

ФИНАЛИСТЫ

АКАДЕМИЯ ИННОВАТОРОВ

МОСКВА 2023



БПЛА	
Андрон	4
Беспилотный конвертоплан «Ветер»	5
SMARTWAY	6
MEDTECH	
Платформа для виртуального скрининга	7
Скажи Астме – Нет!	8
ТироРитм	9
c.Live	10
EASY DOO	11
EXPMO	12
HemoTech.Ai	13
Invessel AI	14
KAPhages	15
LifeCare	16
MGL – для жизни	17
Nanowires	18
EDTECH	
ГДЕПРАКТИКА	19
Секундочки	20
BURAN	21
Mindcourse	22
SoulTech	23
SpeechUp	24
INDUSTRYTECH	
Линейка грузового электротранспорта	25
Миникор	26
Функциональные пожаротушащие материалы	27
Addon	28
BCorp	29
HARALUG	30
SOCIALTECH	
Вектор МКФ	31
Mobi	32
PsyChoice	33
ECOTECH	
Автоматизированная домашняя аквапоник	34
Арбометрия	35
Арукей	36
Отборщик проб воды	37
Очистка отходящих газов и сточных вод	38
AGROTECH	
Сансенс	39
DEEPTeCH	
КлимБиоТех	40
E-COMMERCE	
INCOMBO	41
FOODTECH	
CatOmka	42

HRTECH	
Креа-точка	43
Discopus	44
Intern+	45
TUO	46
Weetalk	47
IT ДЛЯ B2B	
Ворот	48
ИКСАР	49
Офис Плюс	50
Рекун	51
Сервис для анализа земельных участков	52
Смарт Клик	53
Тепличный гений	54
Умный стикер	55
ABSTERGO	56
ARPort SafetyVR	57
Automarket	58
Salekit	59
Cashew	60
Data Points	61
ElmentoAI	62
GeoSurf	63
MalevichArm	64
Pipeway	65
PropTech.SMC	66
RoboFarmModule	67
RPA Assistant Manuspect	68
SafeCargo	69
SkinScreen AI	70
TSIOLKOVSKY	71
IT ДЛЯ B2B2C	
Панометрик	72
KeyPay	73
IT ДЛЯ B2C	
АртМосфера	74
Только спросить	75
ALLSHARING	76
Guide.Place	77
Max Song	78
OlympHub	79
Rupl	80
Scenario	81
Voicecover AI	82
Vteamtrip	83
IT ДЛЯ B2C И B2B	
podelam	84
PROPTech	
Геопейджер	85
ALMAS	86
BuildWatchAI	87
SPORTTECH	
YouChip	88



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

АНДРОН

Образовательная платформа с VR-симулятором полёта, где пользователь обучается полёту и конструированию дрона с режимом мультиплеера

ПРОБЛЕМА

Проблемы, связанные с безопасностью использования, эксплуатацией и ограничением сценариев использования оборудования, а также популяризацией БАС и киберспорта.

РЕШЕНИЕ

Кроссплатформенность решения позволяет пользоваться им с ПК, смартфона и VR-шлема. Многопользовательский режим позволяет выявить лучших. Способствует эффективному овладению навыками управления дроном благодаря виду от первого лица.

УСПЕХИ

- Проработали финансовую модель
- Доработали MVP
- Вышли на инвестора

ИЦЕМ

- Инвестиции 50 млн руб. за долю 30%



КОМАНДА:

- **ИВАН МАКАРОВ**
автор проекта
- **ЕЛЕНА КЛИМОВА**
аналитик
- **ДМИТРИЙ ТЮЛЬПАКОВ**
СТО
- **АЛЕКСАНДР ДЮБАНЬКОВ**
3D-художник
- **ДИАНА КОЛЕСНИКОВА**
промышленный дизайнер

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ПРОТОТИП

БЕСПИЛОТНЫЙ КОНВЕРТОПЛАН «ВЕТЕР»

Беспилотный конвертоплан нашей схемы позволяет экстренно доставлять малые грузы в отдалённые и труднодоступные места, а также в городской застройке

ПРОБЛЕМА

Самолёты зависят от аэродромов и/или систем с катапультами и посадки на парашютах. Это большие затраты на инфраструктуру и расходные материалы, время на ремонт и невозможность доставлять хрупкие грузы. Беспилотные коптеры имеют ограничения по длительности полёта, скорости и грузоподъёмности.

РЕШЕНИЕ

Конвертоплан взлетает и приземляется вертикально с площадки 10x10 м, при этом уборка в горизонтальном полёте подъёмных силовых установок в фюзеляж, что даёт аэродинамическое качество 7 и возможность достижения скоростей полёта порядка 200 км/ч, и дальность полёта 100 км и 1500 км при ДВС.



УСПЕХИ

- Создали инвестиционную презентацию

ИЩЕМ

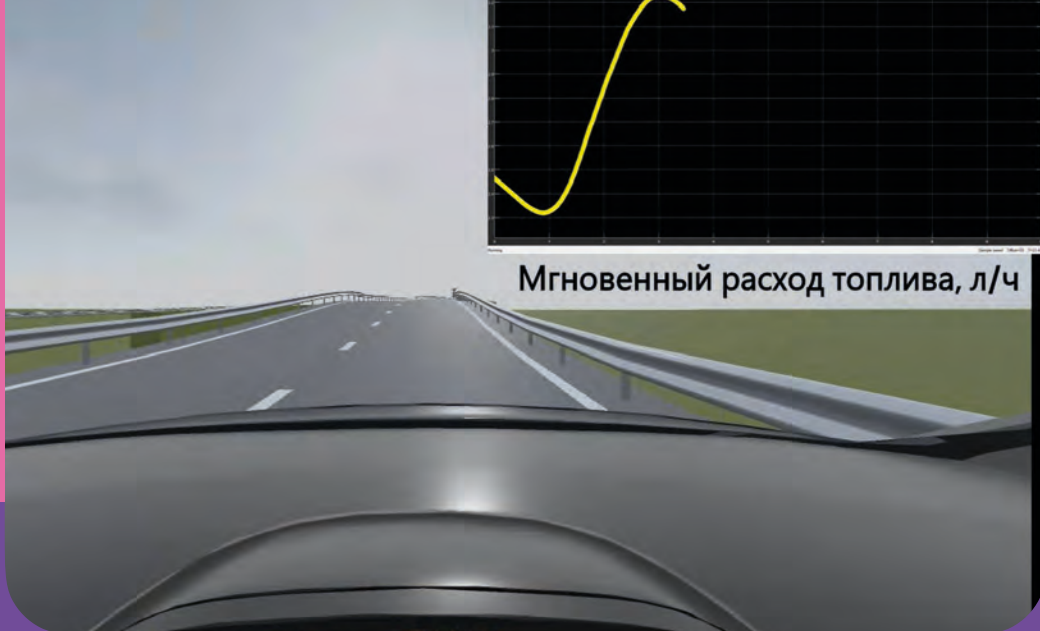
- Инвестиции 35 млн руб. за долю 10%
- Конвертируемый займ
- Заказчиков и партнёров

КОМАНДА:

- **ИВАН ДМИТРИЕВ**
автор проекта
- **ДИНА ЗАМАЛДИНОВА**
организатор проекта

- **ЭЛЛИНА ЗИМЕНСКАЯ**
менеджер проекта
- **СЕРГЕЙ ЧЕРМОШЕНЦЕВ**
математик-программист





САЙТ



SMARTWAY

СТАДИЯ: ИДЕЯ

SMARTWAY

Программное обеспечение, решающее проблему энергоэффективности эксплуатации беспилотных грузовых автомобилей в интеллектуальной транспортной среде

ПРОБЛЕМА

В ближайшее время мир перейдёт к беспилотным автомобилям. Вопрос экономии топлива стоит всегда. Для транспортных компаний и автобусных парков расходы на топливо составляют 30% всех расходов компании. Проблема заключается в том, что старые способы экономии топлива больше не будут работать на беспилотных автомобилях.

РЕШЕНИЕ

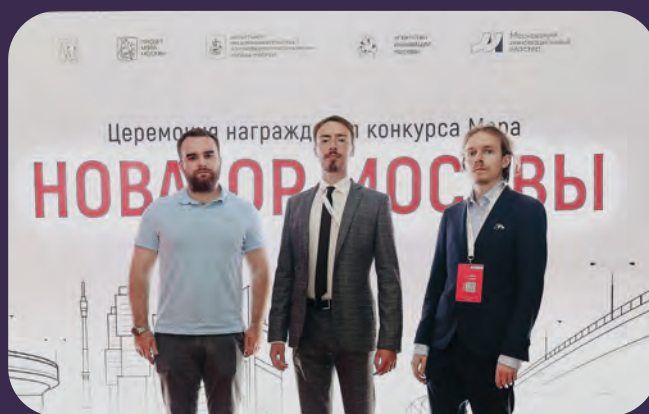
ПО управляет штатным блоком управления автомобилем. Этот процесс основывается на данных о текущем состоянии автомобиля и окружающей его ситуации, топографии местности и V2X. Его преимущество заключается в объединении всех текущих наработок в области энергоэффективности в одном продукте.

УСПЕХИ

- Дошли с trl 1 до trl 2, с mrl 1 до mrl 2
- Провели ряд CustDev-интервью с B2B-сегментом

ИЩЕМ

- Инвестиции 2 млн руб. для MVP

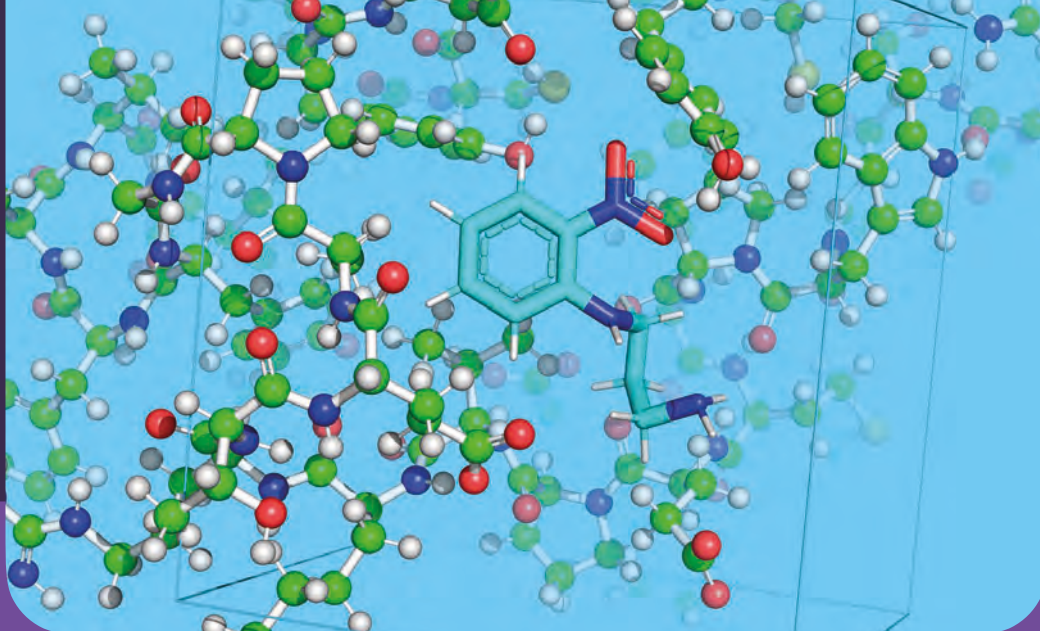


КОМАНДА:

- **АЛЕКСАНДР КУДРИН**
автор проекта
- **ПАВЕЛ СТРУЧЕВ**
программист
- **ДМИТРИЙ ВИНОГРАДОВ**
инженер
- **СЕРГЕЙ ШАДРИН**
научный консультант
- **СОФЬЯ ГОРЬКОВАЯ**
экономист

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

ПЛАТФОРМА ДЛЯ ВИРТУАЛЬНОГО СКРИНИНГА

Платформа осуществляет компьютерный поиск органических молекул, подходящих на роль ингибиторов вирусных процессов в живых клетках

ПРОБЛЕМА

На раннем этапе разработки лекарства требуется из сотен тысяч биоактивных молекул (лигандов) выделить наиболее перспективные молекулы, связывающиеся с мишенью (активным центром белка), для последующих лабораторных экспериментов. Эта технология позволяет ускорить и удешевить разработку.

РЕШЕНИЕ

Новизна нашего решения заключается в сочетании полупирического метода квантовой химии (SE) и моделирования методами молекулярной механики (MM). Такой гибридный метод (SE/MM) позволяет получить высокую предсказательную силу при хорошей производительности.



УСПЕХИ

- Создали базу потенциальных партнёров или клиентов

КОМАНДА:

• **ДМИТРИЙ ПАВЛОВ**

автор проекта

• **РАФАЭЛЬ ТЕМИРГАЛИЕВ**

разработчик

• **МАКСИМ СУББОТИН**

разработчик

ИЩЕМ

- Заказчиков и партнёров





СТАДИЯ: MVP

СКАЖИ АСТМЕ - НЕТ!

Программно-аппаратный комплекс для визуализации микрокровотока (ранней диагностики астмы)

ПРОБЛЕМА

Метод диагностики астмы у детей до 5 лет. В настоящее время надёжных способов ранней (доклинической) диагностики бронхиальной астмы нет, т.к. исследование с этой целью показателей функции внешнего дыхания до 5-летнего возраста недостоверно.

РЕШЕНИЕ

Быстрая, безболезненная диагностика с чувствительностью и специфичностью более 92%.

УСПЕХИ

- Доработали прототип
- Разработали стратегический план на 1 и 3 года
- Получили первые предложения о намерениях приобрести наш продукт
- Сняли 2 передачи про нашу разработку

ИЦЕМ

- Инвестиции 15 млн руб. за долю 10%



КОМАНДА:

- **ПАВЕЛ БЕРЕЖАНСКИЙ**
автор проекта
- **АЛЕКСАНДР КОНИНСКИЙ**
соавтор

- **ТАТЬЯНА ГУТЫРЧИК**
научно-исследовательская часть
- **АЛЕКСЕЙ ВАЩЕНКО**
инженер

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: РАЗРАБОТКА ПРОТОТИПА

ТИРОРИТМ

Тест-система для диагностики деструкции (разрушения) ткани щитовидной железы, возникающей при приёме антиаритмического препарата амиодарона

ПРОБЛЕМА

Амиодарон в 25% случаев в течение 2 лет вызывает деструкцию щитовидной железы. Она сопряжена с рецидивами аритмии, увеличением сердечно-сосудистых рисков и экономических затрат. Лечение осложнено отсутствием доступных и точных методов диагностики, как следствие, ошибками в ведении пациентов.

