

Паспорт расчетно-графического задания (работы)

по дисциплине «Документальная поддержка и сопровождение программного обеспечения», 3 семестр

1. Методика оценки

Необходимо выполнить элементы сопровождения и документирования ПС для уже имеющейся разработки: выпускной работы бакалавра (собственной или из архива кафедры), собственного курсового проекта, включая следующие фазы:

- Оценка качества написанного кода, рефакторинг и реинжиниринг кода.
- Оценка имеющейся проектной документации, доработка проектной документации с использованием средств UML.
- Оценка имеющейся документации на ПС, доработка документации в соответствии с требованиями стандартов.

2. Критерии оценки

Согласно положению о балльно-рейтинговой системе НГТУ, базовый балл рейтинга за РГР определен в рабочей программе. Соответственно, критерий оценки определяется в процентах к этому баллу:

- РГР считается **не выполненной**, если выполнены не все части РГЗ(Р), оценка составляет менее *30% базовой*.
- РГР засчитывается на **пороговом** уровне, разработка не полностью соответствует заданию, имеются ошибки и неточности, пояснительная записка оформлена со значительными структурными, стилистическими и грамматическими ошибками - оценка составляет не более *30-50% базовой*
- Ответ засчитывается на **базовом** уровне, если функционал разработки соответствует заданию, отсутствуют ошибки и неточности, пояснительная записка оформлена в целом грамотно - оценка составляет *50-80% базовой*
- Ответ засчитывается на **продвинутом** уровне, если функционал реализован полностью и эффективно, в пояснительной записке отражены все аспекты содержания, качественно выполнена аналитическая часть - оценка составляет *80-100% базовой*

3. Шкала оценки

В общей оценке по дисциплине баллы за РГЗ(Р) учитываются в соответствии с правилами балльно-рейтинговой системы, приведенными в рабочей программе дисциплины.

4. Примерный перечень тем РГЗ(Р)

Темы РГР предлагаются студентом индивидуально согласно определенного выше принципа, либо рекомендуются преподавателем на основе его собственного архива разработок (защищенные выпускные работы)