

Инвестиционная презентация

- Познакомимся

- Познакомимся
- Расскажу о своих подходах

- Познакомимся
- Расскажу о своих подходах
- Покажу нашу деку

Денис Балюра

Основатель Tomoru & Tomoru.Team

7 лет IT-предпринимаю



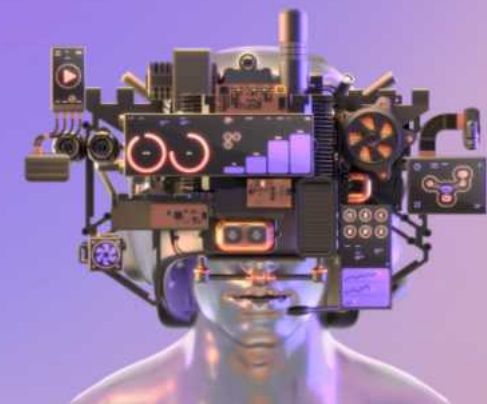
Топ-100 стартапов России

По версии Inc.Russia

- 15 Tomoru
- 16 BestDoctor
- 17 «Запросто!»
- 18 ElectroNeek
- 19 «Умскуль»

Inc. Russia подготовил первый рейтинг 100 самых успешных российских стартапов года. В него вошли наиболее многообещающие проекты в различных категориях — от искусственного интеллекта и образования до медтех и ESG.

100 самых успешных стартапов 2021 года. Рейтинг Inc. Russia



№1 по темпам роста

в 2021, 2022, 2023 в России

РБК PRO

Место по выручке	Рост за 2022, %	2022	2021	2020	2019
Tomoru	+298	85	21	2,4	0
TWIN ♦	+149	323	130	51	87
Cleverbots*	+89,8	125	66	49	15
Just AI ♦	+59,3	610	383	425	77
«ATC Аэро»* ♦	+53,3	369	240	204	101
LPTacker*	+34,5	81	60	64	77
«Звонобот»*	+14,6	286	249	105	52
«Наносемантика»	+13,7	158	139	121	50
Kvint*	+1,3	144	142	23	3
Dasha AI*	-3,6	23	24	21	13
Neuro.net* ♦	-5,6	380	402	116	11
«ACM Решения»*	-5,5	62	66	69	25
EORA*	-26,9	17	23	20	16
Robovoice*	-56,9	35	81	66	20
Объем рынка	+33,17	2698	2026	1336,4	547

Call-центры вымрут как динозавры: что ждет рынок голосовых помощников

Технологии · Технологии для бизнеса
Исследования · Smart Ranking

Рынок голосовых помощников в 2022-м вырос на 33%, до 2,7 млрд руб. В 2023-м он может увеличиться еще на 40-45% за счет перехода контакт-центров и роста потребительских контактов. Агентство Smart Ranking делится данными нового исследования



ходит в раздел «Технологии», в котором мы разбираем актуальные технологические тренды и озера и рекомендации бизнесменов, IT-гурулотов. Вы также найдете экспертные статьи, как стать продуктивнее, вывести бизнес на новый уровень, улучшить качество жизни с помощью технологий.

Бренд года в продажах

По версии «Деловой Петербург»



Партнёр года Yandex.Cloud

в категории ML&AI



markswebb

Карта цифровых сервисов для малого и среднего бизнеса

Эта карта — визуализация базы цифровых сервисов для малого и среднего бизнеса в России. Чем крупнее и ярче ячейка с названием сервиса, тем он популярнее по запросам пользователей и посещаемости, и тем выше его ранг. Составлено по итогам исследования Markswebb State of Small and Micro Business 2023.



Запустились
в 28 странах мира



Forbes

Tomorou в Индонезии

Forbes

день назад · Мнения · Карьера и свой бизнес

Касты, дресс-код и проблемы с математикой: как запустить бизнес в Юго-Восточной Азии

Денис Балюра

Автор



Джакарта, Индонезия (Getty Images)

Российские стартапы все чаще присматриваются к рынкам развивающихся стран. Среди них отдельного внимания заслуживает Юго-Восточная Азия — предприниматели, которые до недавнего времени знакомились с этим регионом лишь в качестве туристов, теперь изучают его бизнес-потенциал и деловую

