## ОТЗЫВ

## о выполнении проекта на тему «Многокритериальная оптимизация и выбор параметров механизмов» в рамках дисциплины «Проектная практика»

Целью проекта является изучение и применение современных методов многокритериальной оптимизации на примере задачи оптимизации параметров механической системы. Во втором семестре было намечено поставить задачу многокритериальной оптимизации и начать над ней работать.

Студенты первого курса Е. Асланиди и К. Жуков в целом проявили заинтересованность в проекте, самостоятельность в изучении предоставленной литературы и поиске дополнительных источников.

Студенты продолжили изучать кинематику модели робота-паука.

С помощью научного руководителя была написана программа для визуализации ноги робота и расчета его координат.

В целом, выполнение проекта требует большей инициативы и исполнительности студентов. При этом мне сложно судить, в какой мере это можно требовать от студентов первого курса.

Таким образом, работа студентов в рамках дисциплины «Проектная практика» может быть оценена следующим образом

ФИО	Группа	Оценка (максимум 70 баллов)
Асланиди Екатерина		60
Жуков Кирилл		60

Руководитель проектной практики:

\_Нелюбин Андрей Павлович, ассистент\_ (ФИО, должность)

(nodnuch)