РЕШЕНИЕ

Быстрая, точная, доступная диагностика деструкции щитовидной железы обеспечит своевременное и адекватное лечение, предотвратит неблагоприятные сердечно-сосудистые исходы, сократит экономические потери.



КОМАНДА:

- **АЛЕКСАНДРА ЕРМОЛАЕВА**
автор проекта

УСПЕХИ

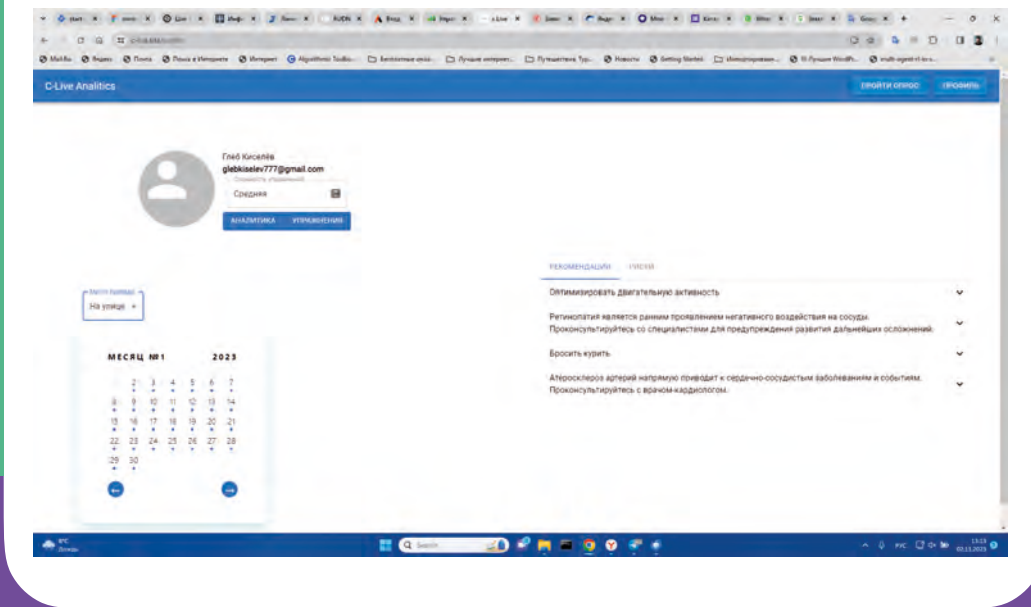
- Сформулировали решаемую проблему продукта
- Определили конкурентные преимущества
- Оценили рынки продукта (мир, РФ, Москва)
- Подготовили инвестиционную презентацию и начали инвестиционную упаковку

ИЦЕМ

- Инвестиции 15 млн рублей

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

C.LIVE

Платформа для онлайн ЛФК с сопровождением инструктора, которая помогает сократить сроки восстановления более чем в два раза с помощью индивидуальных видео-программ физических упражнений

ПРОБЛЕМА

Проблема нехватки профильных специалистов в клиниках может приводить к неправильному диагнозу на уровне ВОПов и терапевтов, а также молодых врачей. Сервис позволяет рекомендовать факторы, на которые стоит обратить внимание при постановке диагноза и автоматизирует оценку всех анализов в ЭМК пациента.

РЕШЕНИЕ

Инновационность системы заключается в обработке факторов наличия и развития заболеваний на основе доказуемых методов — каждая рекомендация может быть выведена логическими рассуждениями из анализов пациента. Мы полагаемся только на одобренные Минздравом профильные методики.

УСПЕХИ

- Проведён CustDev на 20+ компаний
- Пилот в сторону МИСов от клиник

ИЦЕМ

- МИС, готовую провести платный пилот
- Клинику готовую внедрить СППВР

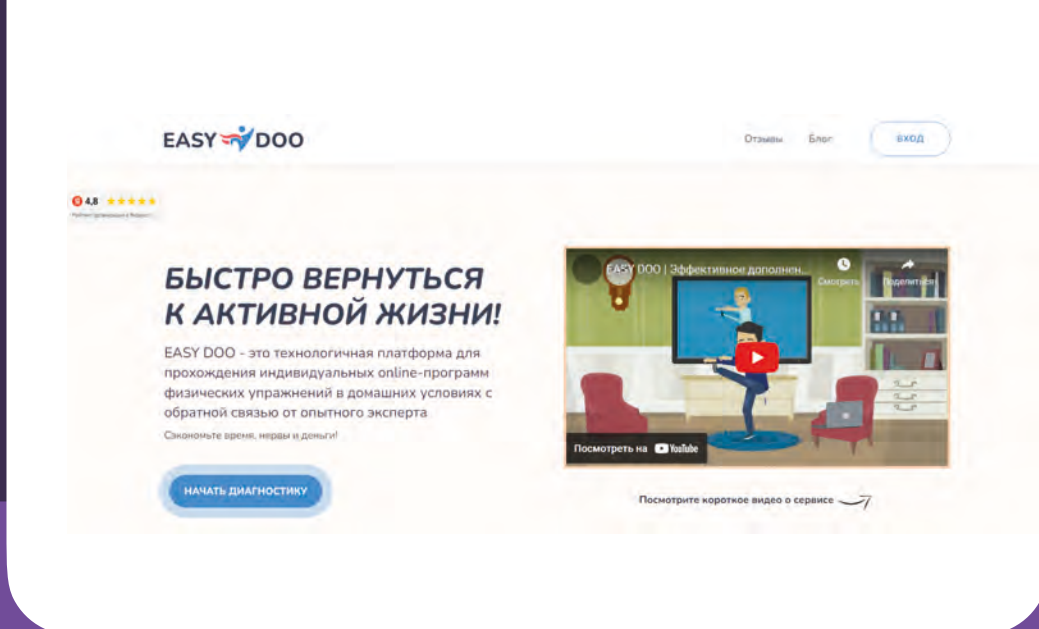


КОМАНДА:

- **ГЛЕБ КИСЕЛЁВ**
автор проекта
- **НИКОЛАЙ БЛАГОСКЛОНОВ**
медицинский кибернетик
- **АРТЕМ НИКОЛАЕВ**
backend-разработчик
- **ДМИТРИЙ ДАРЕНСКИЙ**
врач-кардиолог
- **АНДРЕЙ ПАЛЬЧЕВСКИЙ**
frontend-разработчик

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

EASY DOO

Платформа позволяет эффективно проходить программы ЛФК онлайн с сопровождением опытного инструктора, что сокращает сроки реабилитации более чем в 2 раза

ПРОБЛЕМА

Отсутствие полноценной реабилитации (ЛФК) в больницах из-за отсутствия койко-мест, а также невозможность для большинства посещения оффлайн-клиник из-за высокой стоимости часа приёма и значительного времени на дорогу.

РЕШЕНИЕ

После консультации клиент заполняет анкету и видео-тесты для замера исходной точки. Инструктор формирует индивидуальную видео-программу, которая проходит с сопровождением инструктора, а также промежуточное тестирование. 99% людей доходят до конца, что обеспечивает высокую эффективность программ.



УСПЕХИ

- Протестировали новые гипотезы
- Выявили перспективные и более ёмкие смежные ниши для тиражирования решения

КОМАНДА:

• **ПАВЕЛ СПИРИДОНОВ**
автор проекта

• **ДЕНИС ЕЛКИН**
хирург-методист

• **АНДРЕЙ ГЛИНСКИЙ**
технический директор

• **КСЕНИЯ ЕГОРОВА**
методист ЛФК

• **АНАСТАСИЯ КУКОВСКАЯ**
инструктор-методист

ИЦЕМ

- Инвестиции от 20 млн руб. за долю 10% и партнеров в B2B для пилотирования





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

EXRMD

Импортозамещённый полимерный гипс для фиксации конечностей после переломов и растяжений

ПРОБЛЕМА

Основные проблемы, решаемые разрабатываемым продуктом — появление осложнений в ходе восстановления после получения переломов/растяжений, неудобства в ходе ношения фиксирующей повязки и доступность применения инновационных материалов в РФ.

РЕШЕНИЕ

Инновационность подхода заключается в применении комплекса импортозамещённых материалов, которые обеспечивают повышенную прочность, возможность принимать душ и воздухопроницаемость. Использование российских компонентов, оборудования и низкая стоимость делают продукт доступным по всей территории РФ.

УСПЕХИ

- Прототипировали и провели макетные испытания армирующего материала
- Вышли на несколько потенциальных инвесторов, с которыми ведём переговоры
- Договорились об оплачиваемом пилоте

ИЦЕМ

- Инвестиции (Seed — 4 млн руб. за долю 10%; раунд А — 25 млн руб. за долю 15%)



КОМАНДА:

- **ТИМОФЕЙ ПЕРЕВЕЗЕНЦЕВ**
автор проекта
- **ЕГОР ГАПОНЮК**
СТО

- **ГРИГОРИЙ АЛФЁРОВ**
COO

КОНТАКТЫ





HemoTech.AI

СТАДИЯ: MVP

HEMOTECH.AI

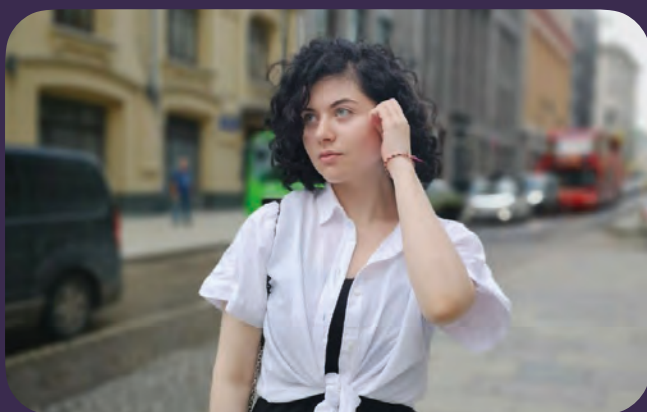
Совместный проект МФТИ и Сеченовского университета
по созданию неинвазивного глюкометра на основе ра-
мановской спектроскопии

ПРОБЛЕМА

Предлагаемый продукт решает актуальную проблему пациентов с сахарным диабетом, а именно необходимость регулярного мониторинга уровня гликированного гемоглобина.

РЕШЕНИЕ

Планируется разработать неинвазивную технологию, основанную на оптическом сенсоре, что снижает дискомфорт и риск возникновения инфекций. Инновационность заключается в интеграции нейросетей в решение задачи.



УСПЕХИ

- Создали MVP
- Выиграли грант от Фонда Содействия Инновациям

КОМАНДА:

- **АРТЕМ БРОВКО**
главный конструктор
- **АЛЕКСЕЙ КОШКИН**
ведущий инженер-программист
- **АЛЕКСЕЙ СУБЕКИН**
медицинский биохимик

- **ЕКАТЕРИНА ПОЛИКЕР**
автор проекта
- **КОНСТАНТИН КОШЕЧКИН**
технический директор

ИЩЕМ

- Индустриальных партнеров

КОНТАКТЫ





САЙТ



INVESSEL AI

СТАДИЯ: MVP

INVESSEL AI

Платформа для диагностики инсульта с помощью ИИ и координации медицинской помощи

ПРОБЛЕМА

Инсульт является одной из самых опасных и распространенных сосудистых болезней. Ручной анализ — трудно и дорого. Наш продукт решает важную проблему в сфере здравоохранения, обеспечивая точную и быструю диагностику инсульта с использованием ИИ и эффективную координацию медицинской помощи. Это помогает сохранить здоровье и жизни пациентов, а также снизить негативные последствия для общества.

РЕШЕНИЕ

Платформа для диагностики инсульта на базе ИИ увеличит скорость диагностики и сократит время на принятие решений, путём оптимизации оказания медицинской помощи как внутри клиники, так и между первичными и вторичными сосудистыми центрами.

УСПЕХИ

- Расширили команду
- Договорились о сотрудничестве с новыми клиниками-партнёрами
- Расширили набор данных
- Победили в конкурсе «Биржа ИТ стартапов»

ИЩЕМ

- Инвестиции 18 млн руб. за долю 10%
- Клиники-партнёры



КОМАНДА:

- ДЕНИС ЧЕГОДАЕВ
автор проекта
- НАМИГ
ИСРАФИЛОВ
СТО

- ГЛЕБ ВОЛКОВ
COO
- СВЕТЛАНА
ГАВРИЛОВА
advisor

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ИДЕЯ

KAPHAGES

Фаговый коктейль для терапии и профилактики респираторных болезней и мастита у КРС: коктейль убивает резистентные и образующие биоплёнки бактерии

ПРОБЛЕМА

Мастит и респираторные заболевания КРС — это самые распространённые заболевания коров, от которых сельское хозяйство РФ теряет до 3 млрд руб. в год. Бактерии, вызывающие их, являются антибиотико-резистентными и образуют биоплёнки, что сильно затрудняет лечение.

РЕШЕНИЕ

Фаги в отличие от антибиотиков таргетно убивают вредные бактерии, образующие биоплёнки, и они безопасны для остального микробиома. Наш фаговый коктейль создаётся с помощью собственной технологии, которая позволяет на 25% быстрее собирать наиболее эффективные коктейли с помощью машинного обучения.



