Радиоуправляемый вертолет: правила которые нужно знать.

В наше время радиоуправляемыми вертолетами увлекается очень много людей. К сожалению, такие игрушки, из-за наличия у них лопастей, которые могут навредить при неосторожности человеку, считаются опасными. Ведь лопасть может достигать в диаметре полтора метра. И представляете, если она вращается с бешеной скоростью? При неосторожном обращении с такой «игрушкой» может случится непоправимое. В этой статье мы попытаемся рассказать, как избежать трагедии и максимально обезопасить свое интересное увлечение.

Мы перечислим основные постулаты безопасного управления радиоуправляемым вертолетом, и если вы будете придерживаться их, ничего плохого не случится.

Перед полетом необходимо провести подготовку. Для этого нужно убедится, что радиочастота работает правильно и не создает помех для других. Обратите внимание на крепления винта. На нем не должно быть ослабших гаек. Бортовое питание должно быть под напряжением. Вы можете, к примеру, составить для себя небольшой список пунктов предполетной подготовки. Возьмите его с собой в поле, где планируется запускать модель. Прибыв на место, четко следуйте всем перечисленным пунктам и тогда вы точно избежите неприятностей, связанных с безопасностью полета.

Перед тем. Как пустить модель, очень крепко возьметесь за цапфу ротора. Проверьте и то, что у вас есть беспрепятственный доступ к трубке топлива. Ведь может возникнуть ситуация, когда вам резко придется заглушить двигатель.

Если, к примеру, требуется переместить модель от того места, где вы его подготавливали к непосредственному пункту запуска, держите стик газа внизу. Также следите за режимом, который удерживает газ в аппаратуре вертолета. Тем самым вы избежите ситуации, когда случайно можно изменить положение стика газа. Питание модели вертолета лучше запустить в том месте. Где вы непосредственно будете запускать вертолетик.

Если лопасти модели уже вращаются, ни в коем случае не держите корпус в руках! Это поможет избежать тяжелой травмы от лопастей.

Будет хорошо, если вы разделите предстоящий полет с наблюдателем. Нужно, чтобы он наблюдал за обстановкой, в то время как вы будете управлять вертолетом.

Не используйте стартовый стол для того, чтобы настроить модель вертолета. Так, некоторые умельцы привинчивают вертолет к столу и приступают к его настройке. А что если стол, к примеру, пошатнется? Тогда травмы не избежать. По этой причине. Лучше всего настраивать модель в поле, где планируется запуск. И пусть это займет больше времени, зато вы обезопасите себя.

Вот небольшие правила, которых необходимо придерживаться перед тем. Как приступить к запуску вертолета. На самом деле их несметное количество и, одновременно, правило всего одно: будьте предельно осторожны! Лучше потратить больше времени на соблюдение норм предосторожности, чем оказаться в больничной палате.