Создал в 2024



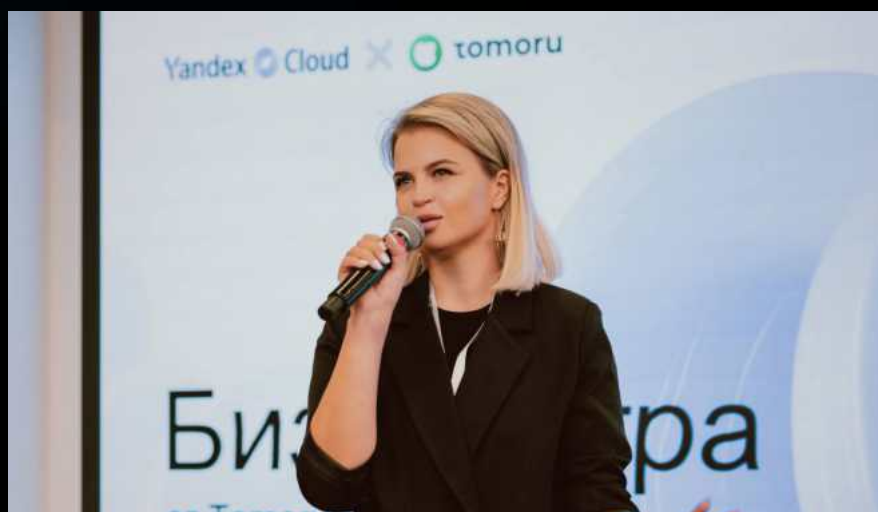
томору.тeам

Вошел в ТОП
HRtech России



Вошел в ТОП
HRtech России

Вошел в ТОП HRtech России





Вошел в ТОП HRtech России



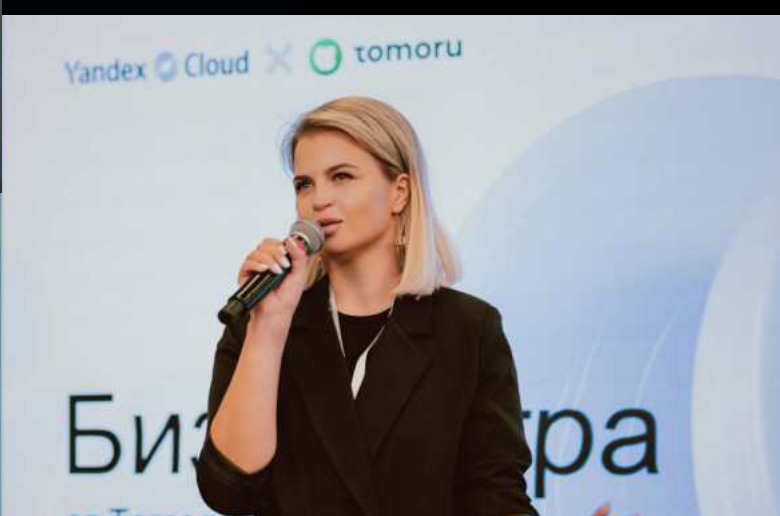
Вошел в ТОП HRtech России

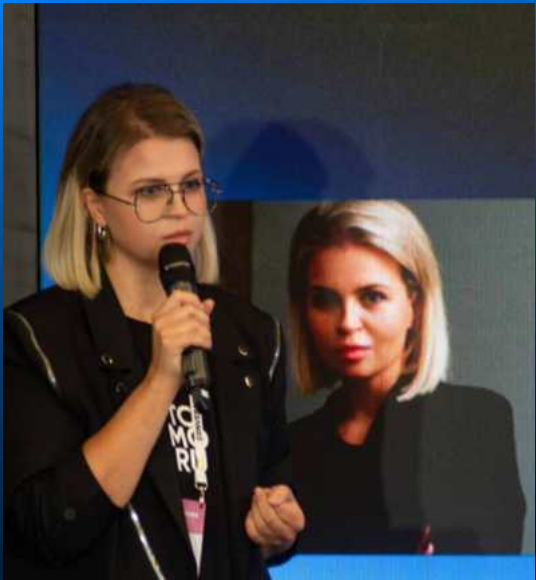


Вошел в ТОП HRtech России

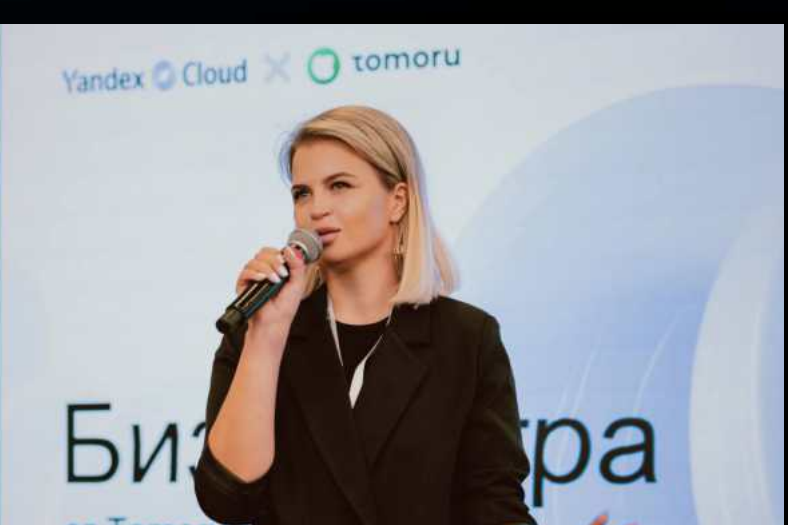


Вошел в ТОП HRtech России

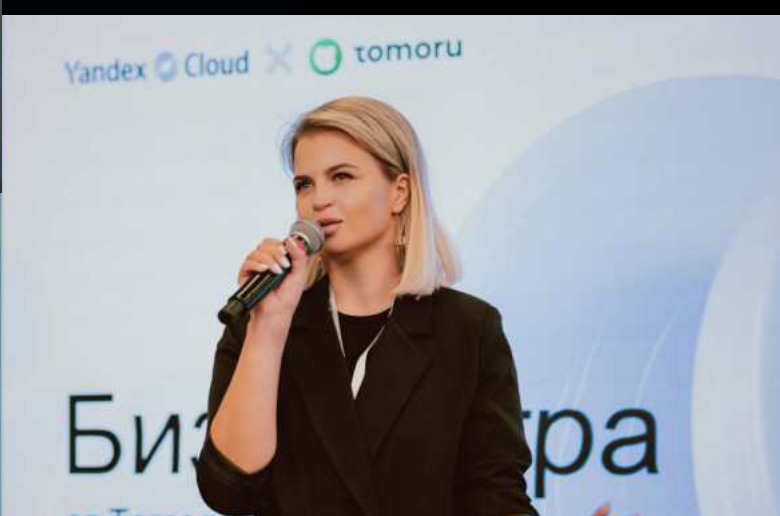




Вошел в ТОП HRtech России



Вошел в ТОП HRtech России



3 основных вида презентаций

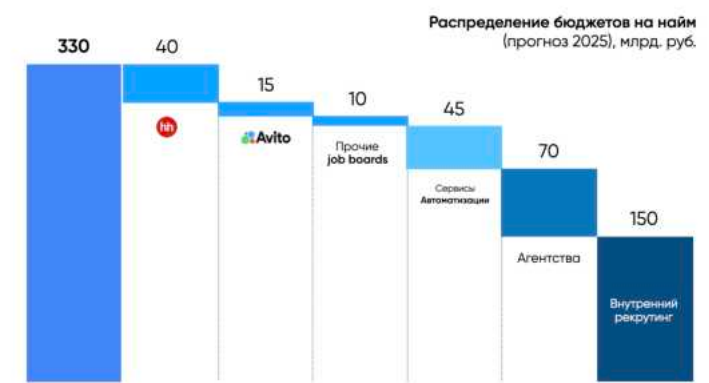
Для чтения

330 млрд руб рынок найма в России
и до сих пор не консолидирован платформами

Основные источники – классические «доски объявлений» (НН.ру, Avito.Работа).

Основной инструмент – ручной труд рекрутера в компании или агентстве с минимальной автоматизацией.

В 4-7 раз больше времени работодатели тратят на поиск целевых кандидатов, чем на их изучение, выбор и найм.



Источники: Коммерсантъ ancor Avito НН

Для сцены

Наш рынок

Найм и сортинг

Для сцены

400 млрд руб / год

Наш рынок
Найм и сортинг

Для сцены

400 млрд руб / год

Наш рынок

Найм и сортинг

зарплата.ру

SuperJob



работа.ру Avito РАБОТА

One Page



Платформа для найма
нового поколения

Найм в 7 раз быстрее, в 3 раза дешевле

- Диалоговый ИИ формирует профиль сотрудника и работодателя
- Рекомендательный ИИ формирует лучшие связи «кандидат – работодатель»
- Лайк/Мэч механика упрощает взаимодействие
- Геймификация увеличивает вовлеченность пользователей
- **Telegram App** создает потенциал вирусного распространения

Целевой рынок – рекрутинг (корсинг)

420 млрд руб (+20% в год)

рынок рекрутинга в России

54 млрд USD (+15% в год)

рынок рекрутинга в Мире

92% работодателей готовы сменить традиционные job-борды для поиска кандидатов на современные решения.

Идеальный тайминг для создания сервиса для найма с выручкой 20+ млрд руб

Новый технологический скачок, смена поколений, потеря эффективности основных игроков, появление новой пользовательской среды Telegram App.

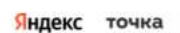
70 млн руб – текущий раунд инвестиций

Цель раунда: масштабирование в России, локализация под последующий выход на рынки Юго-Восточной Азии, Латинской Америки, Африки.

В ранней версии продукта

45 600 Резюме
на платформе | **27 руб** Стоимость
привлечения | **63%** Конверсия
в регистрацию

563 компании разместили вакансии,
в том числе | **27%** Конверсия
из мэча в найм



Данные по состоянию на 30 апреля 2025

Набор контента

Для инвест деки

Что это такое?



На каком
рынке?

Наш рынок

Найм и сортинг

Решаемая проблема

х7 времени на поиск

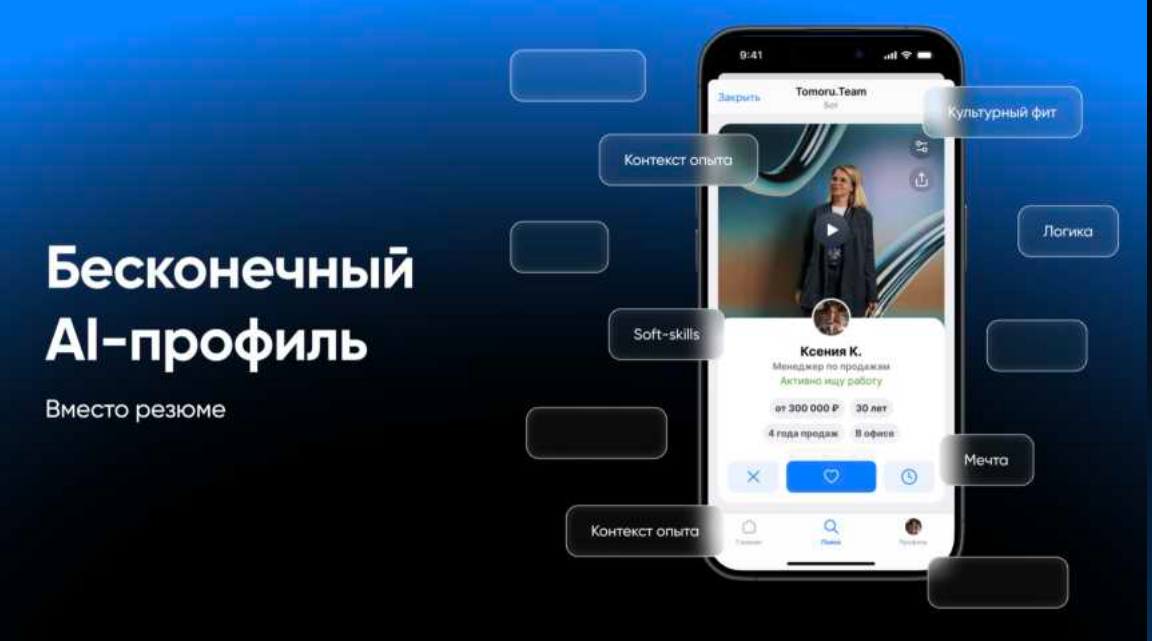
67% готовы уволиться

92% нужно новое решение

Как решаете?

Бесконечный AI-профиль

Вместо резюме



Закрыть

Tomoroz.Team

9:41

Ксения К.

Менеджер по продажам

Активно ищу работу

от 300 000 ₽ · 30 лет

4 года продаж · 3 офиса

Контекст опыта

Soft-skills

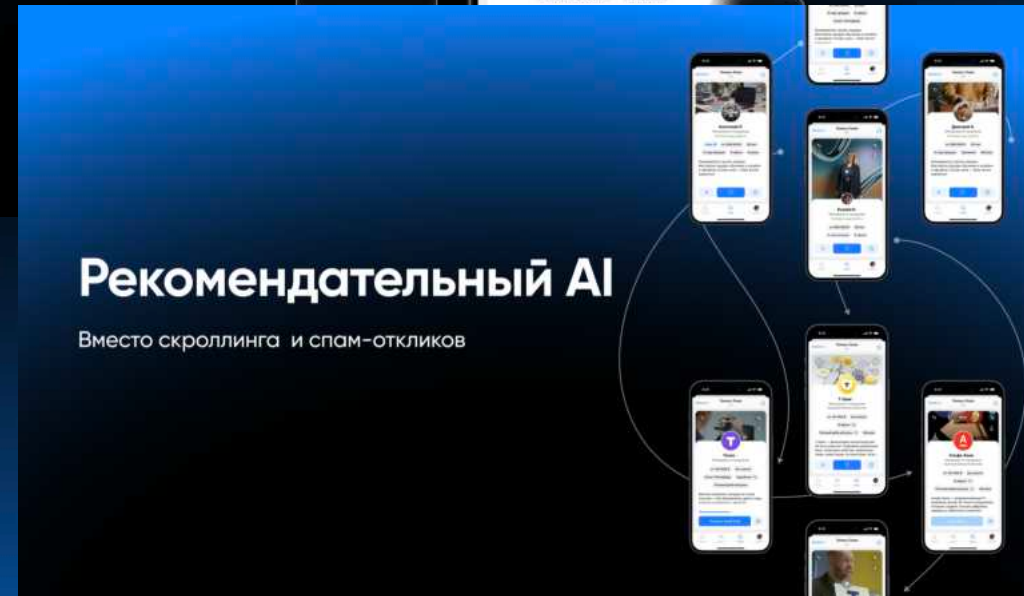
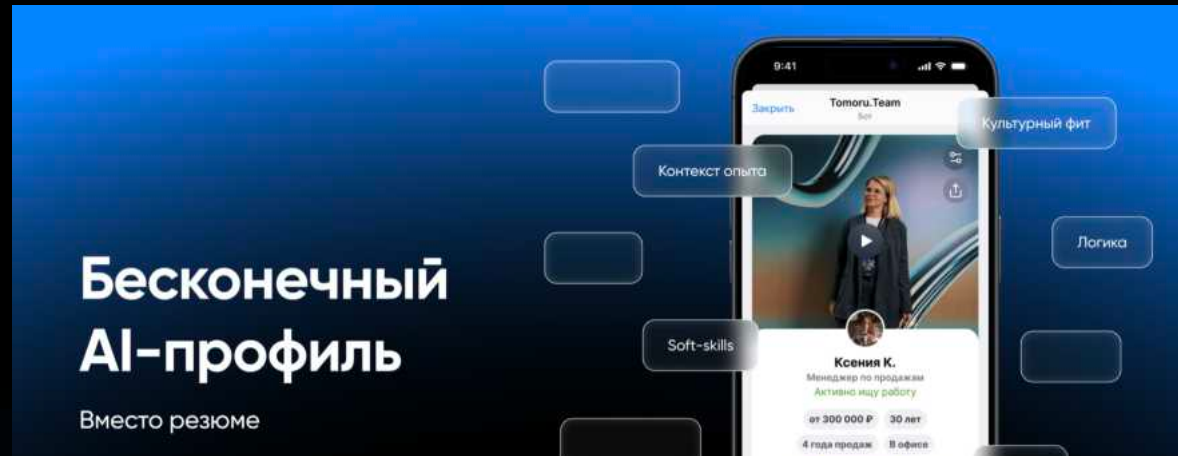
Контекст опыта

