

# **Предоставьте это нейросети: как ИИ может помочь библиотекам сегодня?**

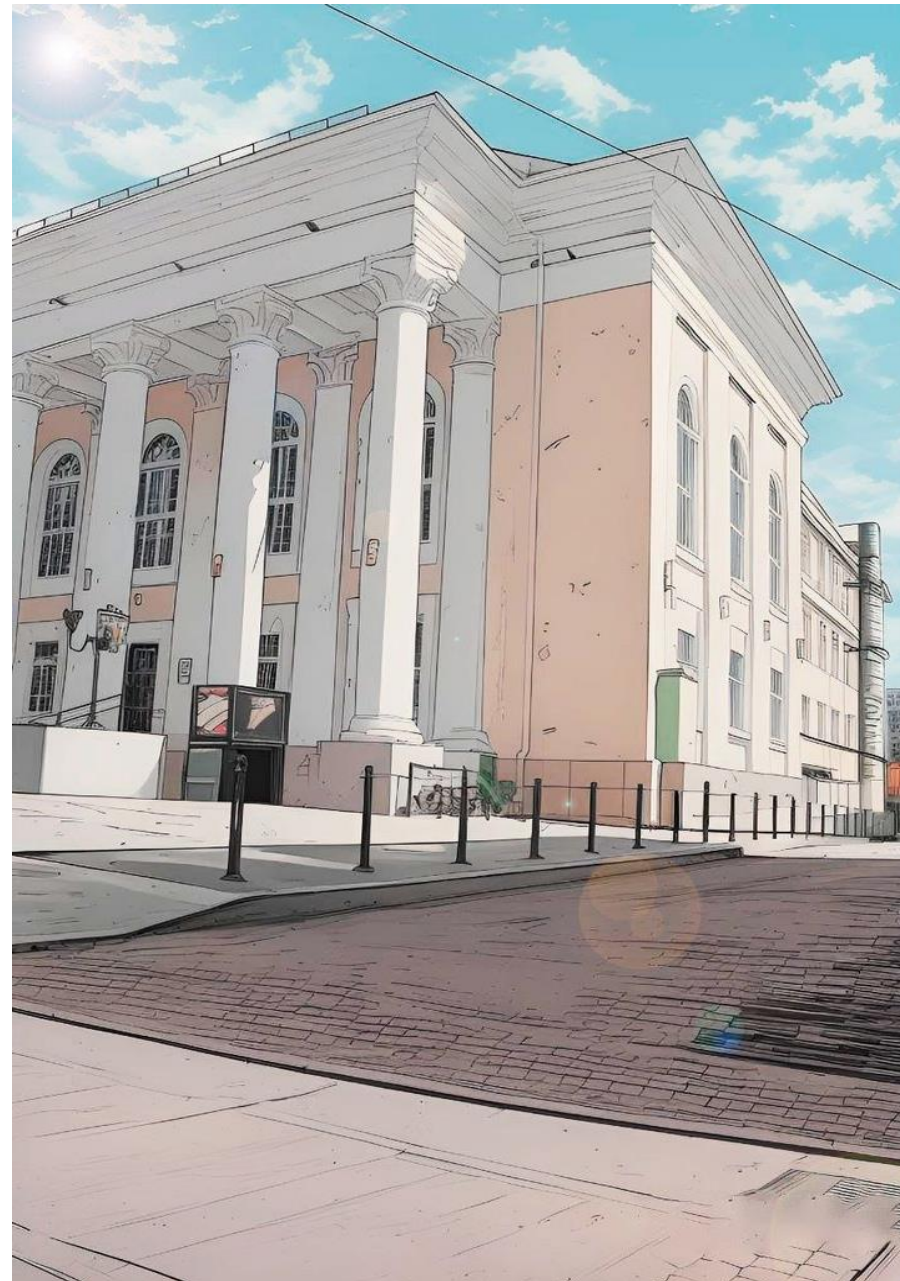
**Елена Лобанова,  
редактор отдела маркетинга Национальной библиотеки Республики Коми**

# Кто мы?

Национальная библиотека Республики Коми, **самая большая** библиотека региона

В народе библиотеку называют **Ленинка**

Старейшее учреждение культуры Северо-Запада, в 2024 году нам исполняется **187 лет**



