

Сценарии для тестирования Test IT, созданные в Notion.

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|-------------------------------------|--|
| 1. | Открытие окна создания тест-кейса. | 1. Открыть проект 2. Нажать на поле "Тесты" бокового меню . 3. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 4. Нажать на кнопку "Создать". 5. Нажать на кнопку "Тест-кейс". |
| 2. | Создание тест-кейса. | 1. Открыть окно создания "Тест-кейса". 2. Ввести название рабочего элемента. 3. Заполнить шаги рабочего элемента. 4. В правой части окна задать время его прохождения, его приоритет, статус готовности и значения атрибутов, добавленных в проект. 5. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 3. | Открытие окна создания "Чек-листа". | 1. Открыть проект. 2. Нажать на поле "Тесты" бокового меню. 3. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 4. Нажать на кнопку "Создать". 5. Нажать на кнопку "Чек-лист". |
| 4. | Создание чек-листа. | 1. Открыть окно создания "Чек-листа". 2. Ввести название рабочего элемента. 3. Заполнить шаги рабочего элемента. 4. В правой части окна задать время его прохождения, его приоритет, статус готовности и значения атрибутов, добавленных в проект. 5. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 5. | Открытие окна создания "Общий шаг". | 1. Открыть проект. 2. Нажать на поле "Тесты" бокового меню. 3. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 4. Нажать на кнопку "Создать". 5. Нажать на кнопку "Общий шаг". |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|--|--|
| 6. | Настройка отображения рабочих элементов на странице ручных тестов в виде таблицы. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Нажать на значок таблицы в правом верхнем углу. 4. Нажать на значение "Таблица". |
| 7. | Настройка отображения рабочих элементов на странице ручных тестов в виде таблицы с секциями. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Нажать на значок таблицы в правом верхнем углу. 4. Нажать на значение "Таблица с секциями". |
| 8. | Настройка отображения рабочих элементов на странице ручных тестов по колонкам. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Нажать на значок "Колонки" в правом верхнем углу. 4. Выбрать в выпадающем меню необходимые колонки: Тип, Статус автоматизации, ID, Приоритет, Статус, Дата создания, Автор, Продолжительность, Дата изменения, Автор изменений, Теги. |
| 9. | Настройка отображения рабочих элементов на странице ручных тестов по фильтру. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Нажать на значок "Фильтр" в правом верхнем углу. 4. Настроить фильтр для поиска рабочих элементов по атрибутам: Название, Статус автоматизации, Тип, ID, Секция, Приоритет, Статус, Автор, Автор изменений, Продолжительность, Дата создания, Дата изменения, Теги. 5. Нажать на кнопку "Применить". |
| 10. | Открытие окна создания "Секции". | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Нажать кнопку "Создать" в меню действий в панели библиотеки тестов. 4. Нажать на кнопку "Секцию". |
| 11. | Создание новой секции. | 1. Открыть окно создания "Секции". 2. Ввести название новой секции. 3. Нажать на кнопку "Сохранить". |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|--|---|
| 12. | Добавление предусловий и постусловий секции. | 1. Создать секцию. 2. Открыть поля предусловий и постусловий в окне редактирования секции. 3. Нажать на кнопку "Добавить". 4. Ввести действия и ожидаемые результаты предусловий и постусловий тестов в секции. 5. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 13. | Удаление секций. | 1. Открыть проект. 2. Открыть меню действий в панели библиотеки тестов и нажать "Удалить". 3. Подтвердить действие в диалоговом окне. |
| 14. | Архивация рабочих элементов. | 1. Открыть проект 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты" 3. Отметить флажками рабочие элементы, которые нужно архивировать. 4. Нажать на иконку архивации 5. Подтвердить действие в диалоговом окне. |
| 15. | Восстановление рабочих элементов. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. В разделе "Архив" в левой навигационной панели выбрать "Ручные тесты". 4. Отметить флажками тесты, которые нужно восстановить. 5. Нажать на иконку восстановления. 6. Подтвердить действие в диалоговом окне. |
| 16. | Экспорт в XSLX. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Отметить флажками рабочие элементы, которые нужно экспортировать. 4. Нажать на иконку экспорта. |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|-------------------------------------|--|
| 17. | Копирование рабочих элементов. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Отметить флажками рабочие элементы, которые нужно скопировать. 4. Нажать на иконку копирования. 5. Выбрать способ копирования: - Скопировать рабочие элементы с секциями - позволяет скопировать рабочие элементы вместе с секцией, в которой они находятся - Скопировать только рабочие элементы - позволяет скопировать рабочие элементы в другую секцию в текущем проекте или в секцию библиотеки тестов другого проекта. 6. Нажать кнопку "Далее". 7. Выбрать проект и секцию библиотеки тестов, в которые нужно скопировать выбранные рабочие элементы. 8. Нажать на кнопку "Копировать". |
