

eventhub

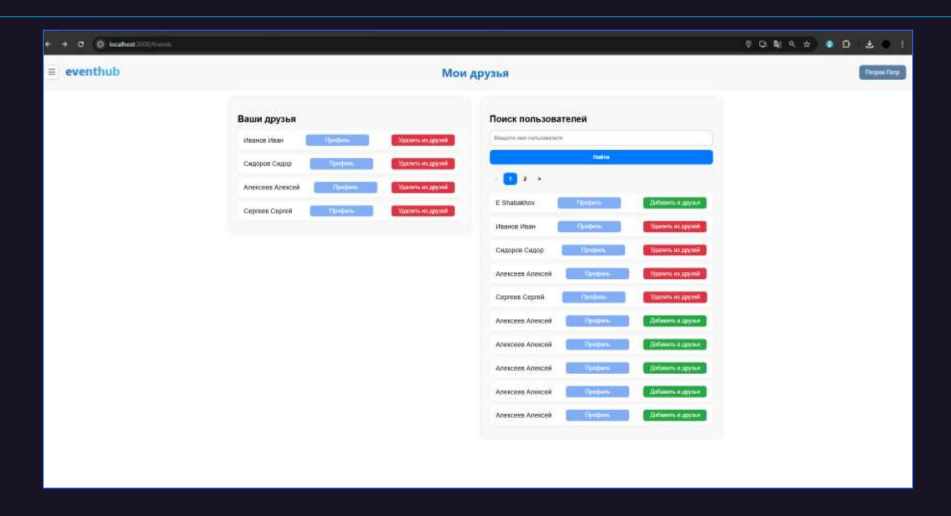
Команда КМБ

- Лебедев Данил
- Тимохов Евгений
- Шабахов Есет

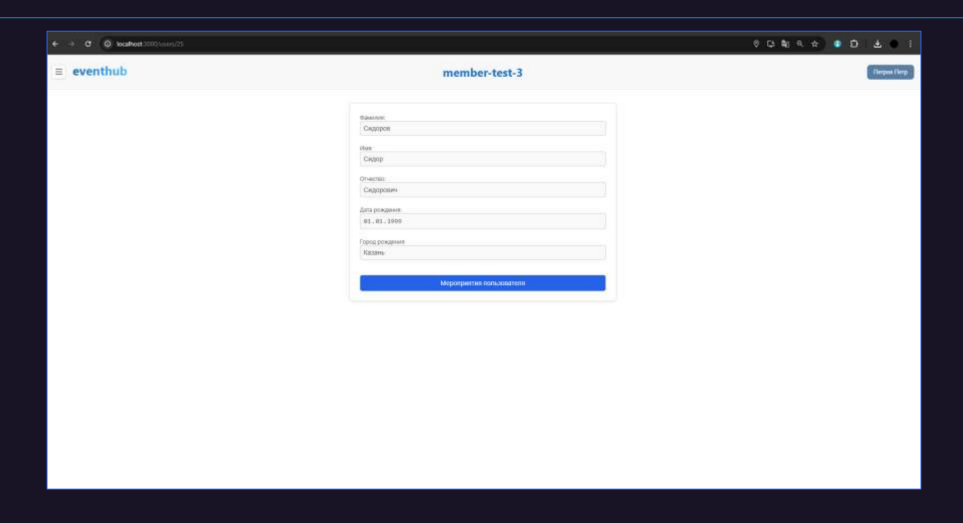
Закрытый технический долг

- Просмотр мероприятий участника
- Возможность добавления тегов/организаций в "Избранное"

