|  |
| --- |
| [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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) и выбрал вкладку «Департаменты» |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Нажать на кнопку "Новый департамент" в верхнем правом углу экрана |  | Перешли 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». После полей представлены кнопки «Отменить» и «Добавить» | | 2 | Нажать на кнопку «Добавить» |  | Новый департамент не был создан. На экране появилась информация о необходимости заполнения некоторых полей:  Поле «Название департамента» - «Наименование организации должно содержать как минимум 3 символа»  Поле «Родительский департамент» - «Должен быть выбран родительский департамент» | | 3 | Ввести в поля ввода исходные данные и загрузить аватар. Нажать на кнопку «Добавить» | Наименование департамента:  test\_dep1  Родительский департамент:  autotest | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается созданный департамент. Таблица включает в себя такие поля как: «Наименование», «Описание», «Дата». Департамент test\_dep1 теперь является вложенным в autotest. | | 4 | Нажать на кнопку "Новый департамент" в верхнем правом углу экрана |  | Аналогично 1 шагу | | 5 | Ввести в поля ввода исходные данные. Нажать на кнопку «Добавить» | Наименование департамента:  test\_dep2  Родительский департамент:  test\_dep1 | Произошел переход на страницу «Департаменты», в таблице отображается созданный департамент. Департамент test\_dep2 теперь является вложенным в test\_dep1. | |

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

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

|  |
| --- |
| [ТЕСТОВЫЙ\_КОНТУР-2] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) и выбрал вкладку «Департаменты» |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Навести курсор на нужный департамент (test\_dep2) |  | На строчке выбранного департамента справа появились 2 кнопки – удаление и редактирование. | | 2 | Нажать на появившуюся кнопку удаления департамента (корзина) |  | Появилось модальное окно подтверждения удаления группы с заголовком «Удалить группу?», текстом «Департамент test\_dep2 и все его данные (включая пользователей) будут удалены безвозвратно!» и двумя кнопками - «Да» и «Отмена» | | 3 | Нажать на кнопку «Да» |  | Модальное окно закрылось. Произошел переход на страницу «Департаменты». Департамент «test\_dep2» в таблице отсутствует | |

|  |  |
| --- | --- |
| **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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) и выбрал вкладку «Группы» |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Нажать на кнопку "Новая группа" в верхнем правом углу экрана |  | Перешли 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» | | 2 | Нажать на кнопку «Добавить» |  | Новая группа не была создана. На экране появилась информация о необходимости заполнения поля «Название» - «Название группы должно содержать как минимум 3 символа» | | 3 | Заполнить поля исходными данными. Нажать на кнопку «Добавить» | Название группы: test\_group1  Описание:  Tester | Произошел переход на страницу «Группы», в таблице отображается созданная группа. Таблица включает в себя такие поля как: «Наименование», «Описание», «Количество пользователей», «Дата создания» | | 4 | Навести курсор на нужную группу (test\_group1) и нажать на появившуюся кнопку редактировать группу (карандаш). |  | Перешли на страницу группы test\_group1. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «test\_group1». Ниже представлена таблица со столбцами «Имя пользователя», «Логин», «Дата», «Организация», «Роль». | | 5 | Нажать на кнопку «Добавить в группу» и добавить пользователя | Пользователь:  Александров Александр Александрович | Произошел переход на страницу группы test\_group1. На экране отображены хлебные крошки (навигация), заголовок «test\_group1». Ниже представлена таблица пользователей со столбцами «Имя пользователя», «Логин», «Дата», «Организация», «Роль». У каждого пользователя есть активная кнопка «Добавить». После добавления пользователя в группу появляется сообщение «Пользователь успешно добавлен в группу test\_group1». При наведении курсора на пользователя появляется кнопка удаления(корзина). | |

|  |  |
| --- | --- |
| **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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) и выбрал вкладку «Группы» |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Навести курсор на нужный группу (test\_group1) |  | На строчке выбранной группы справа появились 2 кнопки – удаление и редактирование. | | 2 | Нажать на появившуюся кнопку удаления департамента (корзина) |  | Появилось модальное окно подтверждения удаления группы с заголовком «Удалить группу test\_group1?», текстом «Группа и все еe данные будут удалены безвозвратно!» и двумя кнопками - «Да» и «Отмена» | | 3 | Нажать на кнопку «Да» |  | Модальное окно закрылось. Произошел переход на страницу «Группы». Группа «test\_group1» в таблице отсутствует | |

|  |  |
| --- | --- |
| **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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Перейти во вкладку «Тарифы» |  | На экране представлена таблица с полями «Имя», «Описание», «Продолжительность конференции», «Число участников», «Одновременные конференции», «Звонки на городские телефоны | | 2 | Навести курсор на тариф «Базовый» |  | Справа появилась кнопка просмотра тарифа(глаз) | | 3 | Нажать на кнопку просмотра тарифа (глаз) |  | На экране отобразились 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». Внизу присутствует кнопка «Закрыть». Поля в тарифе доступны только для просмотра. | | 4 | Нажать на кнопку «Закрыть» |  | Переход во вкладку «Тарифы». Заголовок «Тариф вашей организации» с полями «Имя», «Описание», «Продолжительность конференции», «Число участников» | |

|  |  |
| --- | --- |
| **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: 04.07.22 | |
| **Проект:** | Тестовый контур |
| **Версия:** | 1.5.0 от 2022/06/25 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип:** | Тест | **Приоритет:** | Высокий |
| **Тестировщик:** | Отставнов Александр Михайлович | **Ответственный:** | Отставнов Александр Михайлович |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предварительные действия:** | Пользователь авторизован в системе (организация: *autotest*, логин: *admin*, пароль: *12345678*) |
| **Тестовый сценарий:** | |  | **Шаги** | **Данные** | **Ожидаемый результат** | | --- | --- | --- | --- | | 1 | Навести курсор пользователя Александров Александр Александрович |  | На строке данного пользователя справа появились 2 кнопки: «Редактировать» и «Удалить» | | 2 | Нажать на появившуюся кнопку редактировать пользователя (карандаш). |  | Появилась страница редактирования пользователя. Поля доступные для редактирования – «Логин» «ФИО», «Роль», «Статус», «Департамент», «SIP-атрибуты» и «Атрибуты» | | 3 | Заменить логин на исходные данные | Логин: login | Поле Логин нельзя редактировать. | | 4 | Нажать на кнопку «Установить новый пароль», ввести в появившееся поле исходные данные и нажать на кнопку «Сохранить» рядом с полем | Пароль:  Pass | Под полем для ввода появилось сообщение «Пароль должен содержать как минимум 6 символов» | | 5 | Ввести в поле исходные данные и нажать на кнопку «Сохранить» рядом с полем | Пароль:  Pass1234 | Появилось уведомление «Пароль успешно изменен» | | 6 | Заменить имя пользователя и департамент исходными данными. Нажать на кнопку «Сохранить» | Имя пользователя: Михайлов Михаил Михайлович  Департамент: test\_dep1 | Переход на страницу «Пользователи» | | 7 | Ввести в поле поиска новое имя пользователя | Михайлов Михаил Михайлович | Произошел поиск данного пользователя. Пользователь с данным именем найден. Поле «Департамент» было изменено. | | 8 | Ввести в поле поиска старое имя пользователя | Александров Александр Александрович | Произошел поиск данного пользователя. Пользователь с данным именем не найден | |

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

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