УСПЕХИ

- Нашли целевые болезни и бактерии для подбора фагов
- Сделали MVP сервиса по предсказанию взаимодействия фага и бактерии
- Расширили команду

КОМАНДА:

• **КИРИЛЛ МЕДВЕДЕВ**
автор проекта

• **АРИАДНА СЕМЁНОВА**
СТО

ИЩЕМ

- Заказчиков (агрохолдинги для сбора бактериальных образцов от больных коров)

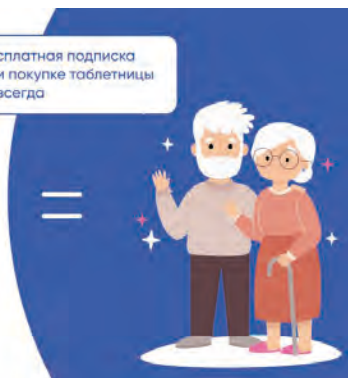




Подписка "Семейный аккаунт"
Подключи себя и родственника 1+1



Бесплатная подписка при покупке таблетницы навсегда



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

LIFECARE

Программно-аппаратный комплекс для контроля основных жизненных показателей состояния здоровья и лекарственных препаратов

ПРОБЛЕМА

Несоблюдение лекарственной терапии и/или культуры принятия биологически активных добавок. Особенно эта проблема усугубляется у людей после 65 лет, когда падает уровень счастья из-за чувства ненужности, а родственники не уделяют должного внимания и времени своим близким.

РЕШЕНИЕ

Создание сервиса контроля приёма лекарственных препаратов и мониторинга состояния здоровья всех членов семьи с интеграцией в процесс работы приложения умной таблетницы и функции автоматического дозвола.

УСПЕХИ

- Подписали пилот с областной клинической больницей
- Первые продажи в сегменте B2C и предзаказы в B2C

ИЦЕМ

- Инвестиции 20 млн руб. за долю 8%
- Заказчика и партнёра

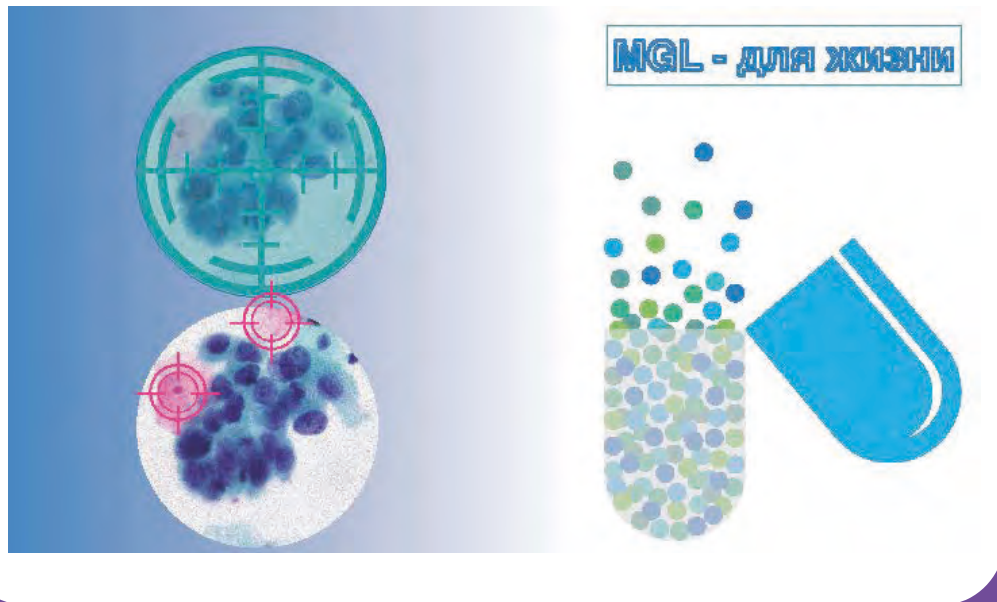


КОМАНДА:

- **ДАВУД АЛИФОВ**
автор проекта
- **АРТЕМ БОРСУКОВ**
COO
- **МИХАИЛ КАРПОВ**
CPO
- **ДЕНИС КОСТРИЦЫН**
hardware продукт-менеджер

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

MGL - для жизни

Рекомбинантный белок MGL для терапии онкологических заболеваний

ПРОБЛЕМА

Побочные эффекты химиотерапии.

РЕШЕНИЕ

За счет синергии с химиотерапевтическими препаратами, такими как доксорубицин и цисплатин, снижается их доза.



КОМАНДА:

• **СОФИЯ АРЦЕГОВА**
автор проекта

• **ИЛЬЯ МАНУХОВ**
заведующий лаборатории
молекулярной генетики МФТИ

• **НИКОЛАЙ БОНДАРЕВ**
младший научный сотрудник

УСПЕХИ

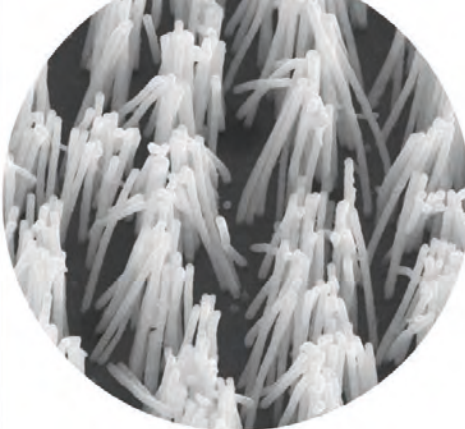
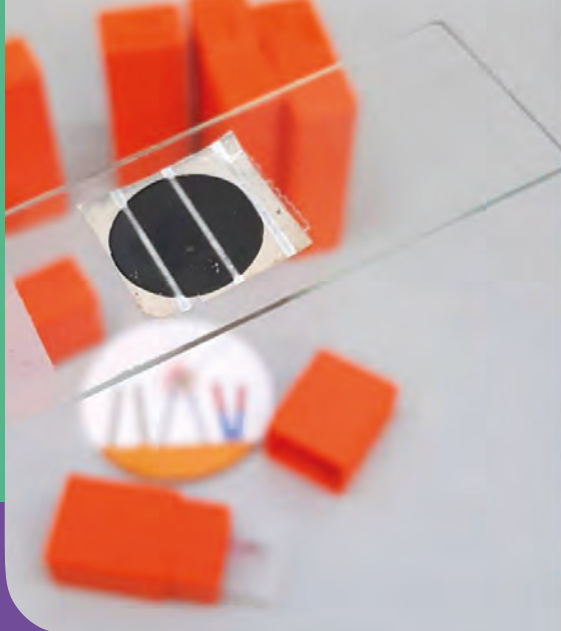
- Провели встречи с онкологами
- Сформировали перспективы дальнейшего развития

ИЩЕМ

- Инвестиции на дополнительное лабораторные исследования
- Индустриальных партнёров

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: ИДЕЯ

NANOWIRES

Разработка и внедрение метода и аппаратуры для оперативного оптического обнаружения и идентификации органических веществ и био-объектов

ПРОБЛЕМА

Продукт направлен на решение проблемы низкой чувствительности метода спектроскопического экспресс-обнаружения следовых концентраций органических соединений.

РЕШЕНИЕ

Уникальная запатентованная технология синтеза обеспечивает высокую чувствительность и воспроизводимость спектрометрического метода измерений за счёт более ста миллионов калиброванных нанопроволок на сенсоре.

УСПЕХИ

- Проработали заявку на пилотное тестирование

ИЦЕМ

- Заказчиков в лице медицинских лабораторий и фармацевтических компаний



КОМАНДА:

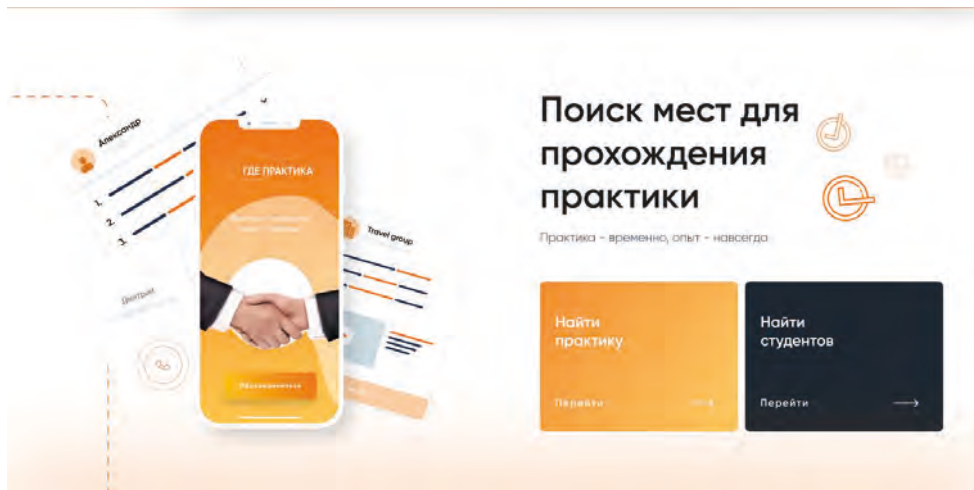
- **ЕЛИЗАВЕТА КОЖИНА**
автор проекта
- **СЕРГЕЙ БЕДИН**
разработчик технологии

КОНТАКТЫ





ГДЕ ПРАКТИКА



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ГДЕ ПРАКТИКА

IT-сервис коллаборации предприятий и студентов

ПРОБЛЕМА

В настоящее время наблюдается и растёт разрыв между качеством высшего образования и требованиями работодателей. Дефицит кадров составил 35%, что сдерживает промышленный рост нашей страны и обесценивает 3,8 трлн руб., выделенных на бюджетное образование.

РЕШЕНИЕ

Создание портала, который совмещает в себе социальную сеть и HR-сервис и позволяет компаниям осуществлять поиск практикантов в нашей базе, а студентам находить по указанным параметрам подходящее место производственной и преддипломной практики.



УСПЕХИ

- Создали портал, провели первые переговоры о сотрудничестве с вузами

КОМАНДА:

- ДАРЬЯ ЧУДОСВЕТОВА**
автор проекта
- ВЛАДИМИР БОЙЦОВ**
руководитель отдела разработки

ИЦЕМ

- Инвестиции 5 млн руб. за долю 10% на масштабирование проекта





СТАДИЯ: ИДЕЯ

СЕКУНДОЧКИ

Развлекательно-образовательная платформа, где дети 3-7 лет общаются с AI-друзьями, а родители получают советы по развитию и социализации детей

ПРОБЛЕМА

Безопасная среда развлечений, раннее развитие и удалённое тестирование личности и способностей ребёнка в формате игры.

РЕШЕНИЕ

Платформа анализирует общение ребёнка с AI-другом и поведение в играх, адаптирует контент под интересы и особенности юного пользователя, а родителей снабжает советами по развитию, воспитанию и социализации их детей.

УСПЕХИ

- Провели количественные и качественные исследования ЦА
- Подтвердили гипотезы
- Подготовили документы по бизнес-модели и ценностному предложению
- Определили цели и требования по созданию MVP

ИЩЕМ

- Инвестиции, разработчиков, технологии



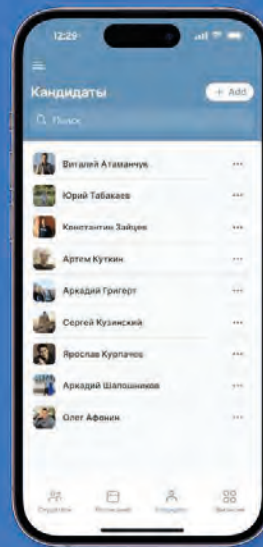
КОМАНДА:

• **ДМИТРИЙ ГОРДИНСКИЙ**
автор проекта

• **МАРИЯ ГОРДИНСКАЯ**
дизайнер

КОНТАКТЫ





CITY CENTER
FOR UNMANNED
AIRCRAFT SYSTEM

СТАДИЯ: MVP

BURAN

Платформа для обучения и развития профессиональных компетенций в беспилотной авиации с аналитикой обучения и скорингом

ПРОБЛЕМА

Острый дефицит квалифицированных кадров в сфере беспилотной авиации.

РЕШЕНИЕ

Инновационной составляющей решения является скоринг кандидатов по более чем 35 параметрам с точностью до 97% на основе собственного датасета. Тестирование и оценка позволяют определить качество управления беспилотником и идентифицировать индекс риска или уровень склонности к несчастным случаям.



УСПЕХИ

- Расширили функционал продукта
- Разработали маркетинговую стратегию выхода на рынок
- Прошли экспертизу на статус резидента «Сколково»

КОМАНДА:

• **ЕВА ДОЛЬНИКОВА**
автор проекта

• **ЕВГЕНИЙ ГРАЧЕВ**
COO

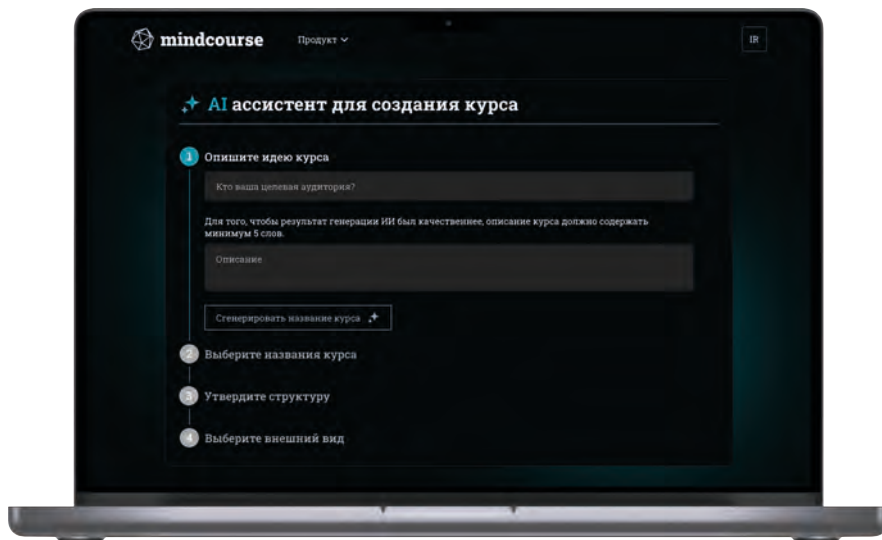
• **СВЕТЛАНА БОРИСОВА**
СМО

• **ПАВЕЛ ДОЛЬНИКОВ**
СФО

ИЩЕМ
• Индустриальных партнеров GR

КОНТАКТЫ





САЙТ



mindcourse

СТАДИЯ: MVP

MINDCOURSE

Веб-сервис для создания онлайн-курсов с помощью ИИ

ПРОБЛЕМА

Создавать онлайн-курсы дорого, долго и трудно.