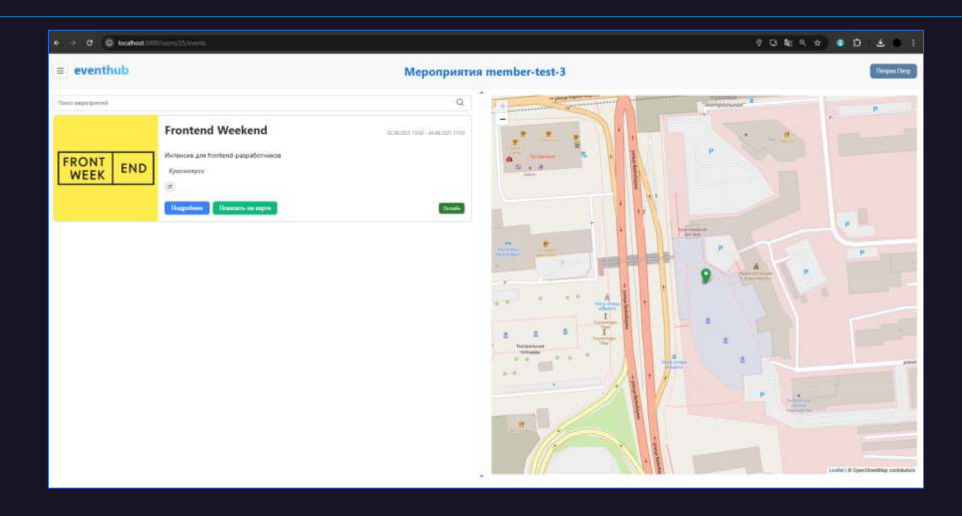
Просмотр мероприятий участника



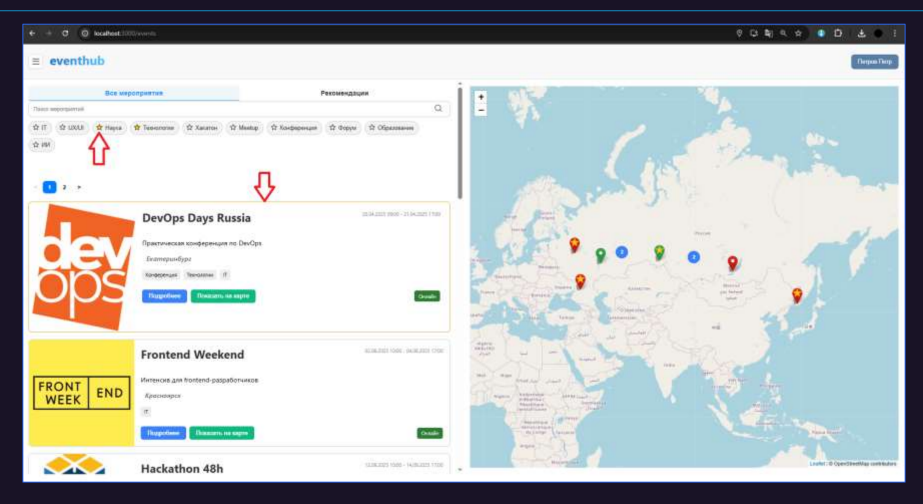
Просмотр мероприятий участника



Просмотр мероприятий участника



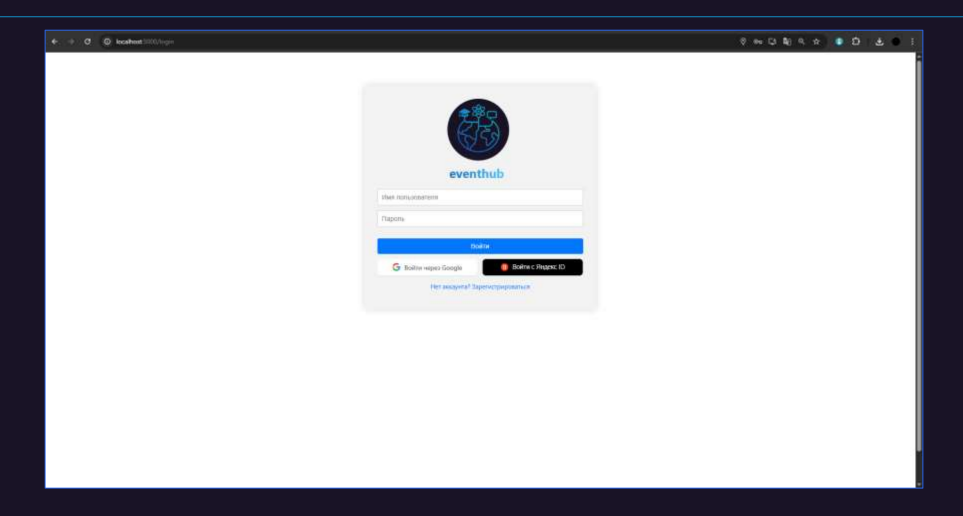
Возможность добавления тегов/организаций в "Избранное"



