

## USER STORY

Как работник, я хочу создавать рабочие встречи через AI-агента, чтобы не тратить время на ручное внесение информации в календарь.

\*Примечание: AI-агент создает встречу на основе введенных данных (дата, время, длительность, с кем встреча) и сообщает, если не может создать встречу на указанное время.

## USE CASE

### Участники

- Основной актер: Работник
- Вторичный актер: AI-агент

### Предусловия

1. Работник авторизован в системе
2. AI-агент доступен и готов к взаимодействию
3. Календарь работника доступен для записи

### Ограничения

1. Минимальная длительность встречи - 30 минут
2. Максимальная длительность встречи - 4 часа

### Триггер

Работник запрашивает создание встречи у AI-агента

### Основной сценарий

1. AI-агент запрашивает параметры встречи (дату, время, длительность, участников)
2. Работник предоставляет запрошенные параметры
3. AI-агент проверяет доступность времени у работника
4. AI-агент создает встречу
5. AI-агент подтверждает успешное создание встречи
6. Работник получает подтверждение о создании встречи

### Альтернативные сценарии

#### *3a: Неполные данные*

1. AI-агент сообщает о недостающих параметрах
2. Работник предоставляет недостающие данные
3. Выполнение сценария возвращается в п. 3 основного потока

#### *4a: Время недоступно, выбор предложенного слота*

1. AI-агент сообщает о невозможности создания встречи на указанное время
2. AI-агент предлагает ближайшие доступные временные слоты
3. Работник выбирает один из предложенных слотов
4. Выполнение сценария возвращается в п. 4 основного потока

#### *4b: Время недоступно, выбор слота, который не был предложен*

1. AI-агент сообщает о невозможности создания встречи на указанное время
2. AI-агент предлагает ближайшие доступные временные слоты
3. Работник называет другое время
4. Выполнение сценария возвращается в п. 3 основного потока

#### *5a: Ошибка создания встречи*

1. AI-агент сообщает об ошибке создания встречи
2. AI-агент предлагает повторить попытку

### Постусловия

1. Встреча создана (при успешном выполнении)
2. Работник информирован о результате операции

## Макеты

Макет ок

Макет ошибка

Meeting Assistant

Привет! Я помогу вам организовать встречу. Когда бы вы хотели провести встречу?

Нужно встретиться с командой разработки в следующую среду

...

Хорошо, уточните пожалуйста:

Утро (9:00-12:00)

День (13:00-16:00)

Вечер (17:00-19:00)

Лучше днем, в 14:00

Проверяю доступность...

Отлично! Среда 14:00 свободна. На сколько часов запланировать встречу?

30 минут

1 час

1.5 часа

2 часа

2.5 часа

3 часа

3.5 часа

4 часа

1 час будет достаточно

✅ **Встреча создана**

Дата: Среда, 30.07.2025

Время: 14:00-15:00

Участники: команда разработки

Что еще могу для вас сделать?

Создать новую встречу

Показать мое расписание

Напишите сообщение...

Meeting Assistant

Привет! Я помогу вам организовать встречу. Когда бы вы хотели провести встречу?

Нужно встретиться с командой разработки в следующую среду

...

Хорошо, уточните пожалуйста:

Утро (9:00-12:00)

День (13:00-16:00)

Вечер (17:00-19:00)

Лучше днем, в 14:00

Проверяю доступность...

⚠ **Время занято**

Среда 14:00-15:00 уже забронировано

Доступные слоты:

15:00-16:00

17:30-18:30

Хотите выбрать одно из предложенных времён?

Да, выбрать 15:00

Да, выбрать 17:30

Нет, указать другую дату

Нет, отменить создание

Тогда в 15:00

✅ **Встреча создана**

Дата: Среда, 30.07.2025

Время: 15:00-16:00

Участники: команда разработки

Что еще могу для вас сделать?

Создать новую встречу

Показать мое расписание

Напишите сообщение...

# BPMN

