

НЕОПОИСК

Продвижение библиотечного фонда университета:
кейсы и лучшие практики

Нижний Новгород

15 Апреля 2025 г

НЕОПОИСК

О сервисе «Неопоиск»

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

Опираясь на опыт мировых систем научного поиска, мы сохранили востребованный функционал, добавили недостающие возможности и индексные базы и реализовали проект с применением современных IT- технологий.

Сервис введен в промышленную эксплуатацию в 2024 году.

85 000 000+

Публикаций, диссертаций и патентов доступно для поиска

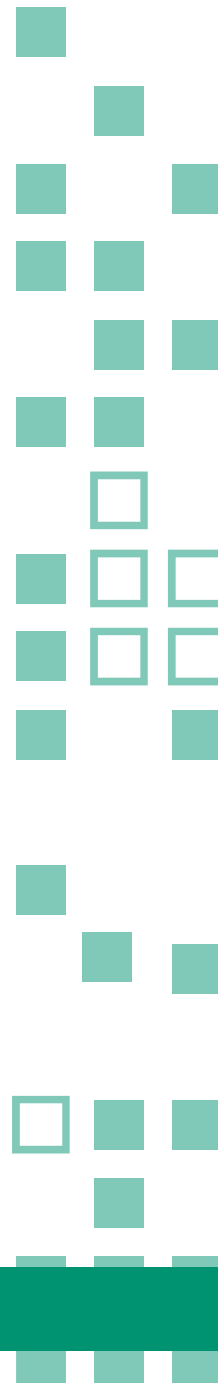
20+

Вузов и научно-технических библиотек уже используют сервис для научной деятельности

100%

Российская разработка и патентованные алгоритмы ранжирования

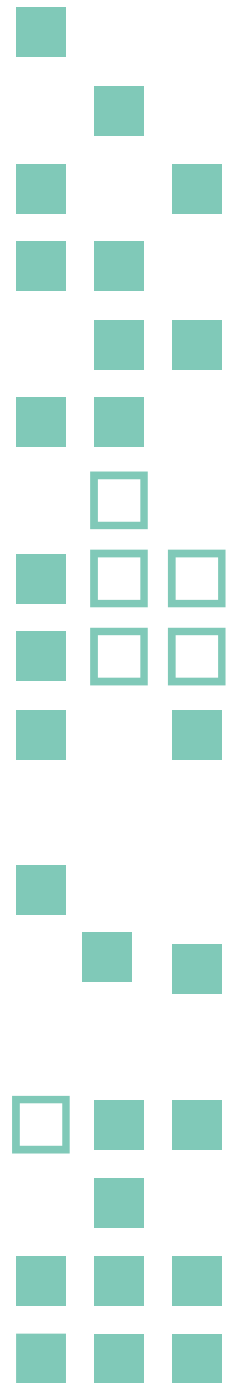
Наша цель: вывести исследовательский поиск в России на новый уровень



НЕОПОИСК

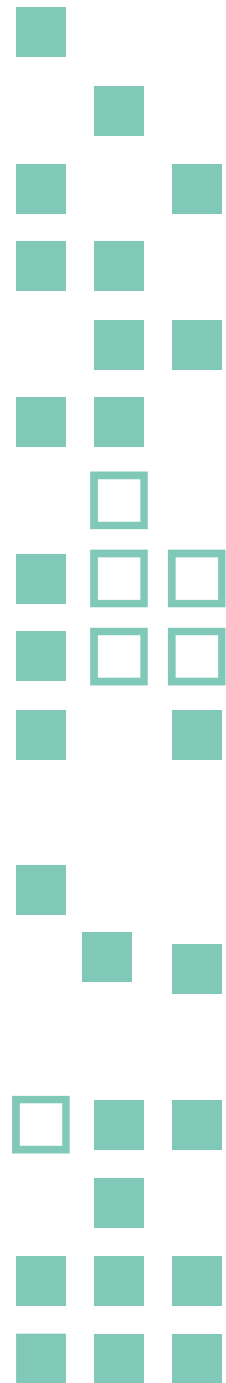
Возможности для Исследователя

- Удобный **доступ к полным текстам** российских и зарубежных ресурсов за минимальное количество кликов
- **Технологии «умного поиска»:** дают возможность не задумываться о четких формулировках в запросе
- Гибкие возможности для фильтрации и сужения поисковых запросов
- **Индикация изданий по включенности в наукометрические базы,** наличию рецензирования, уровням образования и специальностям ВАК
- Функция **Поиск похожих документов**, в т.ч. по загруженным текстам
- Создание персонализированных коллекций с возможностью их сопоставления
- Сохранение поисковых запросов и подписка на обновления по сохраненным условиям
- Автоматически формируемое **облако ключевых слов** у каждого документа или подборки
- **Визуализированный аналитический блок** поисковой выдачи



Возможности для Администрации вуза и библиотеки

- Обеспечение преподавателей и исследователей **современной средой для работы:**
 - поиск по образовательным и научным ресурсам в едином окне (включая электронный каталог печатного фонда библиотеки)
 - индексная база из верифицированного контента
- **Повышение эффективности использования подписных ресурсов**, включая нац. подписку.
- **Повышение привлекательности библиотечных услуг** для исследователей
- **Поиск литературы** под новые и редкие дисциплины и другие сценарии использования
- **Прозрачная статистика** в режиме онлайн
- **Продвижение бренда** Университета - через размещение репозитория и аффилиацию авторов
- Может быть учтен при реализации задач в соответствии с **программой «Приоритет 2030»**



НЕОПОИСК

ООО «Неопоиск»

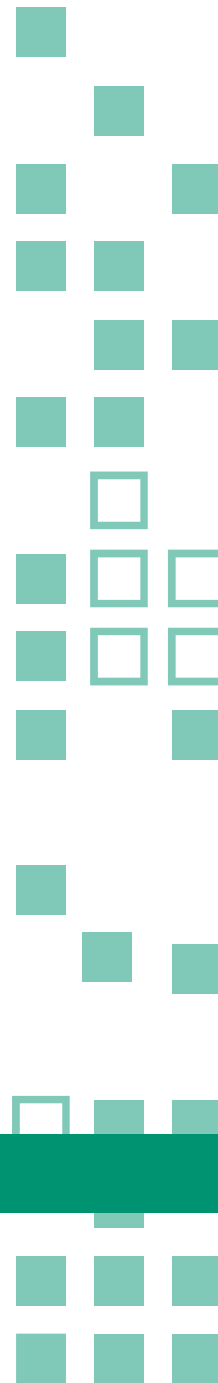
Сервис «Неопоиск» принадлежит российской компании ООО «Неопоиск», входящей в состав издательского холдинга ИНФРА-М.

