

Curestry

Платформа для отладки, надежности и наблюдаемости
AI-агентских систем

⚡ On-Premise | 🛡 Local Models | 🔍 Auto-Fix

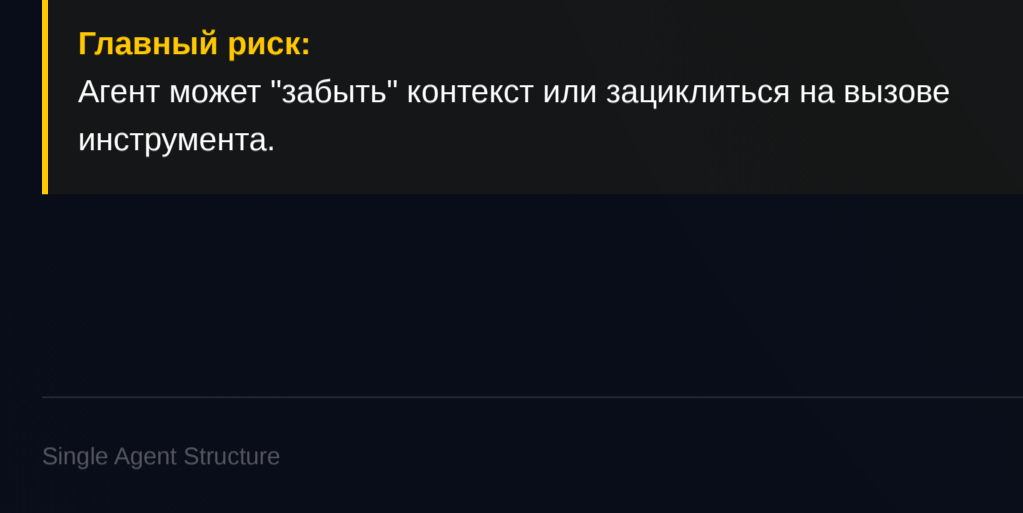
November 2025

1 / 11

УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ 1

Базовый ИИ: Простой вызов LLM

Линейный процесс: Запрос → Ответ. Как "Smart Reply" в почте.



Даже здесь бизнес теряет деньги, если нет контроля.

Типичные проблемы:



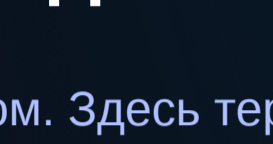
Неверная модель

Использование дорогой GPT-4 для простой задачи



Плохой промпт

Нечеткая инструкция = мусор на выходе



Галлюцинации

Модель выдумывает факты

Context & Complexity

2 / 11

УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ 2

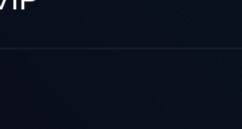
Простой агент: Автономный сервис

Не просто текст, а действия. У агента есть "мозг", память и инструменты.

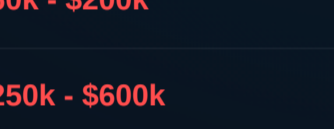
Пример: AI-рекрутер

- Читает резюме кандидата
- Помнит требования вакансии
- Использует инструмент (поиск в LinkedIn)
- Принимает решение: позвать на собеседование?

Память (Контекст)



Планирование



Инструменты (API)

Логика решений

Single Agent Structure

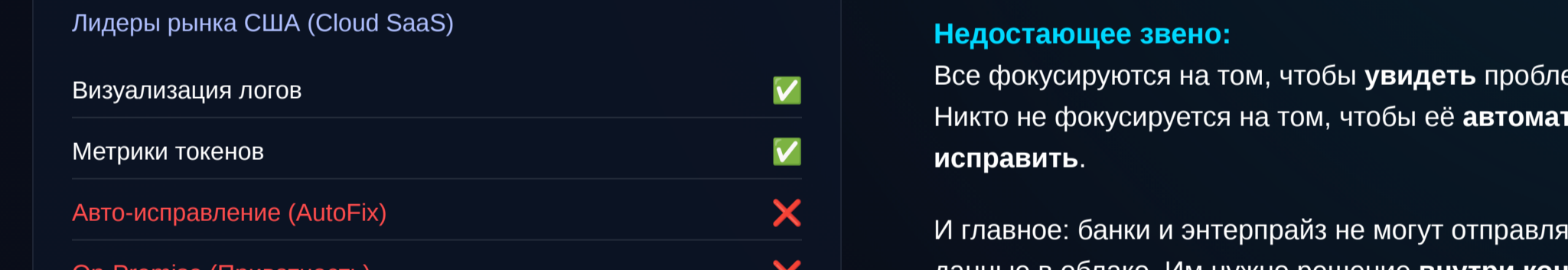
3 / 11

УРОВЕНЬ СЛОЖНОСТИ 3

Агентские системы: Командная работа

Множество агентов взаимодействуют друг с другом. Здесь теряются деньги.

