

Карта обеспеченности учебной и учебно-методической литературой
(Эталонный комплект)

Учебная дисциплина: **Мат модели и алгоритмы управления
информационными системами**

Цикл: (ЕНД, ОПД, и т.д.) ДС

№ 49 -номер позиции по учебному плану

Специальность, курс: ПМ - 4

Факультет: ПМ и ВТ

Кафедра: ПМ

Количество студентов (очное/заочное): 32

семестр: 8

| № | Автор | Наименование, издательство | Год издан | Шифр библ | Кол-во экз. | Обеспеченность |
|---|---|---|-----------|---------------|-------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| <u>Основная литература</u> | | | | | | |
| Учебники | | | | | | |
| 1 | Под ред. С.А.Майорова. | Основы теории вычислительных систем.- М.: Высшая школа. | 1978 | 6П5.8 О753 | 118 | 100 |
| 2 | Ларионов АМ | Вычислительные комплексы и сети Л.Энергоатомиздат. | 1987 | 6Ф7.3 Л25 | 95 | 100 |
| Учебные пособия | | | | | | |
| Лабораторные работы | | | | | | |
| 3 | Коновалов В.М. | Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине “Математические модели и алгоритмы управления информационными системами” - М.: МГТУ ГА. | 1998 | 1322 | 169 | 100 |
| Практические занятия | | | | | | |
| 4 | Васильев В.И., Буркин А.П., Свириденко В.А. | Системы связи. - М.: Высшая школа. | 1987 | 6Ф0.1 В19 | 186 | 100 |
| Курсовое проектирование | | | | | | |
| 5 | Коновалов В.М | Пособие к выполнению курсовой работы по дисциплине “Математические модели и алгоритмы управления информационными системами” - М.: МГТУ ГА. | 2009 | | 100 | 100 |
| <u>Дополнительная литература</u> | | | | | | |
| 6 | Клейнрок Л | Вычислительные системы с очередями: пер. с англ. - М.: Мир. | 1979 | 6П5.8 К482 | 50 | 100 |

Отв. преподаватель по дисциплине
Работник библиотеки

(подпись)
(подпись)