ООО "Неопоиск" - аккредитованная IT –компания
(запись в Реестре Минцифры № 61607 от 03.07.2024г.)

Сервис «Неопоиск» включен в Реестр российского программного обеспечения
(запись № 24665 от 15.11.2024 г).

Все серверы расположены на территории РФ.

Поддерживаем российскую науку российским ПО!



НЕОПОИСК

Отраслевая экспертиза и отраслевые партнеры проекта



Институт системного анализа РАН

Разработка и внедрение технологий искусственного интеллекта.

ИНФРА•М

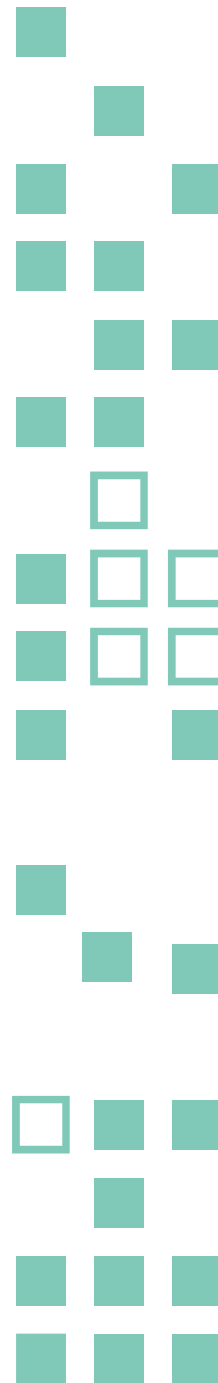
издательский холдинг

Организация контентных платформ под потребности учебных и научных организаций.



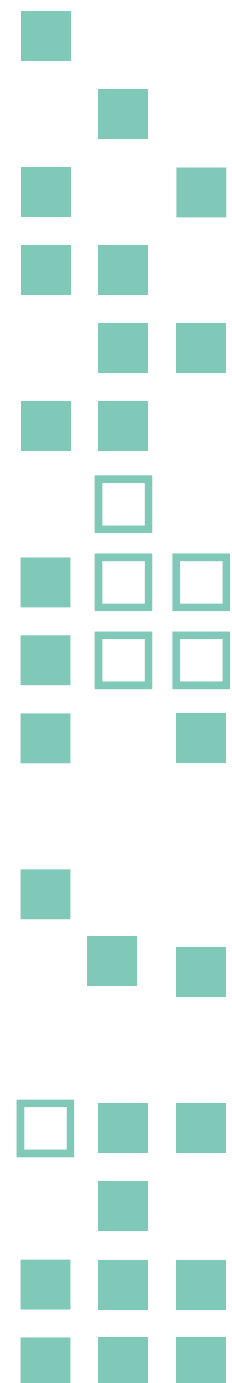
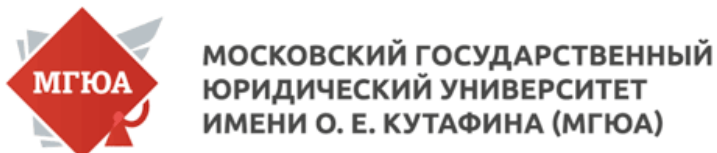
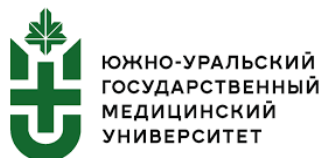
Формирование справочника соответствий между универсальной десятичной классификацией (УДК) и государственным рубрикатором научно-технической информации (ГРНТИ).

Государственная публичная
научно-техническая библиотека России



НЕОПОИСК

Наши партнеры



Издательства холдинга



+ 750 издательств:
поставщики контента

Цифровая типография



Единый центр печатного и электронного комплектования библиотек



Отраслевые и профессиональные союзы и ассоциации



Портал научной периодики



ЭИОС **znanium**

> 1 000

изданий
ежегодно

> 40 000

авторов в портфеле
издательства

29

собственных научных
журналов

22

входят
в перечень ВАК

> 106 000

документов в ЭБС

> 440

научных
журналов

300

входят
в перечень ВАК

Национальный проект «Цифровая экономика»

Издательский холдинг ИНФРА-М (ООО «Знаниум») **признан победителем** конкурсного отбора Фондом «Сколково» в рамках реализации **Федерального проекта «Искусственный интеллект»** в приоритетных областях (наука, образование и пр.) Национального проекта «Цифровая экономика РФ» (ноябрь 2024 г).

Цели проекта:

- Внедрение возможностей искусственного интеллекта для более релевантного поиска
- Запуск уникальной системы рекомендаций различным категориям пользователей, включая авторов публикаций.



Функциональные особенности сервиса



НЕОПОИСК

Схема индексной базы (апрель 2025 г)

85 +
млн публикаций
(в т.ч. 13 + млн с
полными текстами)

465 837
Диссертации

7 820 624
Патенты

Клиентский контент

Индивидуально
Каталог библиотеки

Индивидуально
Репозиторий
организации

Индивидуально
Подписные
коллекции

Базовый подписной контент

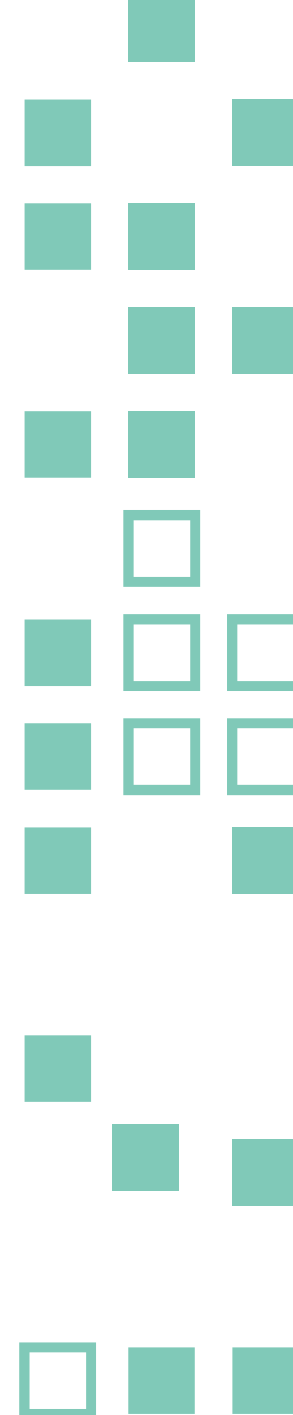
1 694 633
Российские провайдеры

62 710 378
Зарубежные провайдеры

Ресурсы открытого доступа

11 095 146
Open Access платформы

181 201
Открытые репозитории ВУЗов РФ и СНГ



НЕОПОИСК

Наполнение индексной базы

85 150 000 +
публикаций

Российские провайдеры:

znanium
электронно-библиотечная система

ibooks.ru
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

ЮРАЙТ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПЛАТФОРМА

BOOK.ru
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

MedBaseGeotar
Справочно-информационная система

**КОНСУЛЬТАНТ
СТУДЕНТА**
ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ

elpub.

**BOOK
UP**

IPR SMART

**Университетская
библиотека
ONLINE**

МИ∞

alpina Digital

ЛАНЬ
ЭЛЕКТРОННО-
БИБЛИОТЕЧНАЯ
СИСТЕМА

РУКОНТ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕСУРС

РКИ

Math-Net.Ru

ПРОСПЕКТ

**Библиотека
Профессионала**

TNT-EBOOK

НЕОПОИСК

Наполнение индексной базы

85 150 000 +
публикаций

Зарубежные провайдеры:



и многие другие

НЕОПОИСК

Наполнение индексной базы

85 150 000 +
публикаций

Ресурсы открытого доступа



Авторефераты диссертаций



Высшая аттестационная комиссия
при Министерстве науки и высшего
образования Российской Федерации



РОССИЙСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
БИБЛИОТЕКА

Патенты



Препринты



+ Каталоги печатных фондов библиотек

Наполнение индексной базы

Репозитории ведущих вузов РФ и СНГ

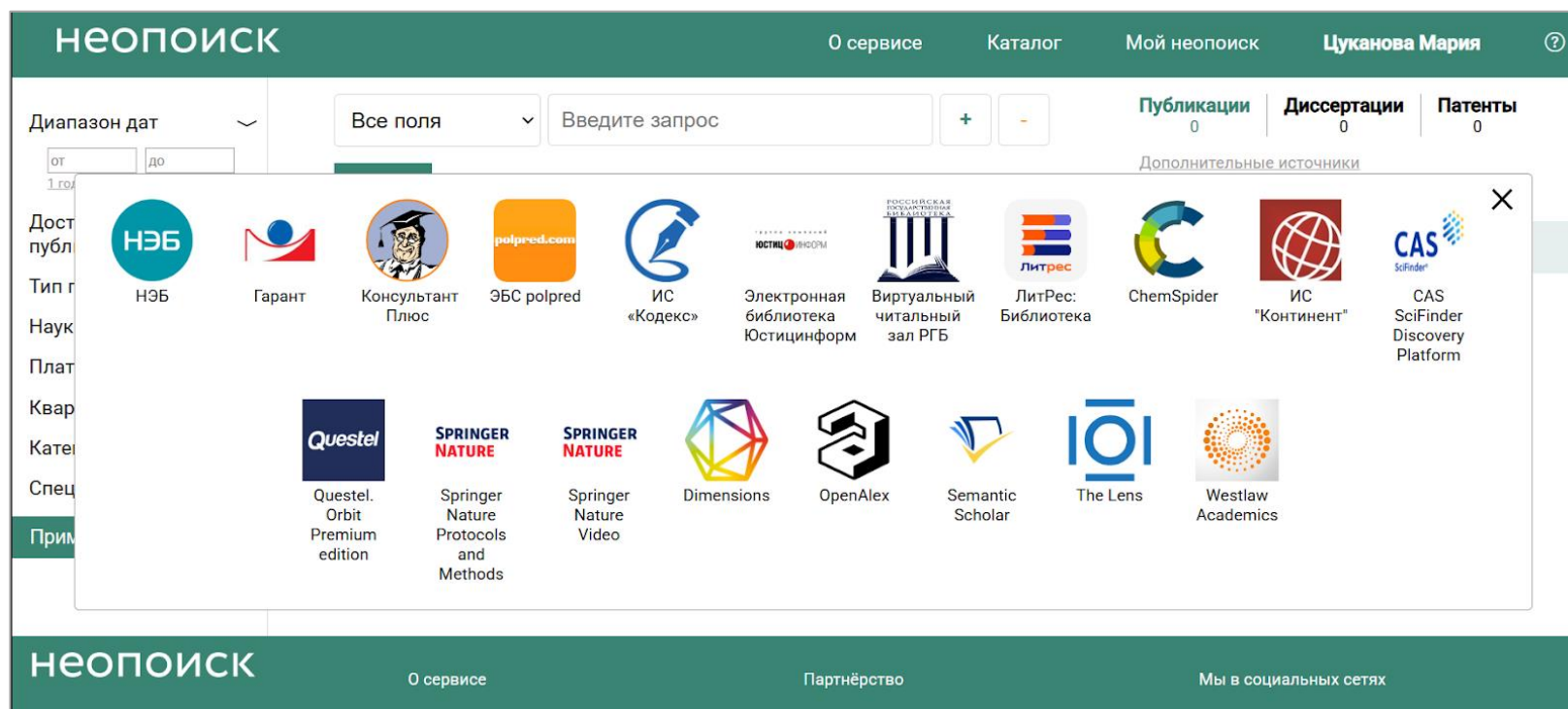
Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы
Финансовый университет при правительстве РФ
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра
Великого (открытый доступ)
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра
Великого
Сибирский федеральный университет
Казанский федеральный университет
Московский автомобильно-дорожный государственный
технический университет (МАДИ)
Томский государственный университет
Тюменский государственный университет
Уральский государственный лесотехнический университет
Уральский федеральный университет
Самарский национально исследовательский университет им.
академика С. П. Королёва
Санкт-Петербургский горный университет

Белгородский государственный национальный исследовательский
университет
Тверской государственный университет
Тольяттинский государственный университет
Северный (Арктический) федеральный университет
Белгородский государственный технологический университет
Белорусская государственная академия музыки
Белорусский государственный педагогический университет
Белорусский государственный технологический университет
Белорусский государственный университет
Белорусский государственный университет культуры и искусств
Белорусский государственный университет транспорта
Белорусский государственный университет физической культуры
Белорусский национальный технический университет
Гомельский государственный медицинский университет
Гомельский государственный университет им. Франциска Скорины
Гродненский государственный медицинский университет