РЕШЕНИЕ

Веб-сервис Mindcourse позволяет создавать онлайн-курсы с помощью AI без технических специалистов и сложной настройки с помощью пары строк текста.

УСПЕХИ

- Создали прототип
- Провели более 40 решенческих интервью
- Сделали 20+ предпродаж

ИЦЕМ

- Образовательные организации, которые создают онлайн-курсы



КОМАНДА:

- **ЯРОСЛАВ РЕВУШКИН**
автор проекта

КОНТАКТЫ





SoulTech® - место, где ты рождаешься заново

Добро пожаловать в увлекательную Вселенную.
Здесь каждый находит свой истинный путь к своему
внутреннему миру, полному гармонии и счастья.

Отправляюсь в путешествие



*Нажимая на кнопку и продолжая использовать сайт, вы соглашаетесь с политикой конфиденциальности и использования персональных данных

СТАДИЯ: ИДЕЯ

SOULTECH

Автор речевых тренажеров и нейротехнологий в секторе
межличностной психологии в VR/WEB-пространстве

ПРОБЛЕМА

Решает проблему дефицита опыта и навыков социальной и личностной коммуникации у трёх возрастных групп: подростки (14-17 лет), студенты (17-24 года), молодые взрослые (24-35 лет) путём применения технологий виртуальной реальности, Web-based-приложений и AI в формате игрового диалогового тренажёра.



РЕШЕНИЕ

Решение указанной проблемы обеспечивается за счёт применения инновационного подхода в области психологии, когда речевой диалоговый тренажёр на базе ИИ доступен в формате VR. Продукт ориентирован на не охваченные инновационными продуктами в области психологии социальные группы.

УСПЕХИ

- Разработали прототип продукта и сформулировали Product Market Fit
- Открыли юридическое лицо и расширили команду разработчиками
- Согласовали партнера для НИР и пилотирования
- Заключили первые соглашения Ломоносовской школой, Министерством образования Иркутской области

КОМАНДА:

• **ЕВГЕНИЯ
ЧАПАЙКИНА**
автор проекта

• **ЕВГЕНИЙ
ДИСКИН**
co-founder

• **ЭЛИНА
ХАЙБУЛЛИНА**
IT-интегратор

• **ЮЛИЯ
ГРИГОРЬЕВА**
бренд-менеджер

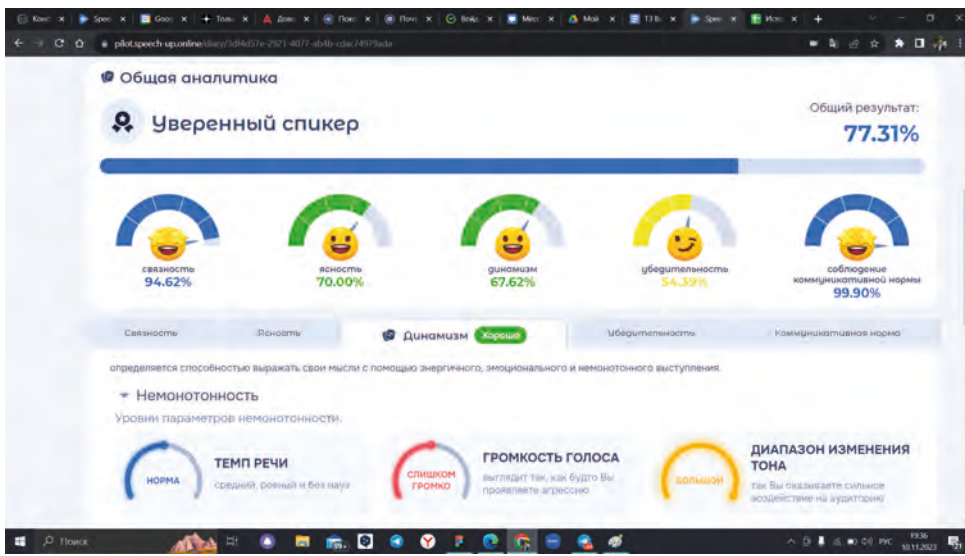
ИЦЕМ

- Заказчиков в секторе ED/Psy
- Инвестиции до 50 млн руб.
за долю 10-12%





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

SPEECHUP

Сервис подготовки к публичным выступлениям на основе ИИ

ПРОБЛЕМА

Борьба со страхом публичных выступлений, устранение коммуникативных барьеров, улучшение качества подачи материала.

РЕШЕНИЕ

Многомодальный анализ записи выступления с выдачей расширенной интерактивной аналитики и персональных экспертных рекомендаций на основе искусственного интеллекта.

УСПЕХИ

- Подготовили продукт к выходу на рынок
- Запустили ряд пилотов
- Скорректировали бизнес-модель

ИЦЕМ

- Заказчиков из B2B-сегмента
- Партнёров



КОМАНДА:

- **НИКИТА НОСОВ**
технический директор
- **ОЛЕГ БАСОВ**
автор проекта
- **ЮЛИЯ ХЛЮПИНА**
продуктовый директор
- **ПОЛИНА СИНЕГРИБОВА**
генеральный директор
- **ЕГОР МЫЛЬНИКОВ**
PR-менеджер

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

ЛИНЕЙКА ГРУЗОВОГО ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТА

Удобные и экологически чистые транспортные средства, предназначенные как для перевозки грузов, так и для поездок с детьми и животными

ПРОБЛЕМА

В растущих и динамично развивающихся городах на передний план выходят проблемы с загруженностью дорожно-транспортной сети и количеством вредных выбросов от автомобильного транспорта.

РЕШЕНИЕ

Позволяют снизить нагрузку на городскую транспортную сеть без вредных выбросов. Наличие встроенного электродвигателя снижает нагрузку на ездока. Низкорасположенная большая и удобная грузовая площадка, находящаяся в зоне видимости водителя, позволяет комфортно и безопасно перевозить грузы.



КОМАНДА:

- **ПАВЕЛ РАДКЕВИЧ**
автор проекта

УСПЕХИ

2 договора на стадии подписания:

- пилотное тестирование с крупной компанией по доставке продуктов на дом;
- договор комиссии с магазином велосипедов в центре Москвы

ИЦЕМ

- Производственные площадки на льготных условиях аренды
- Информационную поддержку Государственных заказчиков

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

МИНИКОР ADDON

Инновационные биопрепараты с пробиотическими, детоксикационными и иммуномодулирующими свойствами для человека и животных

ПРОБЛЕМА

Решает проблемы: продовольственной безопасности, 80% кормовых добавок – импорт; антибиотикорезистентности инфекционных возбудителей – 70% антибиотиков применяются в животноводстве, мы получаем их из пищевых продуктов, развивается резистентность, а это 25000 смертей ежегодно.

РЕШЕНИЕ

Уникальная технология позволяет получить «свой» пробиотик — остаётся живым в условиях ЖКТ, встраивается в полезную микрофлору и увеличивает её рост в 1000 раз. Комплексный состав даёт на 15% больше привесов, минимум на 50% снижает дозу антибиотиков, выводит токсины на уровне активированного угля.

УСПЕХИ

- Пропитались на венчурном хабе SberUnity, ИнтерАгроТех
- Ведутся переговоры о пилоте
- Подписываем с НТИ соглашения о долгосрочном сотрудничестве
- Децентрализовали бизнес

ИЩЕМ

- Размещение в технопарке
- Грантовые инвестиции
- Пилотное тестирование биопрепарата на птице



КОМАНДА:

- **МАРИЯ КАНОЧКИНА**
автор проекта
- **ДМИТРИЙ ПИРОГОВ**
генеральный директор
- **ДАРЬЯ ШИПАРЕВА**
проект-менеджер
- **ДАРЬЯ ТАРАСОВА**
маркетолог

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОЖАРОТУШАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

Автономное средство пожаротушения для защиты литий-ионных аккумуляторов и оборудования, составной частью которых они являются, в режиме 24/7

ПРОБЛЕМА

Продукт решает проблему отсутствия технической возможности локализации возгорания литий-ионных аккумуляторных батарей на начальной стадии. Он предотвращает потерю оборудования, значительно снижая прямой и косвенный материальный ущерб от инцидентов.

РЕШЕНИЕ

Первое автономное устройство пожаротушения, встроенное внутрь литий-ионной аккумуляторной батареи, которое позволяет предотвратить её возгорание на ранней стадии пожара всего за несколько секунд.



КОМАНДА:

• **СЕРГЕЙ КРАСИЛЬНИКОВ**
СТО

• **АЛЕКСАНДРА СЕРЦОВА**
автор проекта

• **АНАСТАСИЯ ЛЕБЕДЕВА**
инженер

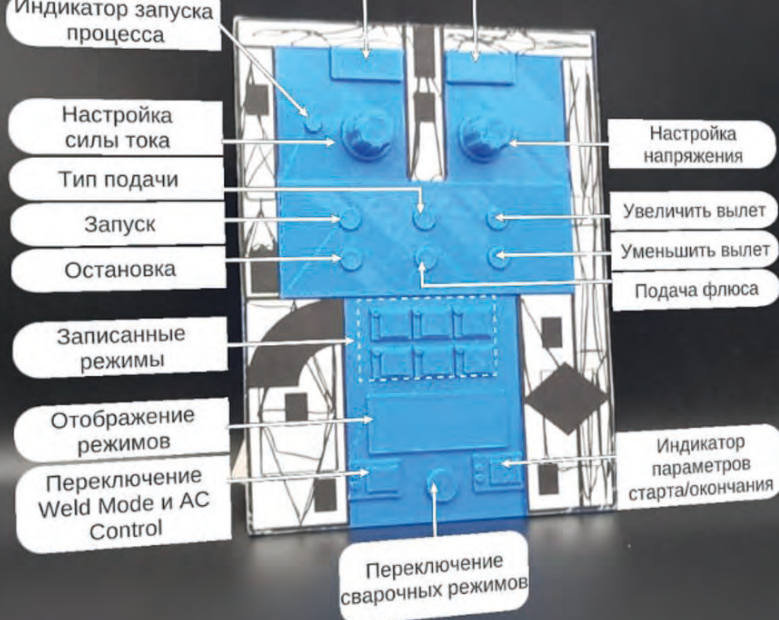
УСПЕХИ

- Запустили два пилота с производителями литий-ионных аккумуляторных батарей
- Показали 2-кратный рост продаж
- Разработали финансовую модель проекта

ИЦЕМ

- Заказчика
- Стратегического партнера
- Инвестиции 50 млн руб. (доля обсуждается)





Addon

СТАДИЯ: ПРОТОТИП

ADDON

Интерактивные инструкции для промышленного оборудования, позволяющие обучать молодых инженеров-операторов быстро, качественно и безопасно

ПРОБЛЕМА

Проект решает проблему недостатка кадров в отрасли и их низкой квалификации за счёт быстрой и наглядной демонстрации основных функций оборудования и возможности безопасно проверить свои знания на симуляторе.

РЕШЕНИЕ

Интерактивные инструкции Addon делают упор на наглядность и интерактивность. Мы создаем 3D-модели оборудования и описываем основные элементы, чтобы оператор научился быстро понимать, какие элементы за что отвечают, а в симуляторе отработать навыки и приступить к работе.

УСПЕХИ

- Провели CustDev более 20 компаний, провели первое тестирование на базе МГТУ им. Н. Э. Баумана
- Ведём переговоры с несколькими крупными производителями оборудования

ИЩЕМ

- Инвестиции 4,5 млн руб. за долю 10%
- Пилот на промышленных предприятиях



КОМАНДА:

• **ИВАН ГИРИН**
автор проекта

• **СЕРГЕЙ ПОПОВ**
разработчик

• **КИРИЛЛ БУРОВ**
маркетолог

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

BCORP

Разработка технологии переработки спиртовых отходов (барды) в кормовой витамин B12

ПРОБЛЕМА

Снижает расходы предприятий на обязательную утилизацию отходов. Повышает доходность спиртовых заводов путём удовлетворения запросов рынка кормовых добавок.

РЕШЕНИЕ

Наша технология основывается на ферментации отходов с помощью бактерий, что отличает её от альтернативных решений. Продукт в результате применения этой технологии является более высоко-маржинальными (на 30-50%), чем в конкурентных технологиях.



КОМАНДА:

• **АНТОН КОСТИНОВ**
главный биотехнолог

• **СОФЬЯ ГОРЯЧЕВА**
главный инженер

• **ВЛАДИСЛАВ РОГОЗИН**
автор проекта

УСПЕХИ

- Завершаем НИОКР
- Готовимся к запуску пилота
- Налаживаем отношения со стратегическими партнёрами
- Сформировали приоритетные модели коммерциализации

ИЩЕМ

- Инвестиции 30 млн руб. за долю 10% на проведение пилотных работ





СТАДИЯ: ИДЕЯ

HARALUG

Создание и эксплуатация комплекса 3D-печати с применением промышленных роботов и принтеров для крупногабаритной печати композитными материалами

ПРОБЛЕМА

Проблему высокой цены изделия за счет снижения затрат на оборудование, материал и ФОТ при печати.

РЕШЕНИЕ

Проект ускоряет процесс изготовления, соответствуя потребности клиентов в оперативной поставке. Отсутствие индивидуальности в классическом производстве минимизируется благодаря возможностям технологии.

УСПЕХИ

- Определили форму и целевой образ результата проекта
- Сформировали годовую дорожную карту проекта после запуска
- Дорабатываем бизнес-модель
- Создан дизайн одного из видов конечной продукции

ИЩЕМ

- Инвестиции 20 млн руб.
- Заказчиков



КОМАНДА:

• **ВАЛЕНТИН БАРЫБИН**
автор проекта

• **НИКИТА ГОРИН**
сооснователь

• **ВЛАДИСЛАВ МЯКОВ**
сооснователь

КОНТАКТЫ





Функциональность платформы



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ВЕКТОР МКФ

Платформенное решение для организаций социальной защиты, которое предназначено для проведения диагностики по МКФ: опирается на МКБ-10, МКФ

ПРОБЛЕМА

Отсутствие единых цифровых инструментов в рамках МКФ для диагностики и составления индивидуального плана развития. Разноплановые проблемы здоровья и функционирования. Трудности оценки эффективности курса реабилитации и использования бюджетных средств.

