



<epam>

Домашнее задание

- Ресурс для тестирования: <http://users.bugred.ru/>
- Требования: <https://testbase.atlassian.net/wiki/spaces/USERS/pages/1074547>
- Требования API для уровня 3:
<https://testbase.atlassian.net/wiki/spaces/USERS/pages/592674928/doRegister>



Уровень	Задание	Ожидаемый результат
1	Найти и описать минимум 10 дефектов, относящихся к разным типам тестирования и разного уровня критичности.	Отчет о дефектах (включающий в себя минимум 10 дефектов) с основными заполненными полями: ID, Краткое описание, Описание, Шаги воспроизведения, Фактический результат, Ожидаемый результат. Дополнительно оценить критичность и важность.
2	Написать чек-лист проверок критического пути для проверки приложения и набор тест кейсов, покрывающий уровень дымового тестирования.	Список проверок критического пути в формате чек-листа (в свободной форме). Набор тест кейсов для проверки уровня дымового тестирования, оформленный с заполнением всех необходимых полей.
3	На основании API документации для doRegister:	1. Составить список проверок (чек-лист/тест кейсы). 2. Выполнить проверки и добавить результат прохождения каждой проверки. 3. Оформить отчет об ошибках при обнаружении.

Домашнее задание

Что делать ?

- Выполнить задание до 22.07
- Использовать наш Discord чат, если возникают вопросы по заданию.
- Добавить документ с выполненным заданием себе в Google Drive и настроить доступ по прямой ссылке.
- Указать ссылку на выполненное задание в форме обратной связи, которая появится 22 -23.07 на сайте мероприятия Community-z.
- Подождать обратной связи в течение месяца.



Домашнее задание

Зачем делать домашнее задание ?

- Попробовать свои силы и закрепить полученную информацию.
- Получить обратную связь (мы очень постараемся проверить всё и дать свои комментарии).
- Задания будут смотреть координаторы, которые могут позвать вас на техническое собеседование.