НЕОПОИСК

Настраиваемые виджеты

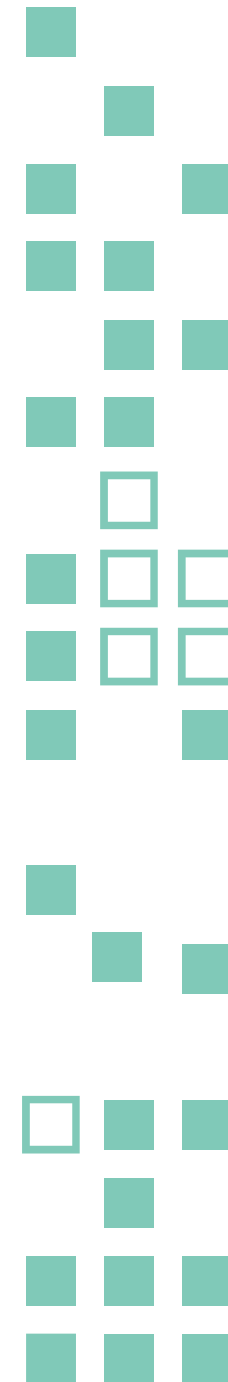
Быстрый доступ к ключевым источникам и расширение возможностей для исследователей. Удобные виджеты для перехода к дополнительным источникам, включая как российские, так и зарубежные платформы. В 1 клик исследователи в интерфейсе «Неопоиск» смогут быстро свериться с нормативной базой, найти химические формулы или обучающие видео.



НЕОПОИСК

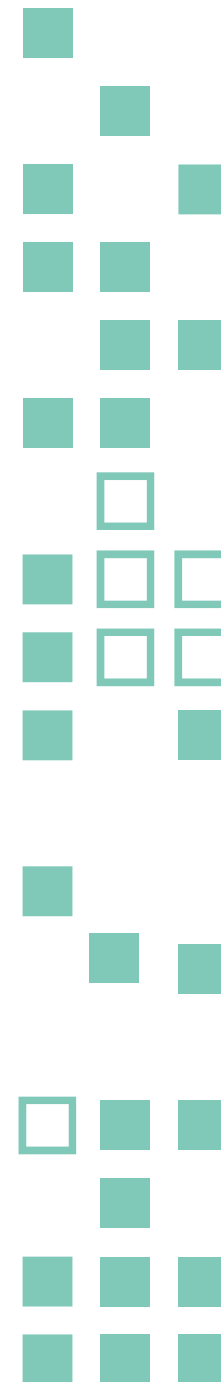
Широкие возможности интеграции

- с АБИС библиотеки:
 - Руслан-Нео
 - МегаПро
 - ИРБИС
- с сайтами и IT-инфраструктурой организации
- с системами авторизации удаленных пользователей:
 - Fedurus
 - RemoteX
 - MyLoft и т.д.
- с LMS- системами (Moodle и пр.)
- с сервисом аналитики SuperStat
- с поставщиками контента (русские ЭБС, журнальные платформы и пр.)



НЕОПОИСК

Реализованные интеграции



НЕОПОИСК

Поиск. Релевантность. Ранжирование

В «Неопоиске» 2 режима поиска: **семантический поиск** и **эксплоративный (разведочный) поиск**

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

Ранжирование результатов поиска учитывает:

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

Алгоритмы ранжирования в «Неопоиск» - победители и призёры российских и зарубежных научно-практических конференций и соревнований по оценке методов и систем информационного поиска.

НЕОПОИСК

Семантический поиск

Кейс 1. Пример поиска под учебную дисциплину

НЕОПОИСК

О сервисеКаталогМой неопискНестерова Альбина?

Диапазон дат

от до

1 год3 года5 лет

Доступность публикацииТип публикацииБазы данныхПлатформыКвартили SJRCатегории ВАКСпециальность ВАК

Применить фильтры (0)

Очистить

Все поля – технология возведения зданий и сооружений

Публикации951Диссертации1000Патенты979

Сохранить запросДобавить в подборкуЭкспортОблако ключевых словАналитика

Найдено: 951Показывать по: 102050100

☐

Технология возведения зданий и сооружений

Книга | 2022 • Инфра-Инженерия

Полный доступ | Авторы: Лебедев Владимир Михайлович

В. М. Лебедев **ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** Учебное пособие Москва Вологда «Инфра-Инженерия» 2022 УДК 69.05 ББК 38.6 Л75 Рецензенты: доктор технических наук, профессор, академик РААСН С. Н. <...> Л75 **Технология возведения зданий и сооружений**: учебное пособие / В. М. Лебедев, <...> В. Г. Шухова, которые разработаны согласно программы по дисциплине «**Технология возведения зданий и сооружений**» ...

Ещё

☐

Технология возведения зданий и сооружений

Книга | 2023 • Инфра-Инженерия

Полный доступ | Авторы: Николенко Юрий Васильевич, Свинцов Александр Петрович

А. П. СВИНЦОВ, Ю. В. НИКОЛЕНКО **ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ** Учебное пособие Москва Вологда «Инфра-Инженерия» 2023 УДК 69.05 ББК 38.6 С24 Рецензенты: доктор технических наук, профессор Сибирского государственного индустриального университета (г. Новокузнецк) Э. Я. Живаго, доктор технических наук, профессор Дальневосточного федерального университета (г. Владивосток) Р. С. Федюк Свинцов, А. <...> С24 **Технология возведения зданий и ...**

Ещё

☐

Аддитивная технология возведения зданий и сооружений с применением строительного 3D-принтера

Статья | Известия Казанского государственного архитектурно-строительного университета • 2017 • Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет»

Открытый доступ | Авторы: Вахитов И.М., Мухаметрахимов Р.Х.

Аддитивная **технология возведения зданий и сооружений** с применением строительного 3D-принтера. <...> Переход от классических **технологий возведения зданий** к аддитивным при помощи строительной 3D-печати может стать решением данной проблемы. <...> В статье приводится анализ аддитивной **технология возведения зданий и сооружений**. <...> Ключевые слова: аддитивные **технологии**, строительный 3D-принтер, 3D-печать ...