# Кто мы?

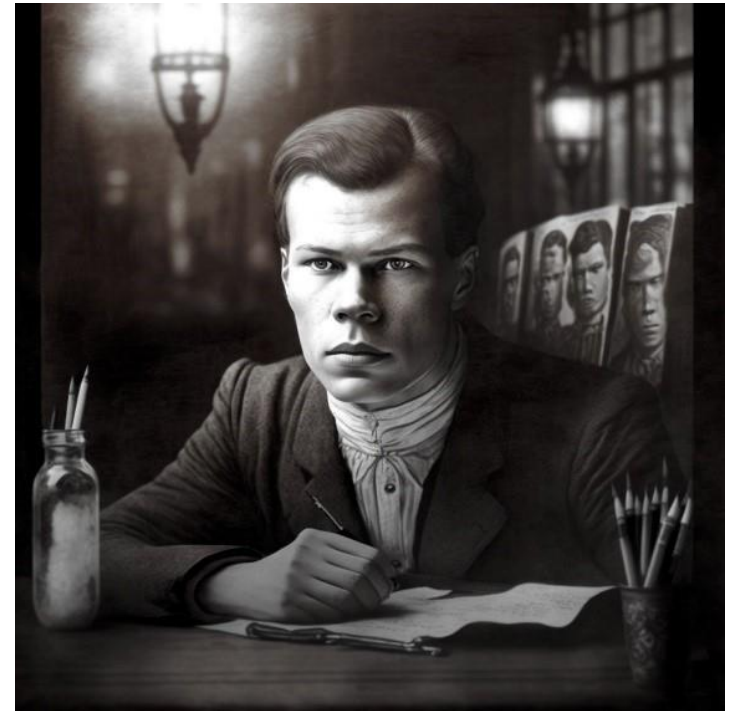
Современный интеллектуально-творческий центр, сочетающий в себе сталинский **ампир** и современный дизайн

Три года назад в здание прошел **капитальный ремонт**, который преобразил библиотеку. 29 декабря 2021 года – второй день рождения Ленинки



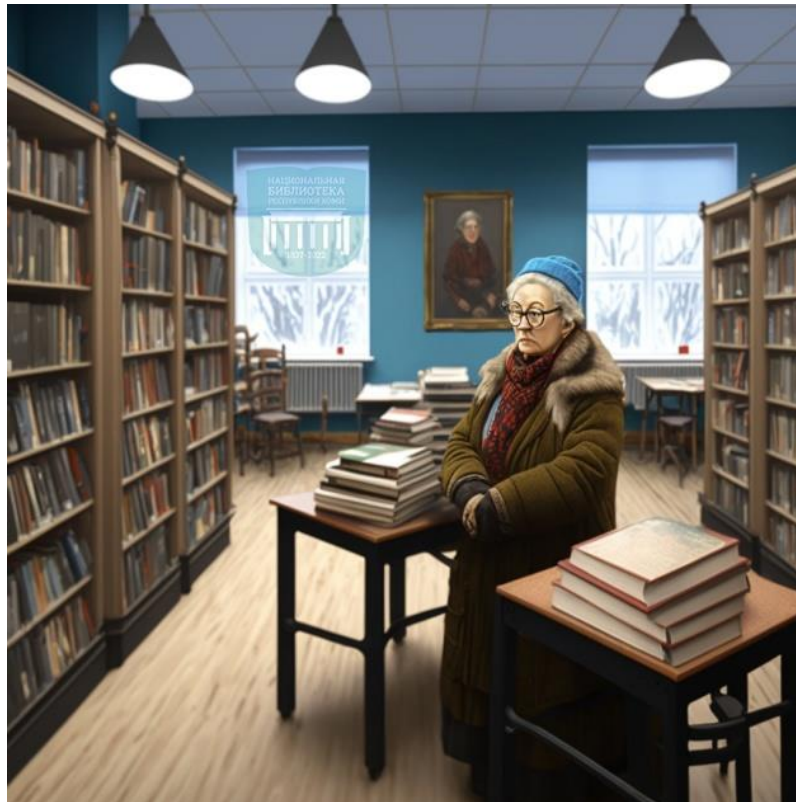
# Как давно мы используем ИИ?

