# **ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕСТОВЫХ СЦЕНИРИЕВ**

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-1] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Создание нового департамента |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Создание нового департамента в текущей организации |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора |
| **Инициирующее событие** | | Отображается список департаментов текущей организации. Пользователю необходимо создать новый департамент в рамках департамента автоматизированного тестирования |
| **Результат** | | Система отображает новый департамент в списке департаментов в соответствии с его иерархией |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает список департаментов | |
| **2.** | Система возвращает список департаментов с добавленным департаментом в соответствии с его иерархией (дочерний департамент 1 уровня) | |
| **3.** | Система возвращает список департаментов с добавленным департаментом в соответствии с его иерархией (дочерний департамент 2 уровня) | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-1] Создание нового департамента создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*).  Отображается список департаментов текущей организации. Пользователю необходимо создать новый департамент в рамках департамента автоматизированного тестирования |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Нажать на вкладку "Департамент" в навигационном меню страницы |  | Произошел переход на страницу департамента. На экране сверху справа отображены данные о текущем пользователе «Администратор автотестирования», а также кнопка смены языка (ru/en). В левой части экрана отображен логотип системы и навигационное меню, со следующими пунктами: «Пользователи», «Департаменты», «Группы», «Настройки LDAP», «Тарифы». Активный пункт меню – «Департаменты». В центральной части отображена таблица со списком Департаментов данной организации с заголовком «Департаменты» и кнопкой «Новый Департамент». Таблица состоит из следующих несортируемых столбцов: «Наименование», «Описание» и «Дата». | Совпал | | 2 | Нажать на кнопку "Новый департамент" в верхнем правом углу экрана |  | Произошел переход на страницу добавления департамента. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «Добавление департамента» и следующие поля настроек: «Загрузить аватар», «Описание», «Название департамента», выпадающий список «Родительский департамент», «Атрибуты» с возможностью выбора атрибута из выпадающего списка и заполнения его значения. После полей настроек отображены две кнопки «Отменить» и «Добавить» | Совпал | | 3 | Нажать на кнопку «Добавить» |  | На экране отобразились информация о необходимости заполнения некоторых полей: «Наименование организации должно содержать как минимум 3 символа» рядом с полем «Название департамента», «Должен быть выбран родительский департамент» рядом с полем «Родительский департамент» | Совпал | | 4 | Нажать на кнопку «Отменить» |  | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается все департаменты вашей организации. | Совпал | | 5 | Ввести в поля ввода исходные данные. Нажать на кнопку «Добавить» | Наименование департамента:  *TestPractika2022*  Родительский департамент:  *autotest* | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается созданный департамент | Совпал | | 6 | Нажать на кнопку "Новый департамент" в верхнем правом углу экрана |  | Аналогичен пункту 2 | Совпал | | 7 | Ввести в поля ввода исходные данные. Нажать на кнопку «Добавить» | Наименование департамента:  *Autotest2022*  Родительский департамент:  *TestPractika2022*  Описание:  *Прикольный департамент*  Атрибуты: *1. Электронная почта / test@mail.ru 2. Бизнес категория / Криптовалюта* | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается созданный департамент. Иерархия добавленных департаментов выглядит следующим образом:  *autotest /* *TestPractika2022 / Autotest2022* | Совпал | | 8 | Навести курсор на строку с нужным департаментом («*TestPractika2022*») |  | В выбранной строке отображается кнопки «Редактировать департамент» (карандаш) и «Удалить департамент» (корзина). | Совпал | | 9 | Кликнуть по появившейся кнопке редактировать департамент (карандаш). |  | Произошел переход на страницу редактирования департамента. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «Редактирование департамента» и следующие поля настроек: «Загрузить аватар», «Описание», «Название департамента», выпадающий список «Родительский департамент», «Атрибуты» с возможностью выбора атрибута из выпадающего списка и заполнения его значения. После полей настроек отображены две кнопки «Отменить» и «Добавить» | Совпал | | 10 | Изменить данные и нажать кнопку «Сохранить» | Описание:  *Департамент* | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается департамент с измененными данными | Совпал | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для проверки создания нового департамента в текущей организации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Удаление департамента |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Удаление существующего департамента в текущей организации |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора. Был создан дочерний департамент департамента автоматизированного тестирования |
| **Инициирующее событие** | | Отображается список департаментов текущей организации. Пользователю необходимо удалить дочерний департамент |
| **Результат** | | Система отображает список департаментов без удаленного департамента |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает список департаментов | |
| **2.** | Система возвращает список департаментов без удаленного департамента | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-2] Удаление департамента создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*)  Отображается список департаментов текущей организации. Пользователю необходимо удалить дочерний департамент |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Навести курсор на строку с нужным департаментом («*Autotest2022*») |  | В выбранной строке отображается кнопки «Редактировать департамент» (карандаш) и «Удалить департамент» (корзина). | Совпал | | 2 | Кликнуть по появившейся кнопке удаления департамента (корзина) |  | Открылось модальное окно подтверждения удаления группы с заголовком «Удалить группу?», описанием «Департамент и все его данные (включая пользователей) будут удалены безвозвратно!» и кнопками «Да» и «Отмена» | Совпал | | 3 | Нажать на кнопку «Да» |  | Модальное окно закрылось. Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице не отображается департамент «*Autotest2022*» | Совпал | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для удаления департамента в текущей организации |