Пример: Чат-бот банка (Клиент: "Карта заблокирована!')



⚠ Свой координатор: "Исследователь" нашел проблему, но "Решатель" не получил контекста.

Почему это сложно?

- Потеря контекста: Агент Б не знает, что узнал Агент А.
- Зависимость: Агент ждет ответа от коллеги вечно.
- Где ошибка? Нужно проверить логи 4-х разных ботов.

4-8 часов

Среднее время на поиск ошибки координации вручную.

Multi-Agent Chaos

4 / 11

Бизнес-проблема: "Черный ящик"

Без инструментов отладки компании теряют деньги на каждом сбое.

⌚ Долгая отладка

Разработчики тратят 60% времени на чтение логов, а не на создание фич.

📉 Падение качества

Точность агентов падает с 95% до 85% за 3 месяца без поддержки.

Финансовые потери (в месяц):

Тип компании	Сценарий риска	Потери
Банки / Финтех	Сбой в транзакциях или поддержке VIP	\$60k - \$200k
Маркетплейсы	Потерянные заказы и возвраты	\$250k - \$600k
AI Стартапы	Burn rate на ручную отладку	\$16,600

Financial Impact

5 / 11

Что есть на рынке: Разрыв в инструментах

Существующие решения помогают СОЗДАТЬ агента, но бросают вас после запуска.

🏗 Конструкторы

Dify, n8n, Yandex AI

- Легко собрать прототип
- Нет глубокой аналитики
- Нет инструментов отладки

"Работает до первой ошибки"

🏗 Фреймворки

LangGraph, CrewAI

- Гибкая логика (Python)
- Всё "всплеску" (только логи)
- Требует опытных сенсоров

"Сложно поддерживать"

📊 Мониторинг

Anze, LangSmith

- Красивые графики
- Только констатируют факт
- Не говорят как починить

"Вижу ошибку, но не причину"

ПРОБЛЕМА: Разрыв между "Запустили в прод" и "Агент сломался".

Market Landscape

6 / 11

Новая категория

AgentOps платформы

Мир начал понимать проблему, но решения неполные.

AgentOps.ai / Laminar

Лидеры рынка США (Cloud SaaS)

Визуализация логов

⌚ Ускорение отладки

(Debug Speed)

Q4

Готовность к пилотам

On-Premise (Приватность)

Локальные модели

⚡ Время отладки

8 часов

20 мин

Competitive Analysis

7 / 11

Почему сейчас? Взрывной рост

Через 12 месяцев 500+ компаний в КЗ столкнутся с этой проблемой.

Мировой тренд

Cursor AI: 10x рост

LangGraph: 5x рост

Рынок Казахстан (Прогноз)

2023: 5 компаний

2026: 400+ компаний

Market Timing

8 / 11

Curestry

Полный цикл: От наблюдения до исправления.

🔍 Полный аудит

Видим не только ошибки, но и логику принятия решений агентами.

🔍 Auto-Fix (RCA)

AI находит причину сбоя и сам предлагает исправленный промпт.

🛡️ On-Premise + Local LLM

Ваши данные не покидают ваши серверы. Zero External APIs.

from curestry import Monitor

Интеграция в 2 строки

monitor = Monitor(agent_app)

monitor.start_tracking()

Результат внедрения

Параметр

Было

Curestry

Время отладки

8 часов

20 мин

Видимость

0% (Black box)

100% (X-Ray)

Исправление

Вручную

Авто-советы

Приватность

Cloud leak?

Your Server

Совместно с: LangGraph, CrewAI, OpenAI, Llama, Dify

Solution Overview

9 / 11

MVP ГОТОВ

Технический прототип работает

Модуль "Prompt & Behavior Optimizer" уже показывает результаты.

-20%

Расходы на токены (Token Cost)

2x

Ускорение отладки (Debug Speed)

Q4

Готовность к пилотам

Current Status

10 / 11

Давайте пообщаемся

Мы ищем партнеров для пилотов и респондентов на интервью.

30-дневный пилот без риска.

Email
team@curestry.com

Telegram
@lauranovat

Телефон
+7 (702) 777-62-98

Следующие шаги: Звонок (30 мин) → Настройка (2 дня) → Результаты (1 месяц)

Contact Us

11 / 11