2023 год —  
наши первые эксперименты в этой сфере



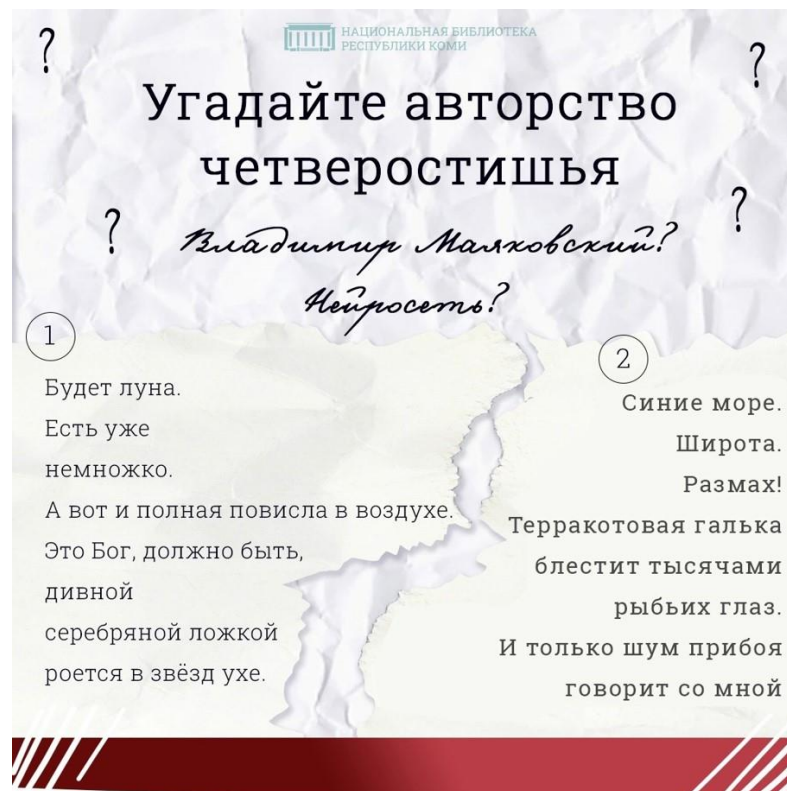
# Как давно мы используем ИИ?

Мы попросили ИИ нарисовать портрет библиотекаря Ленинки



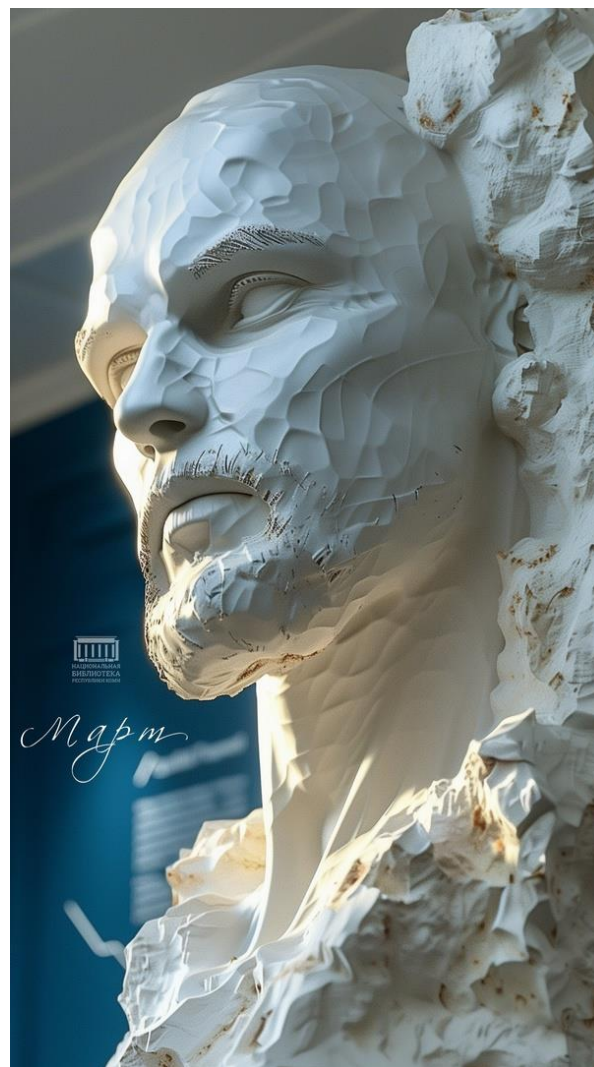
# Какой контент мы создаем в ИИ ?

