

Работа Н. Петрова посвящена решению важной для приложений задачи математического программирования, возникающей в компьютерном зрении. Речь идет об определении положения камеры относительно некоторого плоского объекта известной конфигурации - маркера. Н. Петров самостоятельно реализовал (и формализовал в своем отчете) алгоритм, дающий наилучшее возможное решение этой задачи. В ходе работы проявил самостоятельность и полное осознание теории.

Студент Н. Петров заслуживает оценки "отлично".

С уважением,  
к.ф.-м.н. А. Вахитов