

Рассчитать устойчивость системы по передаточной функции по трём критериям: Стодолы, Гурвица, Михайлова.

$$\frac{K_V(1 + T_2s)}{s(1 + T_1s)(1 + T_3s)}$$

$$K=100; T_1=10; T_2=1; T_3=0,01$$