Логика

Культурный фит

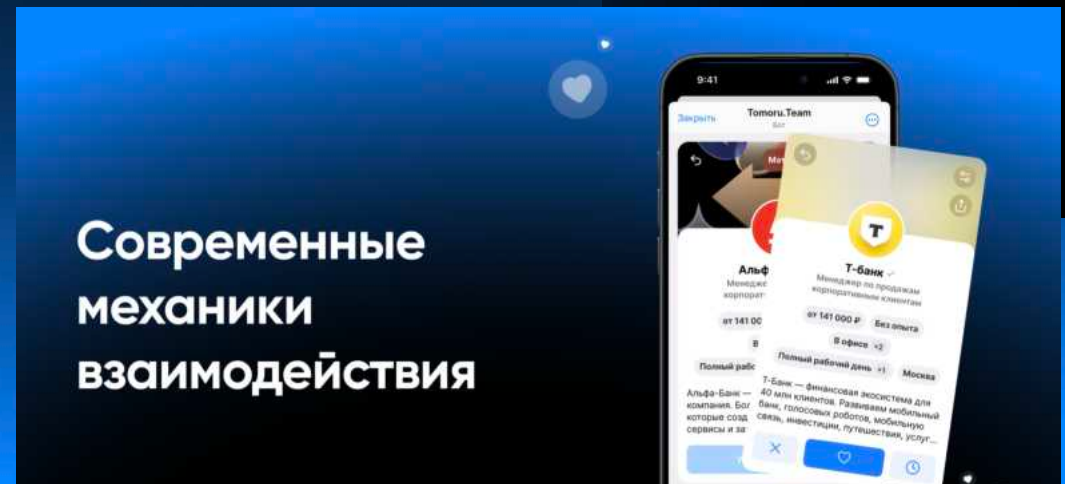
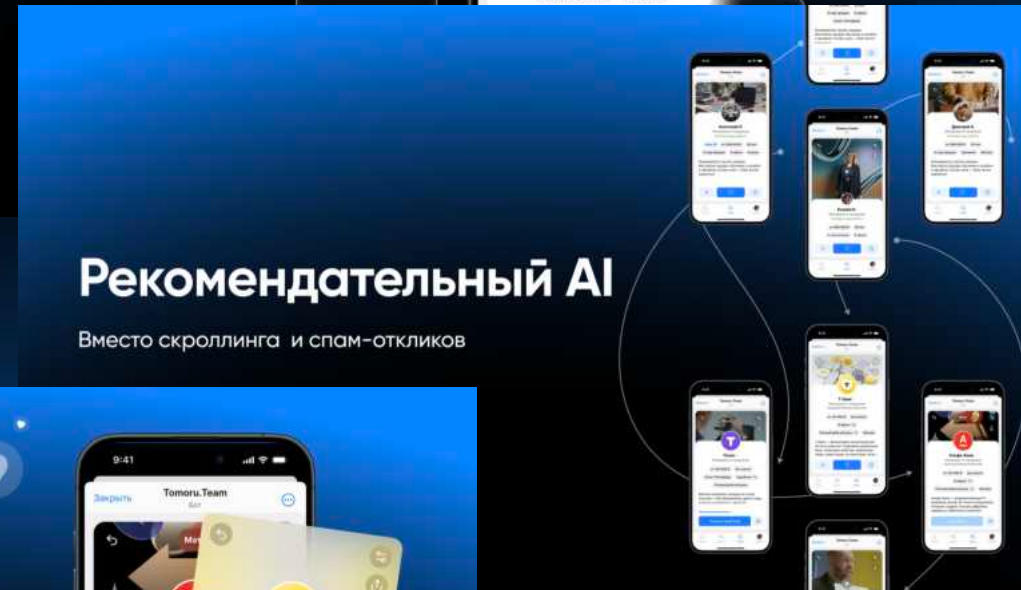
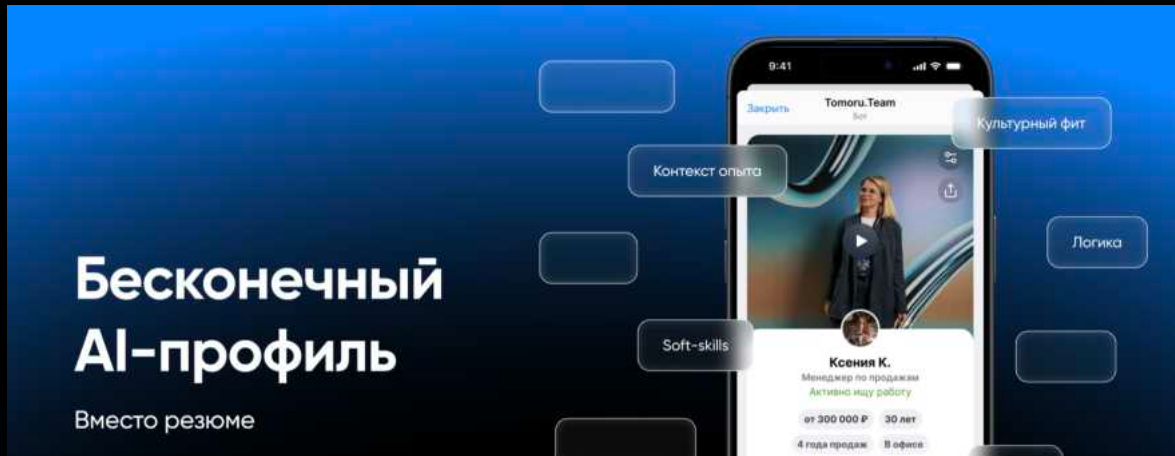
Мечта

Как решаете?



Как решаете?

Современные
механики
взаимодействия



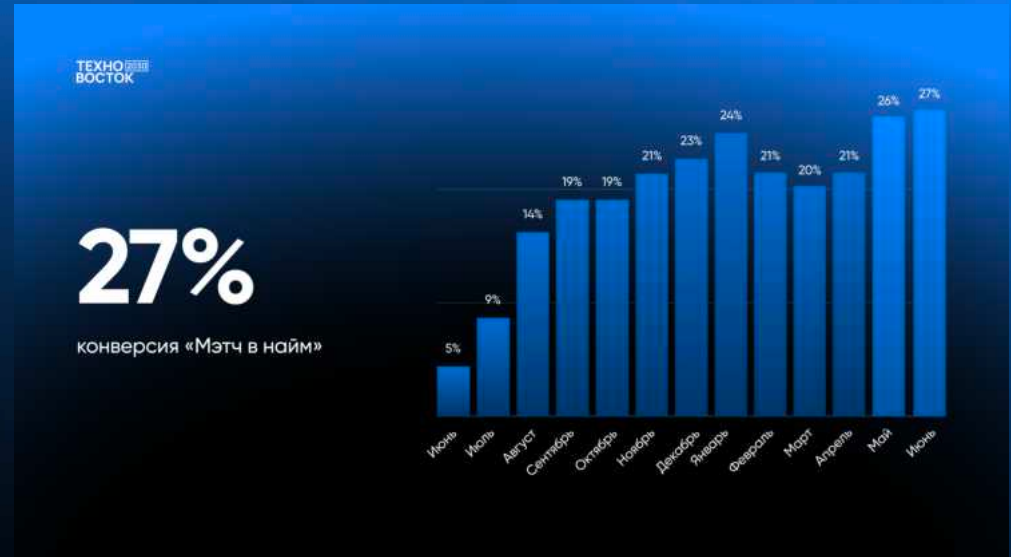
За какой рынок
сражаетесь?

400 млрд руб / год

Кто основные конкуренты?



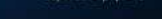
Чем вы лучше?

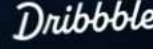
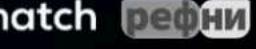


tomoru.team
Найм коннекции нового поколения

в 7 раз быстрее
в 3 раза дешевле

Винтажные сравнения?

	Метод подбора кандидатов	Критерии подбора	Влияние опыта найма в сервисе	Точность поиска	Срок найма	Стоимость
 tomoru.team	Предсказательная система	93+	Опыт увеличивает точность и скорость, Look-a-like	Только избранные предложения	2–5 дней	8–18 тыс руб
 Доски объявлений Superjob TenChat worka.ru	Стандартные фильтры	7–12	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	14–45 дней	50–120 тыс руб
 Сервисы портфолио Habr Bē Dribbble	Стандартные фильтры	5–12	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	5–14 дней	150–250 тыс руб
 Сервисы подбора резюме getmatch рефни	Предварительный ручной отбор	6–12	Каждый новый поиск с нуля	Только избранные предложения	14+ дней	85–250 тыс руб
 Рекрутинговые TG-каналы	Нет фильтров	–	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	14–45 дней	30–120 тыс руб

	Метод подбора кандидатов	Критерии подбора	Влияние опыта найма в сервисе	Точность поиска	Срок найма	Стоимость
 Доски объявлений   работа.ру	Предсказательная система	93+	Опыт увеличивает точность и скорость, Look-a-like	Только избранные предложения	2–5 дней	8–18 тыс руб
Сервисы портфолио   	Стандартные фильтры	7–12	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	14–45 дней	50–120 тыс руб
Сервисы подбора резюме  	Стандартные фильтры	5–12	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	5–14 дней	150–250 тыс руб
Рекрутинговые TG-Каналы	Предварительный ручной отбор	6–12	Каждый новый поиск с нуля	Только избранные предложения	14+ дней	85–250 тыс руб
	Нет фильтров	–	Каждый новый поиск с нуля	Самостоятельное изучение и фильтрация каждого предложения	14–45 дней	30–120 тыс руб

