

Рецензия на доклад Максима Марона
«Выбор контрольных точек проектов с учетом возможного изменения состава работ»

Данный доклад был посвящен методу расстановки контрольных точек в мультисценарных проектах. В качестве основного достоинства доклада стоит выделить актуальность и практическую значимость рассматриваемой задачи.

Основным недостатком данного доклада является отсутствие строгой математической формулировки решаемой оптимизационной задачи. В связи с этим возникает большое количество вопросов. Является ли решаемая задача трудной с вычислительной точки зрения? Почему для решения исследуемой задачи используется эвристический алгоритм, а не точный (даже если задача NP-трудная)?

В будущих презентациях докладчика хотелось бы видеть ссылки на статьи, в которых рассматривается задача контроля качества выполнения работ, и наличие сравнительного анализа известных методов решения этой задачи с методом расстановки контрольных точек, показывающего преимущества и недостатки методов.