РЕШЕНИЕ

Цифровые базы данных, автоматизация отчётности; профиль комплексной реабилитации; инновационный инструмент диагностики по МКФ; аналитика эффективности работы организации; единая информационная среда.



КОМАНДА:

• ЕЛЕНА ИГНАТЬЕВА
автор проекта

• ГАЛИНА МОРДВИНЕНКО
операционный директор

УСПЕХИ

- Договорились о сотрудничестве с центром ассистивных технологий «Феникс»

ИЩЕМ

- Партнёра, заинтересованного в развитии и масштабировании проекта



Mobi

НАПРАВЛЕНИЕ

Ориентация в пространстве по сигналу

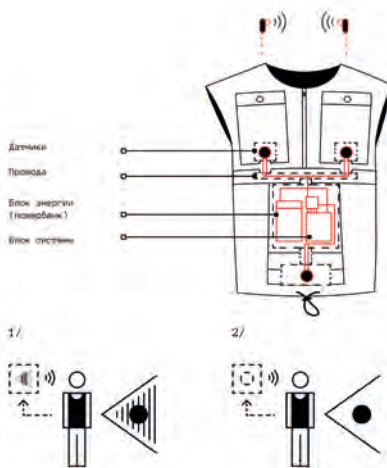
ПРИНЦИП РАБОТЫ

2 режима:

1/ Система электроники в одежде считывает расстояние до препятствия и чем оно ближе, тем выше звуковой сигнал, подаваемый в наушники (звук заменен на вибраторчики).

2/ Встроенная камера с ИИ определяет объект перед собой и озвучивает его через наушники.

ЗВУКОЛОКАЦИЯ



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

MOBI

Комплекс с использованием ИИ, представляющий собой датчики, способный помочь решить проблему, связанную с ориентированием в пространстве

ПРОБЛЕМА

Mobi даёт возможность людям с ограниченными возможностями здоровья по зрению кардинально улучшить своё качество жизни, способствует развитию мобильности и максимально комфортной адаптации к окружающей среде.

РЕШЕНИЕ

С помощью комплекса Mobi можно уверенно решать повседневные хозяйственно-бытовые вопросы, например, в квартире/помещении находить и использовать необходимые предметы, на улице ориентироваться в городской или любой другой территории, пользоваться транспортом и другой инфраструктурой.

УСПЕХИ

- Получили ценные отзывы от экспертов и участников программы, которые определили направления для дальнейшего развития
- Привлекли новых пользователей

ИЩЕМ

- Инвестиции за долю 15%
- Заказчиков
- Партнёра в сфере маркетинга



КОМАНДА:

- **СЕРГЕЙ ЕПИФАНЦЕВ**
автор проекта
- **ИВАН СУХОВ**
дизайнер
- **СЕРГЕЙ КРИНИЦКИЙ**
аналитик бизнес-процессов и frontend-разработчик
- **АНДРЕЙ КОТОВ**
экономист и PR-менеджер
- **ДАНИИЛ КОРАБЕЛЬНИКОВ**
инженер-программист и backend-разработчик

КОНТАКТЫ





Узнай

- Психологические тесты
- Оценка динамики состояния

Поддержка

- Чат поддержки
- Care Cards – послания, улучшают настроение и восстанавливают ресурс



Сделай

- Упражнения и техники по работе с симптомами
- Дневники: КПТ / настроения и др.

Полезное

- Обучающие материалы (статьи / видео) по различным темам
- Подборки книг и фильмов (библиотека)

СТАДИЯ: MVP

PSYCHOICE

Геймифицированное приложение для комплексного психологического сопровождения

ПРОБЛЕМА

17% населения страдает апатией, снижением настроения и мотивации, повышенной тревожностью и др. Решаемые проблемы: занятия с психологом — это дорого: 40% россиян считают психологические услуги недоступными, стигматизация и страх психотерапии и, как следствие, отсутствие психологической поддержки.

РЕШЕНИЕ

Мы предоставляем комплексную психологическую поддержку в формате игры на основе данных научных статей и нашего исследования, что снижает стигматизацию и повышает мотивацию регулярно использовать приложение за доступную ежемесячную плату.



УСПЕХИ

- Расширили команду (привлекли СТО и дизайнера)
- Провели опрос на 200+ человек и 15 глубинных интервью, подтвердили выдвинутые гипотезы
- Создали прототип

КОМАНДА:

- **МАРИЯ ИЛЛАРИОНОВА**
автор проекта
- **ОЛЬГА КАТЕЛИНА**
эксперт-психолог
- **АНДРЕЙ АНДРОСОВ**
PR & SMM
- **МИХАИЛ КЛЕВАЛИН**
СТО
- **АЛЕНА РОДИОНОВА**
дизайнер

ИЩЕМ

- Инвестиции 1 млн руб. за долю 5%

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ДОМАШНЯЯ АКВАПОНИКА

Установка для дома и учебных заведений, чтобы школьники и студенты увидели сити-фермерство и получили практические навыки работы с ней

ПРОБЛЕМА

Свежая зелень нужна 97% людей, это говорит о потребности в экологичном выращивании растений и рыб круглый год. Живые уголки положительно влияют на здоровье. 35% опрошенных заинтересованы в образовательных наборах по аквапонике. Многие сталкиваются с проблемами, мешающими наслаждаться процессом выращивания растений и рыб.

РЕШЕНИЕ

Дизайнерское решение живого уголка дома. Экологичная замкнутая экосистема для круглогодичного выращивания растений и рыб. Набор по аквапонике автоматизирует домашний аквариум и позволит проводить исследования. Автоматическая установка не требует вмешательства в работу.

УСПЕХИ

- Расширили команду, добавив дизайнера
- Создаем варианты продукта для интеграции в домашний интерьер заказчиков
- Пересчитали экономику и теперь знаем, сколько нужно инвестиций

ИЦЕМ

- Инвестиции 1 млн руб.
- Партнеров для коллабораций и продаж
- Заказчиков



КОМАНДА:

- **ЛЕОНИД ПУСТОБАЕВ**
автор проекта
- **КИРИЛЛ СМОЛКИН**
биолог и разработчик режимов выращивания растений
- **АЛЕКСАНДР БОЛЬШАКОВ**
руководитель и техническая поддержка проекта
- **АННА ЧЕРНЫХ**
дизайнер и художник
- **МАКАР КУЧЕРОВСКИЙ**
электрик и программист

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

АРБОМЕТРИКА

Неинвазивный метод выявления внутренних дефектов
стволов деревьев

ПРОБЛЕМА

Помощь городским паркам и скверам принимать обоснованные решения при уходе за деревьями, выявлять пустоты и гниль внутри ствола с помощью радиоволн без воздействия на дерево.

РЕШЕНИЕ

Неинвазивный метод изучения внутреннего строения живого дерева с помощью радиоволн. Георадар безвреден для всего живого.



УСПЕХИ

- Получили грант от Moscow Seed Fund на 100 тыс. рублей
- Разрабатываем методологию пилотного тестирования с Парком Горького
- Открыли юридическое лицо
- Скорректировали ЦА и проработали ценностное предложение
- Провели оценку рынка, выполнили расчет маржинальности продукта и точки безубыточности

КОМАНДА:

• **МАРИЯ СУДАКОВА**
автор проекта

• **АЛЕКСЕЙ СОЛДАТЕНКО**
IT-решения

• **ЕВГЕНИЯ ТЕРЕНТЬЕВА**
генеральный директор

• **АЛЕКСЕЙ ЯРОСЛАВЦЕВ**
научный консультант

ИЦЕМ

- Грантовое финансирование в размере 3 млн руб.

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

АРУКЕЙ

Инновационные очистители воздуха, работающие на основе новой технологии — биосорбента, устройство выполнено в виде кашпо с живым растением

ПРОБЛЕМА

Качество воздуха в офисах и жилых помещениях может быть до 5 раз хуже, чем на улице. В результате возрастает риск возникновения респираторных, паразитарных заболеваний, так как некоторые люди проводят большую часть своей жизни в помещениях с загрязненным воздухом.

РЕШЕНИЕ

Устройства Арукей работают на основе инновационного биосорбента, эффективно очищающего воздух от токсичных газов. Трехступенчатая очистка воздуха защищает от самых распространенных типов загрязняющих веществ: химических, биологических и физических.

УСПЕХИ

- Запустили 2 пилотных проекта с корпорациями
- Стали финалистами в технологическом конкурсе «Зелёная Москва»

ИЦЕМ

- Инвестиции 14 млн руб. за долю 10%
- Заказчика устройств
- Производственного партнёра



КОМАНДА:

- АНАСТАСИЯ РЫЧАГОВА
автор проекта

- АНАСТАСИЯ ДУНАЕВА
аналитик

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ПРОТОТИП

ОТБОРЩИК ПРОБ ВОДЫ

Отборщик проб воды забирает пробы для дальнейшего анализа и делает замеры в открытых водоёмах на разных глубинах

ПРОБЛЕМА

Дорогостоящий, ненадежный, длительный и требующий специальных навыков команды и оборудования процесс сбора проб, которые могут не соответствовать стандартам ГОСТ из-за смешения воды с кислородом. Отсутствие отечественных решений на рынке.

РЕШЕНИЕ

Благодаря компактным габаритам и новой технологии забора проб без смешения воды с кислородом отборщик экономит ресурсы рыбководств и предоставляет данные, предупреждающие замор рыбы. Устройство ускоряет и удешевляет гидробиологические исследования, заменяя экспедиции с газелью и лодкой.



УСПЕХИ

- Подписано соглашение о намерениях с рыбохозяйством «Осёнка»
- Запланирован коллоквиум об отборщике в ВНИИРО
- Упаковали проект для инвестиций
- Подана заявка на грант

КОМАНДА:

• **АЛЕКСАНДР ШПИЛЕВОЙ**
автор проекта

• **СЕМЕН КАРМАНОВ**
конструктор проекта

• **ЕЛИЗАВЕТА ЕРШОВА**
PR-сопровождение проекта

• **КИРИЛЛ ЧЕРВЯКОВ**
конструктор проекта

ИЦЕМ

- Площадки для пилотирования
- Инвестиции





СТАДИЯ: ИДЕЯ

ОЧИСТКА ОТХОДЯЩИХ ГАЗОВ И СТОЧНЫХ ВОД

Проект посвящен созданию катализаторов очистки газов производств азотной кислоты от закиси азота (N_2O) и сточных вод от органических загрязнителей

ПРОБЛЕМА

Проект позволит экономить на штрафах. Закись азота — сильнейший парниковый газ, в 300 раз превосходящий CO_2 . На Сахалине уже введён штраф за выбросы парниковых газов: 1 тыс. руб. за 1 т CO_2 -экв. Потенциальные убытки предприятий — 7 млрд руб./г. Аналогичная ситуация с загрязнением сточных вод.

РЕШЕНИЕ

Мы умеем производить дешёвые катализаторы на основе меди, железа и кобальта для разложения закиси азота на азот и кислород. Эти катализаторы также способны окислять органические загрязнители сточных вод до безопасных веществ в мягких условиях.

УСПЕХИ

- Получили контакты потенциальных клиентов
- Увидели новое направление реализации наших катализаторов — очистка сточных вод от органических загрязнителей

ИЩЕМ

- Заказчика для проведения пилотных испытаний
- Инвестиции 10 млн руб.



КОМАНДА:

- ПЁТР ЗЕМЛЯНСКИЙ
автор проекта
- АЛИНА ЗЕМЛЯНСКАЯ
маркетолог

- АЛЕКСАНДР КУСТОВ
научный консультант

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

САНСЕНС

Компактные фотовольтаические модули, эффективно преобразующие искусственный и рассеянный свет для портативных устройств малой мощности

ПРОБЛЕМА

Растущий рынок городских ферм требует решений в области мониторинга за параметрами теплиц. Каждый стеллаж сити-ферм необходимо оборудовать датчиками контроля температуры, влажности и концентрации углекислого газа. Обслуживание таких датчиков существенно повышает стоимость производимой продукции.

РЕШЕНИЕ

Фотовольтаический модуль, который эффективно преобразует искусственный свет сити-ферм в электричество. Такой модуль может решить проблему частой смены батареек в устройствах, контролирующих параметры городских теплиц. При этом мы можем кастомизировать продукт под любой спектр света.



УСПЕХИ

- За время акселерации зарегистрировали юридическое лицо
- Доработали прототип
- Создали свой сайт
- Получили 3 письма заинтересованности

КОМАНДА:

• **АРТЕМ НОВИКОВ**
автор проекта

• **АЛЕКСАНДРА БОЛДЫРЕВА**
СОО

• **МАРИНА ТЕПЛЯКОВА**
СРО

• **ОЛЬГА ПАРФЁНОВА**
СТО

ИЩЕМ

- Заказчиков для запуска пилота
- Партнёров-производителей датчиков





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КЛИМБИОТЕХ

Комплексное решение для краткого ускорения селекции сельскохозяйственных культур

ПРОБЛЕМА

Доля иностранных семян в РФ составляет 80%. Согласно Доктрине Продовольственной безопасности РФ доля отечественных семян к 2030 году должна составлять 75%, чего невозможно достичь традиционными методами селекции, так как создание нового сорта с/х культуры занимает 8-12 лет.

РЕШЕНИЕ

Комплекс КлимБиоТех с автоматизированными системами жизнеобеспечения растений и технологией обратной связи обеспечивает до 7 семенных поколений с/х культур в год, что в два раза сокращает время создания нового сорта семян и позволиткратно увеличить долю отечественных семян в перспективе семи лет.