Бизнес-модель

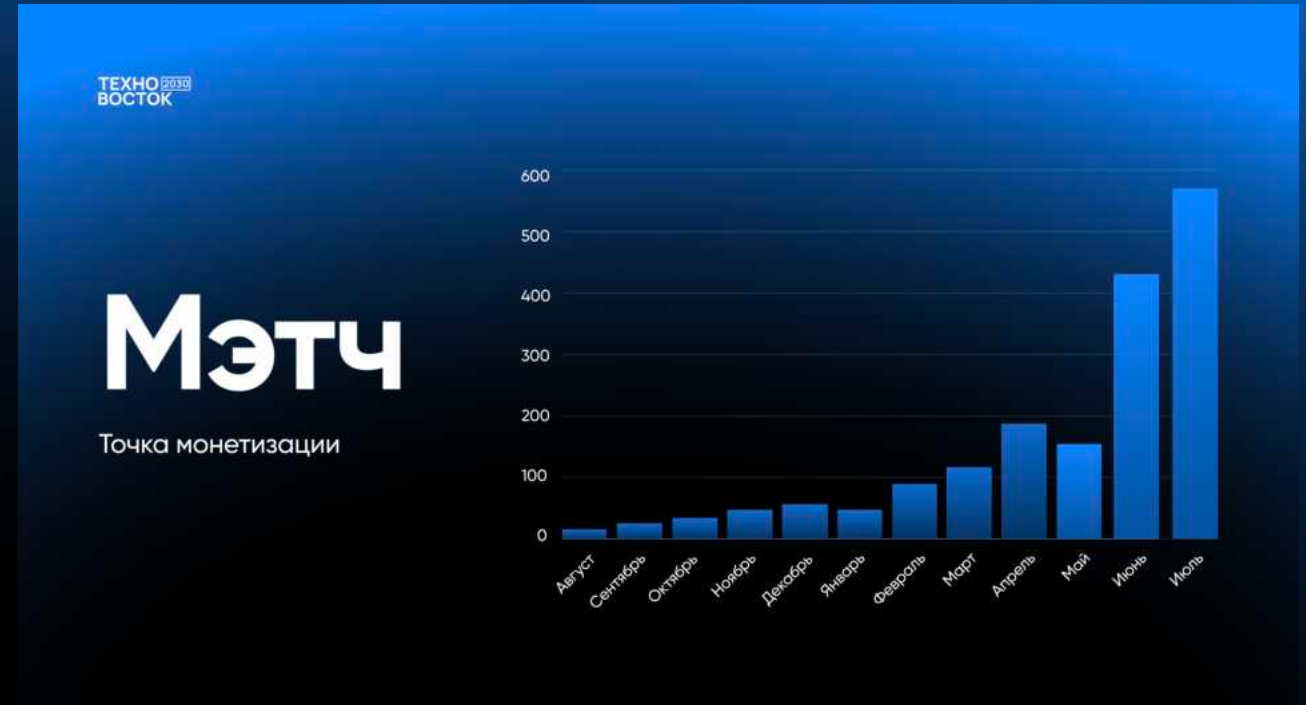
За что вам платят и сколько?



Unit-экономика



Traction

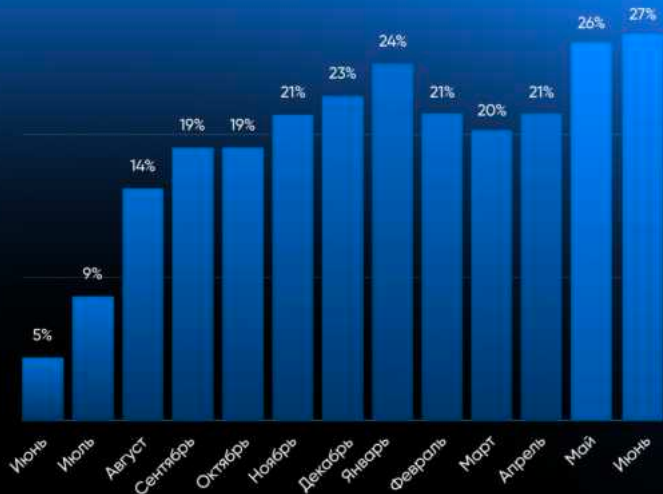


Главные метрики

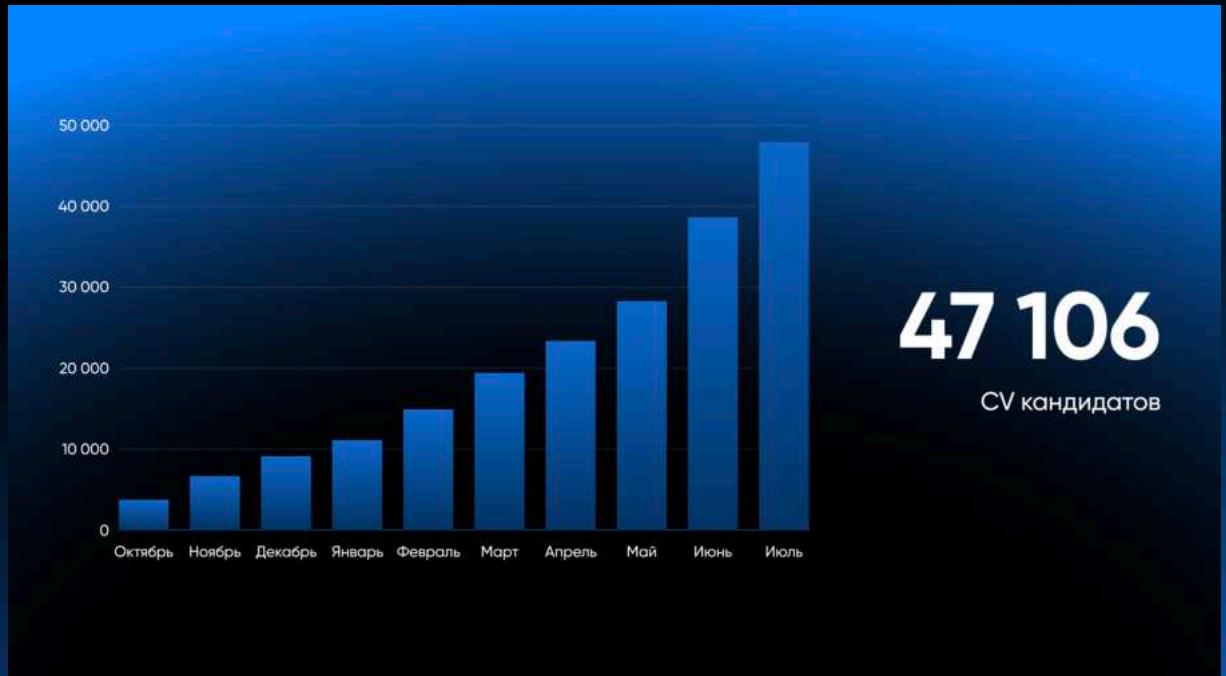
27%

конверсия «Мэтч в найм»

ТЕХНО
ВОСТОК



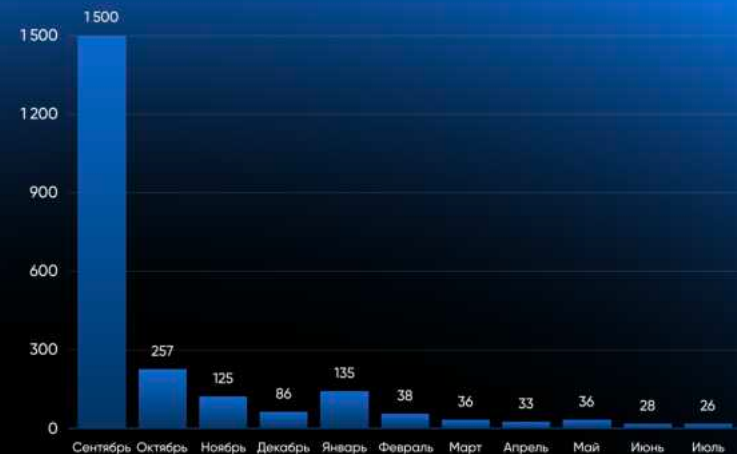
Главные метрики



Главные метрики

Стоимость привлечения CV

26 ₽



Что вам нужно?

ТЕХНО
ВОСТОК

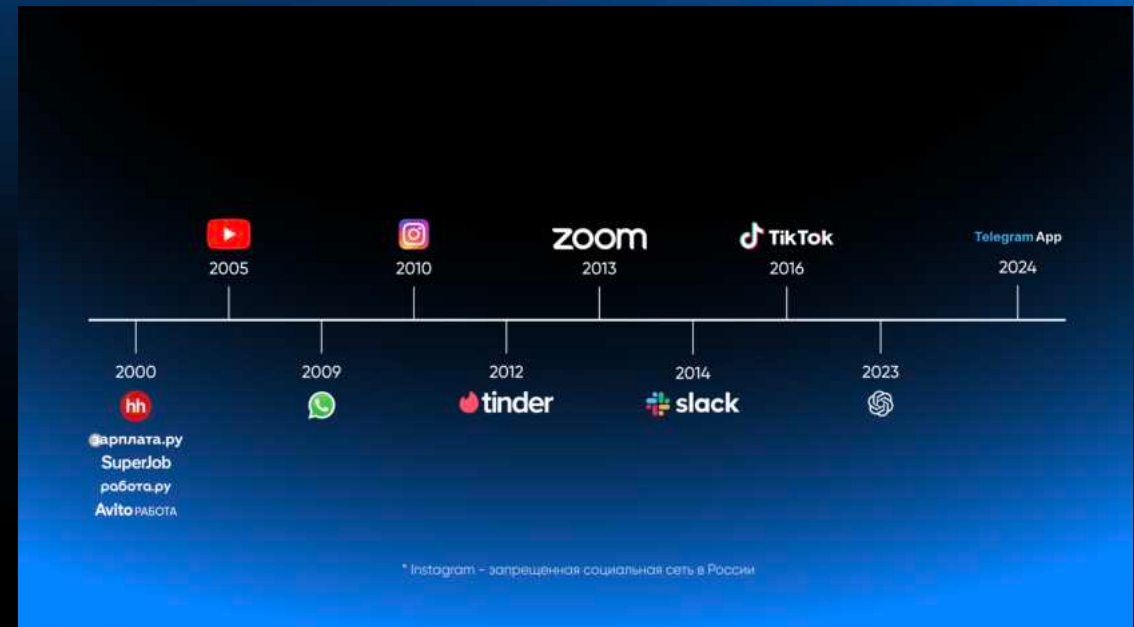
2024 год

Сделали раунд
30 млн руб

2025 год

Новый раунд
70 млн руб

Почему сейчас?



