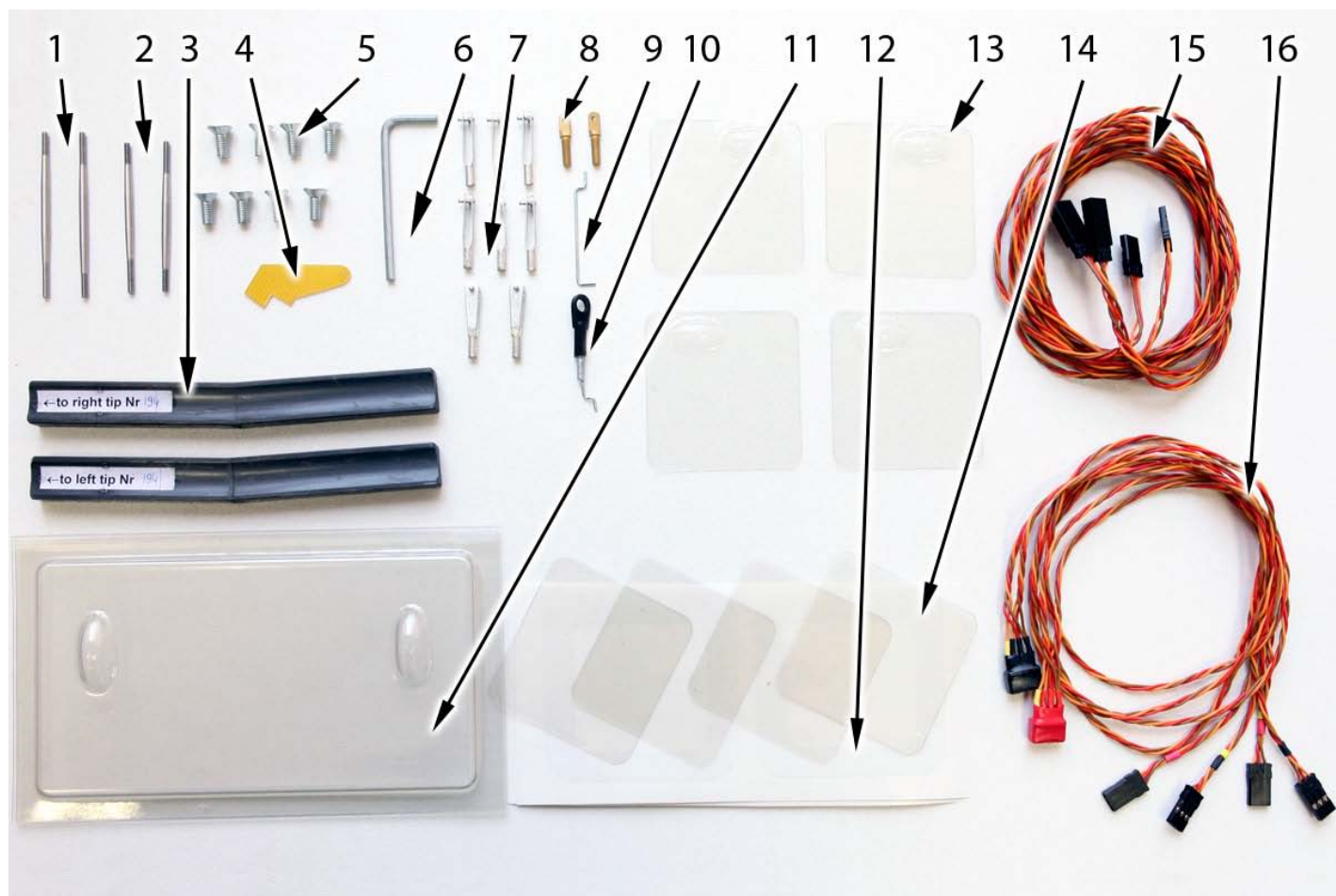


Список деталей и материалов для сборки

В комплект Маха входят следующие части:



- 1 – Правая консоль;
- 2 – Левая консоль;
- 3 – Центроплан;
- 4 – Киль;
- 5 – Стабилизатор;
- 6 – Балка;
- 7 – Балластная труба;
- 8 – Фюзеляж;
- 9 – Комплект проводов для крыла;
- 10 – Комплект МАХА ЕІ;
- 11 – Комплект проводов для оперения.



