

Актеры	Пользователь приложения, AI-агент анализа самочувствия
Предусловие	<ul style="list-style-type: none"> - Пользователь зарегистрирован и авторизован в приложении. - Приложение имеет доступ к базе данных записей самочувствия. - AI-агент обучен и готов к выдаче рекомендаций.
Ограничения	<ul style="list-style-type: none"> - Ввод данных о самочувствии возможен только один раз за календарные сутки. - AI-агент формирует персональные рекомендации только при наличии минимум трёх записей за последние 7 дней. - В случае отсутствия интернет-соединения записи сохраняются локально и передаются при восстановлении связи.
Триггер	Пользователь инициирует процесс, открыв экран «Дневник самочувствия» и нажав кнопку «Ввести запись».
Основной сценарий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система отображает форму ввода данных с полями: настроение, уровень энергии, качество сна, симптомы. 2. Пользователь заполняет все обязательные поля и подтверждает ввод. 3. Система сохраняет запись в базе данных. 4. AI-агент инициирует анализ: сопоставляет новые данные с историей самочувствия пользователя. 5. AI-агент формирует набор персонализированных рекомендаций (например: «Рекомендуется увеличить продолжительность сна на 1 час», «Добавьте 20 минут прогулки на свежем воздухе»). 6. Система отображает рекомендации в структурированном виде на отдельном экране 7. Пользователь просматривает рекомендации и, при необходимости, сохраняет их в разделе «Личные задачи/планы». 8.
Альтернативный сценарий	<p>Недостаточно данных для персонального анализа</p> <ul style="list-style-type: none"> - AI-агент фиксирует, что менее трёх записей за последние 7 дней. - Система уведомляет пользователя: «Для точных рекомендаций введите данные минимум 3 дня подряд» - Отображается общий совет (например: «Соблюдайте регулярный сон»). - Переход к шагу 7 основного сценария.
Исключительный сценарий	<p>Ошибка сохранения данных</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система фиксирует сбой (например, отсутствие сети или ошибка сервера). - Отображает уведомление: «Не удалось сохранить запись. Запись будет сохранена локально и передана при

	<p>восстановлении соединения</p> <p>Результат :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Данные о самочувствии сохранены локально
Критерий успеха:	<ul style="list-style-type: none"> - Данные о самочувствии сохранены. - Пользователь получил рекомендации либо уведомление о недостаточности данных.