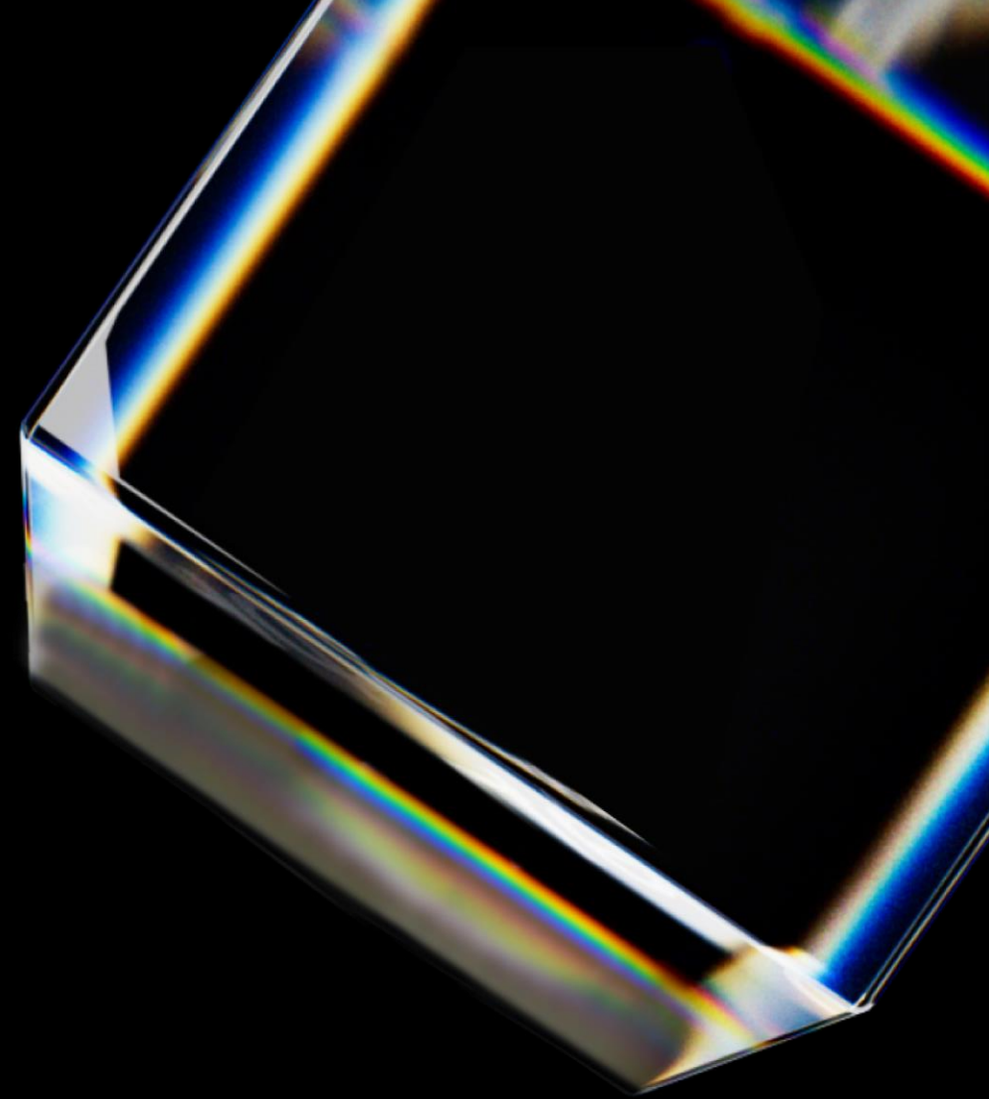


УТОЛИТЬ аналитический ГОЛОД

Быстрая аналитика
или комплексная
