

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Факультет компьютерных систем и сетей
Кафедра информатики
Дисциплина: Верификация программного обеспечения

ОТЧЕТ
к лабораторной работе № 5

Выполнил:
студент гр. 153503
Бобко И. В.

Проверил:
Чайкин И.С.

Минск 2023

Для тестирования был выбран новостной сайт – <https://www.belta.by/>.

Идентификатор	Краткое описание	Подробное описание	Шаги по воспроизведению
1	Корректность блоков, цветов, текста	Ожидаемый результат: нет поломанных блоков, несостыковки цветов, некорректного отображения текста вокруг изображений. Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
2	Проверка сетки	Ожидаемый результат: Вертикальные и горизонтальные выравнивания соответствуют нормам Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
3	Отображение в разных разрешениях	Ожидаемый результат: Все работает корректно при разрешениях 1440x900, 1680x1050, 1920x1080 Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
4	Отображение в разных разрешениях	Ожидаемый результат: Не должна появляться горизонтальная прокрутка при изменении разрешения Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
5	Отображение на разрешениях меньше минимального по ТЗ	Ожидаемый результат: Ничего не должно ломаться при уменьшении окна меньше минимального, фоны не должны плыть Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
6	Масштабирование страницы	Ожидаемый результат: Отсутствие визуальных дефектов при ограничении масштабирования страницы 75-150% Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
7	Выделение текста	Ожидаемый результат: Выделяется текст в текстовых блоках Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
8	Кликабельность	Ожидаемый результат: Кликаются кликабельные элементы Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
9	Фокус в полях форм	Ожидаемый результат: Установка фокуса в поля форм Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.

10	Указатели на элементах при наведении	Ожидаемый результат: Кликабельные элементы имеют разные указатели в зависимости от состояния Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден
11	Реакция элементов на наведение	Ожидаемый результат: Активные элементы реагируют на наведение, неактивные/недоступные – не должны Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
12	Подсказки на элементах	Ожидаемый результат: Кликабельные элементы, назначение которых не есть очевидно, должны быть снабжены подсказками Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
13	Лого	Ожидаемый результат: Лого на главной странице не должно быть ссылкой, на всех внутренних должно Фактический результат: Лого на главной странице является ссылкой	1. Нажать на лого сайта на главной странице Дефект: кликабельное лого на главной странице
14	Печать	Ожидаемый результат: Корректное отображение страницы при печати Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
15	Alt картинок	Ожидаемый результат: Присутствие alt атрибута у изображений Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
16	Работоспособность без JS	Ожидаемый результат: Работоспособность сайта при выключенном JS Фактический результат: Текст начинает налезать друг на друга	1. Отключить JS на сайте 2. Зайти на главную страницу Дефект: накладывание текста друг на друга
17	Favicon	Ожидаемый результат: Должен быть favicon Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
18	Ввод и удаление данных	Ожидаемый результат: При добавлении содержимого в виде текста в большом и малом количестве все функции ведут себя адекватно Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.

19	404-е запросы	Ожидаемый результат: Отсутствие в верстке 404-ых запросов Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.
20	Кроссбраузерность/ Кроссплатформенность	Ожидаемый результат: Использование различных браузеров для доступа к сайту (Google Chrome, Opera, Microsoft Edge, Mozilla Firefox), а также доступ к сайту с устройств, имеющих различный форм-фактор (Смартфоны, ноутбуки, ПК) Фактический результат: ожидаемый.	Дефект: не найден.