2000

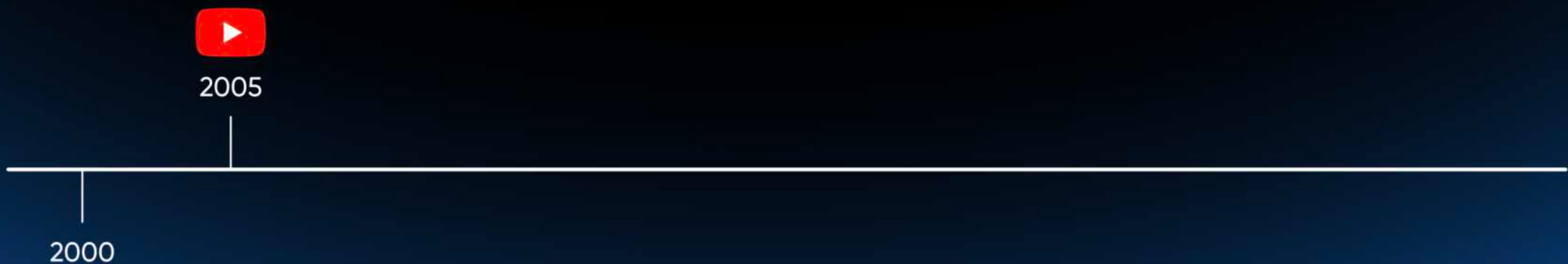


зарплата.ру

SuperJob

работа.ру

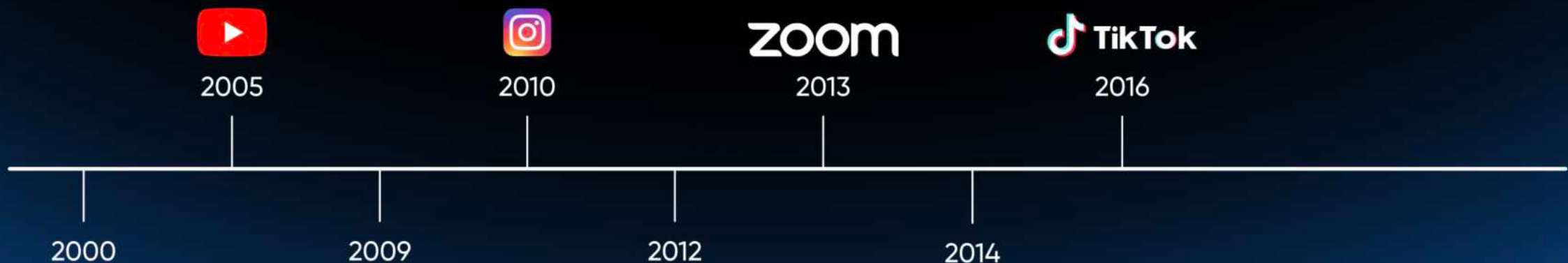
Avito РАБОТА



hh
зарплата.ру
SuperJob
работа.ру
Avito РАБОТА

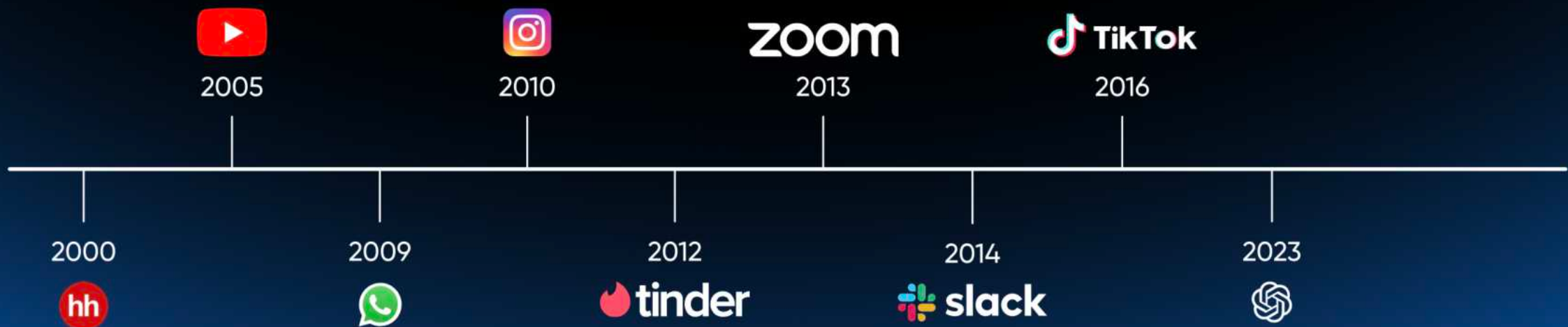


* Instagram – запрещенная социальная сеть в России



зарплата.ру
SuperJob
работа.ру
Avito РАБОТА

* Instagram – запрещенная социальная сеть в России



* Instagram – запрещенная социальная сеть в России



зарплата.ру
SuperJob
работа.ру
Avito РАБОТА

* Instagram – запрещенная социальная сеть в России

M MERCOR

100 млн USD

Оценка 2 млрд USD (ARR x27) Series B

DST
GLOBAL

DST Global Юрия Мильнера
и еще 4 фонда



Final Round 

6,88 млн USD

Нет данных об оценке Seed round



AltaIR Capital Игоря Рябенького
и еще 13+ инвесторов



Команда

**Основатели
и ключевые члены команды**

	Денис Балура CEO, основатель 7 лет IT-предприниматель 19 лет B2B-продажи
	Александр Маглеванный ко-СТО, Основатель 8 лет в разработке комплексных систем Gexar, Tomoru
	Ксения Курбатова CCO 7 лет коммерческий директор 15 лет B2B-продажи
	Илья Клеменков ко-СТО 7 лет в разработке высоконагруженных систем SimpleTexting, Paradox, Tomoru

Smart-инвесторы

	Никита Бугров Экс HeadHunter Head of Innovations
	Федор Голубев ГородРаботы Основатель и CEO
	Александр Кравченко Экс McKinsey Консультант McKinsey Директор по стратегии (B2B SaaS)
	Людмила Сарычева Автор «Пиши, Сокращай» Главный редактор

Advisory

	Михаил Перегудов Whizz Co-founder & CEO
	Кирилл Вырыпаев Яндекс.360 Финансовый директор
	Денис Сметнев SkyEng Сооснователь

Важные пункты в презентации

Почему тебя нужно слушать?

