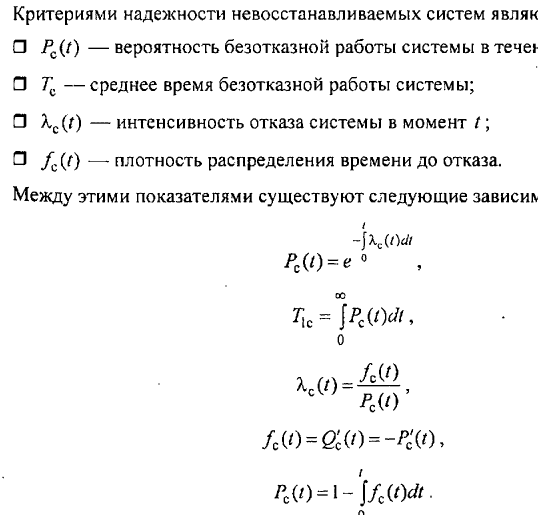
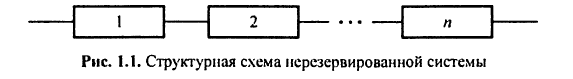
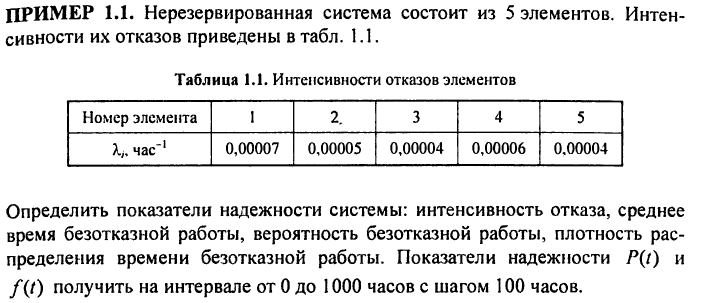
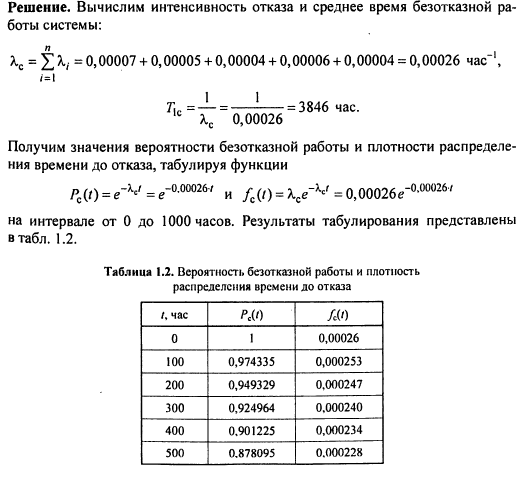
**Нерезервируемые невосстанавливаемые системы**













Для 100:



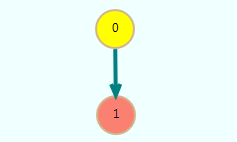
Для 300:



Для 800:



Собственный пример 1.1



Lambda = 0.34

Tнаб =2

Аналитика:

T = 1/0.34 = 2.941

Вероятность P(2) = e^(-0.34\*2) = 0.506

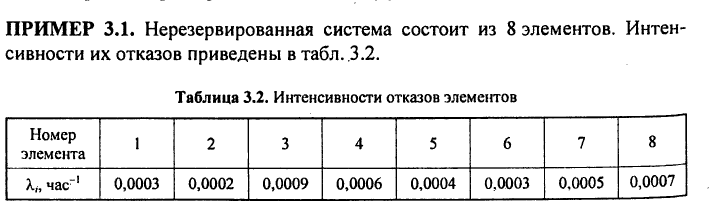
Моделирование t =1000000:

