Баг репорт:

Баг-репорт: Неверная аутентификация позволяет получить токен доступа с любым паролем для известного email

1. Идентификационная информация:

• **ID проекта:** regres.in

• Приоритет: Высокий (High)

• Серьезность: Критическая (Critical)

• Тестер: Сизоненко Валерия

• **Дата:** 05.10.2025

2. Краткое описание (Summary):

Metod /login выдает валидный токен авторизации при вводе корректного email и любого, в том числе неверного, пароля.

3. Описание (Description):

Система аутентификации неправильно проверяет учетные данные пользователя. При отправке запроса на эндпоинт /login с известным или существующим в системе адресом электронной почты и абсолютно любым значением в поле password, сервер возвращает успешный ответ (HTTP 200 OK) с валидным токеном авторизации.

Ожидаемый результат:

Система должна отклонять запросы на аутентификацию, где пароль не соответствует email. Должен возвращаться ответ с ошибкой (например, HTTP 401 Unauthorized) и сообщением о неверных учетных данных.

- HTTP Status Code: 401 Unauthorized
- Response Body: Сообщение об ошибке (например, {"error": "Invalid login credentials"}).

Фактический результат:

Система принимает любой пароль для известного email и выдает токен, предоставляющий доступ к защищенным ресурсам.

• HTTP Status Code: 200 OK

• **Response Body:** Содержит объект с валидным токеном авторизации (например, {"token": "QpwL5tke4Pnpja7X4"}).

4. Шаги для воспроизведения (Steps to Reproduce):

- 1. Открыть инструмент для тестирования API (Postman).
- 2. Выполнить **POST** запрос на эндпоинт: https://reqres.in/api/login
- 3. Установить **Headers**: Content-Type: application/json
- 4. В **Body** передать следующий JSON, где пароль заведомо неверный:

```
1 {
2  "email": "eve.holt@reqres.in",
3  "password": "uncorrect_password"
4 }
```

5. Отправить запрос.