УСПЕХИ

- Достигли показателя продаж в 20,5 млн руб. за 2,5 месяца
- Подписали соглашение о пилотном тестировании с агропромышленным холдингом «Эко-культура»
- Получили грант от Moscow Seed Fund на 300 тыс руб.
- Заняли 7-е место среди 1000 лучших университетских стартапов России
- Выиграли приглашение на конгресс молодых ученых
- Приняли участие в международной специализированной B2B-выставке Global Fresh Market
- Разработали и внедрили новую технологию цифрового фенотипирования растений

ИЩЕМ

- Партнёров для совместной работы над локализацией семян в РФ



КОМАНДА:

- **СЕРГЕЙ КИЛЕЕВ**
автор проекта
- **ДАРЬЯ ФРЕЙМАНС**
СМО
- **АЛЕКСАНДР ФРЕЙМАНС**
СТО
- **АНДРЕЙ ТРОФИМОВ**
СФО

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: РАЗРАБОТКА ПРОТОТИПА

INCOMBO

Проект по созданию компании-агрегатора в сфере издательства видеоигр, который помогает снижать финансовые и ресурсные затраты начинающих студий

ПРОБЛЕМА

Продукт решает проблемы сложного выхода на игровой рынок, последующего продвижения, а также высоких затрат на производство и окупаемость игры, кроме того, в отличие от классического издательства, компания не создает ограничения при разработке.

РЕШЕНИЕ

Игры создаются на движках: авторских или существующих. Игровой проект включает множество уровней и, как правило, является одной игрой. В планах создать продукт, который объединит множество игр от разных разработчиков. В игровой индустрии не было примеров соединения небольших игр в единый формат.



КОМАНДА:

• **АРИНА ШУЛЬГА**
автор проекта

• **ПОЛИНА БУЛАНОВА**
СМО и таргетолог

• **НАТАЛЬЯ КРАВЧЕНКО**
frontend-разработчик
и дизайнер

УСПЕХИ

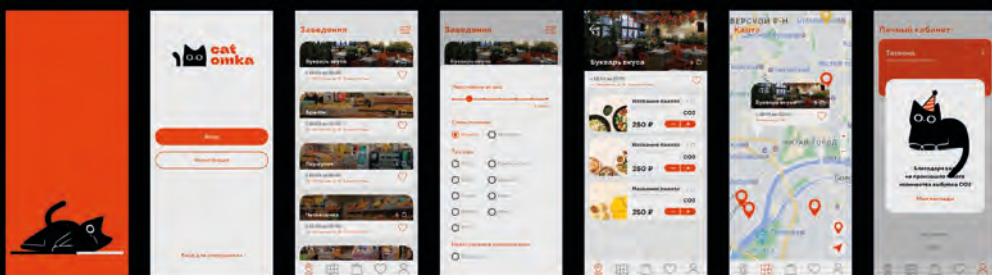
- Расширили команду
- Нашли партнёра
- Утвердили формат прототипа и приступили к разработке

ИЩЕМ

- Инвестиции 6 млн руб.
- Партнёров

КОНТАКТЫ





САЙТ


**cat
omka**

СТАДИЯ: MVP

САТОМКА

Сервис для реализации продуктов хорошего качества с истекающим сроком годности со скидкой

ПРОБЛЕМА

В России стоимость выбрасываемой еды в год составляет 1,64 трлн рублей, 94% этих продуктов попадает на полигоны и служит источником загрязнения окружающей среды.

РЕШЕНИЕ

Сервис в виде сайта или мобильного приложения, через который бизнес может продавать еду, которую, скорее всего, выкинет, а пользователи в удобном формате смогут её купить по очень приятной цене.

УСПЕХИ

- Договорились о партнёрстве с сетью «Сushi-Маркет»

ИЦЕМ

- Инвестиции 10 млн руб. за долю 15%
- Партнёров среди кафе, ресторанов, ретейла и отелей



КОМАНДА:

- **ВЕРОНИКА ВОРОБЬЁВА**
автор проекта
- **ТАТЬЯНА ОВЧИННИКОВА**
дизайнер
- **ЖАМИЛЯ БОЗИЕВА**
маркетолог
- **АНДРЕЙ КОСТЫЛЕВ**
управляющий партнёр

КОНТАКТЫ



САЙТ



КРЕА-ТОЧКА

СТАДИЯ: MVP

КРЕА-ТОЧКА

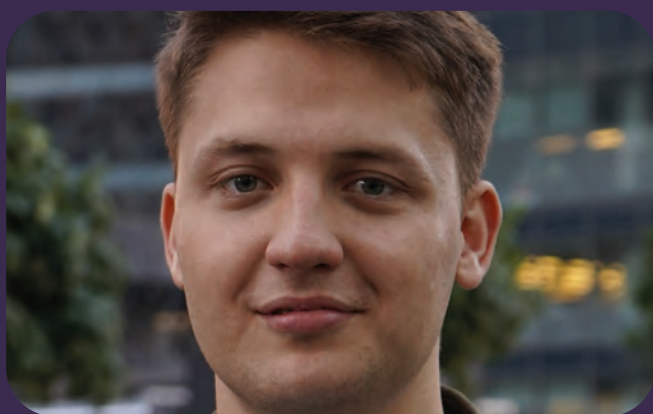
Вакансии и проекты для специалистов творческих индустрий

ПРОБЛЕМА

В РФ популяризация креативного класса отстаёт. В основном поддержку получают диджитал профессии. У творческих людей часто отсутствует предпринимательское мышление. Студии, учреждения культуры испытывают сложности в поиске кадров, как правило, это сарафанное радио.

РЕШЕНИЕ

Для специалистов творческих индустрий — получение новых заказов, поиск работы и актуальной информации о проводимых в РФ мерах поддержки. Для бизнеса — качественные и релевантные отклики на открытые вакансии.



УСПЕХИ

- Закончили прототип
- Научились работать в команде
- Организовали процесс разработки
- Привлекли первых пользователей

ИЩЕМ

- Клиентов из мира культуры
- Инвестиции на рекламу

КОМАНДА:

• **ЕГОР ИСАЕВ**
автор проекта

• **ЕКАТЕРИНА МУТИНА**
проектный менеджер

• **АНДРЕЙ МОРОЗОВ**
backend-разработчик

• **МАКСИМ АГАПОВ**
frontend-разработчик

• **ИРИНА ДУДИНСКАЯ**
ux/ui-дизайнер

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

DISCOPUS

Skill-based экосистема на основе ИИ, помогающая талантам развивать навыки через проекты, а компаниям — усилить кадровый потенциал

ПРОБЛЕМА

Продукт решает проблему кадрового голода в ключевых секторах экономики, особенно в сквозных направлениях, таких как ИТ и ИИ. Продукт помогает талантам развивать навыки через проекты, а компаниям усилить кадровый потенциал, сфокусировавшись на рынке ИТ-специалистов и администраторов различного отраслевого ПО.

РЕШЕНИЕ

Мы используем уникальную skill-based методологию и ИИ, на основе которого мы не просто анализируем навыки соискателей, но отслеживаем их изменения на практике (сейчас через проекты, в планах — через практические курсы). За счёт её гибкости мы сможем освоить любую область.

УСПЕХИ

- Конвертировали свои наработки в полноценный MVP
- Провели тест на хакатоне (350+ регистраций) и в рамках ФКН ВШЭ (40 человек)
- Заключили договор о намерении пилота с «МЭИ Юга» и партнёрстве с ЛЦТ

ИЩЕМ

- Инвестиции 45 млн руб. за долю 10%
- Корпоративных заказчиков

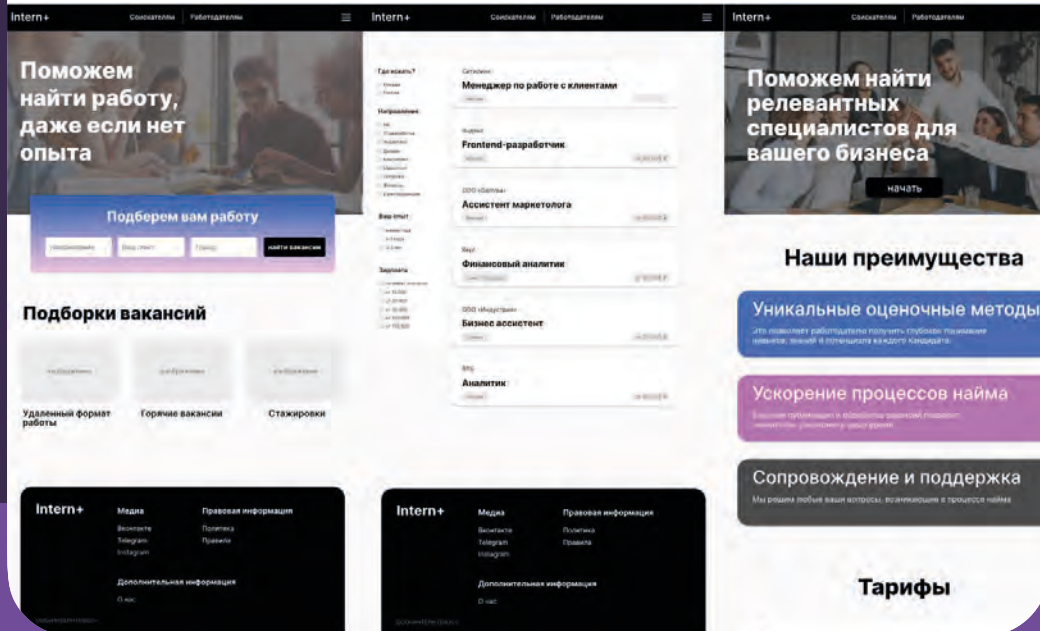


КОМАНДА:

- **ИЛЬЯ РЯБУХИН**
автор проекта
- **ВЛАДИМИРА АРМАШ**
операционный директор
- **ТАМАРА СИНЕЛЬНИКОВА**
стратегический директор
- **ВЛАДИМИР ДЕНИСОВ**
технический директор

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

INTERN+

Платформа по трудоустройству студентов
1-2 курсов на проектные работы или под задачу в малые
и средние компании

ПРОБЛЕМА

Студенты:

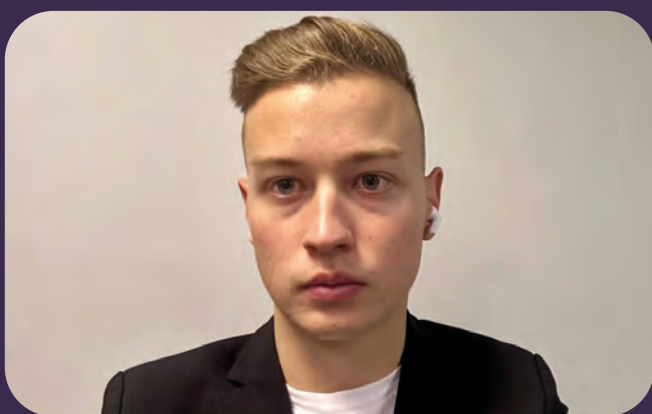
- Отсутствие возможностей трудоустройства для получения практических навыков.
- Нестабильное количество внеучебного времени.
- Сомнения в выборе сферы.

Компании:

- Недостаточность каналов поиска кандидатов.
- Долгий срок найма и подбора сотрудника.
- Малая осведомлённость кандидатов о вакансии.

РЕШЕНИЕ

Продукт решает проблемы студентов путём предоставления возможности получения навыков на практике, заработка денег без ущерба для учёбы, нетворкинга с опытными людьми. Проблемы компаний решаются путём быстрого и качественного найма сотрудников с их верификацией и гарантией повторного подбора.



УСПЕХИ

- Заключили контракт на оказание услуг по трудоустройству операторов колл-центра
- Сформировали воронку для компаний
- Сформировали воронку поиска кандидатов
- Автоматизировали часть бизнес-процессов

ИЦЕМ

- Инвестиции 4,61 млн руб. за долю 10%
- Заказчиков-компаний МСП

КОМАНДА:

• **ЯРОСЛАВ НИКИТИН**
автор проекта

• **КРИСТИНА ПАНТУХОВА**
руководитель отдела продаж

• **МИХАИЛ ЦАРЕВ**
менеджер по работе с кандидатами

• **ЯНА КОБЗЕВА**
менеджер по работе с компаниями





TUO

СТАДИЯ: MVP

TUO

Продукт помогает бизнесу с обучением и контролем знаний сотрудников: с помощью ИИ мы решаем проблему адаптации и повышения квалификации

ПРОБЛЕМА

Продолжительный онбординг и неэффективная адаптация сотрудников. Отсутствие возможности сотрудникам давать обратную связь. Непонимание трека сотрудника в компании.

РЕШЕНИЕ

Веб-сервис, который позволяет проводить ежедневные небольшие тестирования сотрудников и предлагать им советы по повышению эффективности.

УСПЕХИ

- Провёл масштабный CustDev
- Пообщался с 15+ компаниями
- Сформировал ценность продукта
- Нашёл партнёра для пилота

ИЦЕМ

- Компании для пилотирования проекта



КОМАНДА:

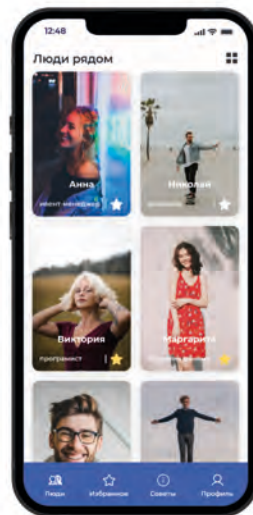
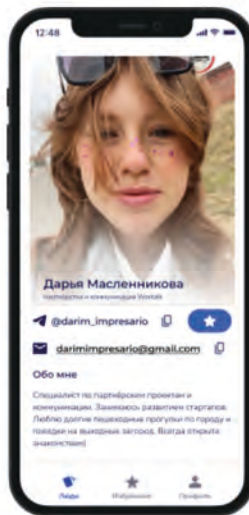
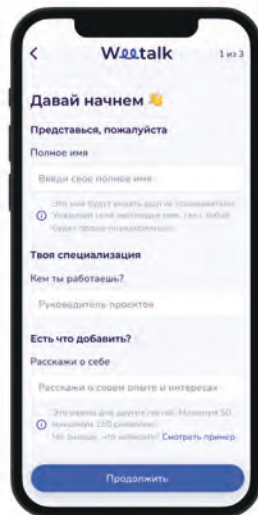
- **БОРИС ХАРЛАШКИН**
автор проекта

КОНТАКТЫ





Weetalk



СТАДИЯ: MVP

WEETALK

Инструмент для организации профессиональных знакомств на мероприятиях: универсальный software для управления различными комьюнити

ПРОБЛЕМА

Продукт решает проблему поиска ценных профессиональных контактов.