| 18. | Версия для печати. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Отметить флажками рабочие элементы, которые нужно распечатать. 4. Нажать на иконку печати. |
| 19. | Автоматизация тест-кейсов. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть тест-кейс. 4. Перейти в раздел "Связанные автотесты". 5. Ввести название автотеста или его Global ID. 6. Нажать на кнопку "Добавить". 7. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 20. | Создание тест-кейсов из чек-листов. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть чек-лист. 4. Нажать "Преобразовать в тест-кейс" в Меню действий. 5. Подтвердить действие в диалоговом окне. 6. Заполнить необходимые поля данными 7. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 21. | Использование тегов. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент. 4. Ввести название тега в поле "Теги". 5. Нажать клавишу Enter. |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|--|--|
| 22. | Добавление вложений в рабочий элемент. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент, в который нужно добавить вложение. 4. Перейти в раздел "Вложения" в окне редактирования рабочего элемента. 5. Перетащить вложение в поле загрузки или нажать на поле загрузки, чтобы загрузить вложение с помощью проводника. |
| 23. | Добавление вложения в шаги. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент, в который нужно добавить вложение. 4. Перетащить изображение в поле шага. 5. Вставить вложение из буфера обмена в нужный шаг. 6. Использовать значок картинки на панели форматирования, чтобы добавить в шаг изображение, используя проводник. |
| 24. | Добавление ссылок в рабочие элементы. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент, в который нужно добавить ссылку. 4. Перейти в раздел "Ссылки" в навигационном меню слева. 5. Ввести тип и URL ссылки, которую нужно добавить в рабочий элемент. 6. Нажать кнопку добавить. |
| 25. | Редактирование ссылок в рабочих элементах. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент, в который нужно добавить ссылку. 4. Перейти в раздел "Ссылки" в навигационном меню слева. 5. Открыть меню в колонке "Действия". 6. Нажать "Редактировать". 7. Добавить или изменить: - URL ссылки - Заголовок ссылки -Описание ссылки - Тип ссылки (Связанный, Заблокирован, Дефект, Задача, Требование, Репозиторий). 8. Нажать на кнопку "Сохранить". |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|---|--|
| 26. | Добавление параметров в тест-кейс или чек-лист. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент, в который нужно добавить параметр. 4. Ввести % в поле редактирования шага, чтобы указать параметр. 5. Выбрать уже существующий параметр из выпадающего списка. 6. Создать новый параметр. 7. Ввести название параметра после %. 8. Нажать на кнопку "Создать". 9. Указать возможные значения параметра в открывшемся окне создания параметра. 10. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 27. | Редактирование набора значений параметров в тест-кейсе или чек-листе. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть рабочий элемент с добавленными параметрами. 4. Перейти в раздел "Параметры". 5. Редактировать наборы значений параметров. 6. Добавить набор значений, воспользовавшись полем ввода внизу панели. 7. Нажать на кнопку "Сохранить". |
| 28. | Выделение шагов теста в общий шаг. | 1. Открыть карточку тест-кейса, на основе шагов которого нужно создать общий шаг. 2. Отметить флажками шаги, которые нужно объединить в общий шаг. 3. Нажать "Создать общий шаг" в появившемся меню действий. 4. Ввести название нового общего шага. 5. Поставить флажок "Оставить исходные шаги после создания общего шага". 6. Нажать на кнопку "Создать общий шаг". |
| 29 | Добавление общего шага в тест-кейс. | 1. Открыть проект. 2. Перейти во вкладку "Ручные тесты". 3. Открыть тест-кейс. 4. Нажать кнопку "Добавить" в пред-/ постусловиях или шагах теста. 5. Нажать кнопку "Добавить общий шаг" в выпадающем меню в правой части строки шага. 6. Выбрать нужный общий шаг из списка или найти его с помощью строки поиска. 7. Нажать на кнопку "Добавить". |

| Номер сценария. | Название сценария. | Шаги. |
|-----------------|--|--|
| 30 | Действия с добавленным общим шагом в тест-кейсе. | 1. Нажать на общий шаг, чтобы развернуть его. 2. Нажать на "Расформировать общий шаг" в выпадающем меню в правой части строки общего шага. 3. Нажать на "Дублировать шаг" в выпадающем меню в правой части строки общего шага. 4. Нажать на "Удалить" в выпадающем меню в правой части строки общего шага. |
| 31 | Переключение между версиями рабочих элементов. | 1. Открыть рабочий элемент, для которого нужно изменить версию 2. Выбрать необходимое значение в поле "Версия" на панели информации о рабочем элементе |
| 32 | Возвращение к предыдущим версиям рабочих элементов. | 1. Выбрать версию, которую нужно сделать актуальной. 2. Нажать на значок стрелки "Сделать актуальной". |
| 33 | Отслеживание изменений рабочих элементов. | 1. Открыть рабочий элемент 2. Перейти в раздел "Изменения" в навигационном меню слева. |
| 34 | Отслеживание истории результатов тест-кейса и чек-листа. | 1. Открыть рабочий элемент. 2. Перейти в раздел "История результатов" в навигационном меню слева. |