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-3] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Создание группы |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Создание нового группы в текущей организации |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора. В систему добавлено несколько новых пользователей |
| **Инициирующее событие** | | Отображается список групп текущей организации. Пользователю необходимо создать новую группу |
| **Результат** | | Система отображает новую группу в списке групп |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает список групп | |
| **2.** | Система возвращает список групп с новой группой | |
| **3.** | Система возвращает список групп с новой группой и участниками в ней | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-3] Создание группы создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*)  Отображается список групп текущей организации. Пользователю необходимо создать новую группу |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Нажать на вкладку "Группы" в навигационном меню страницы |  | Произошел переход на страницу «Группы». На экране сверху слева отображено поле поиска и справа отображены данные о текущем пользователе «Администратор автотестирования», а также кнопка смены языка (ru/en). В левой части экрана отображен логотип системы и навигационное меню, со следующими пунктами: «Пользователи», «Департаменты», «Группы», «Настройки LDAP», «Тарифы». Активный пункт меню – «Группы». В центральной части отображена таблица со списком групп данной организации с заголовком «Группы» и кнопкой «Новая группа». Таблица состоит из следующих несортируемых столбцов: «Наименование», «Описание», «Количество пользователей» и «Дата создания». После таблицы следует пагинация по страницам таблицы | Совпал | | 2 | Нажать на кнопку "Новая группа" в верхнем правом углу экрана |  | Произошел переход на страницу добавления группы. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «Добавление группы» и следующие поля настроек: «Название группы», «Описание группы». После полей представлены кнопки «Отменить» и «Добавить» | Совпал | | 3 | Нажать на кнопку «Добавить» |  | На экране отобразились информация о необходимости заполнения поля: «Название группы должно содержать как минимум 3 символа» рядом с полем «Название группы» | Совпал | | 4 | Ввести в поля ввода исходные данные. Нажать на кнопку «Добавить» | Название группы: *GroupTesterov* | Произошел переход на страницу «Группы», в таблице отображается созданная группа | Совпал | | 5 | Навести курсор на строку с нужной группой («*GroupTesterov*») |  | В выбранной строке отображается кнопки «Редактировать группу» (карандаш) и «Удалить группу» (корзина). | Совпал | | 6 | Кликнуть по появившейся кнопке редактировать группу (карандаш). |  | Произошел переход на страницу группы *GroupTesterov*. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «*GroupTesterov*» и кнопка «Добавить в группу». Ниже представлена таблица группы со столбцами «Имя пользователя», «Логин», «Дата», «Организация», «Роль». При наведении курсора на пользователя появляется кнопка удаления из группы (корзина) | Совпал | | 7 | Нажать на кнопку «Добавить в группу» |  | Произошел переход на страницу группы «*GroupTesterov*». На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «*GroupTesterov*». Ниже представлена таблица с группами со столбцами «Имя пользователя», «Логин», «Дата», «Организация», «Роль». У каждого пользователя есть активная кнопка «Добавить». | Совпал | | 8 | Добавить пользователя в группу | Пользователь:  Серов Даниил Валерьевич | Пользователь добавлен в группу «*GroupTesterov*». После добавления пользователя в группу окно с выбором пользователей остается открытым. | Совпал | | 9 | Перейти во вкладку «Группы» по хлебным крошкам |  | Аналогичен пункту 1 | Совпал | | 10 | Нажать на кнопку "Новая группа" в верхнем правом углу экрана |  | Аналогичен пункту 2 | Совпал | | 11 | Ввести в поля ввода исходные данные. Нажать на кнопку «Добавить» | Название группы: *GroupTesterov2*  Описание:  *классно тестируют* | Произошел переход на страницу «Группы», в таблице отображается созданная группа | Совпал | | 12 | Нажать на кнопку "Новая группа" в верхнем правом углу экрана |  | Аналогичен пункту 2 | Совпал | | 13 | Нажать на кнопку «Отменить» |  | Произошло возвращение во кладку «Группы». Заголовок «Группы», таблица со столбцами «Наименование», «Описание», «Количество пользователей», «Дата создания» | Совпал | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для проверки создания новой группы в текущей организации |

