



## 2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

и т.д.

## 2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

рассчитано 60



2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Исходные данные:  $Q = 100$  л/с,  $V = 10$  л,  $k = 3$  с<sup>-1</sup>,  $C_{A0} = 960$  г/л,  $n_0 = 0,9$ .

А

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Исходные данные:  $Q = 100$  л/с,  $V = 10$  л,  $k = 3$  с<sup>-1</sup>,  $C_{A0} = 960$  г/л,  $n_0 = 0,9$ . Расчеты выполнены для различных значений времени  $t$  и концентрации  $C_A$ .

[Динамика процесса в реакторе с перемешиванием](#)