

**Приложение 1**

**Форма 1**

**Согласовано**

**Утверждаю**

**Директор библиотеки**

**Заведующий кафедрой**

\_\_\_\_\_ **В.И. Тищенко**

\_\_\_\_\_ **В.Е. Емельянов**

«\_\_» \_\_\_\_\_ **2008 г.**

«\_\_» \_\_\_\_\_ **2008 г.**

**Карта обеспеченности учебной и учебно – методической литературой**

(Эталонный комплект)

Учебная дисциплина: Радиотехнические цепи и сигналы

Цикл: ОПД.РЦ.01

Специальность, курс: 160905, 2

Кафедра: ОРТЗИ

Факультет: АСК

Количество студентов по данной дисциплине (очное/заочное): 55 / 40

<b>Автор</b>	<b>Наименование, издательство</b>	<b>Гриф изда- ния</b>	<b>Год изд.</b>	<b>Шиф р библ.</b>	<b>Кол-во экз.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>1. Учебники, учебные пособия (в том числе в электронном виде)</b>					
Баскаков С.И.	Радиотехнические цепи и сигналы. М.:Высшая школа	Учебник (МВО)	2005 2000	6Ф2.1 Б27	15 174
Гоноровский И.С.	Радиотехнические цепи и сигналы. М.: Радио и связь	Учебник (МВО)	2006 1986	6Ф2 Г65	50 145
Иванов М.Т. и др.	Теоретические основы радиотехники	Учебное пособие (МВО)	2002	6Ф2 Г65	38
<b>2. Литература по выполнению лабораторных работ</b>					
Илюхин А.А., Рубцов В.Д.	Лабораторные работы № 1,2,3 по части дисциплины РТЦиС, М.: МГТУ ГА	Методические указания (УМО)	1998	1360	158
Илюхин А.А.	Лабораторные работы № 1-4 по части 2 дисциплины РТЦиС, М.:	Методические указания	1995	1167	207

	МГТУ ГА	(УМО)			
Илюхин А.А., Рубцов В.Д.	Лабораторные работы № 4-8 по 1 части дисциплины РТЦиС, М.: МГТУ ГА	Методические указания (УМО)	1990	695	236
<b>3. Литература по проведению практических занятий</b>					
Баскаков С.И.	Радиотехнические цепи и сигналы. Руководство к решению задач. М.: Высшая школа.	Методические указания (УМО)	2002 1987	6Ф2.1 Б27	110 250
Илюхин А.А., Шемаханов М.М.	Радиотехнические цепи сигналы. Сборник примеров и задач. Часть 1	Методические указания (УМО)	2001	754	220
Рубцов В.Д., Илюхин А.А.	Контрольные задания и вопросы к индивидуальным занятиям, рубежному и итоговому контролю по дисциплине РТЦиС.М.: МГТУ ГА.	Методические указания (УМО)	1996	1174	282
<b>4. Литература по курсовому и дипломному проектированию</b>					
Рубцов В.Д.	Анализ прохождения сигналов через линейные, нелинейные и параметрические цепи. Методические указания к КР по дисциплине РТЦ и С для студентов ДО и ЗО	Методические указания (УМО)	2005	1236	250
<b>5. Дополнительная литература</b>					
Под ред. Гоноровского И.С.	Радиотехнические цепи и сигналы. Примеры и задачи. М.: Радио и связь.	Методические указания (УМО)	1989	6Р2 Р15	150
Денисенко А.Н., Стеценко О.А.	Теоретическая радиотехника. Часть 1. Изд.Стандартов	Справочное пособие (МВО)	1993	6Ф2 Ф33	100

Отв. преподаватель по дисциплине: проф. Рубцов В.Д.

Работник библиотеки

(подпись)

(подпись)

