

# Тест-план для сайта

<https://staging.d2twwklgqmfet.amplifyapp.com>  
Версия 1.0 от 24 октября 2023 г.

## Введение

**Цель:** описание процесса тестирования сайта

<https://staging.d2twwklgqmfet.amplifyapp.com>. Документ позволяет получить информацию о проводимых мероприятиях по тестированию проекта.

## Объект исследования:

1. Авторизация нового пользователя
2. Создание подписи документа
3. Разделы:
  - Documents
  - Templates
  - Forms
  - Team
  - Integrations
  - Settings

## Стратегия тестирования



**Виды тестирования:**

1. black-box testing
2. UI testing
3. Usability testing
4. Функциональное тестирование
5. Кроссбраузерное тестирование

**Не будет тестироваться:**

1. Нагрузочное тестирование
2. Тестирование API
3. Тестирование масштабируемости
4. white-box testing,

так как мы не имеем доступа к коду сайта, тестовой документации, требованиям для тестирования API. Используется метод black-box тестирования.

**Порядок тестирования:**

1. Создание чек-листа для структурирования разделов сайта
2. Модульное тестирование
3. UI testing
4. Usability testing
5. Функциональное тестирование
6. Кроссбраузерное тестирование
7. Написание отчета о тестировании

**Примечание:**

Так как мы не имеем тестовой документации и работаем методом black-box тестирования, мы будем проверять работоспособность вкладок, кнопок, активность ссылок и их интеграцию. Если все кнопки и возможные действия выполняются, то будем подразумевать, что функционал сайта соответствует требованиям.

**Тестирование вкладки "Sign"**

Позитивное тестирование:

1. Ввод валидных данных для создания учетной записи нового пользователя

Негативное тестирование:

1. Ввод невалидных данных
2. Ввод с пустыми полями

**Тестирование вкладки "Documents"**

1. Создать документ и завершить его. Проверить нахождение документа в разделе "Completed"
2. Создать документ и сохранить его как черновик. Проверить нахождение документа во вкладке "Draft"
3. Удалить черновой вариант документа. Проверить нахождение документа во вкладке "Trash"
4. Удалить документ из вкладки "Trash". Проверить полноценное удаление документа из таблиц

5. Проверить создание папки
6. Переименовать папку
7. Проверить возможность перемещения документа в созданную папку

*Тестирование "Preparing for Signing":*

1. Загрузить файл pdf-формата
2. Загрузить файл jpg-формата
3. Загрузить файл png-формата
4. Проверить отправку документа другим лицам
5. Проверить возможности подписать документ
6. Проверить возможность добавить человека, подписывающего документ
7. Подписать документ и отправить
8. Проверить возможность отправить документ другому человеку
9. Проверить масштабируемость показываемого документа
10. Проверить возможность добавления вьювера

*Тестирование подписи документа:*

1. Добавить подпись
  - 1.1. Добавить уже существующую подпись
  - 1.2. Создать новую подпись
    - 1.2.1. Ввести цифры в поле ввода инициалов
    - 1.2.2. Ввести alt-символы в поле ввода инициалов
    - 1.2.3. Проверить возможность изменения шрифта подписи
    - 1.2.4. Проверить возможность нарисовать подпись
    - 1.2.5. Проверить возможность загрузки фотографии подписи
2. Добавить инициалы
3. Добавить дату
4. Добавить текст
5. Добавить чекбокс
6. Проверить возможность копирования элемента
7. Проверить возможность вставки элемента из буфера обмена

*Тестирование раздела "Document Activity"*

1. Создать документ с домашним IP-адресом и проверить корректность его отображения
2. Изменить IP-адрес посредством VPN, обновить документ и проверить корректность отображения изменения IP-адреса.

*Тестирование вкладки "Templates"*

1. Проверить создание API-шаблона
2. Проверить добавление роли шаблона
  - 2.1. Добавить роль с пустым полем (негативное тестирование)
3. Проверить отображение всех имеющихся шаблонов в таблице
4. Дублировать созданный шаблон
5. Проверить фильтрацию шаблона по дате
6. Проверить фильтрацию шаблона по статусам
  - 6.1. Проверить фильтр "All"

- 6.2. Проверить фильтр "Draft"
- 6.3. Проверить фильтр "Live"
7. Проверить создание новой папки
8. Переместить созданный ранее шаблон в новую папку
9. Удалить ранее созданный шаблон
10. Удалить папку

#### Тестирование вкладки "Forms"

1. Создать новую форму и сохранить ее как черновик
2. Переместить новую форму из "Draft" в "Live"
3. Проверить наличие ранее созданной формы в таблице
4. Дублировать созданную форму
5. Проверить фильтрование формы по статусам
  - 5.1. Проверить фильтр "All"
  - 5.2. Проверить фильтр "Draft"
  - 5.3. Проверить фильтр "Live"
6. Проверить создание папки
7. Переместить дублированную форму в созданную ранее папку
8. Удалить ранее созданную форму
9. Удалить созданную папку

#### Тестирование вкладки "Team"

##### Тестирование "Add new member":

1. Проверить рассылку приглашения
2. Создать и проверить наличие нового участника в команде во вкладке Member view
3. Проверить возможность изменения статуса участника