эконометрика

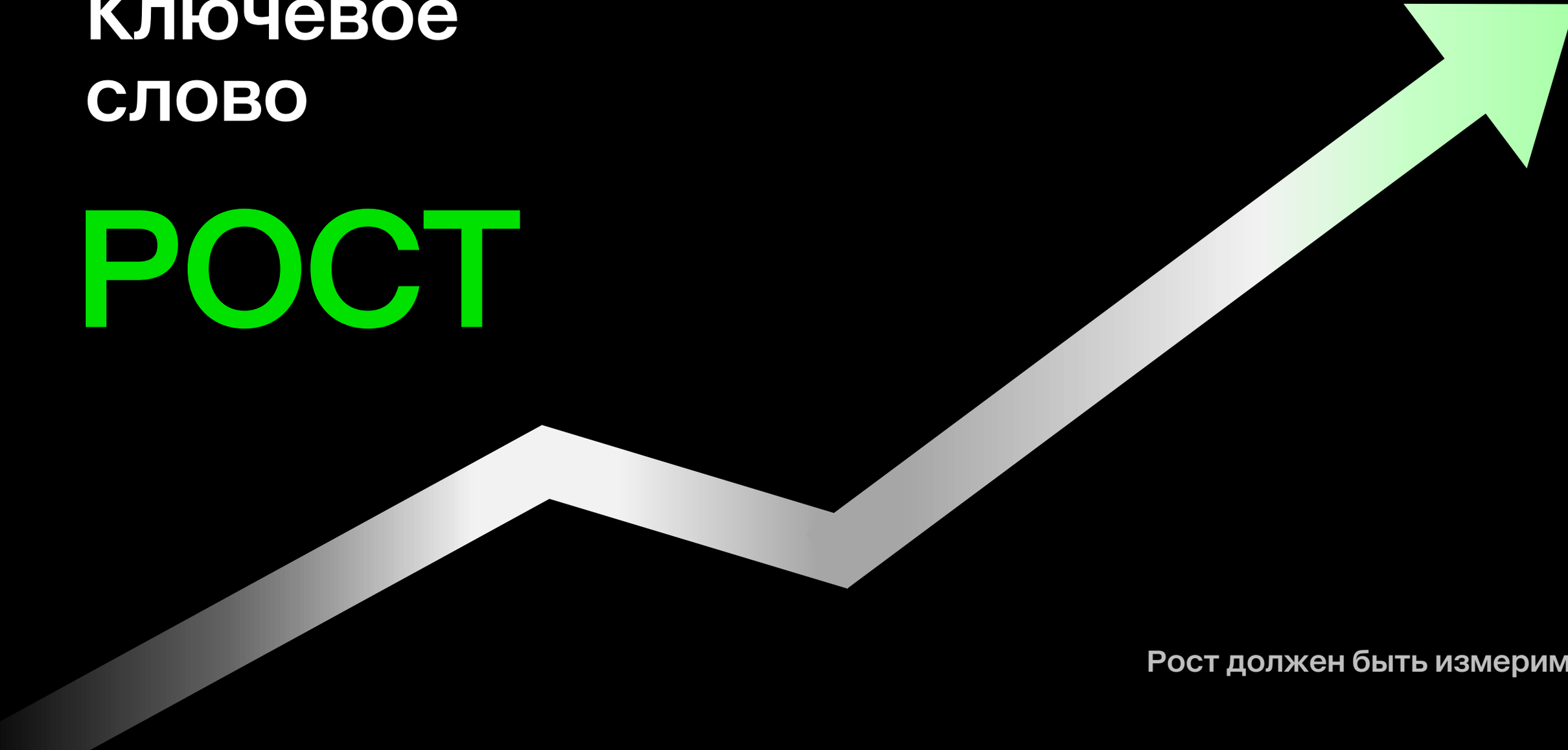
Дмитрий Антохин, Елена Перельдик,
Александр Мешков