РЕШЕНИЕ

Изучив текущий пользовательский путь, мы упрощаем его с помощью применения технологий. Сейчас работаем над проблемами: проведение поверхностных разговоров без конкретного результата, трудность в нахождении подходящих контактов на крупных мероприятиях, страх первого шага.



УСПЕХИ

- Совершили первые продажи
- Вышли на обсуждение пилотов с корпорациями

ИЩЕМ

- Инвестиции 500 тыс. руб. за долю 10%

КОМАНДА:

- **ДАРЬЯ МАСЛЕННИКОВА** автор проекта
- **СЕРГЕЙ ФАДЕЕВ** co-founder и CPO





СТАДИЯ: MVP

ВОРОТ

Приложение для кондитеров, предназначенное для учёта ингредиентов, клиентской базы, хранения рецептов, а также для анализа и учёта финансов

ПРОБЛЕМА

Решает проблему учёта финансов, ингредиентов для приготовления пищи, записи рецептов и контроля заказов, а также экономит время и финансы владельцам бизнеса в области приготовления еды на заказ.

РЕШЕНИЕ

Система охватывает все этапы произведённого цикла у кондитеров.

УСПЕХИ

- Создание прототипа на Bubble
- Проведение более глубокого и точного CustDev
- Пополнение команды Android-разработчиком

ИЦЕМ

- Партнёрство с крупными кондитерскими EdTech-платформами



КОМАНДА:

- **АНДРЕЙ КЛИМОЧКИН**
автор проекта
- **САМУИЛ МАКАРОВ**
сооснователь
- **ЛИДИЯ ГОПКА**
Android-разработчик

КОНТАКТЫ





ИКСАР

СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ИКСАР

Программная платформа для обеспечения работы производственного персонала в AR-очках

ПРОБЛЕМА

Снижение вынужденного (аварийного) простоя оборудования и специальной техники.

РЕШЕНИЕ

Вероятность ошибки сотрудника снижается на 70% за счёт графических пошаговых инструкций прямо перед глазами, руки свободны, полностью голосовое управление всеми действиями процесса в AR-очках промышленного исполнения.



УСПЕХИ

- Сформировали дополнительные точки роста через развитие сети партнёров по внедрению в РФ и за рубежом

КОМАНДА:

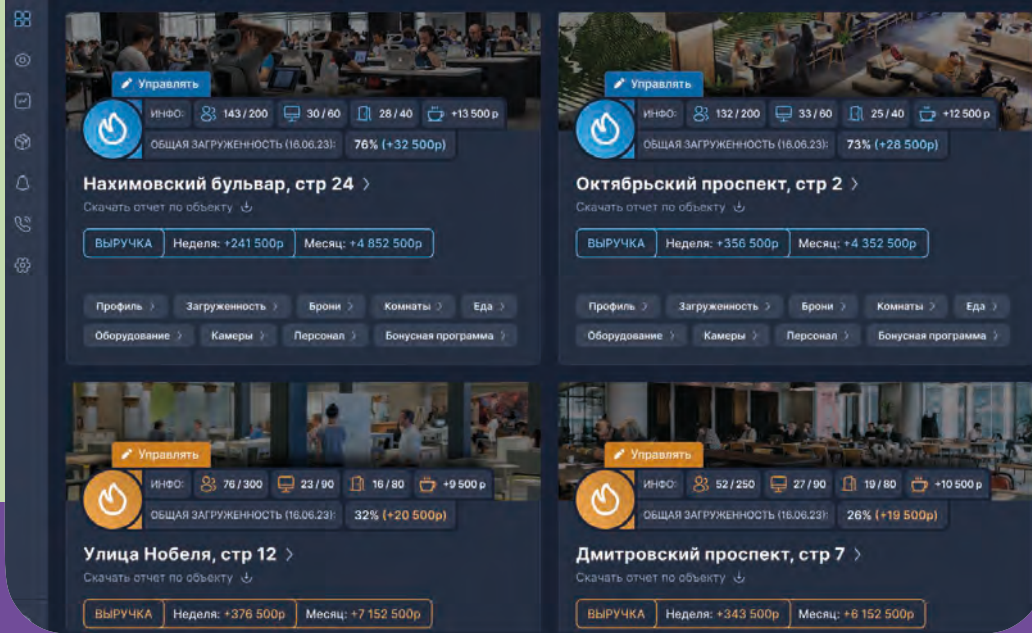
- **ИГОРЬ ГУЛЯНСКИЙ**
автор проекта

ИЩЕМ

- Заказчиков — промышленные компании
- Партнёров — интеграторов по внедрению

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

ОФИС ПЛЮС

Специальная BI-система для анализа данных, которая работает с использованием технологии R Shiny

ПРОБЛЕМА

Для компаний — увеличение заполняемости коворкингов, мониторинг и управление данными.

Для жителей городов и сотрудников организаций — удобство бронирования рабочих мест, проверка свободных мест в коворкингах.

РЕШЕНИЕ

Благодаря интеграциям платформы и доступности информации «Офис Плюс» повышает уровень комфорта жителей и сотрудников компаний и помогает упростить анализ больших объёмов данных о том, как заполнены рабочие пространства в коворкингах.

УСПЕХИ

- Составлена презентация проекта
- Проведена подготовка к питчингу
- Расширена команда проекта
- Определена стратегия вывода продукта на рынок г. Москвы

ИЦЕМ

- Заказчиков и партнёров для развития бизнеса



КОМАНДА:

- **АЛЕКСАНДР СИЗОВ**
автор проекта
- **ДАРЬЯ МЕДЯНИК**
бизнес-аналитик
- **МАКСИМ БОБЫЛЁВ**
web-дизайнер
- **ВАДИМ МЕДЯНИК**
backend-разработчик
- **АЛЕКСАНДР СИВОПЛЯСОВ**
frontend-разработчик

КОНТАКТЫ



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

РЕКУН

Сервис для поиска B2B-контрагентов и анализа рынка на основе ML и анализа больших данных о компаниях в РФ

ПРОБЛЕМА

Неэффективность и слабая диджитализация B2B-продаж в России. До 40% времени менеджера по продажам уходит на поиск потенциальных клиентов и подготовку информации о них. Около 60% представителей компаний не понимают, кто ещё может быть их клиентом или партнёром, не знают куда развивать компанию.

РЕШЕНИЕ

Экономим в среднем 10 часов в неделю менеджерам по B2B-продажам, предоставляя полный профиль компании и выделяя информационные сигналы в т.ч. о намерениях. Увеличиваем выручку в 1,5 раза, расширяя воронку с помощью рекомендательной системы look-a-like, профиля идеального клиента и сегментации рынка.



КОМАНДА:

• **ПОЛИНА ЧЕРНИКОВА**
автор проекта

• **АНДРЕЙ СОРОКА**
CTO и ML engineer

• **ЕГОР СМИРНОВ**
data scientist и data engineer

• **АЛИСА СЕЛЕЗНЕВА**
fullstack-разработчик

УСПЕХИ

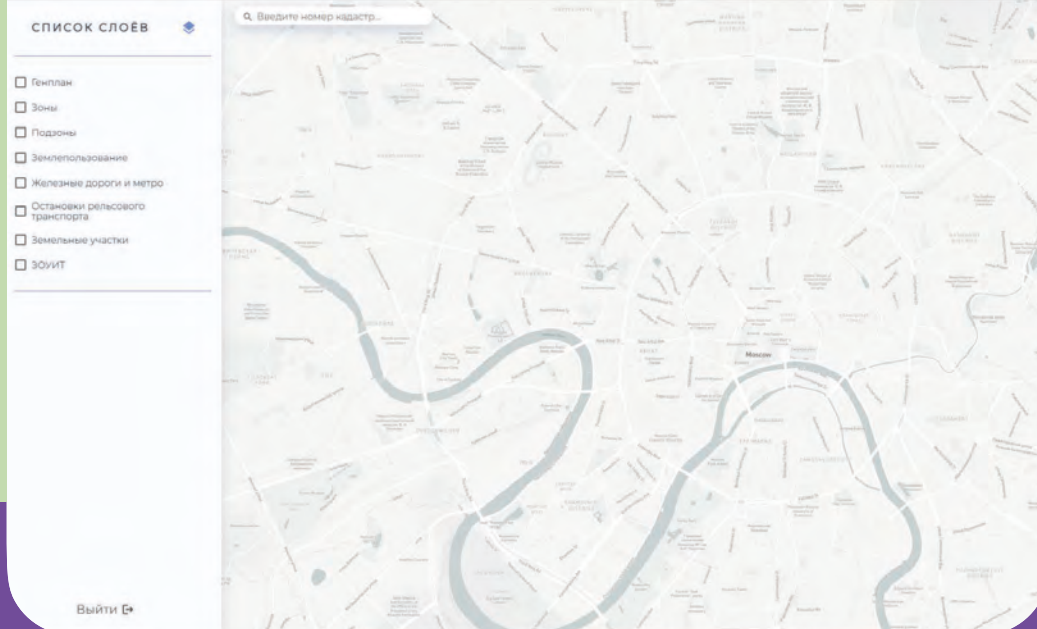
- Создали прототип
- Провели CustDev, лучше поняли свои УТП и ЦА
- Совершили первые перепродажи
- Сделали сайт

ИЦЕМ

- Эдвайзера-эксперта в B2B-продажах
- Заказчиков и партнёров
- Инвестиции 10 млн руб. за долю 10%

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

СЕРВИС ДЛЯ АНАЛИЗА ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Онлайн-платформа с базой данных и информационными слоями, где можно сформировать и получить презентацию с информацией об участке

ПРОБЛЕМА

- Затраты на ручной поиск информации.
- Затраты на графическое оформление аналитических справок.
- Отсутствие в свободном доступе сводной информации по транспортной обеспеченности, численности и плотности населения, обеспеченности социальными объектами.

РЕШЕНИЕ

Сервисный подход продукта: информационные слои, аналитические слои, возможность загрузить данные, возможность скачать данные в векторном формате, возможность скачать аналитическую презентацию.

УСПЕХИ

- Провели переговоры о покупке продукта и команды крупной компанией

ИЦЕМ

- Заказчиков и партнёров для развития бизнеса



КОМАНДА:

- **ЮЛИЯ РОДИКОВА**
автор проекта
- **АДЕЛИНА МЯКИНА**
аналитик
- **АЛЕКСАНДР ВОЛОШОК**
СТО

КОНТАКТЫ





Как это работает?



В чём наше главное отличие?

<p><10 минут</p> <p>Понадобится минимум времени на изучение аналитики. Забудьте про бытовые задачи.</p>	<p>Чистые данные</p> <p>Из объема данных сделаем бриллиант за счет форматирования, логического контроля, обеспечения качества.</p>	<p>Простота</p> <p>Просто кликайте по фильтрам, а графики, диаграммы и прогнозы построены за секунды.</p>	<p>Цена и качество</p> <p>Дашборды 3D-технологиями доступны, преобразованы, оптимизированы, разработанные с нуля и качественно.</p>
---	---	--	--

СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

СМАРТ КЛИК

Управленческие дашборды: интерактивная аналитика для контроля и прогноза основных показателей эффективности бизнеса в режиме реального времени

ПРОБЛЕМА

Большие объёмы статичной отчётности из разрозненных источников, которые формируются специалистами вручную и требуют длительного времени для подготовки.

РЕШЕНИЕ

При помощи интеграции всех информационных систем компании аналитика строится за считанные секунды с возможностью всесторонней фильтрации данных, а авторская методология визуализации результатов позволяет пользователю легко ориентироваться в интерактивных отчётах и принимать оперативные решения.



УСПЕХИ

- Нашли партнёров для коллаборации
- Расширили команду
- Свели воедино подходы к внедрению BI-инструментов, разработав авторскую методологию проектирования дашбордов для патента

КОМАНДА:

- **АЛЕКСЕЙ ПРОСКУРИН**
автор проекта
- **АНТОН ГАЛИЧИН**
DevOps и дата-инженер

ИЦЕМ

- Клиентов в лице крупных компаний или ФОИВов, открытых к цифровизации





СТАДИЯ: ИДЕЯ

ТЕПЛИЧНЫЙ ГЕНИЙ

Система видео- и фотонаблюдения за состоянием растений, система датчиков контроля параметров, веб-сервис с ИИ

ПРОБЛЕМА

Сервис предоставляет возможность агроному провести более детальный анализ состояния томата, исследуя его лист, чтобы точно определить возможные заболевания. Путём анализа фотографии листа томата сервис распознает болезнь, предоставляя агроному точные сведения о заболевании и предлагая соответствующие методы лечения.

РЕШЕНИЕ

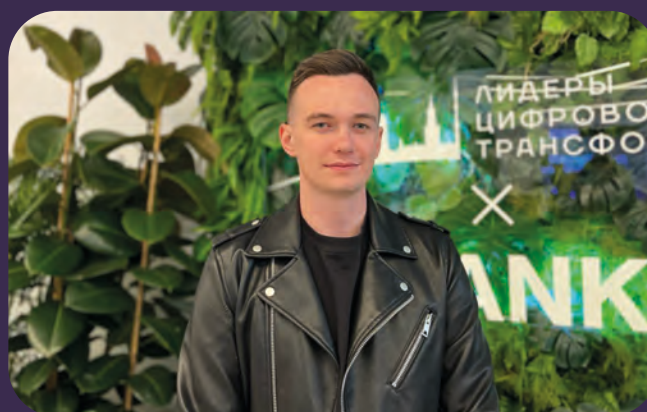
Искусственный интеллект, автоматизированный алгоритм, база знаний, компьютерное зрение.