Ещё

☐

Технология строительного производства

Книга | 2022 • Инфра-Инженерия

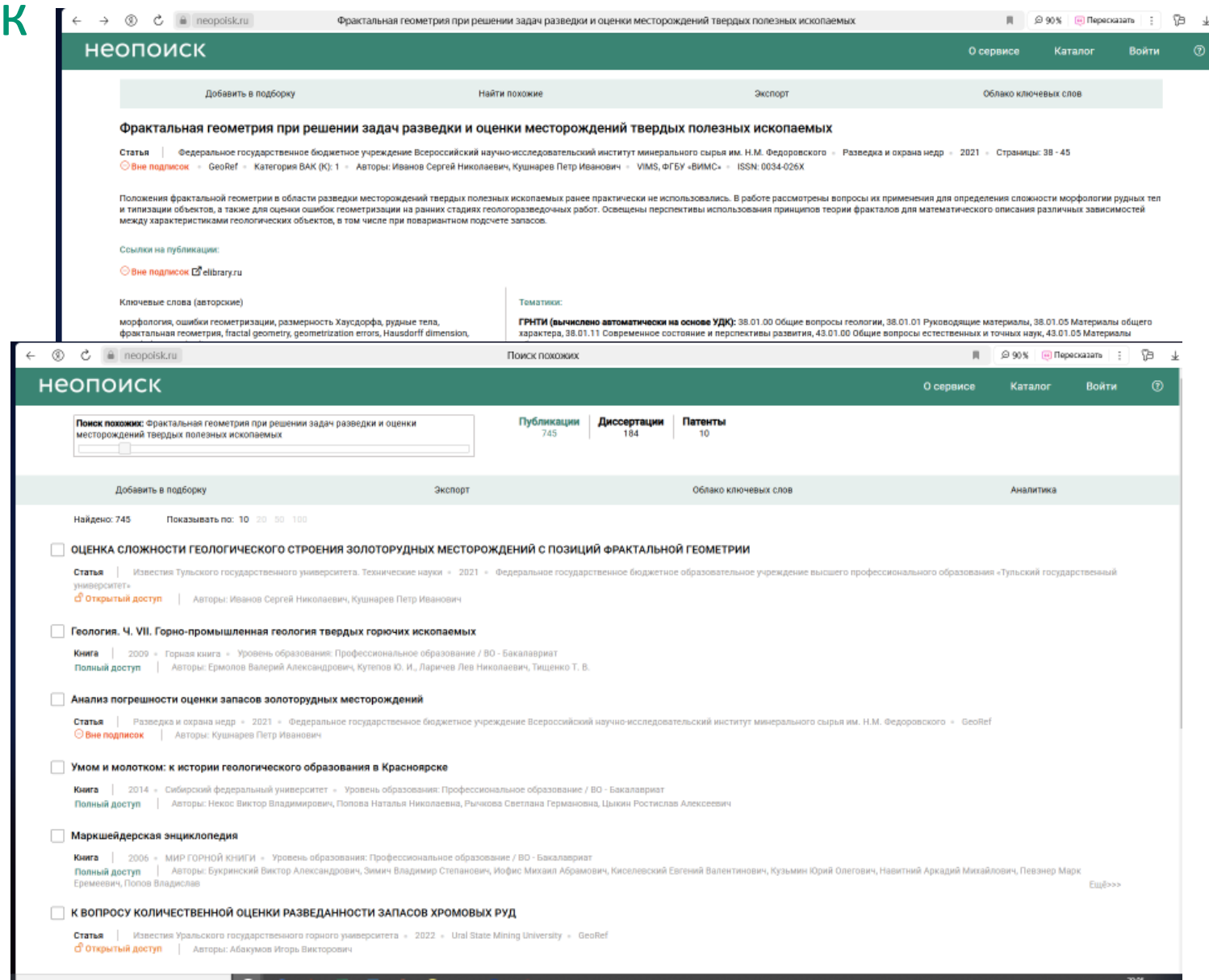
Полный доступ | Авторы: Лебедев Владимир Михайлович

НЕОПОИСК

Эксплоративный поиск

Кейс 2. Поиск похожих документов по найденному документу.

Доступна регулировка степени схожести.



НЕОПОИСК

Эксплоративный поиск

Кейс 3. Поиск похожих по загруженным текстовым документам или введенному тексту.

Доступна регулировка степени схожести.

Введите или вставьте скопированный текст поискового запроса либо загрузите файл с текстом. Будут найдены публикации с похожим текстом.

В современном мире глобализация и неоднозначность национальной идентичности влияет на увеличение интереса людей к туризму. В большей степени заинтересованность наблюдается к культурному и познавательному туризму, который основан на культурном и историческом наследии.

Важную роль в сохранении и популяризации исторического, культурного и природного наследия играют музеи, они соединяют бытовой пласт с творчеством известных личностей. Активно развиваются музеи под открытым небом. Ключевыми факторами в формировании музеев под открытым небом является сохранение памятников народного зодчества и культуры народа.

Существует три вида музеев под открытым небом, которые классифицируются по подходам к музеефикации объектов историко-культурного наследия и среды: ансамблевые, средовые (сохраняющие и моделирующие среду) и экомузеи (с сохранением среды и использованием объектов по первоначальному назначению).

Исследователи проявляют особый интерес к экомузеям. В таких музеях внутренняя среда сохраняется благодаря усилиям местных жителей, а объекты используются по первоначальному назначению. В связи с этим они и привлекают наибольшее внимание исследователей.

