Критерии оценивания исходных кодов программ

Критерий	Bec
Программа работает и делает то, что от нее требовалось (обязательное требование)	30%
При больших размерностях (объемах) входных данных программа работает разумное	20%
время и не имеет явных проблем с оптимальностью алгоритма (актуально для сложных	
алгоритмов).	
Программа делает то, что от нее требовалось, корректно и для любых (корректных)	10%
входных данных.	
Повторяющиеся фрагменты кода выделены в функции, которые имеют осмысленные	10%
названия и не используют глобальные переменные (актуально для больших программ).	
В программе не используется оператор goto без особой на то необходимости.	10%
Текст красиво (с отступами) отформатирован, отсутствуют неиспользуемые фрагменты	10%
кода, переменные, директивы #include.	
Переменные имеют осмысленные названия, не совсем очевидные фрагменты кода	10%
снабжены поясняющими комментариями.	
Всего	100%