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-4] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Удаление группы |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Удаление группы в текущей организации |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора. В системе была добавлена группа с участниками в ней |
| **Инициирующее событие** | | Отображается список групп текущей организации. Пользователю необходимо удалить добавленную ранее группу |
| **Результат** | | Система отображает список групп без удаленной группы |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает список групп | |
| **2.** | Система возвращает список групп без удаленной группы | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-4] Удаление группы создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*)  Отображается список групп текущей организации. Пользователю необходимо удалить добавленную ранее группу |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | В поле поиска ввести данные, отсутствующие в таблице | Название группы:  *Teeest* | Произошел поиск данной группы. В таблице отсутствуют группы, удовлетворяющие поисковому запросу | Совпал | | 2 | Очистить поле поиска |  | В таблице отображены все группы данной организации | Совпал | | 3 | В поле поиска ввести исходные данные | Название группы:  *GroupTesterov2* | Произошел поиск данной группы. В таблице отражены только те группы, которые удовлетворяют поисковому запросу | Совпал | | 4 | Навести курсор на строку с нужной группой («*GroupTesterov2*») |  | В выбранной строке отображается кнопки «Редактировать группу» (карандаш) и «Удалить группу» (корзина). | Совпал | | 5 | Кликнуть по появившейся кнопке удаления департамента (корзина) |  | Открылось модальное окно подтверждения удаления группы с заголовком «Удалить группу?», описанием «Группа и все её данные будут удалены безвозвратно» и кнопками «Да» и «Отмена» | Совпал | | 6 | Нажать на кнопку «Да» |  | Модальное окно закрылось. Произошел переход на страницу «Группы», в таблице не отображается группа «*GroupTesterov2*» | Совпал | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для удаления группы в текущей организации |

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-5] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Просмотр тарифа |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Просмотр ограничений, предусмотренных тарифом вашей организации |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора |
| **Инициирующее событие** | | Отображается тариф вашей организации. Пользователю необходимо просмотреть детализацию тарифа |
| **Результат** | | Система отображает детализацию тарифа вашей организации |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает тариф вашей организации | |
| **2.** | Система детализацию тарифа вашей организации | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-5] Просмотр тарифа создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*)  Отображается тариф вашей организации. Пользователю необходимо просмотреть детализацию тарифа |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Нажать на вкладку «Тарифы» в навигационном меню страницы |  | Произошел переход на страницу «Тарифы». На экране сверху слева отображено поле поиска и справа отображены данные о текущем пользователе «Администратор автотестирования», а также кнопка смены языка (ru/en). В левой части экрана отображен логотип системы и навигационное меню, со следующими пунктами: «Пользователи», «Департаменты», «Группы», «Настройки LDAP», «Тарифы». Активный пункт меню – «Тарифы». В центральной части отображена таблица со списком тарифов данной организации с заголовком «Тарифы вашей организации». Таблица состоит из столбцов: «Имя», «Описание», «Продолжительность конференции», «Число участников», «Одновременные конференции», «Звонки на городские телефоны» и кнопка просмотра тарифа. После таблицы следует пагинация по страницам таблицы | Совпал | | 2 | Навести курсор на строку с нужным тарифом («*Базовый*») |  | В выбранной строке отображается кнопка «Просмотр тарифа» (глаз). | Совпал | | 3 | Нажать на кнопку просмотра тарифа (глаз) |  | На экране отобразились хлебные крошки (навигация), заголовок «Просмотр тарифа», информация о тарифе, которая включает в себя «Тип тарифа», «Имя тарифа», «Описание тарифа», «Максимальная продолжительность конференции» с полями «Часы», «Минуты», «Секунды»  «Максимальное количество человек в конференции», «Максимальное количество единовременных конференций», чекбокс «Звонки на городские телефоны». Выпадающий список «Тип тарифа» - неактивен. Поля в тарифе недоступны для редактирования. После полей представлена кнопка «Закрыть» | Совпал | | 4 | Нажать на кнопку «Закрыть» |  | Аналогичен пункту 1 | Совпал | | 5 | Нажать на кнопку просмотра тарифа (глаз) |  | Аналогичен пункту 2 | Совпал | | 6 | Редактировать недоступные для редактирования поля |  | Невозможно изменить поля | Совпал | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для просмотра тарифа в текущей организации |