Топ-100 стартапов России

По версии Inc.Russia



№1 по темпам роста
в 2021, 2022, 2023 в России

Партнёр года
Yandex.Cloud

в категории ML&AI



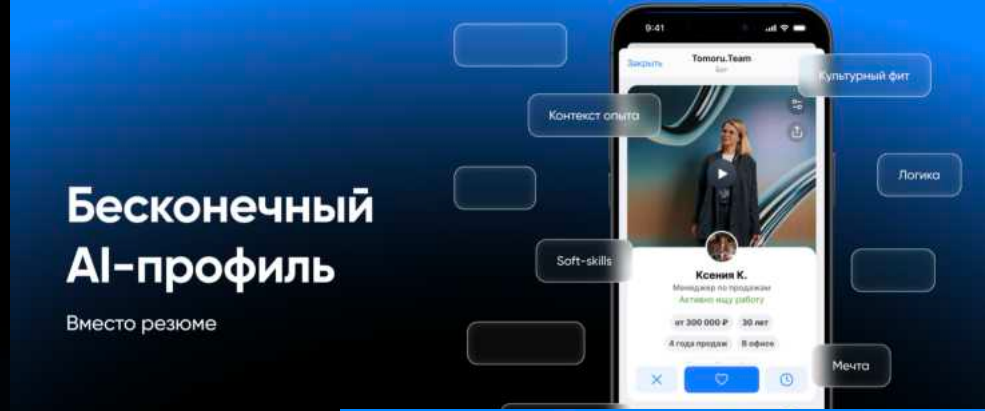
Объяснить
суть стартапа

Объяснить суть стартапа

Современные
механики
взаимодействия

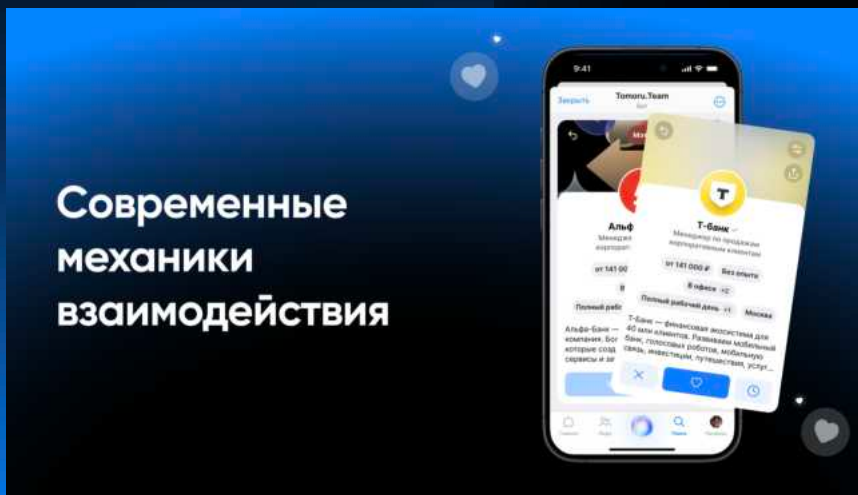
Бесконечный AI-профиль

Вместо резюме

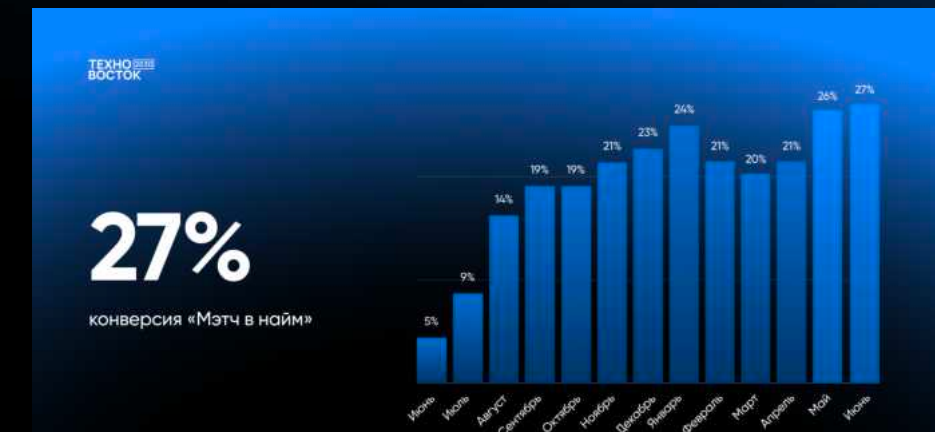
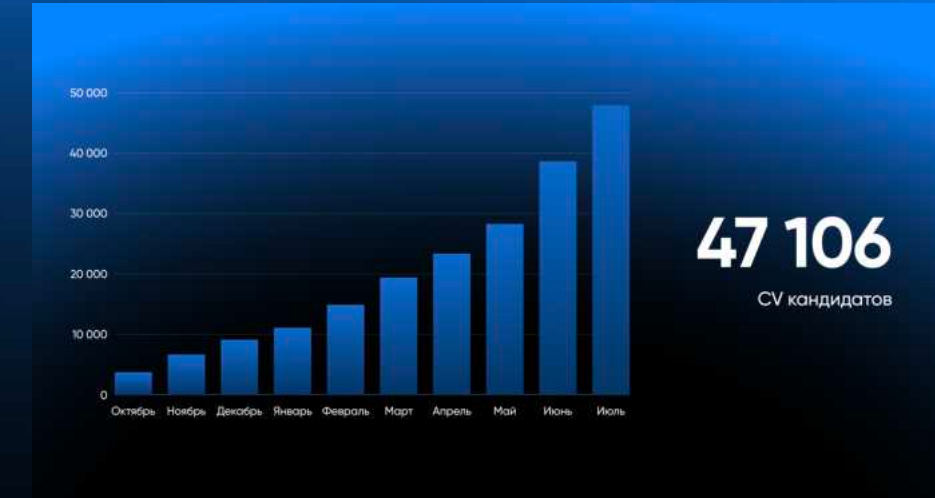
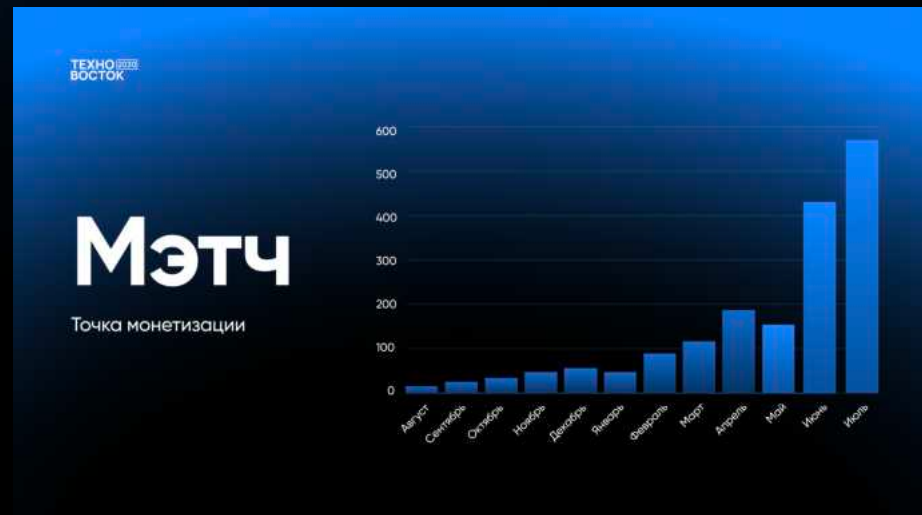


Рекомендательный AI

Вместо скроллинга и спам-откликов



Показать –
вас уже получается

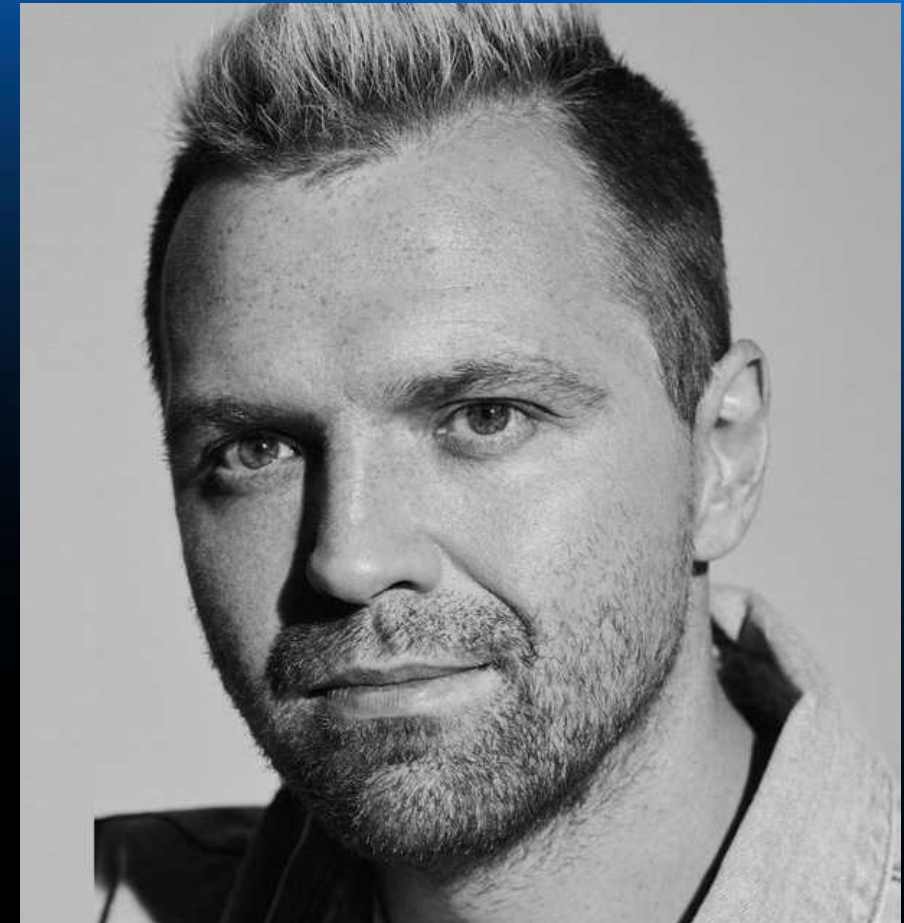


Сколько
заработка?
Какой потенциал?

400 млрд руб / год



Сколько
заработка?
Какой потенциал?



Почему получится
именно у тебя?

Ранее построили Tomoru – платформу разговорных роботов

28 стран присутствия на 16 языках

РБК Pro

№1 по темпам роста в России в 2021, 2022, 2023 годах

Inc.

ТОП-100 стартапов России по версии Inc.Russia

Yandex

Партнер года Yandex.Cloud в категории ML/AI

Деловой
Петербург

Бренд года в продажах по версии «ДП»



Основатели и ключевые члены команды



Денис Балюра
CEO, основатель

7 лет IT-предприниматель
19 лет B2B-продажи



Александр Маглеванный
ко-CTO, Основатель

8 лет в разработке
комплексных систем
Gexar, Tomoru



Ксения Курбатова
CCO

7 лет коммерческий директор
15 лет B2B-продажи



Илья Клеменков
ко-CTO

7 лет в разработке
высоконагруженных систем
SimpleTexting, Paradox, Tomoru

Smart-инвесторы



Никита Бугров
Экс HeadHunter
Head of Innovations



Михаил Перегудов
Whizz
Co-founder & CEO



Федор Голубев
ГородРабот.ру
Основатель и CEO



Кирилл Вырыпаев
Яндекс360
Финансовый директор



Александр Кравченко
Экс McKinsey
Консультант McKinsey
Директор по стратегии
(B2B SaaS)



Денис Сметнев
SkyEng
Сооснователь



Людмила Сарычева
Автор «Пиши, Сокращай»
Главный редактор

Advisory

Инвестор
Никита Бугров

Head of Innovations

 HeadHunter (покинул в 2024)



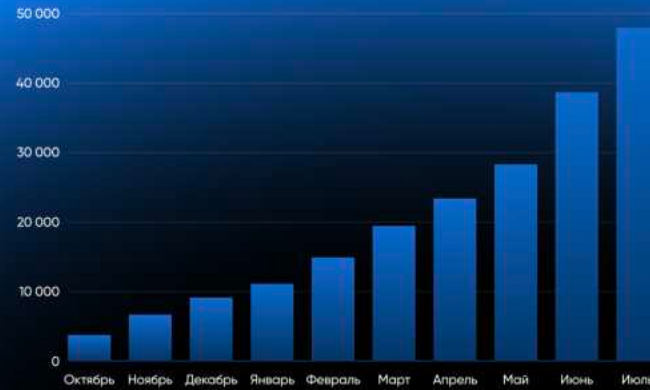
Инвестор

Алексей Миронов

Операционный директор

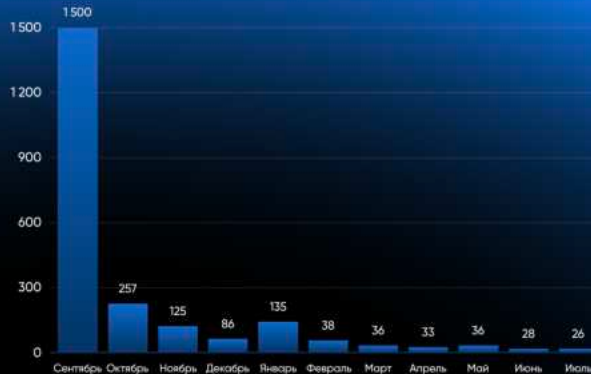
ancor Ancor (покинул в 2024)





