

НЕОПОИСК

Неопоиск - дискавери сервис
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

неопоиск

О сервисе

Неопоиск - российский дискавери сервис нового поколения, обеспечивающий интеллектуальный поиск зарубежных и отечественных электронных информационных ресурсов в режиме единого поискового окна.

Сохраняем востребованный функционал, добавляем недостающие возможности и индексные базы и реализуем проект с применением современных IT-технологий.

Наша **цель**: вывести исследовательский поиск в России на новый уровень

Возможности для исследователей

- Удобный доступ к полным текстам российских и зарубежных подписных ресурсов
- Технология «умного поиска» (кросс-языковой семантический и эксплоративный)
- Каталог журналов снабжен детальной информацией о журналах со ссылкой перехода на официальный сайт журнала
- Гибкие возможности для фильтрации и сужения поисковых запросов (более 35 полей)
- Облако ключевых слов у каждого документа или подборки
- Функция «поиск похожих», включая поиск похожих загруженных документов
- Создание персонализированных коллекций с возможностью их сопоставления
- Сохранение поисковых запросов, формирования пользовательских подборок
- Визуализированный аналитический блок

Область поиска

- Эталонные коллекции Национальной подписки
- Индивидуально настраиваемые платные и тестовые подписные коллекции, включая:
 - Российские ЭБС (доступна интеграция с некоторыми ЭБС по API)
 - Российские журнальные платформы (Elibrary и пр.)
 - Зарубежные коллекции, не входящие в перечень изданий Национальной подписки
 - Электронный каталог организации
- + Ресурсы открытого доступа (российские и зарубежные)
- + Репозитории организаций РФ и стран СНГ
- + Патенты и авторефераты диссертаций

Ранжирование поисковой выдачи

Релевантность основана на многокритериальном сопоставлении семантических структур запросов и текстов, являющихся результатом полного компьютерного лингвистического анализа, реализованного для русского и английского языков на основе современных методов искусственного интеллекта

Морфологический, синтаксический и реляционно-ситуационный семантический анализ

Ранжирование результатов поиска учитывает:

- расположение фрагментов запроса в документе - результате поиска
- частотность слов и словосочетаний в документах и в коллекции в целом



Алгоритмы ранжирования Неопоиск - победители и призёры отечественных и зарубежных научно-практических конференций и соревнований по оценке методов и систем информационного поиска.

Преимущества и возможности для организации

- Повышение эффективности использования подписных ресурсов через управление областью поиска
- Возможность продвижения ресурсов для пользователей
- Повышение привлекательности библиотечных услуг для исследователей
- Возможность интеграции электронного каталога библиотеки и репозитория организации с единым поисковым окном
- Интеграция со сторонними сервисами и системами авторизации удаленных пользователей
- Удобное администрирование системой: возможность управления пользователями и группами пользователей, настройки доступа для филиалов, расширенная статистика использования сервиса, включая стандарт Counter R5.