Развлекательные посты, работающие на вовлечение



# Как ИИ нам помогает с визуалом?

Каждый месяц мы делаем обложки для смартфонов. Источник вдохновения – архитектура и уникальный дизайн помещений



# Как ИИ нам помогает с визуалом?

Нейросеть помогает  
создавать  
**уникальные**  
иллюстрации к  
постам

Визуал к анонсу  
встречи по книге  
Захара Прилепина  
«Собаки и другие  
люди»





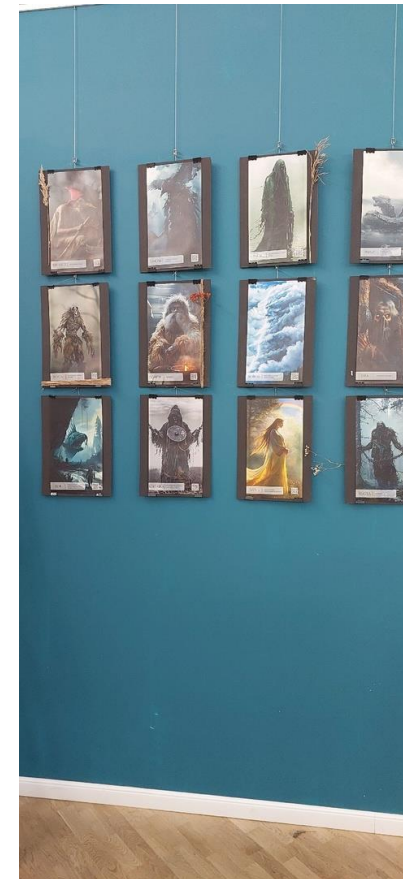
# На что еще нас вдохновил ИИ?

Сентябрь 2024 года – выставка «Мифы коми: Нейроискусство, вдохновленное легендами»



# На что еще нас вдохновил ИИ?

Всего Светлана создала 20 работ. На выставке можно увидеть хозяина северного ветра Войпеля, домового Олыся, могучего колдуна Кört Айку, водяное чудовище Глота, лешего Вöрсу, дочь Солнца Зарань и других обитателей коми мифологии.

