



— 1828 —

Доступ к подписным ресурсам РГБ через сервис MyLOFT: РЕГИСТРАЦИЯ



1. Зайдите на страницу <https://app.myloft.xuz>
2. Выберите «РГБ». Затем: «Впервые в MyLOFT? Регистрация»
3. Заполните регистрационную форму

• ID – номер читательского билета РГБ

см. «Как записаться»:

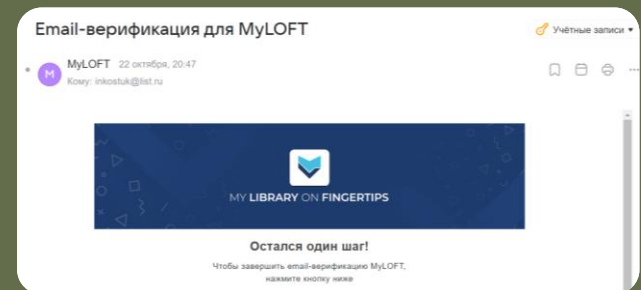
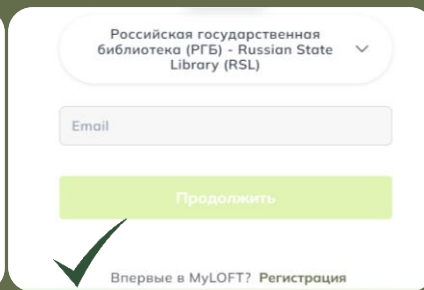
<https://www.rsl.ru/ru/4readers/how-to-join>

- ФИО – Фамилия Имя Отчество (полностью);
- Email – действующий адрес электронной почты;
- Пароль и подтверждение пароля;
- Ознакомиться с Правилами использования и политики конфиденциальности, согласиться с ними.

ВАЖНО

1. Пройдите по ссылке из письма-оповещения (тема письма «**Email-верификация для MyLOFT**»).
2. Добавьте необходимую информацию в Профиль: выбор отрасли знаний и звание/профессия – обязательные поля к заполнению.
3. Дождитесь ответа на email о подтверждении Вашей учетной записи в сервисе.
(тема письма «Российская государственная библиотека (РГБ) - Russian State Library (RSL) электронная библиотека начинает использовать MyLOFT»)

! Если Вы указали **неверные / неполные данные**, на Ваш электронный адрес будет направлено **письмо от библиотеки** (<имя_пользователя>**@rsl.ru**) с темой письма «MyLOFT» с **просьбой** уточнить / дополнить Ваши данные. Если Вы не ответите на такое письмо в течение 30 дней, Ваш **профиль в MyLOFT будет удалён.**

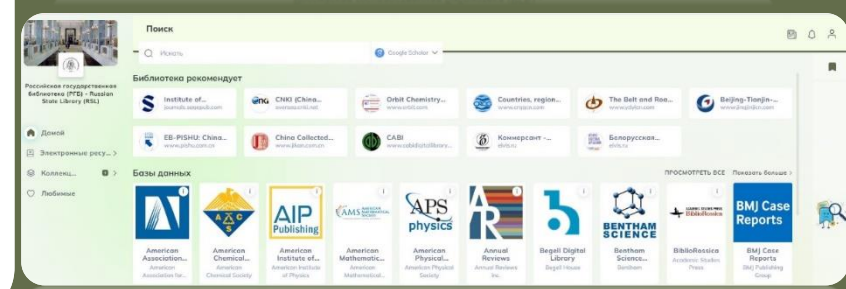
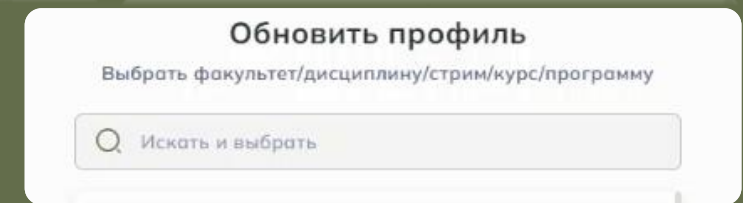


Российская государственная библиотека (РГБ) - Russian State Library (RSL) **!ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ К ЗАПОЛНЕНИЮ**

