Us:Я как пользователь мобильного приложения Яндекс музыка, хочу иметь возможность просматривать недавно прослушанную музыку, для того чтобы найти песню которая мне понравилась.

Критерии приемки

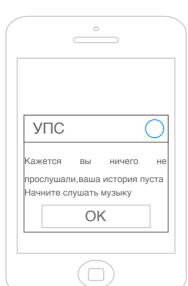
Сценарий успеха

Uc:

1. Система отображает экран главной страницы с различными рекомендациями

- 2. Пользователь нажимает кнопку раздела с его коллекцией обозначенную
- 3. Система переносит нас на экран "мои подборки" с различными разделами
- 4. Пользователь выбирает раздел "коллекция" 5. Система отображает коллекцию пользователя с тем, что ему может
- понравиться
- 6. Пользователь нажимает кнопку "недавно слушали" 7. Система отображает список музыки которую слушал пользователь

Кейс номер:1



Функциональность: Пользователь может просматривать недавно прослушанную музыку за последний месяц.

Дано: Пользователь не слушал музыку через приложение за последний месяц. Когда: Пользователь нажимает кнопку "Недавно слушали".

Тогда: Система отображает сообщение: "Ваша история прослушиваний пуста. Начните слушать музыку!"

Кейс номер:2



Функциональность: Пользователь может просматривать недавно прослушанную музыку за последний месяц. Дано: Пользователь находится на экране "Коллекция". Когда: Пользователь нажимает кнопку "Недавно слушали", но происходит ошибка соединения с сервером.

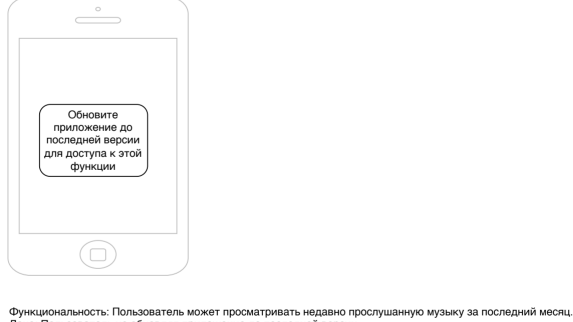
Тогда: Система отображает сообщение: "Ошибка загрузки данных. Попробуйте позже."



Функциональность: Пользователь может просматривать недавно прослушанную музыку за последний месяц. Дано: Пользователь не авторизован в системе. Когда: Пользователь нажимает кнопку "Недавно слушали".

Тогда: Система отображает сообщение: "Авторизуйтесь, чтобы получить доступ к вашей истории прослушиваний."

Кейс номер:5



Дано: Пользователь не обновлял приложение до последней версии. Когда: Пользователь пытается открыть раздел "Недавно слушали".

Тогда: Система отображает сообщение: "Обновите приложение для доступа к этой функции."

Нефункциональные требования Требования доступности:

1. Функция просмотра истории прослушивания должна быть доступна из приложения 99,5% времени в течение месяца.

- 2. В случае отсутствия истории приложение должно отображать сообщение об отсутствии данных и предлагать релевантный контент .
- Требования производительности: 1. Время загрузки истории прослушивания для пользователя должно составлять не более 1,5 секунд при наличии 100 треков в базе данных.
 - 2. Приложение должно корректно обрабатывать до 500 запросов на просмотр истории в минуту от разных пользователей. 3. При использовании функции фильтрации и сортировки треков отклик системы должен занимать не более 2 секунд.

Требования совместимости:

- 1. Функция должна корректно работать на устройствах с операционными системами Android 8.0+ и iOS 13.0+. 2. Функция должна сохранять данные в локальном кэше приложения для повторного быстрого доступа при отсутствии интернета.

1. История прослушивания должна быть доступна только авторизованным пользователям. 2. Все данные (включая историю прослушивания) должны передаваться через защищённое соединение (HTTPS).

- Требования к безопасности:
 - 4. Доступ к истории прослушивания должен быть защищён через механизм авторизации токенами (OAuth 2.0).

3. Данные в локальном кэше приложения должны быть зашифрованы

Требования к устойчивости:

- 1. Приложение должно корректно обрабатывать отсутствие соединения с сервером, отображая локально сохранённую историю, если таковая имеется.
- 2. В случае ошибки сервера пользователь должен видеть сообщение о технических неполадках с предложением повторить запрос позже.