

Основной функционал:

1. **Меню** состоит из пунктов:
 - Фильмы
 - Кинотеатры
 - Мои билеты
 - Вход/Выход
2. **Авторизация и регистрация**
 - **Регистрация**
 - Поля: username, password, password confirmation
 - Валидация:
 - username: минимум 8 символов
 - password: минимум 8 символов, минимум 1 заглавная буква и 1 цифра
 - password confirmation: должен совпадать с password
 - Регистрация выполняется запросом `POST /register` в API
 - После успешной регистрации пользователь попадает на страницу «Мои билеты»
 - **Авторизация** (логин по username и password)
 - После успешной авторизации пользователь попадает на страницу «Мои билеты»
 - Текст ошибки при логине: «Неверный логин или пароль. Проверьте введенные данные и попробуйте снова».
 - Вход выполняется запросом `POST /login` в API
 - **Выход из аккаунта**
 - после авторизации пункт в меню «Вход» меняется на «Выход».
 - при клике на «Выход» происходит разлогин и пользователь попадает на страницу «Фильмы»
3. **Просмотр фильмов и кинотеатров**
 - **Грид фильмов** (краткая информация + постер)
 - При клике на «просмотреть сеансы» → переход на страницу с описанием фильма и таблицей с сеансами в разных кинотеатрах
 - Получить список фильмов можно запросом на `GET /movies` в API
 - Получить список киносеансов для фильма можно запросом `GET /movies/{movieId}/sessions`
 - **Список кинотеатров**
 - При клике на «просмотреть сеансы» → переход на страницу кинотеатра с ближайшими сеансами
 - Получить список кинотеатров можно при помощи запроса `GET /cinemas`
 - Получить список киносеансов кинотеатра можно при помощи запроса `GET /cinemas/{cinemaId}/session`
4. **Бронирование билетов**
 - **Если пользователь не авторизован:**
 - Только просмотр занятых мест
 - Кнопка бронирования ведет на страницу регистрации/входа.
 - **Если пользователь авторизован:**
 - Выбор свободных мест (зал прямоугольный с одинаковым количеством мест в каждом ряду)
 - При клике на «Забронировать» → переход на страницу "Мои Билеты"
 - Данные киносеанса, нужные для бронирования можно получить запросом `GET /movieSessions/{movieSessionId}`
 - размеры зала определяются в объекте `seats`
 - занятые места определяются в массиве `bookedSeats`
 - Бронирование выполняется при помощи отправки запроса `POST /movieSessions/{movieSessionId}`
5. **Управление заказами ("Мои Билеты")**

- **Страница «Мои Билеты»** доступна только для авторизованного пользователя
 - Если неавторизованный пользователь переходит на страницу “Мои Билеты”, то должно произойти перенаправление на страницу авторизации
- **Страница должна содержать все билеты пользователя, сгруппированные в 3 категории:**
 - Неоплаченные
 - Будущие
 - Прошедшие
- Для получения всех билетов можно использовать запрос `GET /me/bookings`
- Оплата билетов
 - Время на оплату непоплаченного билета ограничено
 - Времени на оплату (в секундах) берется из ответа `GET /settings` и отсчитывается начиная со времени `bookedAt` заказа
 - Возле непоплаченного билета должны быть кнопка “Оплатить” и таймер с оставшимся на оплату временем
 - Если время на оплату вышло - билет удаляется из списка, список обновляется.
 - При клике на «Оплатить» должен выполняться запрос `POST /bookings/{bookingId}/payments` и после его успешного завершения:
 - кнопка “Оплатить” должна скрываться
 - список билетов должен обновиться и оплаченные билеты должны попасть в блок “Будущие”.