Например, музей коренного народа ханты обогащает национальный колорит. Там проводятся различные традиционные обряды (свадебные церемонии, медвежьи игрища).

|

Или загрузите документ в формате .doc/.docx/.txt/.pdf размером не более 20Мб

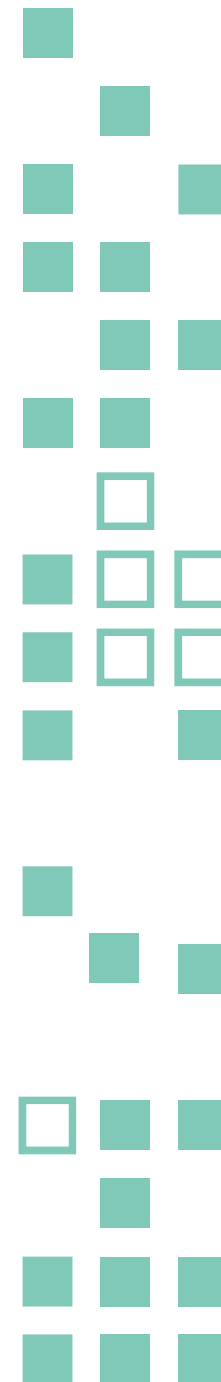
+ Выберите документ для загрузки

Порог сходства

минимальное сходство

максимальное сходство

Найти



НЕОПОИСК

Область поиска - весь индекс «Неопоиска»

Клиентский контент:

подписные коллекции, репозиторий вуза (статус **Полный доступ**)

Каталог библиотеки (статус **Печатное издание**)

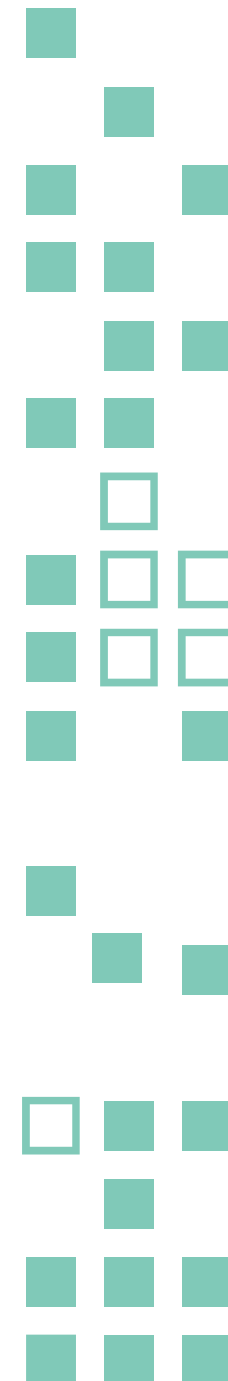
Дедубликация



*Обогащенный поиск (в т.ч.
по печатному фонду)*

Базовый подписной контент (статус **Вне подписок**)

Ресурсы открытого доступа (статус **Открытый доступ**)



Кейс 4. Обнаружение печатной книги через полный текст электронной

← → ↺ ↻ 🔒 neopoisik.ru Результаты поиска

НЕОПОИСК О сервисе Каталог Мой неописк Нестерова Альби...

Диапазон дат

от до 1 год | 3 года | 5 лет | Все

Все поля выпуклое программирование

Искать

Публикации 26 | Диссертации 1000 | Патенты 1000

← ↺ ↻ 🔒 neopoisik.ru Математические методы и модели для магистрантов экономики: Учебное пособие. 2-е изд., дополненное

НЕОПОИСК О сервисе Каталог Мой неописк Нестерова Альби...

Добавить в подборку Найти похожие Экспорт Облако ключевых слов

Математические методы и модели для магистрантов экономики: Учебное пособие. 2-е изд., дополненное

Книга | ПИТЕР • 2010 • Страницы: 496
📖 Печатное издание • Авторы: Б.П. Чупрынов, М.С. Красс • ISBN: 978-5-49807-811-3

Изложены основные математические методы и модели, необходимые в образовании магистрантов по направлению 521600 «Экономика» согласно Государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования. Приведены основные элементы традиционных методов оптимизации в экономике, математической статистики и эконометрики. Книга содержит методы и модели по наиболее актуальным современным аспектам экономики: финансовой математике, инфляции, эколого-экономическим системам, динамике государственного долга, расчетам эффективности работы в сфере обслуживания, реинжинирингу. Во 2-е издание добавлено несколько новых моделей и расчетов, обновлены уже имеющиеся примеры. Для студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей экономических, смежных технических специальностей вузов, а также слушателей второго высшего образования. Рекомендовано Учебно-методическим объединением по образованию в области экономики и экономической теории в качестве учебного пособия для студентов, обучающихся в магистратуре по направлению «Экономика» и другим экономическим специальностям.

Ссылки на публикации:

🔗 Вне подписок 📖 ibooks.ru
📖 Печатное издание 📖 ruslan.library.spbstu.ru

Кейс 5. Подборка публикаций с возможностью поделиться

НЕОПОИСК

О сервисеКаталогМой неопоиск

Мои запросыМои подборки

Создать папку +

<input type="checkbox"/>	Название подборки	Документов	Состав подборки	Аналитика	Действия
<input type="checkbox"/>	Для обзорной статьи по машинному обучению	847			редактировать
<input type="checkbox"/>	Монография Урбанистика	3			редактировать
<input type="checkbox"/>	Андрагогика учебник				редактировать

НЕОПОИСК

Подборка: Для обзорной статьи по машинному обучению

Добавить в подборкуЭкспорт

Найдено: 288Показывать по: 10 20 50 100

☐

Automotive gateway providing secure open platform for guest applications

Патент | 2023

Открытый доступ

Авторы: Noam Mizrahi

☐

Bendable circuit board, expandable circuit board, and electronic device made therefrom

Патент | 2023

Открытый доступ

Авторы: Jun Okabe, Koji Yokosawa, Shizuo Tokito, Tadahiro Sunaga

☐

Distributed device mapping

Патент | 2023

Открытый доступ

Авторы: Lukas Platinsky, Peter Ondruska

Поделись подборкой

Для того чтобы поделиться подборкой, можно использовать следующую ссылку:

<https://neopoisk.ru/usercollections/view/publication/b11b4dd4-8808-4243-87ce-c091524d3d7e>

Скопировать ссылку

Скачать подборку в xlsx >>>

Легко делиться подборками:

- 1. С коллегами (организация-подписчик) – ссылка перехода на подборку
- 2. С коллегами (организация-неподписчик) - выгрузка в xlsx