ОККАМ



Ключевое
слово

РОСТ



Рост должен быть измерим

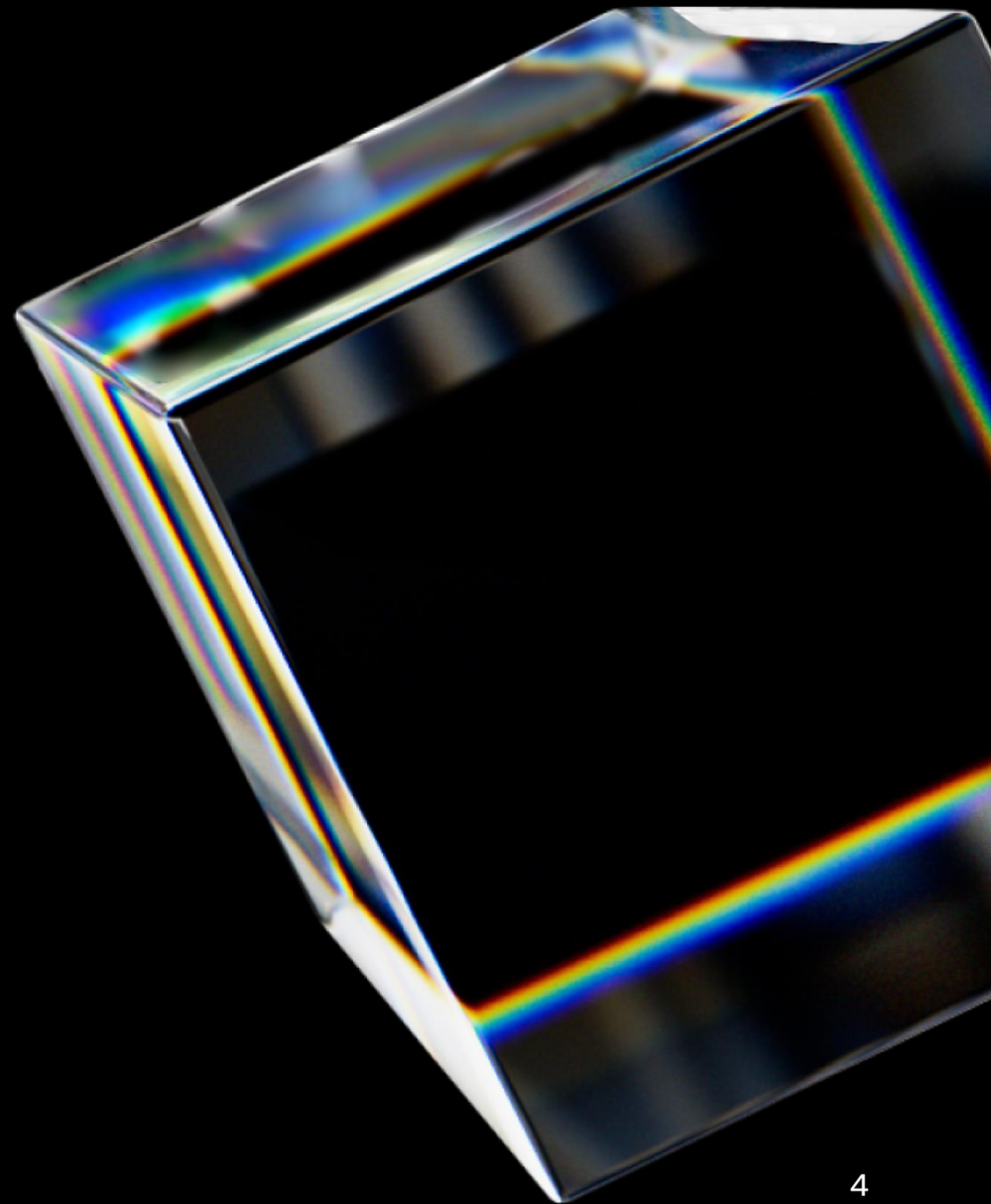
Аналитический голод

~1 000 задач в год

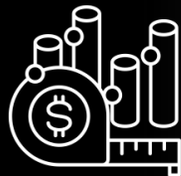
01

Быстрая аналитика

Быстро
Дерзко
На бенчах



Три вектора работы



Бенчмаркинг

- Оценка эффективности медиа
- Прогноз KPI
- Рекомендации по сплиту



Вопрос-ответ

- SOV-SOM-анализ
- CDI-BDI
- Direct Response
- Кластеризация и т.п.



Консалтинг

- Аналитический POV
- Дизайн аналитического фреймворка
- Интерпретация результатов

