

# Curestry

Отладьте агентов за часы вместо дней.  
Сэкономьте **20%** на токенах уже в первый месяц.

Prompt & Behavior Optimizer + Observability

## Почему агенты в production — это больно

Компании теряют деньги не на создании агентов, а на их нестабильности и слепой отладке.

### ⌚ Долгая отладка (MTTR)

Инженеры тратят 4-8 часов на поиск одной ошибки. Логи разбросаны, контекст теряется.

~\$60K

### ✖ Невидимые потери

Перерасход токенов на 15-30% из-за неоптимизированных промптов и циклов.

ПОТЕРЬ В МЕСЯЦ (ENTERPRISE)

### ☒ Падение качества

Агенты деградируют. Accuracy падает с 95% до 85% за пару месяцев без присмотра.

40%

ВРЕМЕНИ ИНЖЕНЕРОВ УХОДИТ НА ДЕБАГ

## Команда и Экспертиза

Наш бэкграунд

Ex-Yandex, MTS, Sber: Ядро команды выходцы из Big Tech с 5+ лет опыта в ML/Backend.

JetBrains & Kcell: Опыт работы в международных продуктовых компаниях и телекоме.

Релевантный опыт проектов

### 🏛 Госсектор РК

Проекты для Министерства просвещения и Таможенной службы (ML анализ рисков, OCR).

### Мы понимаем боль рынка

Провели 100+ интервью с 50+ AI-компаниями, чтобы создать продукт, решающий реальные проблемы.

### 💡 Продуктовые компании

Разработка RAG-систем для Яндекс Образования и топ 2 СНГ сервиса знакомств Twinby.

## Масштаб пилота

Мы начинаем с самого важного — прозрачности и оптимизации.

### Full Vision (2026+)

- Observability Layer
- Data Room
- RCA (Root Cause Analysis)
- AutoFix Engine
- Automated Testing
- Multi-Agent Orchestration

### ⌚ Этот пилот (v1.0)

- ✓ Observability: Полная телеметрия
- ✓ Prompt Optimizer: Анализ 20+ метрик
- ✓ RCA (MVP): Поиск причин сбоев
- ✓ A/B Testing: Сравнение версий
- ✓ Cost Tracking: Контроль бюджета

## Что входит в пилот (6 модулей)

### ⌚ Monitoring

Полный лог: промпты, ответы, ошибки, латентность. Видим все, что происходит внутри LangGraph/CrewAI.

### 📊 20+ Metrics

Автоматический анализ качества промптов: семантика, ясность, структура, безопасность.

### 🤖 Auto-Fix

AI предлагает улучшенные версии промптов, исправляя найденные слабости.

### ⚖️ A/B Testing

Запускаем старый и новый промпт параллельно на ваших данных. Выбираем победителя по цифрам.

### 🗣 Interactive

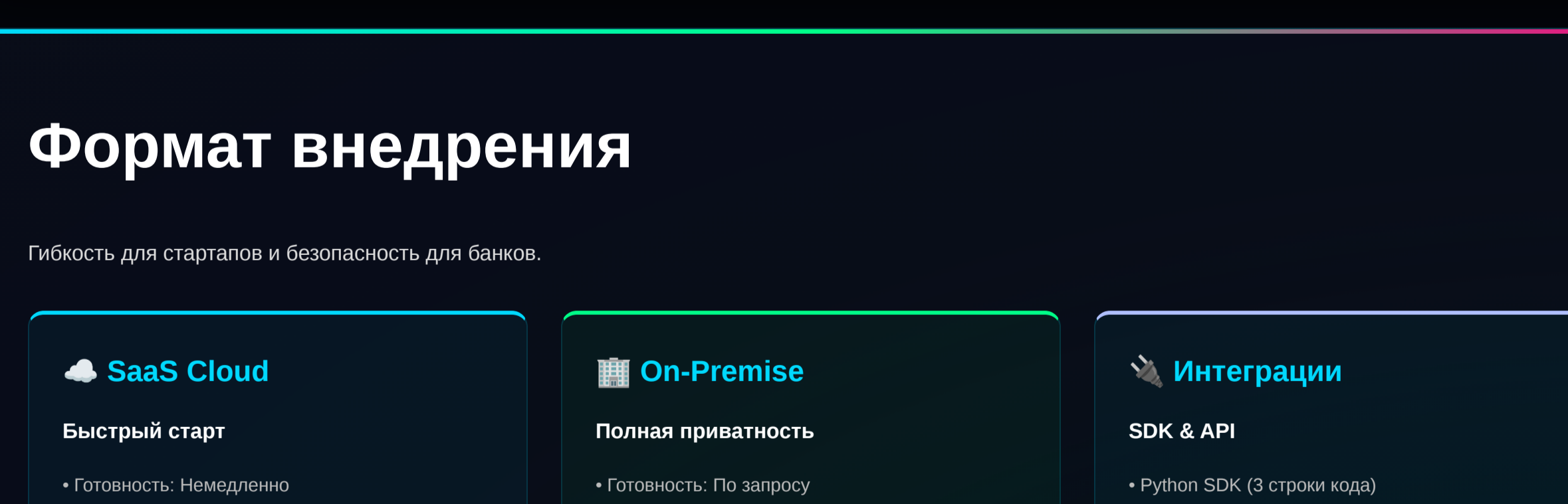
Система задает уточняющие вопросы инженеру, чтобы лучше понять контекст задачи.