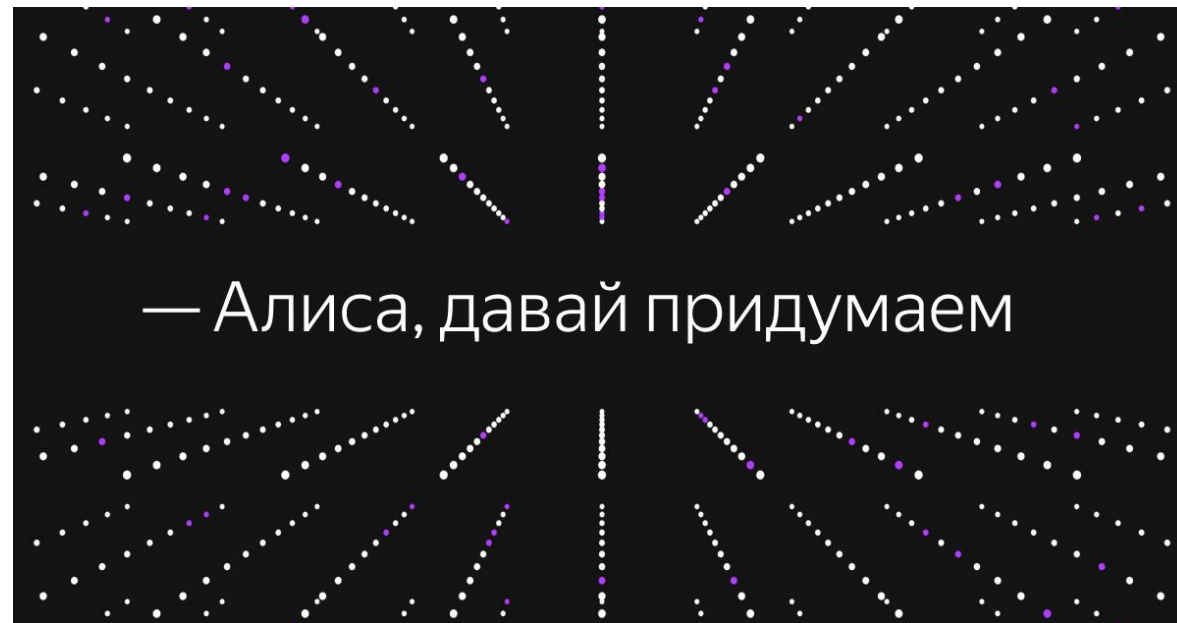


# Какие ИИ нам помогают с текстами?

Бесплатная нейросеть от Сбера,  
которая общается как человек



Российская GPT, нейросеть от Яндекса,  
которая генерирует тексты на разные  
темы



# Какие ИИ нам помогают с текстами?

НС могут генерировать текст по заданным ключевым **словам** или **контексту**. Это позволяет текстовикам получить черновик, который можно использовать как основу для дальнейшей работы.

Алиса

Нужно выступить в роли директора учреждения культуры. Сгенерировать текст для открытки на тему: юбилей старейшего сотрудника. Подтемы: опыт, уважение коллег, профессионализм, Тон текста должен быть: мягкий, торжественный. Ключевые слова: много лет на благо библиотеки, книги, любовь читателей, посвятила жизнь

Дорогая имя юбиляра!

От имени нашего учреждения культуры и всех его сотрудников хотим поздравить вас с юбилеем! За долгие годы работы в нашей библиотеке вы проявили исключительный профессионализм и заслужили огромное уважение коллег и любовь читателей. Ваш вклад в развитие культуры и образования неоценим.

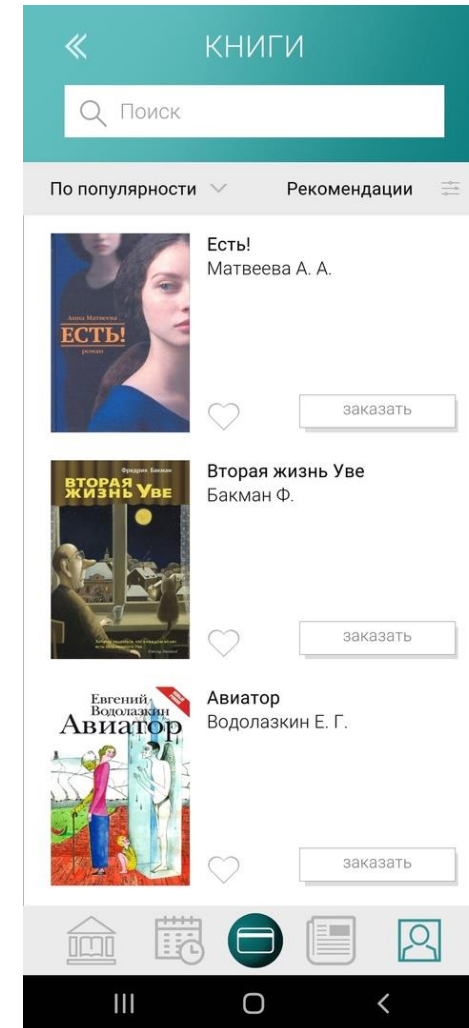
Вы посвятили свою жизнь служению книге и просвещению людей. Благодаря вашему опыту и знаниям наша библиотека стала одним из культурных центров города. Мы гордимся тем, что имеем возможность работать вместе с вами и учиться у вас.

Желаем вам крепкого здоровья, благополучия и долгих лет жизни! Пусть ваша энергия и энтузиазм никогда не иссякают, а любовь читателей и уважение коллег продолжают согревать ваше сердце.

С праздником, ваше имя!

# Как ИИ помогает с процессами?

Раздел «Рекомендуем» в Личном кабинете читателя **предсказывает** заинтересованность пользователя в книгах на основе его предпочтений, а также предпочтений других пользователей, похожих на него.



