* Название прецедента: «Работа с приказами».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность в создании, редактировании и удалении приказа.
* -Актер: Директор.
* -Гарантии успеха: Добавление нового приказа и возможность его редактирования.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Работа с приказами»:
* 1. Пользователь заходит в раздел «Редактирование приказов», заполняет нужные поля(Название приказа, приоритет, отдел назначения, дата, номер приказа, описание(суть) приказа) и выбирает действие «добавить приказ».
* 2. Пользователь передает ПП данные из полей для добавления события.
* 3. ПП сохраняет событие и дает возможность редактировать или удалить его.
* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Работа с приказами»:
* 3.1 ПП обнаруживает, что пользователь передал ПП не все данные полей.
* 3.а.1 ПП выдает сообщение об ошибке и переходит к шагу 1 основного успешного сценария.
* -Название прецедента: «Получение отчетности».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность в просмотре отчетности предприятия.
* -Актер: Директор.
* -Гарантии успеха: Вывод отчетности для директора.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Получение отчетности»:
* 1. Пользователь заходит в раздел отчетности требуемого отдела(https://drive.google.com/file/d/1BuzcoztZwSkwxM6pscGcDauUPXVTZYwK/view?usp=sharing).

2. ПП выводит нужную отчетность.

* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Получение отчетности»:
* 3.1 ПП не может соединиться с БД.
* 3.а.1 ПП выводит сообщение об ошибке.
* -Название прецедента: «Работа с приказами отдела».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность в создании, редактировании и удалении приказа для работника отдела.
* -Актер: Руководитель отдела.
* -Гарантии успеха: Добавление нового приказа и возможность его редактирования.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Работа с приказами отдела»:
* 1. Пользователь заходит в раздел «Редактирование приказов», заполняет все данные(Работник, приоритет, дата, номер, Суть приказа и выбирает действие «добавить приказ».
* 2. Пользователь передает ПП необходимые данные из полей для добавления события.
* 3. ПП сохраняет событие и дает возможность редактировать или удалить его.
* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Работа с приказами отдела»:
* 3.1 ПП обнаруживает, что пользователь передал ПП не все данные.
* 3.а.1 ПП выдает сообщение об ошибке и переходит к шагу 1 основного успешного сценария.
* -Название прецедента: «Получение приказов от директора».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность в инструкциях от руководства.
* -Актер: Начальник отдела.
* -Гарантии успеха: Получение приказов для отдела.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Получение приказов от директора»:
* 1. Пользователь заходит в раздел «Приказы отдела»(https://drive.google.com/file/d/101trUMWIueD8YlNyuNK030v5Jlzy6Ed4/view?usp=sharing).

2. ПП выводит приказы директора.

* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Получение приказов от директора»:
* 3.1 ПП не может соединиться с БД.
* 3.а.1 ПП выводит сообщение об ошибке.
* -Название прецедента: «Получение приказов от руководителя».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность в инструкциях от руководства.
* -Актер: Работник отдела.
* -Гарантии успеха: Получение приказов от начальника отдела.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Получение приказов от руководителя»:
* 1. Пользователь заходит в раздел «Приказы»(https://drive.google.com/file/d/101trUMWIueD8YlNyuNK030v5Jlzy6Ed4/view?usp=sharing).

2. ПП выводит приказы начальника отдела.

* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Получение приказов от руководителя»:
* 3.1 ПП не может соединиться с БД.
* 3.а.1 ПП выводит сообщение об ошибке.
* -Название прецедента: «Редактирование базы данных отдела».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность во внесении изменений базы данных отдела.
* -Актер: Работник отдела/Начальник отдела.
* -Гарантии успеха: Внесение изменений в базу данных отдела.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Редактирование базы данных отдела»:
* 1. Пользователь заходит в раздел «Работа отдела», заполняет все поля для данной задачи и выбирает действие «добавить»(https://drive.google.com/file/d/1R-c3Fse6eQ7uYI1m5M9M9ibHjYdbgvHV/view?usp=sharing).
* 2. Пользователь передает ПП необходимые данные из полей для добавления события.
* 3. ПП сохраняет событие и дает возможность редактировать или удалить его.
* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Редактирование базы данных отдела»:

3.1 ПП обнаруживает, что пользователь передал ПП не все данные из полей.

* 3.а.1 ПП выдает сообщение об ошибке и переходит к шагу 1 основного успешного сценария.
* -Название прецедента: «Авторизация».
* -Предусловия начала выполнения сценария: Потребность во входе в программу.
* -Актер: Работник отдела/Начальник отдела/Директор.
* -Гарантии успеха: Вход в систему.
* -Пример основного успешного сценария прецедента «Авторизация»:
* 1. Пользователь заполняет поля Логин и Пароль для входа и нажимает «Войти».
* 2. Программа проверяет наличие данных из полей в БД.
* 3. Пользователю предоставляется доступ к его интерфейсу.
* -Пример альтернативного сценария для предыдущего примера основного успешного сценария прецедента «Авторизация»:

3.1 ПП обнаруживает, что пользователь передал неверные данные.

* 3.а.1 ПП выдает сообщение об ошибке и переходит к шагу 1 основного успешного сценария.