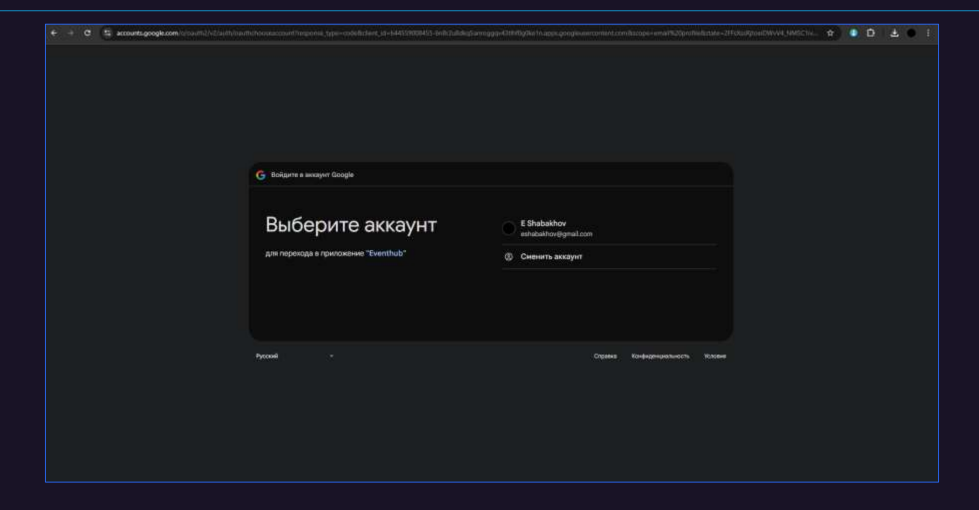
Новый функционал

- Регистрация и авторизация через социальные сети
- Рекомендация мероприятий для авторизованных пользователей
- Механизмы защиты информации внутри платформы

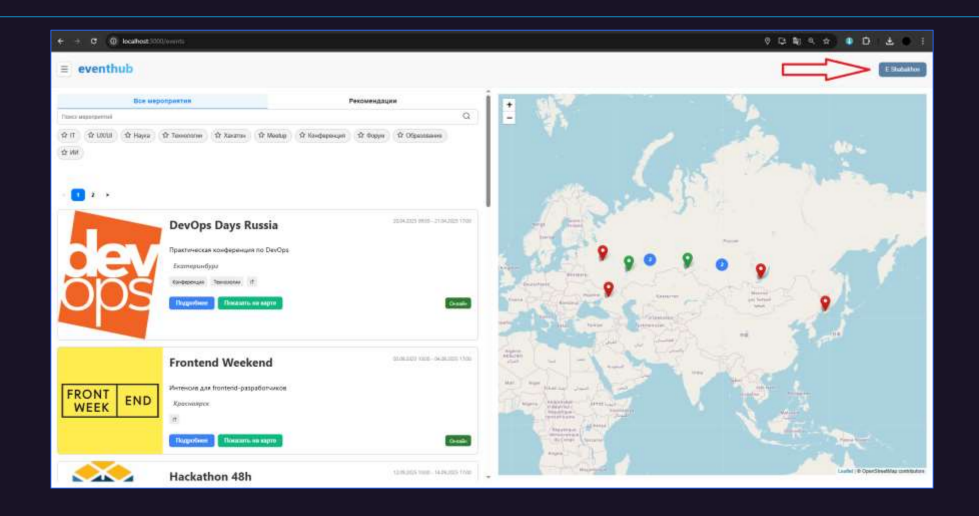
Регистрация и авторизация через социальные сети