Действительно быстро

Сроки: от 2 часов до 2 недель

2
часа

2
дня

2
недели



Бенчмаркинг

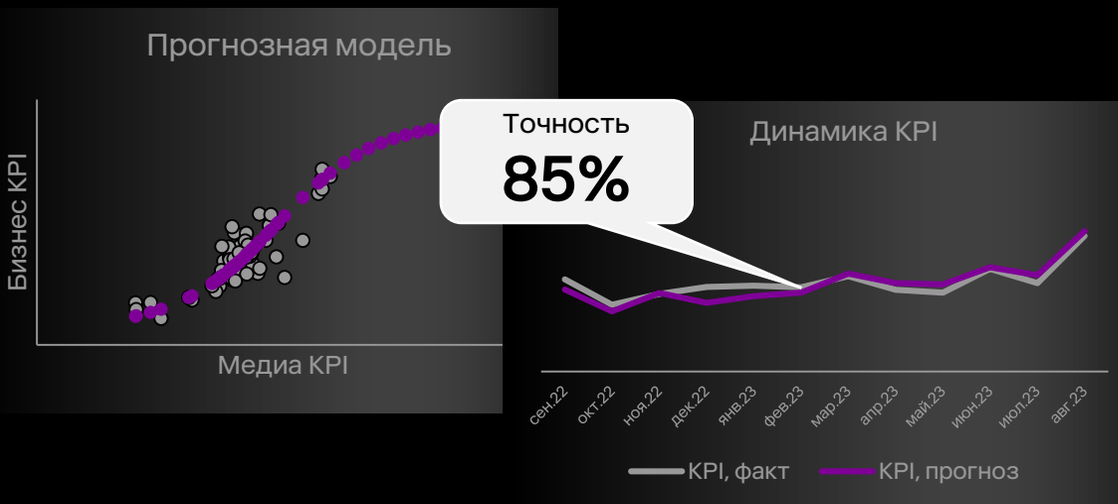
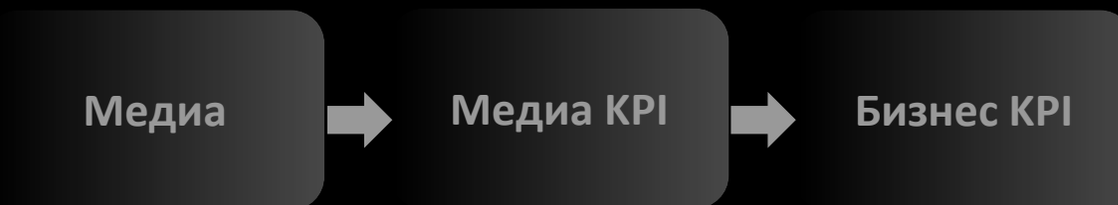
Вопрос-ответ

Консалтинг

Наш бенчмаркинг работает

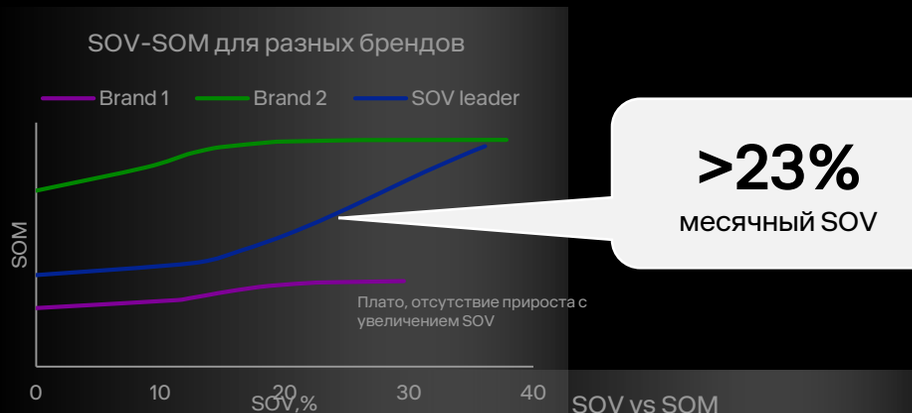
✓ Прогноз на бенчах сработал точно

✓ Новый KPI отражает динамику бизнеса



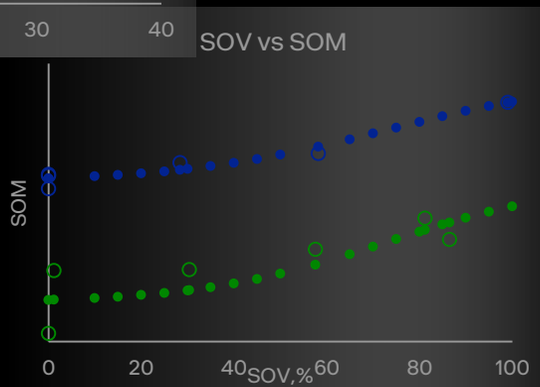
Рубрика «вопрос-ответ»: запросов сотни

Стоит ли гнаться за SOV?

