

## Оглавление

<b>ВВЕДЕНИЕ.....</b>	<b>5</b>
<b>Глава 1. ВЛИЯНИЕ ЭКОСИСТЕМЫ ОТКРЫТОЙ НАУКИ НА РАЗВИТИЕ МИРОВОГО РЫНКА ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ .....</b>	<b>9</b>
1.1. Современные тенденции развития информационной экосистемы открытой науки.....	9
1.2. Развитие мирового рынка ресурсов открытого доступа .....	24
1.3. Стратегии отбора ресурсов открытого доступа в библиотеках.....	32
<b>Глава 2. ВИДОВОЙ СОСТАВ МИРОВОГО РЫНКА НАУЧНЫХ РЕСУРСОВ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА .....</b>	<b>47</b>
2.1. Подходы к структурированию информационных ресурсов открытого доступа.....	47
2.2. Системы поиска открытого научного контента для исследований и образования.....	57
2.3. Современные тенденции и проблемы развития репозиториев.....	70
2.4. Веб-архив как источник открытой информации: возможности и ограничения.....	85
<b>Глава 3. РЕСУРСЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА КАК АЛЬТЕРНАТИВА КОММЕРЧЕСКИМ БАЗАМ ДАННЫХ .....</b>	<b>111</b>
3.1. Перспективы использования OpenAlex в поиске научной информации и библиометрических исследованиях.....	111
3.2. Открытые серверы препринтов: современное состояние и перспективы развития .....	128
3.3. Научные социальные сети для поиска и обмена результатами исследований.....	149
<b>Глава 4. ВЛИЯНИЕ МИРОВОГО РЫНКА РЕСУРСОВ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА НА РАЗВИТИЕ КУЛЬТУРЫ ОТКРЫТОЙ НАУКИ .....</b>	<b>165</b>
4.1. Международные программы и платформы обучения важнейшим компонентам открытой науки .....	168

## Оглавление

---

4.2. Практики библиотек в развитии культуры открытой науки .....	181
4.3. Компетенции библиотекарей, необходимые для формирования культуры открытой науки .....	198
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....</b>	<b>209</b>
<b>СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....</b>	<b>215</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	
1. Основополагающие документы и инициативы по открытой науке.....	239
2. Структура ресурсов открытого доступа по разным основаниям.....	249