47 106
CV кандидатов

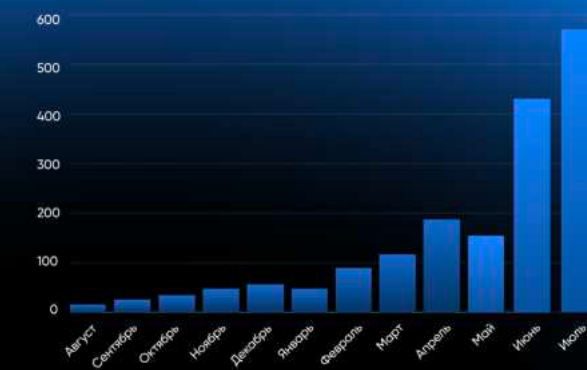
Стоимость привлечения CV
26 ₽



TECHNO
ВОСТОК

Мэтч

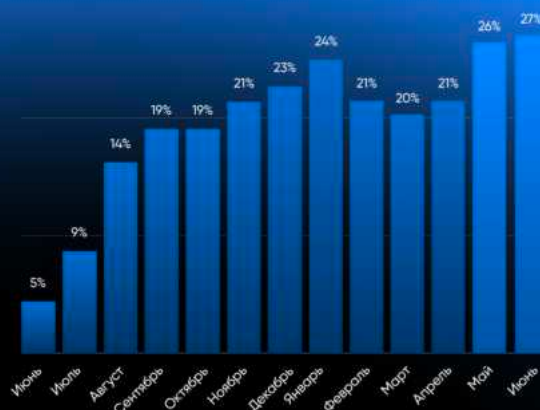
Точка монетизации



TECHNO
ВОСТОК

27%

конверсия «Мэтч в найм»



Отработать
типовыe возражения

Как заколхозить дизайн презентации

Разберем презу?
Но не обижаться

Дизайн
формирует
образы



Взрослые научные сотрудники?

 Инновационное ООО «ВМВЛ» разрабатывает и внедряет КСИПиО 2

КСИПиО – комплекс средств для инженерии, производства и образования:

- ПП для моделирования схем механизмов, исследования их кинематики и динамики, расчёта на прочность и конструирования элементов технологического оборудования (ТО) любой сложности/назначения;
- ПП для организации современного учебного процесса и информационные среды на их основе по общепрофессиональным инженерным дисциплинам;
- КМК - современное оборудование (стенд) для лабораторного исследования параметров кинематики и динамики механизмов (с поддержкой ПК).

КОМАНДА ПРОЕКТА - 8 высококомпетентных специалистов, с опытом профильной работы от 15 до 50 лет. Из них 5 к.т.н., 1 д.т.н., магистр с дипломом по программированию и учитель информатики и технологии.

ЧЕМ НАШ ПРОДУКТ ОТЛИЧАЕТСЯ:

- более широкий функционал, в том числе возможность многоязычности;
- формирование и редактирование ИС с использованием любого контента;
- полностью модульный принцип функционирования и использования.

Примстарт 2025 

 Инновационное ООО «ВМВЛ» представляет КСИПиО 5

ПЛАН МАСШТАБИРОВАНИЯ



Завершение разработки ПП 4-го поколения:

1. ЭСОО КОБРА2 (СОТЕСА), готовность 90%.
2. МСМ1 (VSE) - моделирование схем и исследования кинематики рычажных механизмов (основа 80% ТО), готовность 80%;
3. ДМ (DYNAMIC) - исследование динамики рычажных механизмов, готовность 50%;
4. ГРЗП (GCG) - геометрический расчёт и показатели качества зубчатых передач, готовность 80%;
5. ПКМ (KulWin) - проектирование кулачковых механизмов, готовность 50%;

Лабораторный стенд (КМК) - для обучения по инженерным дисциплинам, готовность 20%.

С КЕМ ХОТЕЛИ БЫ ПИЛОТИРОВАТЬСЯ. НТЦ «АПМ WinMash», ООО «DiSiS» 

Примстарт 2025

Технологии?

МЫ – КОМАНДА!

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПЛОЩАДКА

ООО «Дальневосточный водорослевый комбинат»

Деятельность по обработке морских водорослей, в том числе морской капусты (10.20.5)



Умеют делать водоросли

КОЛЛЕКТИВ

Сотрудники ООО «ДВК»

- Сбор и переработка водорослей.
- Подготовка производственной площадки.



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ПАРТНЕР

Лаборатория биохимической инженерии и бионаносистем ДВФУ (зав. лаб. – к.х.н. Силантьев В.Е.)

- Исследование, трансформация, биотехнология водорослей и продуктов их переработки.
- Подготовка собственного R&D центра.



ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- Инновационные биополимерные вещества с использованием альга сырья ДВ региона (биосовместимые легкоразлагаемые нетоксичные полимерные продукты).
- Импортозамещение (фарма, биомед и пищевые производства):
 - для получения самостоятельных изделий (лекарственные препараты, БАД),
 - в качестве матриц-носителей (для лекарственных средств и БАВ)
 - в качестве компонентов для их получения (сырье для БАД и биомедицинских материалов).



ПРОБЛЕМА И РЕШЕНИЕ

ПРОБЛЕМА НА РЫНКЕ

Потребности российских микробиологических, биохимических, биотехнологических и биомедицинских производств реализуются за счет импортных препаратов, что негативно сказывается на экономических показателях.

НАШЕ РЕШЕНИЕ

- создание уникальных БАВ и чистых веществ на их основе с применением местного альга сырья, что в условиях импортозамещения, позволит расширить линейку здоровьесберегающих продуктов.



Решаем национальную проблему микрэлементозов!!!



НАШИ НАРАБОТКИ

- «Порошок ламинарии» – ТRL-9
 - разработан и утвержден комплект НТД,
 - получена декларация.
- БАД «Порошок ламинарии с повышенным содержанием йода» – ТRL-9
 - разработан и утвержден комплект НТД,
 - получено СГР.
- БАД «Селенмар» на основе селенизированной ламинарии – ТRL-9
 - проведен ряд доклинических и клинических исследований,
 - готовы комплекты НТД,
 - получено СГР.
- Производство агара и агарозы – ТRL-5
 - готовы прототипы,
 - идет проверка на стороне потенциального заказчика.



**Задача помочь зрителю
легче понять**

Черный на белом лучше,
чем сложный дизайн

Один слайд – одна мысль

**Заголовок говорит
сам по себе**

Визуал поддерживает

Усиливает факт
или создает образы



И должна быть индивидуальность

ОптимаЛогистик

Селиванов Иван Олегович

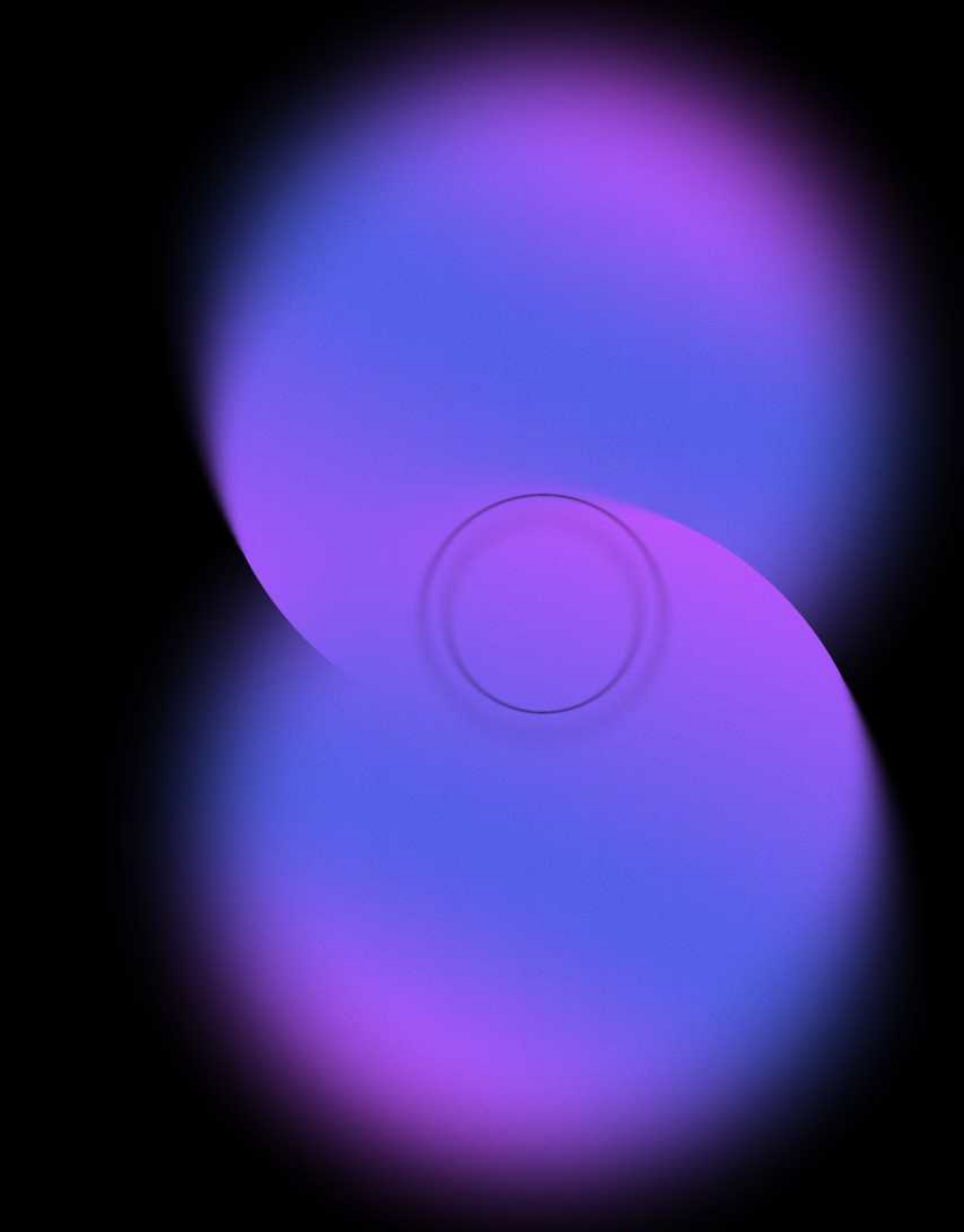
Производство изделий из
полимеркомпозитов с
использованием **вторичного**
сырья для городской
инфраструктуры