# Как ИИ помогает с процессами?

## Портрет читателя в АИБС

В модуле «Запись читателей» добавлена **функция**, которая позволяет формировать портрет читателя по библиотеке в целом

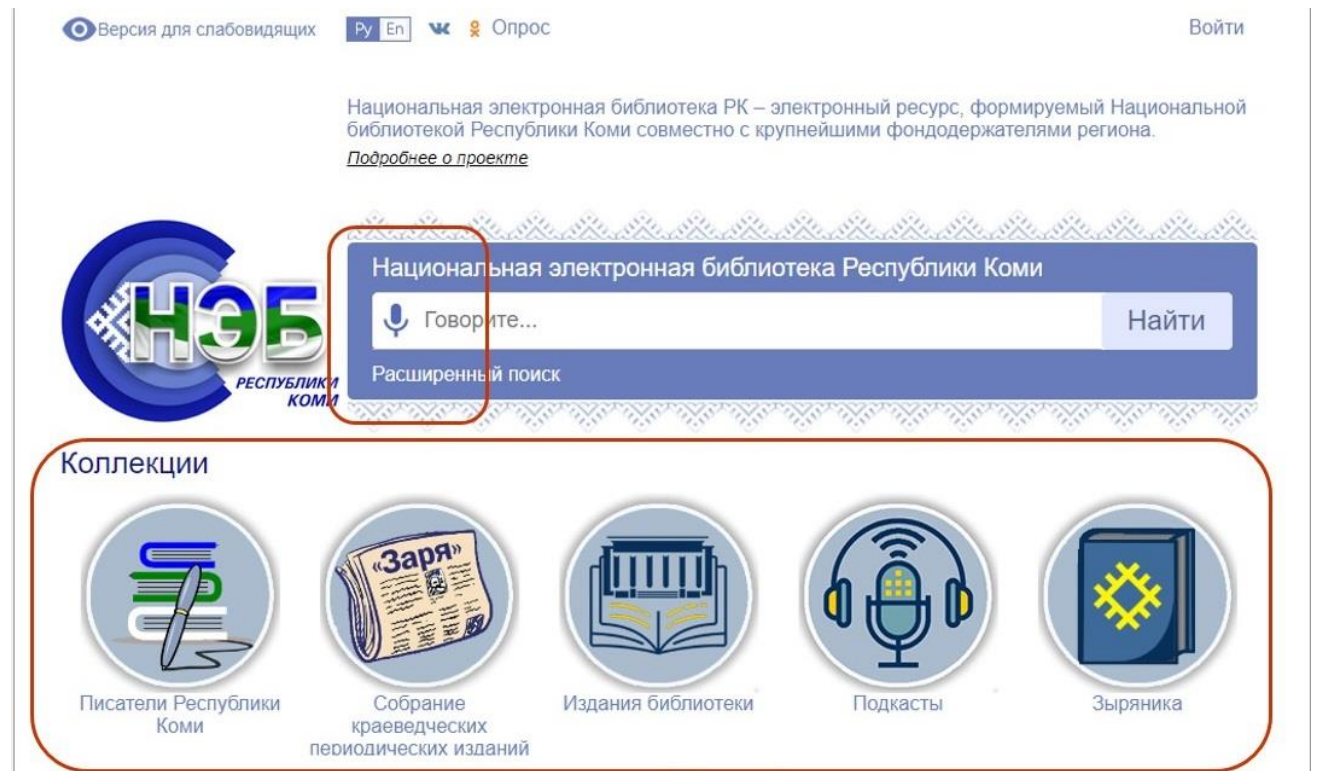
средний возраст – 37 лет  
образование – высшее  
категория – специалист  
пол – женский



# Как ИИ помогает с процессами?

Еще один сервис рекомендаций представлен на нашем региональном национальном и краеведческом ресурсе – Национальная электронная библиотека Республики Коми.

Также в НЭБ РК имеется возможность вводить запрос с **ПОМОЩЬЮ ГОЛОСА**.



# В качестве резюме

В некоторых случаях ИИ может быть **более эффективным**, особенно в задачах, требующих большого объема вычислений или обработки данных. Однако, человек обладает **интуицией**, креативностью и способностью к эмпатии, что делает его незаменимым в задачах, требующих принятия решений. В целом, оба подхода имеют свои преимущества и недостатки, и их можно **комбинировать** для достижения наилучших результатов.



**Спасибо за внимание!**

**Пишите нам:**  
<https://vk.me/nbrkomi>