- 1 – Тяги закрылков;
- 2 – Тяги элеронов;
- 3 – Штыри соединительные;
- 4 – Кабанчик кия;
- 5 – Винты крепления крыла и балласта М4;
- 6 – Ключ для винтов;
- 7 – Вилки тяг элеронов, закрылков, оперения;
- 8 – Наконечники тяг оперения;
- 9 – Тяга кия
- 10 – Тяга стабилизатора с шаровым наконечником

На выбор три вида лючков закрылков и элеронов с разной степенью выпуклости обтекателя:

- 11 – Плоские лючки машинок закрылков и элеронов;
- 13 – Плоские лючки машинок закрылков и элеронов;
- 14 - Плоские лючки машинок закрылков и элеронов;

- 12 – Фиксатор лючков;
- 15 – Провода для подключения приемника к разъемам крыла.
- 16 – Провода для подключения приемника к рулевым машинкам оперения.

Рекомендуемое оборудование, не входящее в комплект

- 1) Балласт Маха;
- 2) Машинки:
MKS DS6125; JR DS378; AIRTRONICS 94761Z; Hyperion 095FMD – для закрылков;
JR 285MG; MKS DS6125; Hyperion 09AMD – для элеронов
MKS DS6100 - для руля направления и высоты.
- 3) Приемники:
Spectrum AR9000 (JR R921);
Futaba 6008HS, Futaba R617FS;
Weatronic Micro 8 Dual Receiver 2.4 Dual FHSS.
- 4) Спиннер Hyper Spinner Power 32/X/0, где X - диаметр вала Вашего двигателя. .
- 5) Два удлинителя 150 мм для ушей.
- 6) Сумка для модели 1620 мм;
- 7) Электрические компоненты для двигателя:

Сборка Маха для соревнований f5j (с балластной камерой)

Тип	Наименование	Вес
Мотор	urphoon HET2W18 / Reisenauer Micro Edition 5:1	115 гр
Регулятор	Shock 40 SBEC	30 гр
Аккумулятор	ThunderPower 45C, 3S, 1300 mAh	114 гр
ВЕС	UBEC 5A	16 гр
Приемник	Futaba R617FS	10 гр
Машинки	Элероны: Hyperion 09AMD	9 гр x 2 шт = 18 гр
	Закрылки: Hyperion 095FMD	19 гр x 2 шт = 38 гр
	Руль высоты, Руль направления: MKS DS6100	9.5 гр x 2 = 19 гр
Кок	Hyper Spinner Power 32/6/0	8 гр
Воздушный винт	Aero-Naut CamCarbon 15x8	21 гр
Доп. компоненты		22 гр
	Общий вес винтомоторной группы	411 гр
<i>Размах модели – 4 метра, версия крыла - Light</i>		
Вес модели	Полетный вес	Винт
1500 гр	1911 гр	15x8
<i>Размах модели – 3,5 метра, версия крыла - Light</i>		
Вес модели	Полетный вес	Винт
1410 гр	1821 гр	15x8
		Скорость взлета
		7 м/с
		Скорость взлета
		9 м/с

Сборка Маха для соревнований f5j (с балластной камерой)

Тип	Наименование	Вес	
Мотор	ор 1105/2.5Y / Reisenauer Micro Edition 5:1	96 гр	
Регулятор	CastleCreation 45A	30 гр	
Аккумулятор	ThunderPower 45C, 3S, 1300 mAh	114 гр	
ВЕС	UBEC 5A	16 гр	
Приемник	Futaba R617FS	10 гр	
Машинки	Элероны: JR DS289MG	12 гр x 2 шт = 24 гр	
	Закрылки: JR DS388MG	20 гр x 2 шт = 40 гр	
	ысоты, Руль направления: MKS DS65K	6.5 гр x 2 шт = 13 гр	
Кок	Hyper Spinner Power 32/6/0	8 гр	
Воздушный винт	Aero-Naut CamCarbon 15x8	21 гр	
Доп. компоненты		22 гр	
	Общий вес винтомоторной группы	394 гр	
<i>Размах модели – 4 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт	Скорость взлета
1500 гр	1894 гр	15x8	5 м/с
<i>Размах модели – 3,5 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт	Скорость взлета
1410 гр	1804 гр	15x8	6 м/с