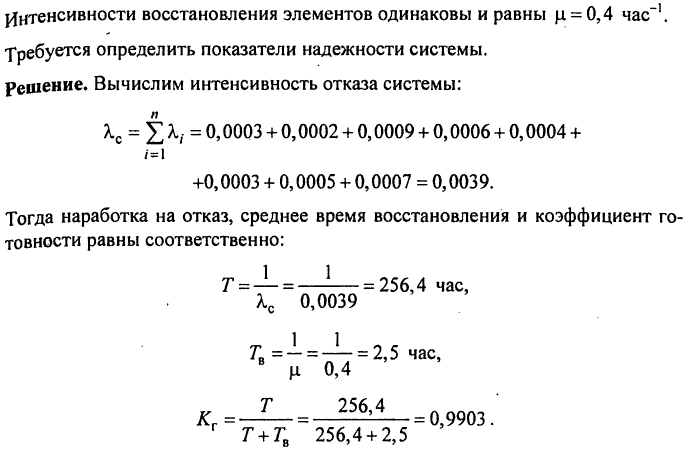


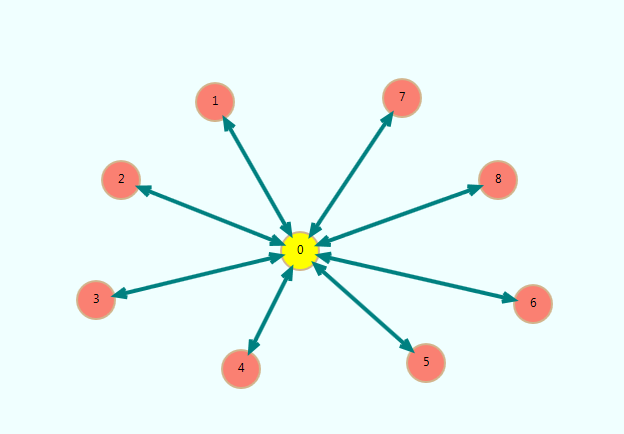
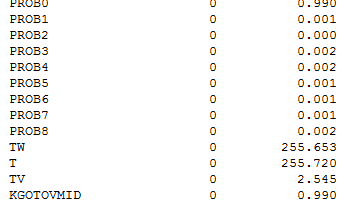
MIDREJECTTIME 0 2.947

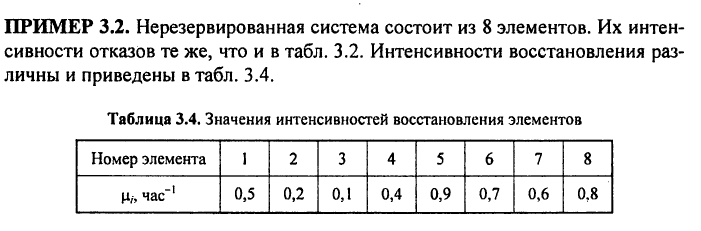
! Для некоторых значений времени наблюдения есть значительные отклонения (сотые)

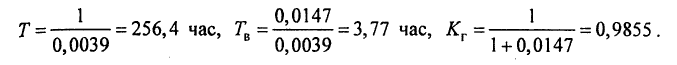
**Нерезервируемые восстанавливаемые системы**

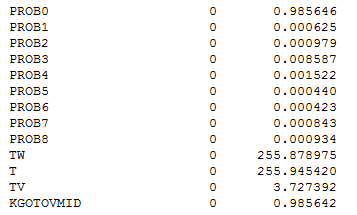




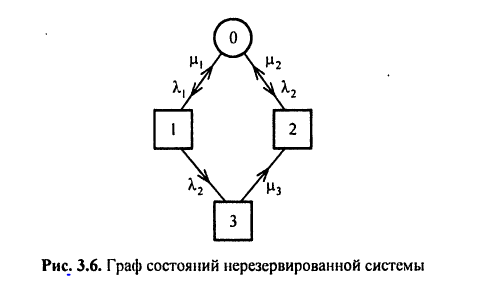
 

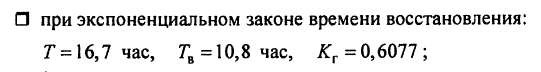
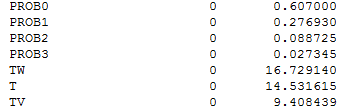






3.5 Пример



**Восстанавливаемые резервируемые системы**