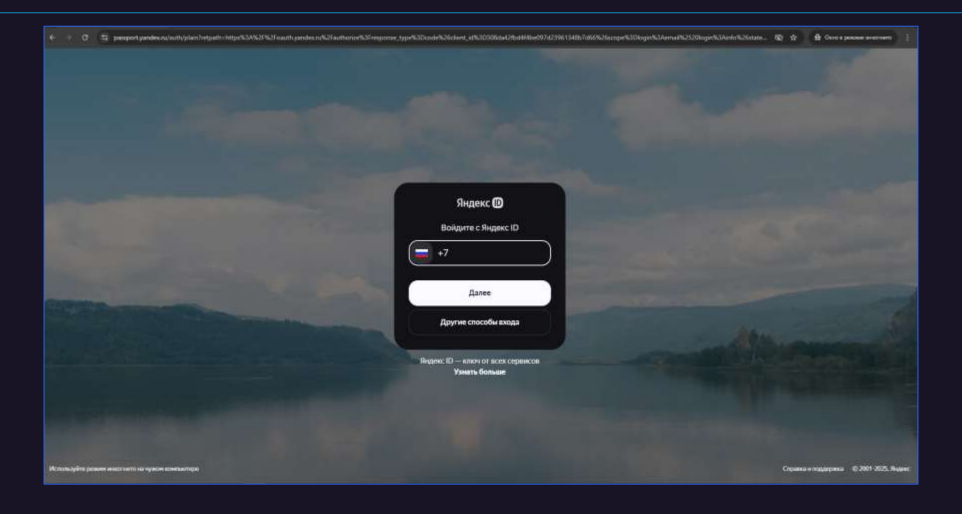
Регистрация и авторизация через Google



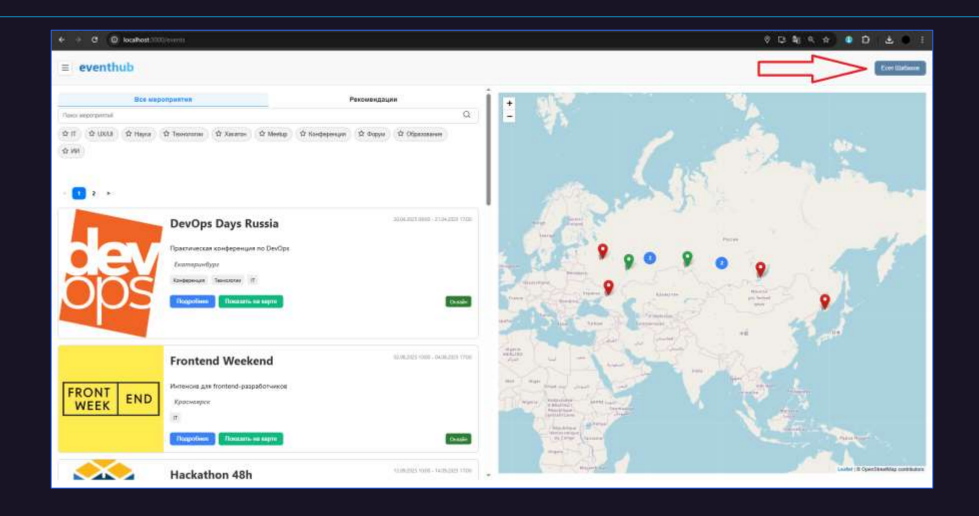
Регистрация и авторизация через Google



Регистрация и авторизация через Яндекс



Регистрация и авторизация через Яндекс

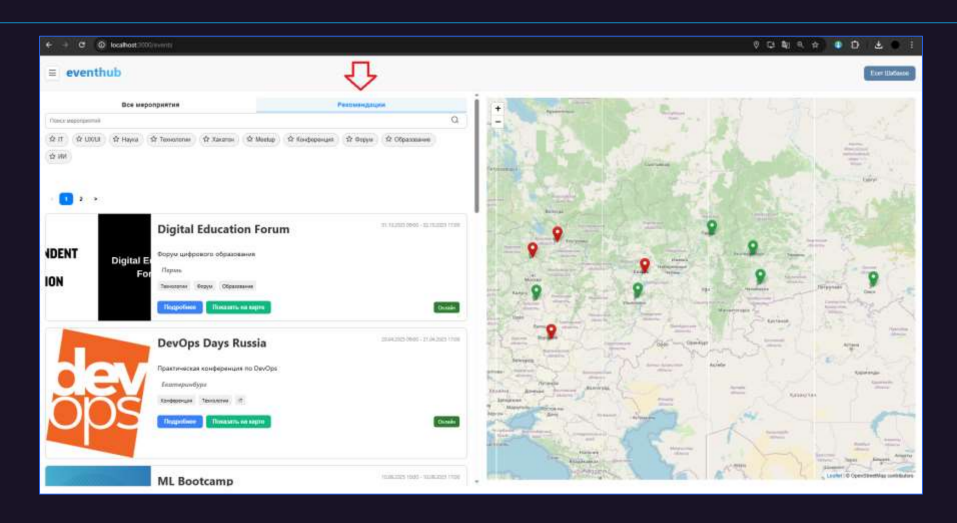


Рекомендация мероприятий для авторизованных пользователей

Зависит от:

- Текущей геолокации пользователя (чем ближе пользователь к мероприятию, тем выше в поисковой выше мероприятие)
- Просмотров мероприятия пользователями (чем больше просмотров мероприятий пользователями, тем выше в поисковой выше мероприятие)

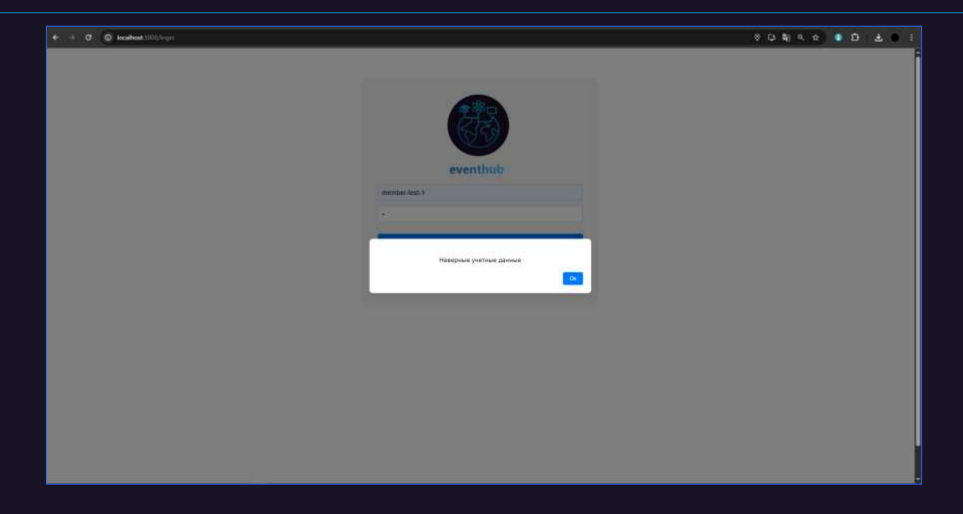
Рекомендация мероприятий для авторизованных пользователей



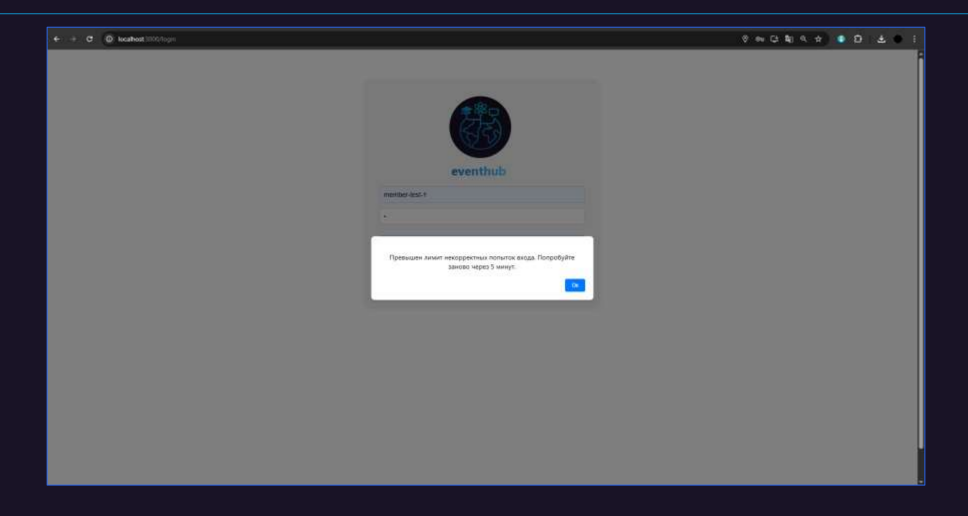
Механизмы защиты информации внутри платформы

- При введенных некорректных данных во время логина выводится сообщение «Неверные учетные данные»
- При 5 некорректных попытках выводится сообщение «Неверные учетные данные», повторная попытка логина будет доступна через 5 минут

Механизмы защиты информации внутри платформы



Механизмы защиты информации внутри платформы



В планах доработать

- Модификация карточки мероприятия
- Отображение персоналий
- Статистика для организаторов
- Статистика для модераторов/администраторов
- Приоритетное размещение мероприятий

Ссылки на решение

- Исходный код https://github.com/eshabakhov/eventhub
- Видео https://rutube.ru/video/e2d6016b7accd64e9875485f5945b82b/

Спасибо за внимание!