Сборка модели с мощным мотором и увеличенной батареей (без балластной камеры)

Тип	Наименование	Вес	
Мотор	Kontronik Kira 480-50/5.2:1	200 гр	
Регулятор	Kontronik КОBY 70LV	62 гр	
Аккумулятор	erPower 45C, 3S, 2250-2700mAh	183 гр	
ВЕС	UBEC 5A	16 гр	
Приемник	Futaba 6008HS	14 гр	
Машинки	Элероны: JR DS378	20 гр x 2 шт = 40 гр	
	Закрылки: MKS DS6125	26 гр x 2 шт = 52 гр	
	ты, Руль направления: MKS DS6100	9.5 гр x 2 шт = 19 гр	
Кок	Hyper Spinner Power 32/5/0	8 гр	
Воздушный винт	Aero-Naut CamCarbon 14x9	21 гр	
дополнительные компоненты		22 гр	
	Общий вес винтомоторной группы	637 гр	
<i>Размах модели – 4 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт	Скорость взлета
1500 гр	2137 гр	14x9	9 м/с
<i>Размах модели – 3,5 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт	Скорость взлета
1410 гр	2047 гр	14x9	11 м/с

Сборка модели с мощным мотором и увеличенной батареей (без балластной камеры)

Тип	Наименование	Вес
Мотор	Kontronik Kira 400-39/5.2:1	160 гр
Регулятор	Kontronik КОBY 70LV	62 гр
Аккумулятор	erPower 45C, 3S, 2250-2700mAh	183 гр
ВЕС	UBEC 5A	16 гр
Приемник	Futaba 6008HS	14 гр
Машинки	Элероны: JR DS388	20 гр x 2 шт = 40 гр
	Закрылки: JR DS388	20 гр x 2 шт = 40 гр
	ты, Руль направления: JR DS289MC	12 гр x 2 шт = 24 гр
Кок	Hyper Spinner Power 32/5/0	8 гр
Воздушный винт	Aero-Naut CamCarbon 14x8	21 гр
дополнительные компоненты		22 гр
	Общий вес винтомоторной группы	590 гр

	<i>Размах модели – 4 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт		Скорость взлета
1500 гр	2090 гр	14x8		6 м/с
	<i>Размах модели – 3,5 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт		Скорость взлета
1410 гр	2000 гр	14x8		8 м/с
	Хобби комбинация (без балластной камеры)			
Тип	Наименование			Вес
Мотор	NeuMotor 1107/2.5D / 5.3:1			165 гр
Регулятор	CastleCreation 60A			58 гр
Аккумулятор	erPower 45C, 3S, 2250-2700mAh			183 гр
ВЕС	UBEC 5A			16 гр
Приемник	Futaba 6008HS			14 гр
Машинки	Элероны: JR DS388			20 гр x 2 шт = 40 гр
	Закрылки: JR DS388			20 гр x 2 шт = 40 гр
	ты, Руль направления: JR DS289MC			12 гр x 2 шт = 24 гр
Кок	Hyper Spinner Power 32/6/0			8 гр
Воздушный винт	Aero-Naut CamCarbon 14x9			21 гр
дополнительные компоненты				22 гр
	Общий вес винтомоторной группы			591 гр
	<i>Размах модели – 4 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт		Скорость взлета
1500 гр	2091 гр	14x9		7 м/с
	<i>Размах модели – 3,5 метра, версия крыла - Light</i>			
Вес модели	Полетный вес	Винт		Скорость взлета
1410 гр	2001 гр	14x9		9 м/с