

## КАЛЕНДАРНЫЙ РЕЙТИНГ-ПЛАН выполнения курсового проекта (работы)

по дисциплине Теория автоматического управления и защит  
ООП подготовки бакалавров  
направления 140100 Теплоэнергетика и теплотехника  
(специальности)  
на период (осенний семестр 2016/2017 учебного года)

Руководитель

Андык В.С.

Дата текущего контроля	Название раздела (модуля) / вид работы (исследования)	Максимальный балл раздела (модуля)
03.10.2016	Постановка задачи. Исходные данные.	5
31.10.2016	Расчет и построение границы заданного запаса устойчивости АСР.	15
	<i>Контрольная точка 1</i>	20
28.11.2016	Определение оптимальных параметров настройки регулятора.	10
05.12.2016	Расчет, построение и оценка качества переходного процесса в замкнутой АСР при возмущении, идущем по каналу регулирующего воздействия.	10
	<i>Контрольная точка 2</i>	20
<b>Итого по результатам текущего контроля в семестре</b>		<b>40</b>

Составил  (В.С. Андык)  
« 25 » 05 2016 г.

Согласовано  
Заведующий кафедрой АТП  (П.А. Стрижак)  
« » 2016 г.