

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ	«Информатика и системы управления»	
КАФЕДРА	«Программное обеспечение ЭВМ и информационные технологии»	

ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ по курсу «Моделирование»

«Моделирование работы информационного центра»

Студент:	ИУ7-73Б		М. Д. Маслова
	(группа)	(подпись, дата)	(И. О. Фамилия)
Преподавател	ь:		И. В. Рудаков
		(подпись, дата)	(И. О. Фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

1	Зада	ание
2	Teo	ретическая часть
	2.1	Структурная схема модели
	2.2	Схема модели в терминах СМО
	2.3	Переменные и уравнение имитационной модели
3	Пра	актическая часть
	3.1	Текст программы
		Полученный результат

1 Задание

В информационный центр приходят клиенты через интервалы времени $10\pm 2 \dots$

- 2 Теоретическая часть
- 2.1 Структурная схема модели
- 2.2 Схема модели в терминах СМО
- 2.3 Переменные и уравнение имитационной модели

- 3 Практическая часть
- 3.1 Текст программы
- 3.2 Полученный результат