по методическому указанию "Теория автоматического управления (по линейным системам)", Омск, СибАДИ, 2011.

 1) Внимательно изучить методические указания.

 2) По двум последним цифрам зачетной книжки определить свой вариант. Рис. 1, Рис. 2,   Таблицы (стр. 29-32).

 3) Задание для Вас упрощается: Не надо рассчитывать: критерий Гурвица, критерий Михайлова (Разделы 6 и 7), строить график переходного процесса (Раздел 10).

**Желательно:**

 4) В MATLAB-Simulink  - провести исследование своей системы без корректирующего звена.

 5)  В MATLAB-Simulink  - провести исследование своей системы с корректирующим звеном.

Распечатки (в соответствии с пунктом №11 (МУ к курсовой работе)) вставить в пояснительную записку по курсовой работе.

**ВАРИАНТ 26**