### 📝 Reporting

Дашборд в реальном времени + итоговый PDF отчет с рекомендациями.

## 1. Мониторинг и Observability

Полный контроль над хаосом в реальном времени



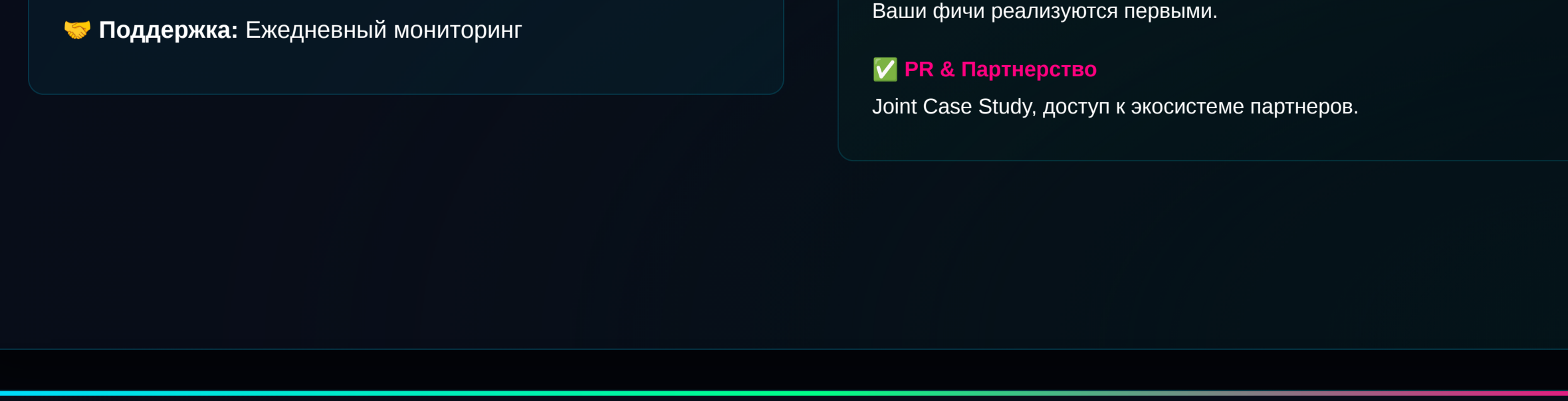
Подсветка проблем

Мгновенное обнаружение аномалий и дорогих запросов.

5

## 2. Диагностика (RCA) и Анализ

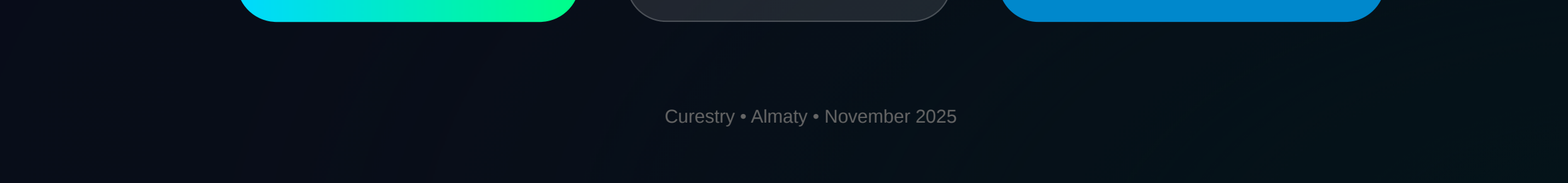
Автоматический поиск корневых причин сбоев



6

## 3. A/B Тестирование и Оптимизация

Безопасное внедрение улучшений на реальных данных



7

## Ожидаемые результаты (30 дней)

Мы не просто даем инструмент, мы меняем экономику ваших агентов.

МЕТРИКА	СЕЙЧАС	C CURESTRY	ВЫГОДА
Скорость отладки	4-8 часов / баг	20-30 минут	<b>80% быстрее</b>
Расходы на LLM	Высокие (лишние токены)	Оптимизированные	<b>-15-20% Cost</b>
Прозрачность	Black Box	Full Visibility	<b>Полный контроль</b>
Уверенность инженеров	Низкая (страх релиза)	Высокая (есть тесты)	<b>Быстрый Time-to-Market</b>

9

## Формат внедрения

Гибкость для стартапов и безопасность для банков.



10

## Условия и выгоды пилота

Параметры

- ⌚ Срок: 30 дней (фиксировано)
- ☒ Договор: Соглашение о сотрудничестве и ком.тайме (LoI и NDA)
- 💳 Оплата: Платежная или аванс (со скидкой)
- 🤝 Поддержка: Ежедневный мониторинг

Почему сейчас?

- ✓ 30% скидка на 2 года
- ✗ Приоритетная поддержка
- ✓ Влияние на Roadmap
- ✓ PR & Партнерство

Joint Case Study, доступ к экосистеме партнеров.

11

## Готовы сделать ваших AI-агентов стабильными и выгодными?

Давайте начнем пилот.

✉ team@curestry.com

📞 +7 (702) 777-62-98

💬 @lauranovat (Telegram)

Curestry • Almaty • November 2025

12