#### Тестирование вкладки "Integrations"

1. Проверить переход на:
  - Google Drive
  - One Drive
  - Box

#### Тестирование вкладки "Settings"

##### Тестирование "Company":

1. Загрузить изображение для логотипа компании
2. Создать компанию с вводом валидных данных
3. Проверка корректного взаимодействия пользователя с чекбоксами

#### Тестирование "Profile"

1. Проверить корректность изменения данных пользователя на новые:
  - Email
  - Name
  - Password
2. Загрузить изображение для профиля пользователя:
  - Проверить jpg-формат
  - Проверить png-формат

- Проверить возможность загрузки изображения низкого разрешения
- Проверить возможность загрузки изображения 4K разрешения

*Тестирование “Billing”*

1. Проверить возможность переключения “Персонального плана” и “Бизнес-плана”
2. Проверить возможность переключения оплаты между “Monthly” и “Annually”

Кроссбраузерное тестирование

1. Проверить сайт в браузерах:
  - Google
  - Yandex
  - Safari
2. Проверить сайт на мобильных устройствах с ОС:
  - iOS
  - Android (Эмулятор)
3. Проверить сайт на ПК с ОС:
  - Windows
  - Ubuntu Linux (VirtualBox)

**Начало и конец тестирования:**

24.10.2023 - 24.10.2023

**Тестовое окружение:**

Операционная система ПК	Windows	Ubuntu Linux	-
Операционная система мобильного устройства	iOS	Android	-
Браузеры	Google	Safari	Yandex

**Отчет о тестировании сайта**  
**<https://staging.d2twwklgqmfet.amplifyapp.com>**  
**Версия 1.0 от 24 октября 2023 г.**

## **Введение**

В данном отчете представлена информация о результатах тестирования веб-сайта.

## **Общая информация**

- URL веб-сайта: <https://staging.d2twwklgqmfet.amplifyapp.com>
- Браузеры, в которых проводилось тестирование: Google, Safari, Yandex
- ОС, на которых проводилось тестирование: Windows, Ubuntu Linux, iOS, Android

## **Результаты тестирования**

### *1. Функциональное тестирование*

- Проведены тесты, направленные на выявление дефектов, с которыми могут столкнуться пользователи выпускаемого продукта. Протестирована функциональность сайта, кроссбраузерность, графический интерфейс пользователя. При модульном тестировании были затронуты следующие разделы сайта: Sign, Documents, Templates, Forms, Team, Integrations, Settings
- Выявлены ошибки при интеграции на Google Drive, Vox, Dropbox
- Необходимо тщательнее проработать интеграции. Так как основной функциональностью сайта является добавление документов и взаимодействие с ними, ошибки при интеграции на основные сервисы хранения файлов могут отпугнуть потенциальных заказчиков.

### *2. Тестирование совместимости*

- Проведены тестирования функциональности и графического интерфейса пользователя на разных браузерах и ОС, описанных в тестовом окружении
- Не выявлено критических ошибок при кроссбраузерном тестировании

## **Заключение**

В результате проведенного тестирования были выявлены определенные ошибки и проблемы, а также даны рекомендации по их устранению. Рекомендуется провести необходимые исправления и повторное тестирование для обеспечения качества веб-сайта.

## Приложения

### Блокировка интеграции с One Drive при попытке перехода

📎 Прикрепить   📌 Добавить дочернюю задачу   🔗 Добавить ссылку на задачу   ▾   ⋮

#### Описание

Предусловие: открыта ссылка <https://staging.d2twwkigqmfet.amplifyapp.com/integrations> в браузере Google Chrome

#### Шаги:

1. Открыть раздел "Integrations".
2. Нажать кнопку "Activate" во вкладке "One Drive".

Фактический результат: нарушена интеграция, высвечивается окно "Переход невозможен".

Ожидаемый результат: интеграция выполнена успешно, открылось окно One Drive

Приоритет: высокий

Серьезность: критическая

#### Вложения (1)

⋮ +



### Блокировка интеграции с Google Drive при попытке перехода

📎 Прикрепить   📌 Добавить дочернюю задачу   🔗 Добавить ссылку на задачу   ▾   ⋮

#### Описание

Предусловие: открыта ссылка <https://staging.d2twwkigqmfet.amplifyapp.com/integrations> в браузере Google Chrome

#### Шаги:

1. Открыть раздел "Integrations".
2. Нажать кнопку "Activate" во вкладке "Google Drive".

Фактический результат: нарушена интеграция, высвечивается окно "Приложение заблокировано".

Ожидаемый результат: интеграция выполнена успешно, открылось окно Google Drive

Приоритет: высокий

Серьезность: критическая

#### Вложения (1)

⋮ +



## Блокировка интеграции с Vox при попытке перехода

📎 Прикрепить

👤 Добавить дочернюю задачу

🔗 Добавить ссылку на задачу



### Описание

Предусловие: открыта ссылка <https://staging.d2twwklgqmrft.amplifyapp.com/integrations> в браузере Google Chrome

### Шаги:

1. Открыть раздел "Integrations".
2. Нажать кнопку "Activate" во вкладке "Vox".

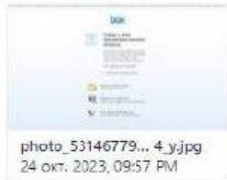
Фактический результат: нарушена интеграция, высвечивается окно "Переход невозможен".

Ожидаемый результат: интеграция выполнена успешно, открылось окно Vox

Приоритет: высокий

Серьезность: критическая

### Вложения (1)



С уважением,  
Котов Юрий.