

## Критерии оценки по компетенции Инженерия космических систем 17-22 года

Раздел	Критерий	Оценки		
		Судейская	Объективная	Общая
А	3D-проектирование компоновки КА	0	15	15
В	Имитационное моделирование КА. Расчет энергобаланса на борту.	0	8	8
С	Проверка и программирование датчиков, систем, целевой аппаратуры. Автономные испытания спутника.	0	15	15
Д	Разработка и отладка программного кода полной циклограммы работы КА. Изготовление, сборка, проверка работоспособности систем КА	0	10	10
Е	Сборка спутника	0	7	7
Ф	Полунатурные испытания КА.	0	20	20
Г	Решение целевой задачи.	0	20	20
Н	Оценка стоимости проекта. Бережливое производство.	0	3	3
І	Соблюдение ТБ и ОТ. Организация рабочего места	0	2	2
Итого =		0	100	100