Кейс 6. Новинки в сохраненных поисковых запросах

НЕОПОИСК

О сервисе

Каталог

Мой неопоиск

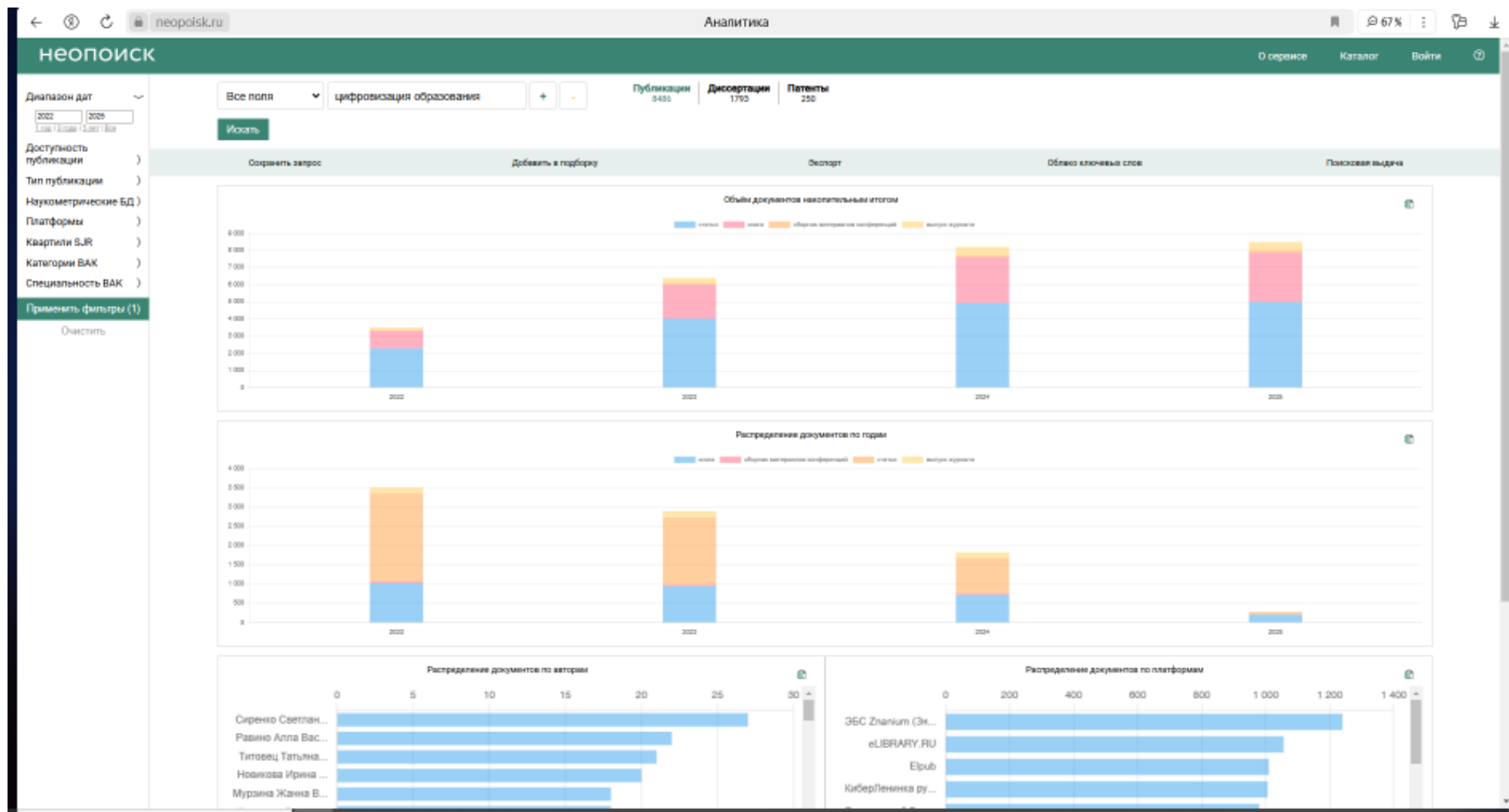
Мои запросы

Мои подборки

<input type="checkbox"/> <div> <div>Название запроса</div> <div></div> </div>	<div> <div>Дата создания</div> <div>дд. мм. гggг</div> </div>	<div> <div>Новых результатов</div> <div></div> </div>	<div> <div>Всего результатов</div> <div></div> </div>	<div> <div>Действия</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>Психофизиология</div> </div>	2024-02-22	13	65	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>Алгоритмы поиска</div> </div>	2024-06-20	225	2371	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>drones</div> </div>	2024-04-04	12	2827	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>Андрагогика_книги без доступа к тексту</div> </div>	2024-06-20	20	137	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>Андрагогика книги в подписке</div> </div>	2024-06-20	63	284	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>филология</div> </div>	2025-03-24	106	3072	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>
<input type="checkbox"/> <div> <div>Андрагогика</div> </div>	2024-06-20	63	284	<div> <div>Аналитика</div> <div></div> </div>


НЕОПОИСК




Интерактивная аналитика поисковой выдачи



НЕОПОИСК

Примеры интеграции поискового окна на сайты организаций


 **РЭУ.РФ** РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА


   [Расписание](#)

неопоиск

НЕОПОИСК – это российский дискавери-сервис, обеспечивающий интеллектуальный поиск по зарубежным и отечественным электронным информационным ресурсам в режиме единого поискового окна.

С территории Университета доступ без авторизации.
Для удаленного доступа необходима регистрация на сайте сервиса НЕОПОИСК с территории Университета либо регистрация вне Университета с **обязательным** указанием корпоративной почты РЭУ.



 **ПОЛИТЕХ**
Информационно-библиотечный комплекс

[Памятка](#)

[Об ИБК](#) [Читателям](#) [Преподавателям](#) [Авторам](#) [Поиск информации](#) [Услуги](#) [Обу](#)

Поиск по ресурсам единого библиотечного фонда

[НАЙТИ](#)

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС

Library of Financial University under the Government of the Russian Federation


[Версия для слабовидящих](#)

Версия для печати  [English]

О библиотеке	Электронные ресурсы
<ul style="list-style-type: none">Общие сведенияСтруктура, контакты, режим работыКоворкинги NewПравила пользованияНовые поступленияПодписные изданияМедиатекаБиблиотечный советЛитературный клубF.A.Q: часто задаваемые	<ul style="list-style-type: none">Электронная библиотека ФинуниверситетаЭлектронные ресурсы по подписке:<ul style="list-style-type: none">Ресурсы на иностранных языках (eng)Ресурсы на русском языке (rus)Ресурсы по категориямПОИСК ПО РЕСУРСАМ

[Найти](#)

НеоПоиск по электронным коллекциям Библиотечно-информационного комплекса

 БИБЛИОТЕЧНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ КОМПЛЕКС | LIBRARY AND PUBLISHING COMPLEX

[Ресурсы](#) [Читателю](#) [Автору](#) [Услуги](#)

[Главная](#) / [Ресурсы](#) / [Информационные ресурсы](#)

