ABI Product logo

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Директор по ИКТ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Балабанов |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. |
| Заказчик |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. |

**3.6.2.1. Сценарий функционального ТЕСТИРОВАНИЯ <<Название функции>>**

Проект: <<Код и название проекта>>

Версия 1.

г. Владимир, 2016

**Лист учета изменений и утверждений**

**История изменений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Автор** | **Версия** | **Изменения** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Анализ клиентом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Фамилия** | **Утвержденная версия** | **Должность** | **Дата** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Оглавление

[История изменений 2](#_Toc445283106)

[1 Содержание 1](#_Toc445283107)

[3 Характеристики сценария 2](#_Toc445283108)

[4 Сценарий тестирования 3](#_Toc445283109)

[4.1 [Номер сценария] – [Имя сценария] 3](#_Toc445283110)

[5 Информация о результатах 4](#_Toc445283111)

# Характеристики сценария

| **Номер сценария** | **[Введите номер сценария]** |
| --- | --- |
| Функциональный блок | [Укажите функциональную область]  Например, название дополнительного модуля или функциональной области. |
| Имя сценария | [Имя сценария]  Например, имя тестируемого фрагмента дополнительного кода, интерфейса, программы преобразования данных или отчета. |
| Цель | [Введите цель сценария тестирования]  Например, сохранение новой пользовательской записи, просмотр информации в новом интерфейсе, просмотр пользовательского отчета. |
| Среда | [Введите название среды тестирования или компании] |
| Требования к данным | [Какие данные необходимы для проведения тестирования?]  Например, числовые последовательности для поля «Код». |
| Зависимости | [Введите зависимости или укажите, что их нет] |

# Сценарий тестирования

## [Номер сценария] – [Имя сценария]

**[Укажите путь к системе тестирвоания]**

**Шаг 1.** [Введите описание первого шага сценария. Уровень детализации шагов сценария зависит от знаний консультантов и пользователей, выполняющих сценарий, о функциональности и системе. Процесс тестирования можно заметно упростить, если включить в сценарий таблицы с необходимыми данными (например, с перечислением полей, их значений и комментариев).

Например,

| **Поле** | **Значение** | **Комментарии** |
| --- | --- | --- |
| Идентификатор | По умолчанию | Если последовательность номеров задается вручную, пользователь должен ввести соответствующий номер. |
| … |  |  |
|  |  |  |

Кроме того, при выполнении сценария могут быть полезны снимки экрана, показывающие нужные поля и элементы интерфейса.]

**Шаг 2.** [Введите описание следующего шага и т. д.]

**Шаг 3.**

**Шаг 4.**

# Информация о результатах

| **Ожидаемый результат** |
| --- |
| [Введите описание ожидаемого результата тестирования и критерии определения успешности тестирования.]  Например,   * Новая запись сохраняется без появления ошибок. * Удалось просмотреть пользовательский отчет. |