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-6] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование теста** | | Редактирование пользователя |
| **Основной сценарий** | | |
| **Назначение** | | Редактирование данных пользователя |
| **Предусловие** | | Пользователь авторизовался в системе под учетной записью администратора. Был создан новый пользователь в системе |
| **Инициирующее событие** | | Отображается список пользователей текущей организации. Пользователю необходимо отредактировать данные пользователя |
| **Результат** | | Система отображает список пользователей с отредактированными данными |
| **Ограничение** | | - |
| **Шаги сценария** | | |
| **1.** | Система возвращает список пользователей | |
| **2.** | Система возвращает список пользователей с отредактированными данными \ | |

|  |  |
| --- | --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-6] Редактирование пользователя создано: 03.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Серов Даниил Валерьевич | **Ответственный:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*)  Отображается список пользователей текущей организации. Пользователю необходимо отредактировать данные пользователя |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | **Фактический результат** | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | Навести курсор на строку с нужным пользователем («*Серов Даниил Валерьевич*»). |  | В выбранной строке отображается кнопки «Редактировать пользователя» (карандаш) и «Удалить пользователя» (корзина). | Совпало | | 2 | Кликнуть по появившейся кнопке редактировать пользователя (карандаш). |  | Произошел переход на страницу редактирования пользователя. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «Редактирование пользователя» и следующие поля настроек: «Загрузить аватар», «Логин» и «Установить пароль пользователя», «ФИО». Переключатель «Роль» с возможными значениями «Администратор организации» и «Пользователь», Чекбокс «Статус» с значением «Заблокировано». Выпадающее меню «Департамент» со всеми возможными департаментами в данной организации. А также разделы «SIP атрибуты» с возможностью добавления SIP номера и sipURI и «Атрибуты» с возможностью выбора атрибута из выпадающего списка и заполнения его значения. После полей настроек отображены две кнопки кнопки «Отменить» и «Сохранить». | Совпало | | 3 | Ввести новые данные и нажать на кнопку «Сохранить» | ФИО: *Серов Даниил* Департамент: *TestPractika2022*  Атрибуты: *Должность/ Тестировщик* | Переход во вкладку «Пользователи». Данные в таблице изменены. | Совпало | | 4 | Навести курсор на строку с нужным пользователем («*Серов Даниил*»). |  | Аналогичен пункту 1 | Совпало | | 5 | Кликнуть по появившейся кнопке редактировать пользователя (карандаш). |  | Аналогичен пункту 2 | Совпало | | 6 | Изменить логин пользователя («*Серов Даниил*»). | Логин: *adminadmin123* | Поле «Логин пользователя» неактивно, его нельзя изменить. | Совпало | | 7 | Установить новый пароль пользователя («*Серов Даниил*») и нажать на кнопку «Сохранить» | Пароль: *161020011* | Переход во вкладку «Пользователи».  Пароль успешно изменен. | Совпало | | 8 | Ввести в поиске старые данные пользователя | ФИО: *Серов Даниил Валерьевич* | Произошел поиск данного пользователя. В таблице отсутствуют пользователи, удовлетворяющие поисковому запросу | Совпало | | 9 | Очистить поле поиска |  | В таблице отображены все пользователи данной организации | Совпало | | 10 | Ввести в поиске новые данные пользователя | ФИО: *Серов Даниил* | Произошел поиск данного пользователя. В таблице найден пользователь, удовлетворяющие поисковому запросу | Совпало | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание** |  |

|  |
| --- |
| Тест-кейс предназначен для редактирования пользователя в текущей организации |