

• Руководство по сборке Аэросаней KuSled•

При возникновении вопросов, пожеланий и предложений - добро пожаловать в <u>группу по эксплуатации изделий серии - Ku-</u>

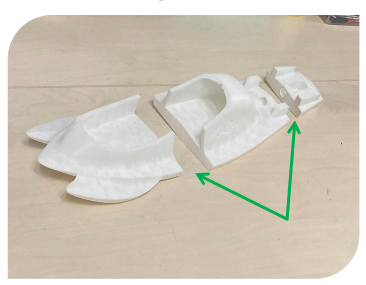
Автор: <u>tg@YuRa Aero</u> cтр. 1

Шаг О. Подготовка к печати

> Информация и рекомендованные настройки для печати:

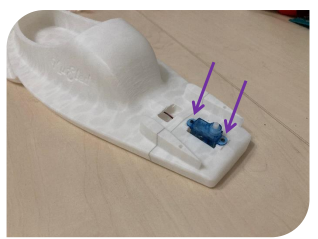
Примерный вес печати	150 гр.
Заполнение	5%
Периметры	1
Слои дна/крышки	4

Шаг 1. Сборка Фюзеляжа



> Склейте части фюзеляжа на циакрин

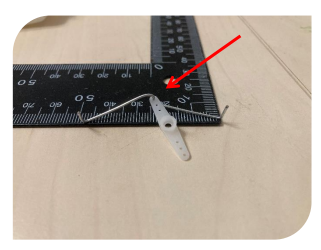




Установите серву – сейчас это сделать удобнее



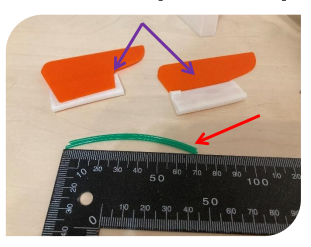
Автор: <u>tg@YuRa_Aero</u> стр. 2



> Согните качалку для сервы (сделать это можно после установки стабилизатора – так будет точнее)



Шаг 2. Сборка моторамы



- > Склейте непосредственно сами кили и площадку для увеличения их площади
- > Отрежьте 2 кусочка филамента примерно по 70мм



- > Установите мотор на мотораму
- > Склейте верхнюю часть мотогандоллы



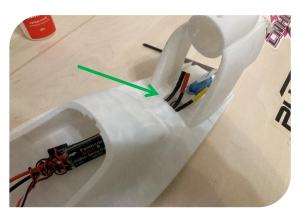


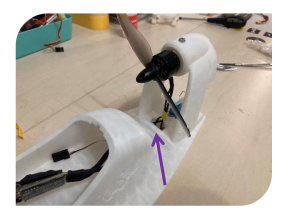
Автор: <u>tg@YuRa Aero</u> стр. 3

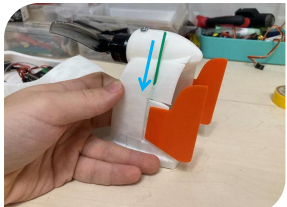
Шаг 3. Финальная сборка киля



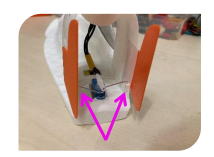
- > Склейте киль и фюзеляж вместе
- > Проденьте провода регулятора через специальный канал
- > Соедините регулятор с мотором и спрячьте остаток проводов







- > Навесьте кили на пруток филамента
- > Вставьте тяги в качалки





На этом ваш KuSled – готов!

Автор: <u>tg@YuRa Aero</u> cтр. 4