

# ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Введение .....</b>	<b>7</b>
<b>Глава 1. Современная библиотека.....</b>	<b>9</b>
1.1. Библиотека как многофункциональный научный и культурный комплекс.....	9
1.2. Библиотеки в поисках нового облика .....	12
1.3. Умная библиотека .....	20
1.4. Внутреннее пространство библиотеки .....	25
1.5. Библиотечная мебель и стеллажи .....	28
1.6. Как привлечь новых читателей? .....	30
1.7. Сайт библиотеки: перспективные направления .....	33
1.8. Реклама: новые возможности.....	34
1.9. Инновационное техническое оснащение библиотек .....	39
1.10. Качество обслуживания в библиотеке .....	41
<b>Глава 2. Сохранение информации.....</b>	<b>43</b>
2.1. Проблемы сохранения .....	43
2.2. Перспективные компьютеры .....	48
<b>Глава 3. Электронно-библиотечные системы.....</b>	<b>63</b>
3.1. История создания электронно-библиотечных систем .....	63
3.2. Типы электронно-библиотечных систем.....	67
3.3. Современные электронно-библиотечные системы .....	69
3.4. Электронно-библиотечные системы для вузов.....	84
<b>Глава 4. Безопасная библиотека .....</b>	<b>95</b>
4.1. Условия труда и техника безопасности в библиотеках .....	95
4.2. Библиотека как объект безопасности .....	100
<b>Список литературы .....</b>	<b>109</b>

## *Оглавление*

---

<b>Приложения.....</b>	<b>111</b>
<b>Приложение 1. Зарубежные научные электронные ресурсы .....</b>	<b>113</b>
<b>Приложение 2. Перечень продвинутых электронно-библиотечных систем.....</b>	<b>117</b>
<b>Приложение 3. Планшеты и ноутбуки для проката в библиотеках...</b>	<b>119</b>