**Задание:** Предположим, что GET /posts/101 вернул statusСode = 404, в требованиях указано, что в случае отсутствия нужного postId возвращать пустой список. Представьте, что вам нужно описать эту проблему в баг-трекинговой системе, чтобы разработчик смог её воспроизвести и починить. Приведите составленное описание.

**Bug Report**

Bug report logged using JIRA Bug Tracker tool.

### Priority: Medium (P2)

### Severity: Critical (S2)

### Status: new

### Resolution: open

### Platform: QA Server

### OS: Linux

### OS Version: CentOS

### Summary:

User REST API call - GET /post/101 fails with 404 statusCode

### Description:

Bug Description and TEST Case ID details here

### Steps To Reproduce:

* Deploy User API application on the QA server.
* Start the Application server.
* Invoke the GET /post/101 REST API call with sample data using the Rest client
* Examine the Rest API Response

### Expected Result:

200 OK HTTP Response.

### Actual Result:

404 NOT FOUND Response.

### Environment:

QA Environment.

API version: 2021.1.1

Rest client used like Postman tool version, User-Agent, etc.

### Screenshots:

Servers Logs/ Exception Traces

Can be provided the exact 404 exception trace. This information can be collected from the application server logs.

### API Response

Sample response for the API request (GET /post/101) in JSON format

### Story Point Estimate:

Measurement of complexity and/or size of a requirement. This is applicable in Agile/Scrum projects.