- ✓ ID номер (номер читательского билета РГБ)
- ✓ ФИО
- ✓ Email
- ✓ Пароль
- ✓ Подтверждение пароля

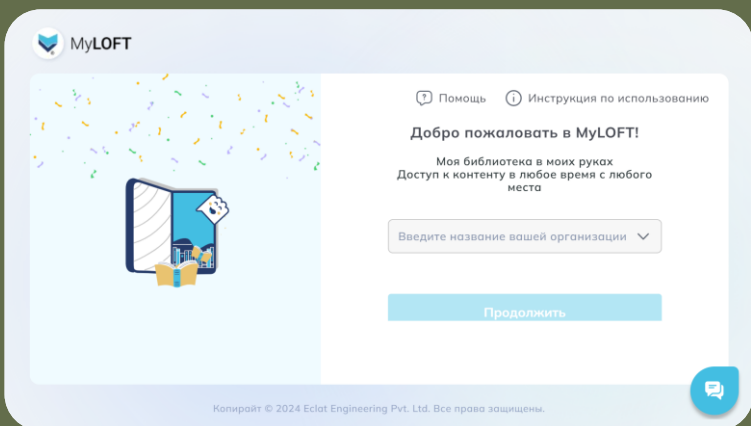
Используя MyLOFT, вы подтверждаете что прочитали, поняли и согласны с нашими условиями использования, политикой конфиденциальности и правилами пользования вашей организацией.

Регистрация

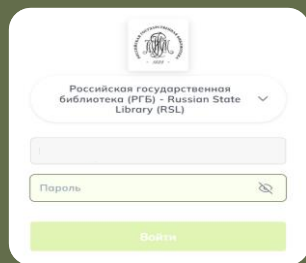
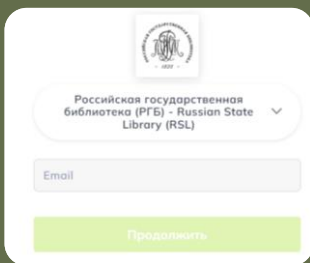


Доступ к подписным ресурсам РГБ через сервис MyLOFT: АВТОРИЗАЦИЯ И УСТАНОВКА

1. При первичном входе на страницу необходимо выбрать организацию: «РГБ»



2. Ввести логин/пароль, указанные при регистрации в сервисе



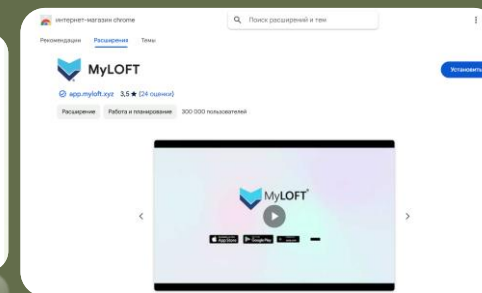
3. Установить (на выбор или все вместе):

- расширение браузера (**Яндекс, Chrome, MicrosoftEdge**)
- приложение на компьютер
- приложение на мобильное устройство

Необходимо загрузить Расширение для браузера MyLoft для доступа к статьям и подписным электронным информационным ресурсам вашей организации. Нажмите "Add Extension / добавить расширение" для инсталляции расширения браузера MyLOFT.

[Добавить расширение](#)

[Посмотреть больше](#)



<https://app.myloft.xyz/browse/home>



Доступ к подписным ресурсам РГБ через сервис MyLOFT: ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

На главной (домашней) странице сервиса MyLOFT представлены разделы:

1. Поисковая строка:

Поиск возможен по:

- MyLOFT (результат поиска- список полнотекстовых документов, доступных через сервис для пользователей.)
- Google Scholar
- Яндекс
- SciLit
- PubMed

2. Ресурсы в тестовом доступе: раздел

«Библиотека рекомендует»

3. Подписные базы данных: раздел «Базы данных»

4. Рекомендации искусственного интеллекта: раздел

«AICurated для Вас»

5. Панель с основными рабочими вкладками

6. Некоторые персональные настройки профиля

The screenshot shows the MyLOFT mobile application interface. Key features are highlighted with red checkmarks:

- Поиск (Search):** A search bar at the top with a search icon and a dropdown menu for Google Scholar.
- Библиотека рекомендует (Library recommends):** A grid of recommended resources including CNKI, Orbit, Countries, The Belt and Road, Beijing-Tianjin, EB-PISHU, China Collect, CABI, Коммерсант, and Белорусская.
- Базы данных (Databases):** A row of database logos including AIP Publishing, AMS, APS physics, and AR.
- AICurated для Вас (AICurated for You):** A section for AI-curated content, including 'Astronomy and Astrophysics in the Philosophy of Science', 'Metaphysics & Astrotheology', and 'Astrophysics: Exploring the cosmos'.
- Домой (Home):** A home button in the left sidebar.
- Электронные ресурсы (Electronic resources):** A dropdown menu in the left sidebar.
- Лицензионные ресурсы (Licensed resources):** A button in the left sidebar.
- Коллекции (Collections):** A button in the left sidebar.
- Любимые (Favorites):** A button in the left sidebar.

•Домой – открывает домашнюю страницу MyLOFT РГБ

•Электронные ресурсы
Лицензионные ресурсы - Основной раздел, объединяющий подписные ресурсы (базы данных) на платформах различных издателей и агрегаторов.
Полнотекстовые ресурсы - Содержат полные тексты документов: книг, статей, глав из книг и других изданий
Реферативно-библиографические ресурсы - Не содержат полных текстов – только библиографические описания и аннотации/рефераты документов
Другие типы ресурсов - Здесь собраны ресурсы, включающие документы, отличные от книг и журналов: патенты, статистические данные и подобные.
Специальные разделы ресурсов - Базы данных, входящие в лицензионные ресурсы, выделенные как отдельные продукты
Журналы (лицензионные) - Названия периодических изданий (журналов, материалов конференций), входящих в лицензионные ресурсы
Книги (лицензионные) - Названия книжных изданий (книг, стандартов), входящих в лицензионные ресурсы
Ресурсы свободного доступа - Ресурсы, доступ к которым предоставляется без подписки и каких-либо других барьеров
Ресурсы с особым режимом доступа - Здесь перечислены ресурсы, входящие в подписку РГБ, к которым нет удаленного доступа через MyLOFT.
В помощь читателям- раздел с инструкциями
Коллекции – подборки, созданные пользователем самостоятельно
Любимые – избранные ресурсы пользователя

Доступ к подписным ресурсам РГБ через сервис MyLOFT: ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

На странице «Электронные ресурсы» Вы можете :

1. вести поиск в выбранном разделе;

- «Лицензионные ресурсы»* (полнотекстовые, реферативно-библиографические ресурсы, другие типы ресурсов, специальные разделы ресурсов)
- Журналы
- Книги
- Другие издания
- Ресурсы с особым режимом доступа
- Ресурсы свободного доступа

* Более подробная информация представлена в разделе «В помощь читателям» - «Структура электронных ресурсов (ЭР)»

2. изменить способы отображения БД/названий;

3. воспользоваться дополнительными фильтрами (набор фильтров на страницах различный).

Поиск

Искать Полнотекстов...

Лицензион... > **Полнотекстовые ресурсы**

База данных: American Association for the Advancement of Science (AAAS)

База данных: American Chemical Society (ACS)

Лицензион... > **Реферативно-библиогр. ресурсы**

Ссылка: Library, Information Science & Technology Abstracts

Ссылка: MathSciNet

Лицензион... > **Другие типы ресурсов**

Ссылка: BMJ Case Reports

Ссылка: Cochrane Library

Лицензион... > **Специальные разделы ресурсов**

Ссылка: Гудок: электронный архив

Ссылка: Известия: полный электронный архив газеты

Полнотекстовые ресурсы - Содержат полные тексты документов: книг, статей, глав из книг и других изданий

Реферативно-библиографические ресурсы - Не содержат полных текстов – только библиографические описания и аннотации/рефераты документов

Другие типы ресурсов - Здесь собраны ресурсы, включающие документы, отличные от книг и журналов: патенты, статистические данные и подобные.

Специальные разделы ресурсов - Базы данных, входящие в лицензионные ресурсы, выделенные как отдельные продукты