Канепс Дмитрий Анатольевич

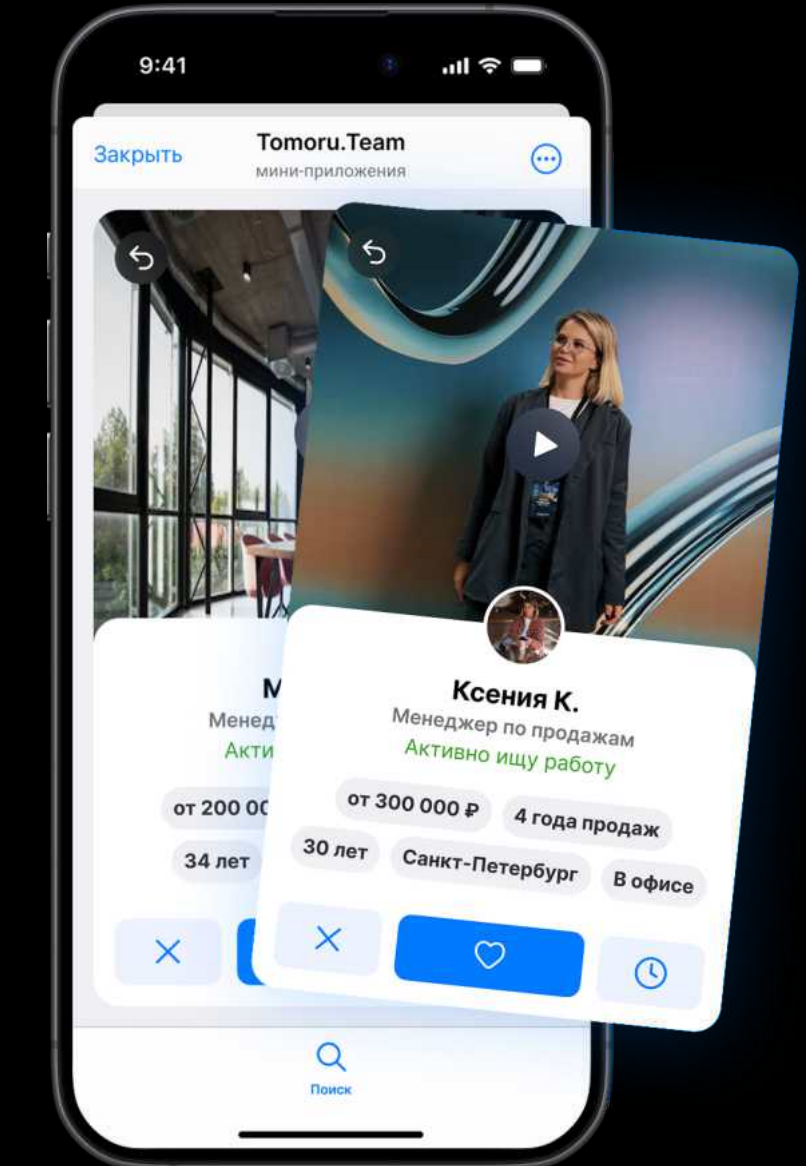
Технологический инструмент для
подготовки кадров и выполнения
ремонтных работ на оборудовании с
ЧПУ

Смоляков Вячеслав Витальевич

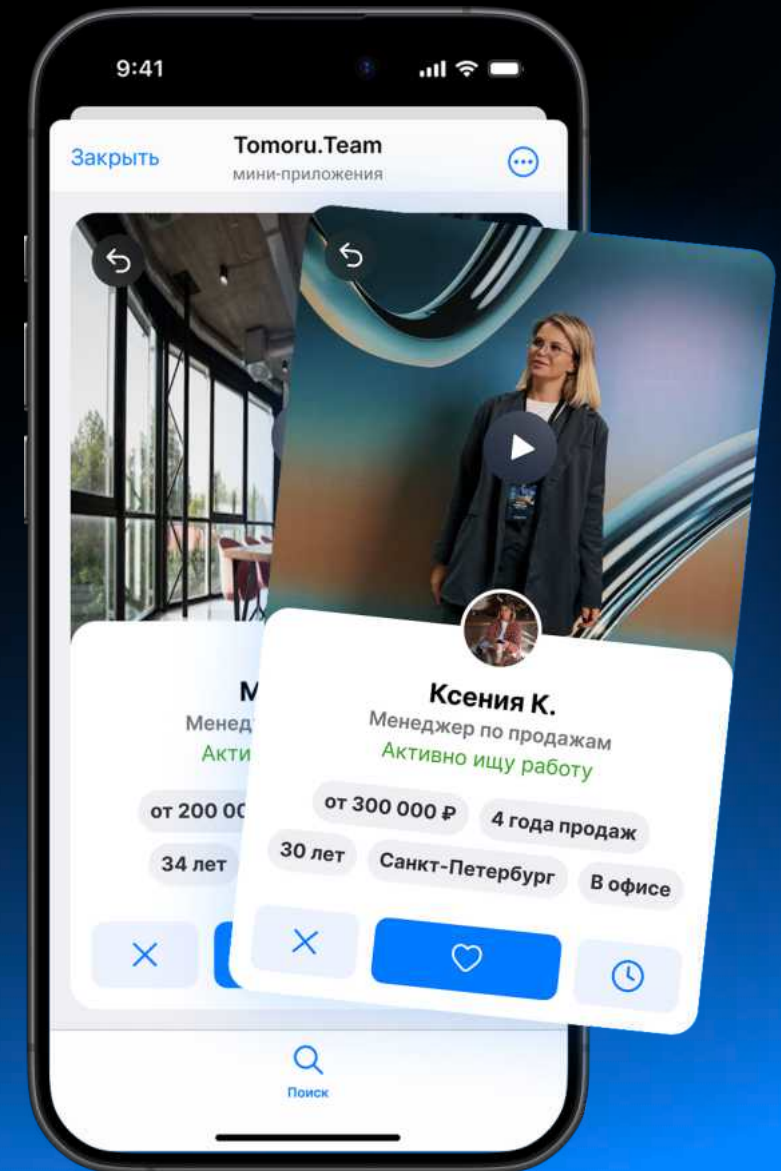
Тиндер
для найма



Тиндер для найма



Тиндер для найма



Тиндер для найма

Уже используют:

ТБАНК ТОЧКА ТІМЕРАД t2 ►skyeng pravo(tech)





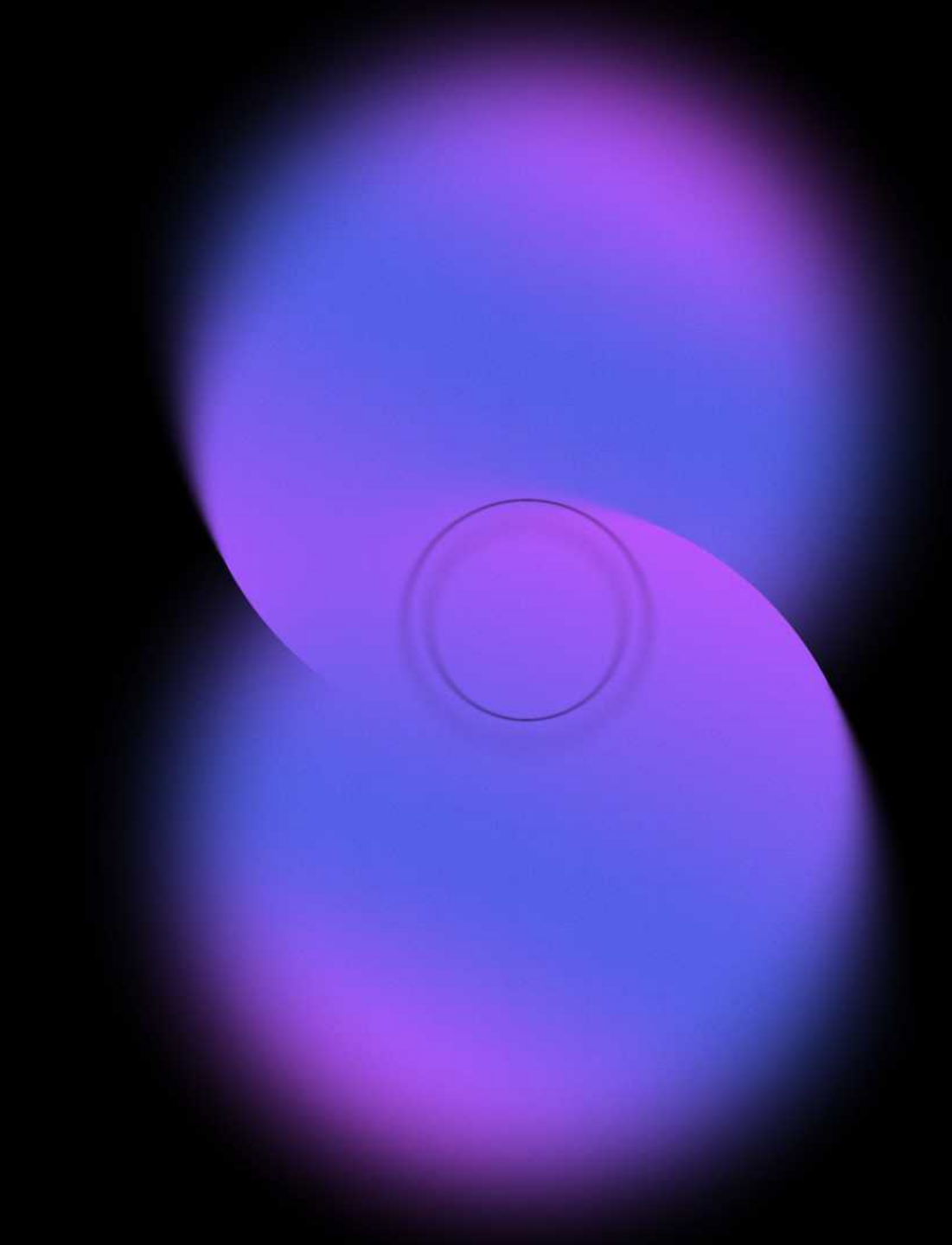
Тиндер для найма

Уже используют:

ТБАНК ТОЧКА ТИМЕРАД t2 ►skyeng pravo(tech)



Тиндер
для найма





Тиндер для найма

Уже используют:

ТБАНК ТОЧКА ТИМЕРАД t2 ►skyeng pravo(tech)

