

Функциональные тест-кейсы для сервиса команд проектов

ID	Заголовок	Предусловие	Шаги	Ожидаемый результат	Статус
1	Добавить доступного сотрудника в команду доступного проекта	В базе данных содержится два проекта (А, В) и три сотрудника (1, 2, 3). В команде проекта В содержится сотрудник 2 с ролью Руководитель проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Добавить сотрудника 1 в команду проекта А с ролью Аналитик 2. Добавить сотрудника 2 в команду проекта В с ролью Тестировщик 3. Добавить сотрудника 3 в команду проекта А с ролью Аналитик 4. Добавить сотрудника 3 в команду проекта В с ролью Разработчик 4. Получить всех сотрудников команды проекта А 5. Получить всех сотрудников команды проекта В 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сотрудник 1 добавлен в команду проекта А с ролью Аналитик 2.Исключение EntityAlreadyExistsException. Сотрудник 2 уже является участником проекта В 3. Сотрудник 3 добавлен в команду проекта А с ролью Аналитик 4. Сотрудник 3 добавлен в команду проекта В с ролью Разработчик 4. Список сотрудников команды А (Сотрудник 1 с ролью Аналитик, Сотрудник 3 с ролью Аналитик) 5. Список сотрудников команды В (Сотрудник 2 с ролью Руководитель проекта, Сотрудник 3 с ролью Разработчик) 	Пройден
2	Добавить доступного сотрудника в команду	В базе данных содержится сотрудник 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Добавить сотрудника 1 в команду проекта А с ролью Аналитик 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Исключение ProjectNotExistsException. Группу А не существует 2. Исключение ProjectNotExistsException. Группу А не существует 	Пройден

	недоступного проекта		2. Получить всех сотрудников команды проекта А		
3	Добавить недоступного сотрудника в команду доступного проекта	В базе данных содержится проект А один сотрудник со статусом Удален	1. Добавить сотрудника 1 в команду проекта А с ролью Аналитик 2. Добавить сотрудника 2 в команду проекта А с ролью Аналитик 3. Получить всех сотрудников команды проекта А	1. Исключение EmployeeDeletedException. Сотрудник 1 был ранее удален 2. Исключение EmployeeNotExistsException. Сотрудник 2 не существует 3. Список сотрудников команды А (пустой список)	Пройден
4	Удалить сотрудника из команды проекта	В базе данных содержится проект А и два сотрудника (1 Аналитик, 2 Тестировщик), которые являются участниками проекта А	1. Исключить сотрудника 2 из команды А 2. Еще раз исключить сотрудника 2 из команды А 3. Удалить сотрудника 1 из несуществующей команды проекта 4. Удалить несуществующего сотрудника из команды проекта А 5. Получить всех сотрудников команды проекта А	1. Сотрудник 2 исключен из команды проекта А 2. Исключение EntityNotExistsException. Сотрудник 2 уже не является участником команды проекта А 3. Исключение EntityNotExistsException. Несуществующий проект не может содержать участников в команде 4. Исключение EntityNotExistsException. Несуществующий сотрудник не может быть участником команды проекта	Пройден

				5. Список сотрудников команды А (Сотрудник 1 с ролью Аналитик)	
5	Изменить роль сотрудника в команде проекта	В базе данных содержится проект А и сотрудник 1 с ролью Аналитик	1. Исключить сотрудника 1 из команды А 2. Добавить сотрудника 1 в команду проекта А с ролью Разработчик 3. Получить всех сотрудников команды проекта А	1. Сотрудник 1 исключен из команды проекта А 2. Сотрудник 1 добавлен в команду проекта А с ролью Разработчик 3. Список сотрудников команды А (Сотрудник 1 с ролью Разработчик)	