



№1	Пользователь инициирует запрос, открывая раздел "История прослушивания"
№2	Мобильное приложение отправляет HTTP-запрос (GET) на сервер с эндпоинтом <code>/listening_history</code> и параметром <code>user_id=123</code> . Запрос предназначен для получения данных истории прослушивания треков конкретного пользователя.
№3	Сервер проводит валидацию запроса. Проверяется корректность переданного <code>user_id</code> , его наличие в системе, а также авторизация пользователя для выполнения данной операции.
№4	Сервер формирует SQL-запрос к базе данных для получения истории прослушивания. Запрос возвращает все записи, отсортированные от новых к старым по дате.
№5	База данных возвращает результат выполнения SQL-запроса в виде набора данных истории прослушивания. Эти данные передаются обратно на
№6	Сервер формирует JSON-ответ, содержащий данные треков из истории прослушивания, и отправляет его обратно в мобильное приложение.
№7	Мобильное приложение отображает пользователю список треков из истории прослушивания. Пользователь видит название трека, исполнителя, жанр, длительность и дату прослушивания.