

## Курс QA Практика Основы документирования дефектов

Провести ad-hoc тестирование нескольких публичных web-ресурсов<sup>1</sup>. Рассмотрите различные характеристики ПО: функциональность, безопасность, надёжность, интерфейс пользователя, удобство использования, кросс-браузерность и т.д.

Задokumentировать 7 дефектов, на выбор из найденных Вами. Документирование провести в следующем формате.

### Issue #1 (type of tested feature)<sup>2</sup>

Attribute	Value
Summary	
Description	Steps to reproduce: 1. 2. 3. ER <sup>3</sup> : AR:
URL to reproduce	
Browser (name and version)	
Web server (name and version) <sup>4</sup>	
Server OS <sup>4</sup>	
Severity <sup>3</sup>	
Attachments	

### Issue #2 (type of tested feature)

Attribute	Value

• • •

### Issue #10 (type of tested feature)

Attribute	Value

Приветствуется документирование дефектов на английском языке.

---

<sup>1</sup> Можно выбирать любые web-ресурсы, которые Вам известны. Примеры (необязательные): <http://booking.uz.gov.ua>, <http://compservice.in.ua/>, <http://gorod.sumy.ua>, <http://sumdu.edu.ua>, <http://schedule.sumdu.edu.ua>.

<sup>2</sup> Здесь в скобках укажите характеристику ПО, в которой обнаружен дефект (функциональность, безопасность, надёжность, интерфейс пользователя, удобство использования, кросс-браузерность и т.д.)

<sup>3</sup> Согласно Вашим ожиданиям как пользователя данного web-ресурса.

<sup>4</sup> Необязательный атрибут, его значения можно узнать с помощью надстроек firebug браузера Firefox, IE Developer Tools браузера IE, Developer Tools браузера Chrome и т.д.