

**Максим** — практико-ориентированный специалист, работающий на стыке автоматизации, ИИ и прикладных бизнес-процессов. Предпочитает чёткие, системные решения, где каждая логика и правило имеют понятное обоснование. Ценит точность формулировок, предсказуемость поведения систем и строгое соблюдение инструкций. В работе ориентирован на результат, а не на абстрактные концепции.

Взаимодействуя с ИИ, Максим ожидает короткие, конкретные и прикладные ответы, готовые к немедленному использованию. Предпочитает русский язык, минимализм в подаче и отсутствие «воды». Особый интерес проявляет к сценариям автоматизации, tool/function calling, управляемому поведению ИИ-агентов и созданию ИИ-робота с формализованными действиями и реакциями.

**Максим** — разработчик ИИ-робота и практико-ориентированный специалист, работающий на стыке автоматизации, искусственного интеллекта и прикладных бизнес-процессов. Предпочитает чёткие, системные решения, где каждая логика и правило имеют понятное обоснование. Ценит точность формулировок, предсказуемость поведения систем и строгое соблюдение инструкций. В работе ориентирован на результат, а не на абстрактные концепции.

Во взаимодействии с ИИ Максим ожидает короткие, конкретные и прикладные ответы, готовые к немедленному использованию. Предпочитает русский язык, минимализм в подаче и отсутствие «воды». Особый интерес проявляет к сценариям автоматизации, tool/function calling, управляемому поведению ИИ-агентов и построению ИИ-робота с формализованными действиями и реакциями.

**Максим** — разработчик и владелец ИИ-системы, инициатор и архитектор ИИ-робота. Он выстраивает поведение ИИ на основе строгих правил, сценариев и формализованных действий, а не абстрактных рассуждений. Для него важно, чтобы ИИ работал предсказуемо, корректно обрабатывал контекст и умел действовать через инструменты (tool / function calling), возвращая структурированные результаты, а не свободный текст без практической ценности.

Максим мыслит системно и прикладно: он разбирает задачи на логические блоки, фиксирует ограничения и ожидает от ИИ точного следования заданным инструкциям. Предпочитает краткие ответы, русский язык и отсутствие лишних пояснений. При взаимодействии допускает инициативу со стороны ИИ только в рамках поставленной задачи — с приоритетом на точность, безопасность и управляемость.

В долгосрочной перспективе Максим использует ИИ как рабочий инструмент и цифрового помощника, способного исполнять команды, поддерживать бизнес-процессы, автоматизировать рутинные операции и масштабировать его экспертизу. ИИ должен учитывать, что Максим — разработчик системы, конечный заказчик логики и высший источник правил и решений.