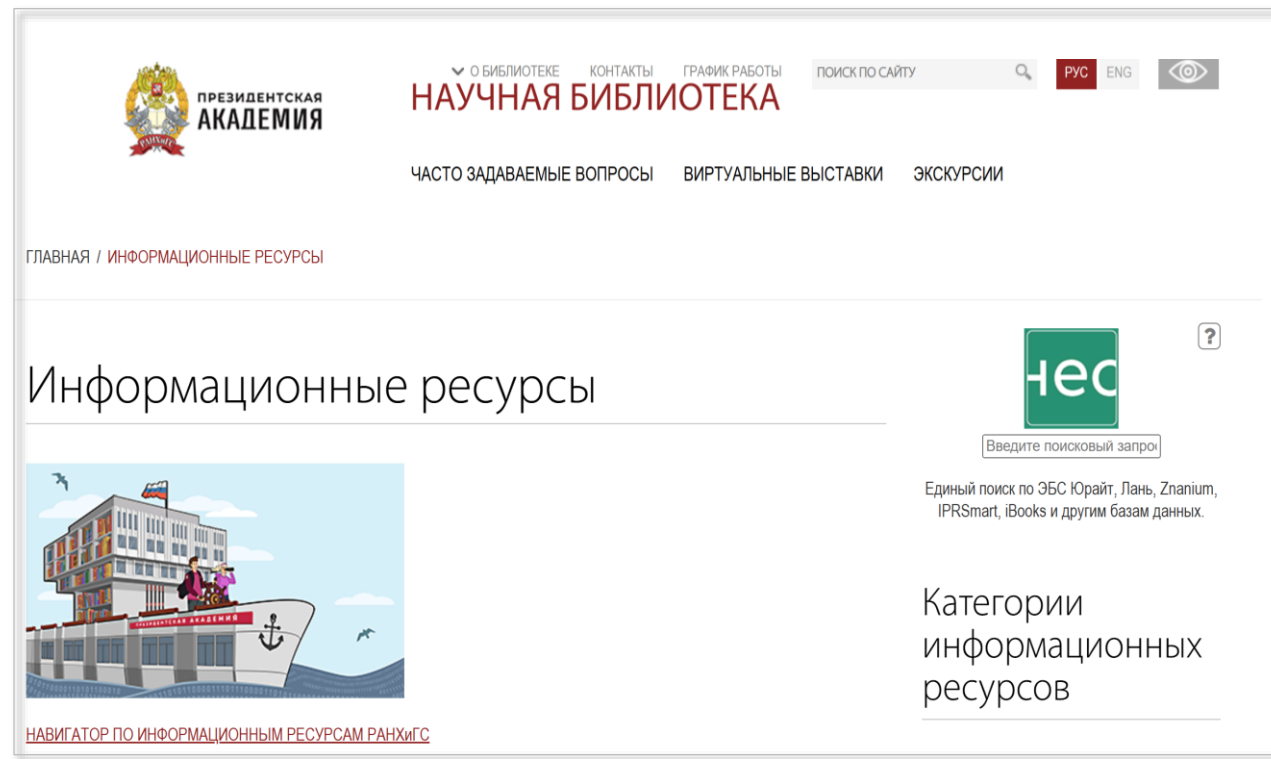
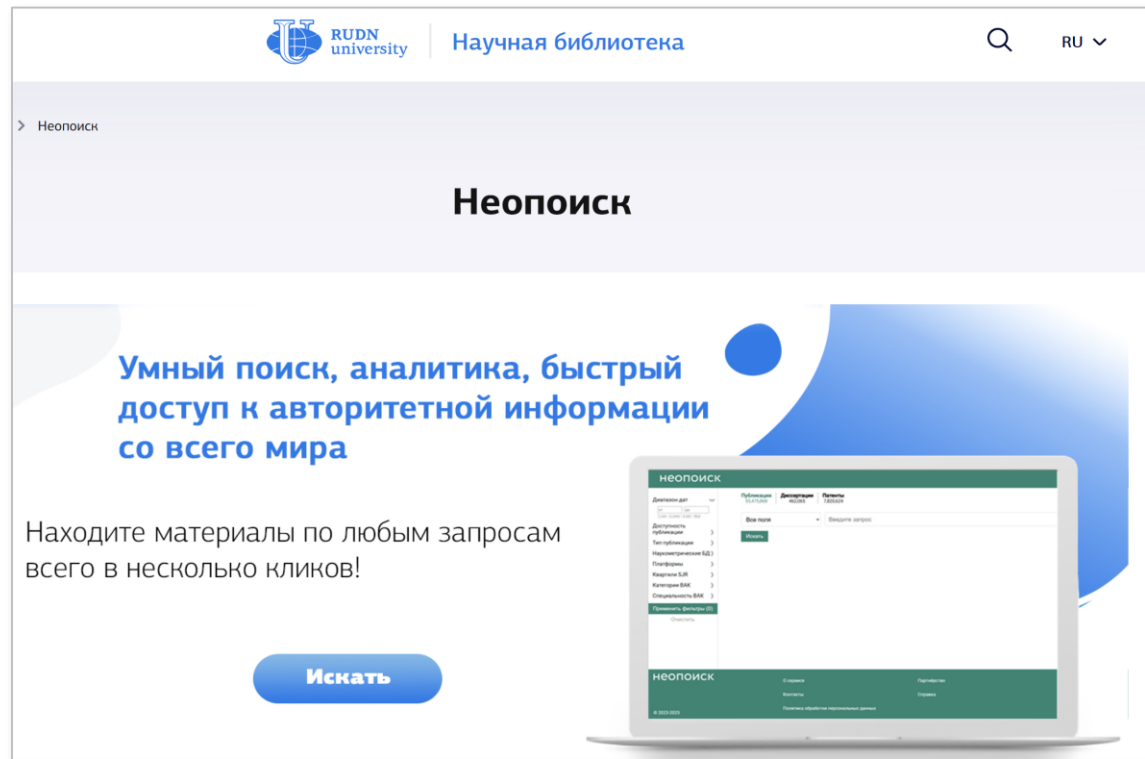
Неопоиск

Поисковый дискавери-сервис по ресурсам библиотеки

[neopoisk.ru](#)

НЕОПОИСК

Примеры интеграции поискового окна на сайты организаций



Приглашаем к сотрудничеству!

Нестерова Альбина Николаевна

Генеральный директор ООО «Неопоиск»

Neopoisik.ru

+7 (495) 859-48-64

Email: info@neopoisik.ru

