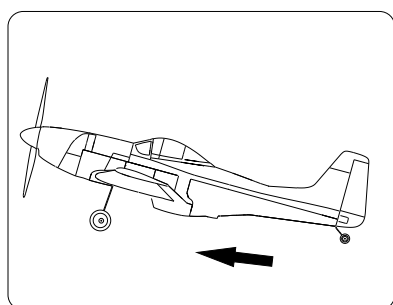
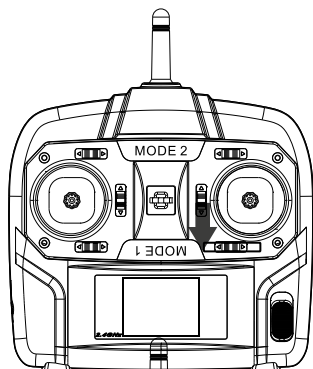
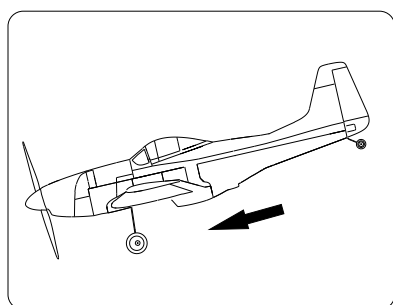


Основные каналы управления

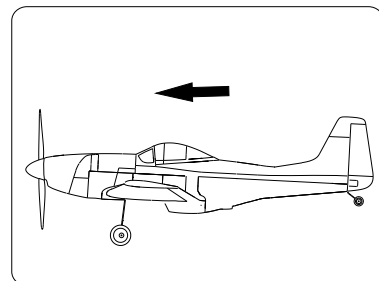
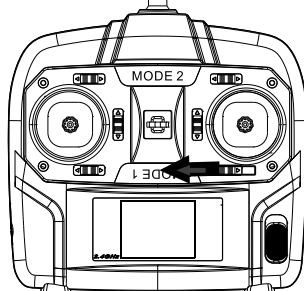
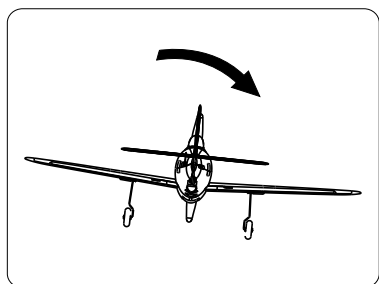
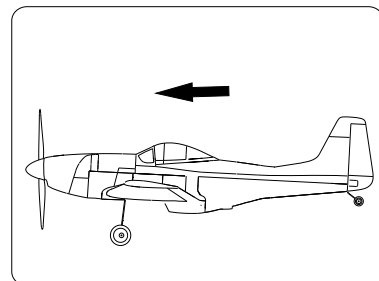
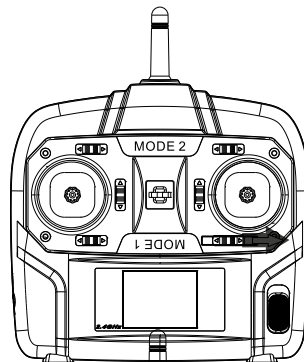
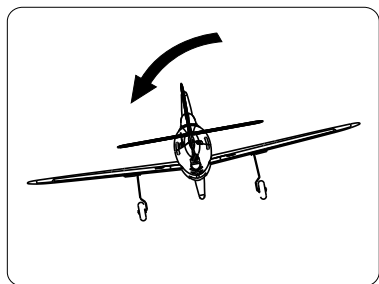
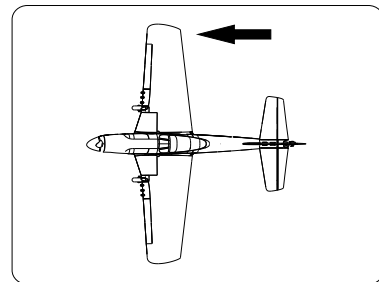
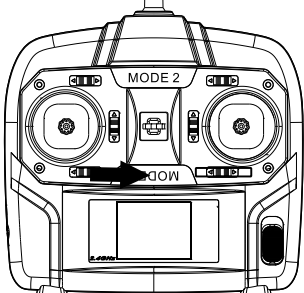
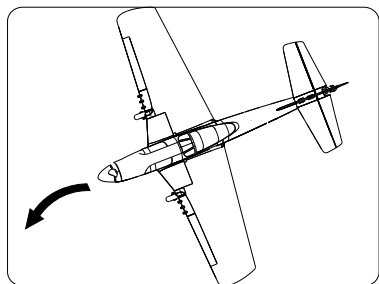
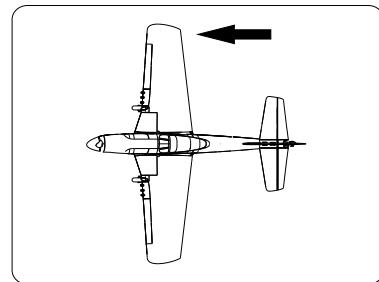
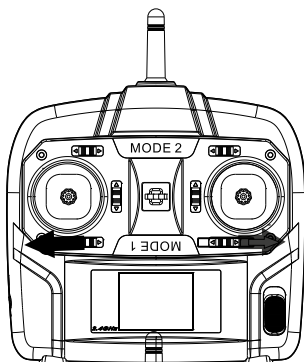
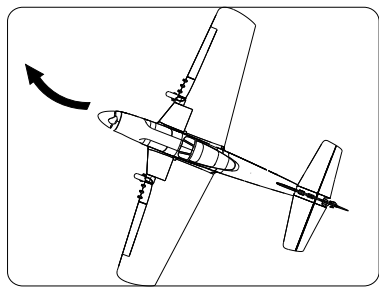


Настройка модели самолёта

Если при условии правильного расположения центра тяжести (25-30% расстояния от передней кромки крыла до задней), самолет опускает нос либо его задирает вверх, оттриммируйте руль высоты как показано на рисунке:



В случае ухода модели с курса оттриммируйте руль направления, а в случае неконтролируемого крена самолёта, оттриммируйте элероны как показано на рисунках:



Полетные тренировки

- Для начала выберите подходящее пространство для вашей модели.
- Парк или поле без большого количества деревьев вдали от линий электропередач, домов и машин – идеальный вариант.
- Выберите момент, когда ветер практически отсутствует и погодные условия не мешают нормально запускать модель.
- Если у вас модель весом до 100 г – выберете просторный зал без хрупких предметов.
- Модель не является игрушкой, и она может нанести серьезный вред вашему здоровью и здоровью близких.
- Пожалуйста, соблюдайте технику безопасности!