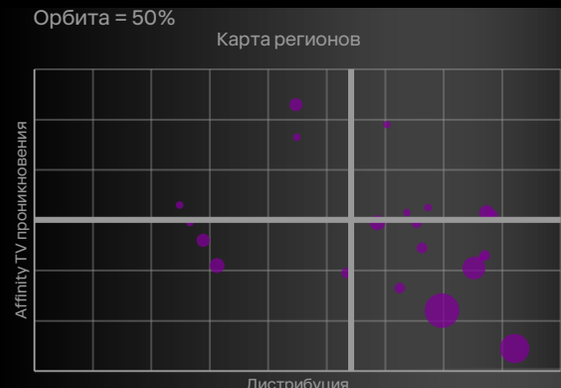


>23%
месячный SOV

Важен всегда лидирующий SOV

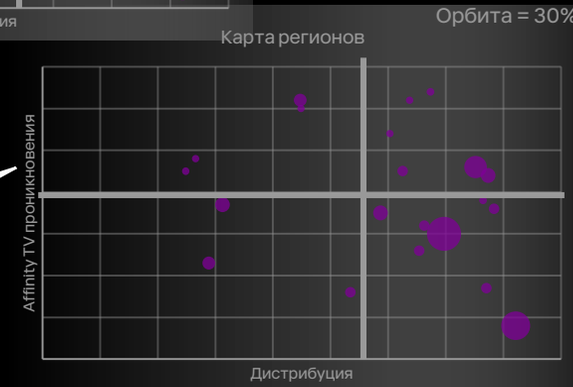


Увеличивать долю Орбиты?



Не трогать долю орбиты

<30%
доля в сплите



**Приходите
в свои команды!**

Открытое окно в
группу Оккам



Екатерина Фишер

Директор по развитию бизнеса

ekaterina.fisher@okkam.ru

02

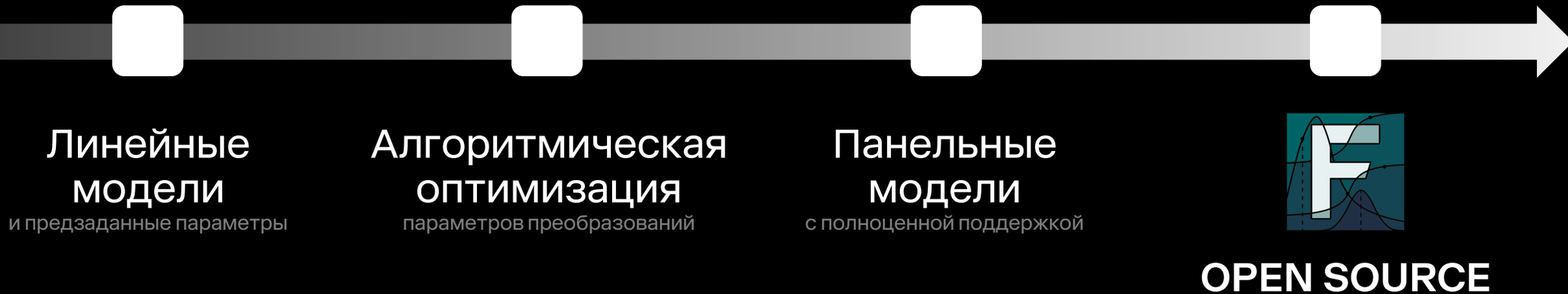
Собственный эконометрический фреймворк

 **FERMATRICA**

ОККАМ №1

в эконометрике

Более 10 лет опыта эконометрики



Для кого?



Маркетинг

- Ответы на сложные вопросы
- Гибкость в данных
- Прозрачность



Data Scientist

- Готовая среда «из коробки»
- Широкий функционал
- Возможность кастомизации



Агентства

- Экономия «внутренних ресурсов»
- Привычная методология
- Обучение

Маркетинг: ПРОЗРАЧНОСТЬ

Преимущества



Долгосрочные эффекты = полный ROI



Меньше требований к данным = реализуемость



Оптимизатор сплита и дашборды = экономия времени



Гибкость к различным средам (офлайн, e-com, ВНТ и т.п.)

Прозрачность

Отсутствие «черного ящика»

Нет vendor lock подрядчика

Возможность развернуть in-house

Data Scientist: УДОБСТВО

Функционал



Готовая среда моделирования



Глобальный и локальный
оптимизаторы



Панели из коробки



Комбинация эффектов и
поддержка сложных моделей

Удобство

Привычная среда

- Python и популярные библиотеки
- Никаких (почти) эзотерических пакетов, нестандартного представления данных

Кастомизация

- Написание функций ad hoc
- Возможность писать свои блоки / обвязки / делать форки

Агентства: ВРЕМЯ

Готовое решение



Радикальная экономия времени и ресурсов



Стандарт МММ + гибкий функционал, чтобы искать неочевидное



Развитие собственной экспертизы внутри

Консалтинг

Консультации по использованию фреймворка

Обучение специалистов под ключ



OPEN SOURCE

Скачать и
ПОЛЬЗОВАТЬСЯ



<https://github.com/FERMATRICA>



Alexander.Meshkov@okkam.ru

Получить
КОНСУЛЬТАЦИЮ

Спасибо!



Скачать презентацию
можно на нашем канале
Okkam insights

OKKAM