УСПЕХИ

- Прототип создан на базе функции распознавания болезни
- Расширена команда

ИЩЕМ

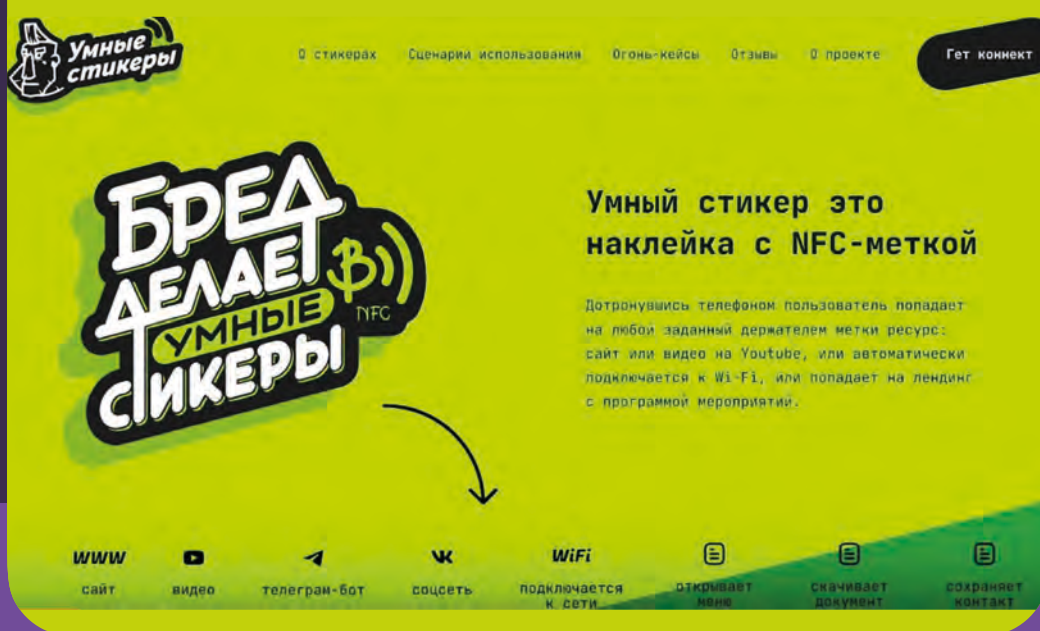
- Заказчика
- Инвестора, доля обсуждается



КОМАНДА:

- **МАКСИМ МЕТЕЛЕВ**
автор проекта
- **СВЕТЛАНА МЕТЕЛЕВА**
технолог
- **АЛЕКСАНДРА МАЛЫШЕВА**
frontend-разработчик

САЙТ



СТАДИЯ: MVP

УМНЫЙ СТИКЕР

Наклейка с NFC-меткой: каждый пользователь имеет личный кабинет с доступом к статистике и возможностью менять ссылку для NFC-метки

ПРОБЛЕМА

Долгий временной поиск необходимой информации в интернете, большая цепь взаимодействия. Непрезентабельность и сложность оформления информации при использовании QR-кодов. А также необходимость дополнительных приложений на смартфоне и необходимого уровня освещённости.

РЕШЕНИЕ

Уникальный дизайн инструмента: уход от QR-кодов. Повышение узнаваемости бренда клиента. Мгновенная переадресация клиента на актуальные ресурсы компании за счёт прослойки NFC-технологии и умного сервиса. Реализация инструмента для сквозной аналитики умных стикеров.



УСПЕХИ

- Вышли на первые продажи

КОМАНДА:

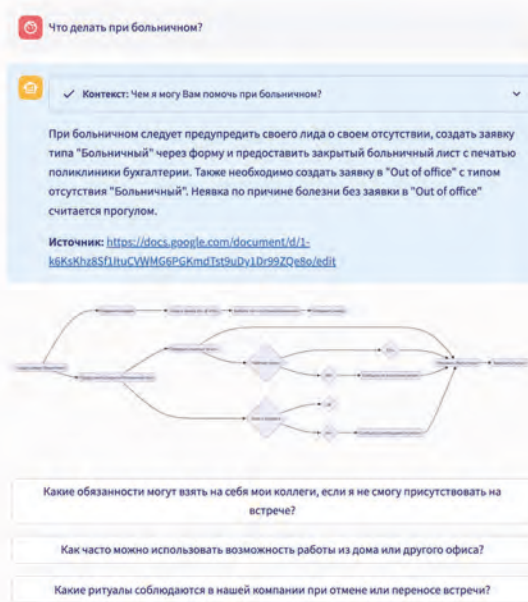
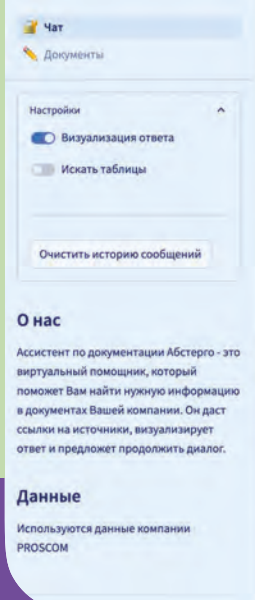
- **ДАНИИЛ БРЕДИХИН** автор проекта
- **ПОЛИНА АЛЕНИЧЕВА** проектный менеджер

ИЦЕМ

- Инвестиции 500 000\$ за долю 25%

КОНТАКТЫ





САЙТ




ABSTERGO

СТАДИЯ: MVP

ABSTERGO

Система работы с документами компании на базе ИИ: чат-бот, который ответит на любой вопрос, полагаясь на все данные компании

ПРОБЛЕМА

Решает проблему долгого поиска необходимой информации в больших объемах неструктурированных разрозненных данных любых форматов, а также визуализации этих данных.

РЕШЕНИЕ

Позволяет загружать данные в любом формате (в т.ч. ГОСТ/ТУ/СОП, таблицы, сканы, история переписок, видеоконференции). Вопросы можно задавать на естественном языке, ответы даются со ссылкой на источник, визуализацией и наводящими вопросами. Предусмотрен контроль доступа к данным для разных отделов.

УСПЕХИ

- Заключили контракт с ПАО «Газпром нефть»
- Доработали прототип с учетом фидбека нескольких компаний
- Расширили команду разработки
- Нашли новые выходы на заказчиков

ИЩЕМ

- Крупных заказчиков
- Партнёра



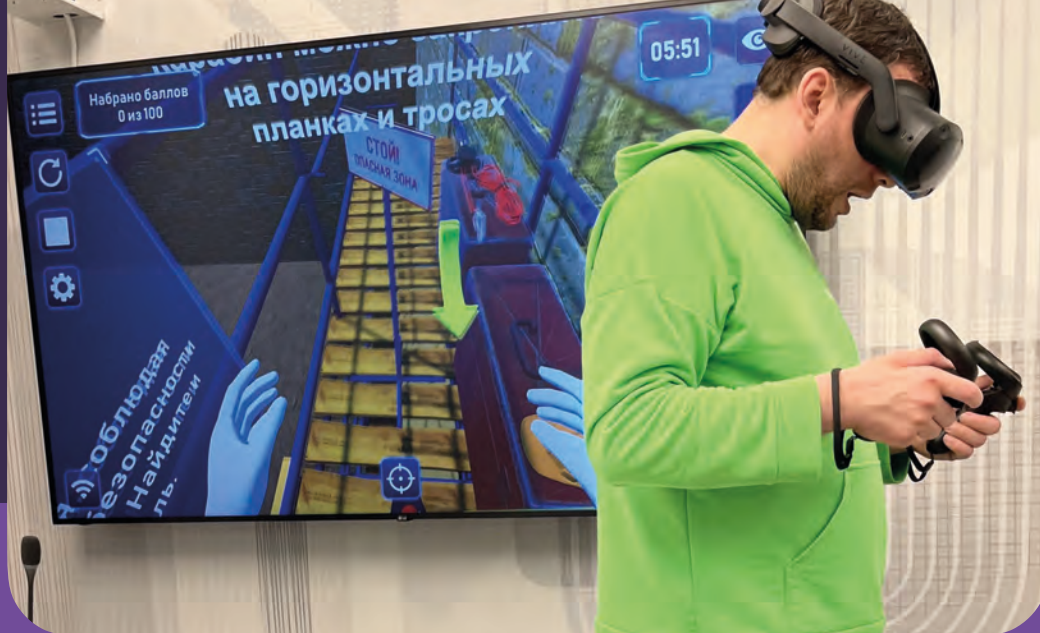
КОМАНДА:

- **ИВАН МАКЕЕВ**
автор проекта

- **МАЙЯ ПАРВЛОВА**
сооснователь и научный руководитель

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ARPORT SAFETYVR

Комплект VR-тренажеров для организации практических занятий по охране труда и культуре безопасности в виртуальной реальности

ПРОБЛЕМА

Снижает риски инцидентов и травматизма, а также ущерб, вызванные человеческим фактором при проведении опасных работ путём кардинального повышения мотивации к обучению охране труда и безопасности.

РЕШЕНИЕ

В VR-квестах имитируются аварийные ситуации и задействуются стрессовые факторы (know-how). Это коренным образом меняет подход к обучению: человек наглядно и на собственном опыте видит последствия спешки, невнимательности и незнания правил; его не надо уговаривать слушать скучные инструктажи.



УСПЕХИ

- Выпустили новую версию продукта
- Получили первую выручку от партнёрской программы
- Опробовали новые каналы продвижения продуктов и получения запросов

КОМАНДА:

- **АЛЕКСЕЙ ШУМНОВ**
автор проекта
- **ВИТАЛИЙ ДМИТРУК**
эксперт по ОТиПБ
- **ЕЛЕНА САХАРОВА**
партнёр по развитию и продвижению
- **АЛЕКСАНДР МОРОЗОВ**
руководитель разработки

ИЩЕМ

- Умные инвестиции и/или партнёра для тиражирования решения в РФ и мире





AUTOMARKET

IT AI Robotics



AUTOMARKET
IT AI Robotics

СТАДИЯ: MVP

AUTOMARKET

Умные тележки с самоходностью и ИИ-сканированием товаров, умные корзины с ИИ-сканированием и смарт-кейс для ускорения сборки заказа

ПРОБЛЕМА

Увеличивает пропускную способность кассовой зоны и средний чек клиента торговой сети, также повышает клиентоориентированность и сокращает расходы на зарплаты сотрудников, повышает качество и скорость сборки заказа.

РЕШЕНИЕ

За счёт современных технологий навигации и позиционирования умной тележки в магазине она легко передвигается и ездит по магазину. Благодаря нейронным сетям тележка с высокой точностью определяет товар, который в нее кладется. С помощью этих кейсов мы решаем вышеуказанные проблемы.

УСПЕХИ

- Вышли на коммерческие пилоты с X5 Group и Вкусвилл
- Получили грант от Яндекс на 200 тыс. руб. на облачные мощности
- Открыли юридическое лицо и расширили команду разработчиками

ИЦЕМ

- Инвестиции 6 млн руб. за долю 6%
- Потенциальных заказчиков в ритейле



КОМАНДА:

- **АЛЕКСАНДР ЗЫКОВ**
автор проекта
- **КАРИМ БУТМИР**
техлид проекта
- **АНДРЕЙ КИЖИНОВ**
лидер разработки мобильного приложения

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

SALEKIT

Увеличиваем конверсию в продажах благодаря
снижению человеческого фактора с ИИ

ПРОБЛЕМА

Низкая конверсия в отделе продаж из-за человеческого фактора: невнимательность, усталость, загруженность, непрофессионализм менеджеров, а также сложность с поиском и наймом качественных профессионалов.

РЕШЕНИЕ

Нейросеть расшифровывает звонки, переписки с клиентами, предлагает сообщения для клиентов, создает карточку в CRM, заносит в нее данные и готовит персональные рекомендации по продажам. Нейросеть готовит отчеты после каждого звонка, отправляет рекомендации и подсвечивает ключевые данные руководителю.



КОМАНДА:

- АРТЕМ РОМАНОВ
автор проекта

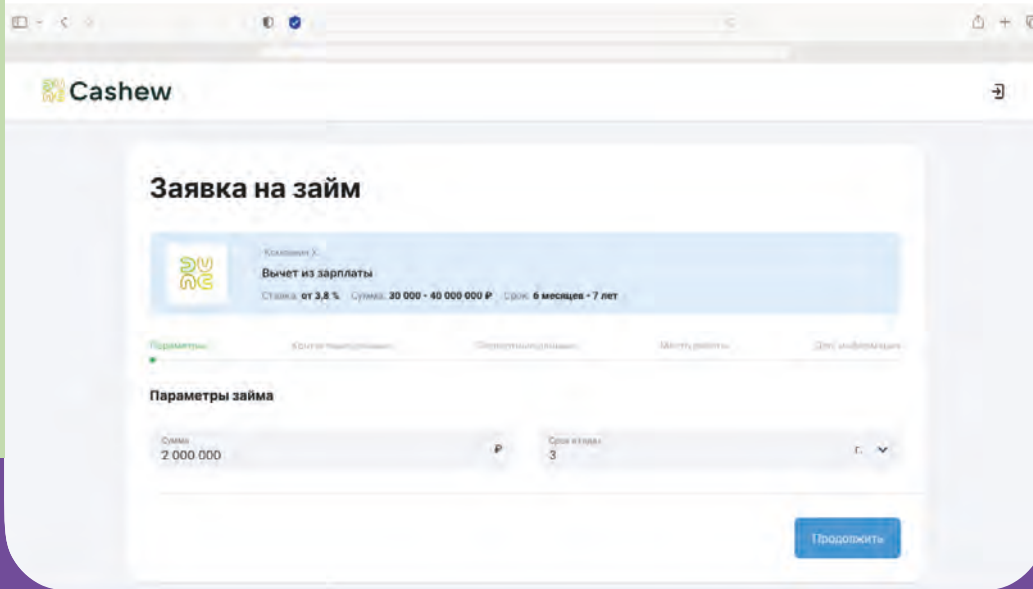
УСПЕХИ

- Провели более 100 CustDev
- Сделали первые 7 продаж

ИЩЕМ

- Инвестиции 4 млн руб. за 10% в доли проекта или 15% в доли от чистой прибыли





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

CASHEW

Онлайн-сервис, позволяющий компаниям выдавать займы своим сотрудникам в один клик

ПРОБЛЕМА

Дефицит кадров на рынке труда.
Средняя ставка по кредитам 19,5%.
Компании ограничены в инструментах по управлению свободной ликвидностью.

РЕШЕНИЕ

Компании кредитуют своих сотрудников через единую платформу и получают доход выше рынка. Сотрудники, в свою очередь, получают кредит по ставке ниже рынка. Cashew помогает компании определиться, какой процент предложить сотруднику, чтобы вернуть свои деньги и заработать. Cashew проверяет сотрудника.

УСПЕХИ

- Проводим пилот
- Сформировали команду
- Сделали MVP
- Сделали сайт, запустили соцсети
- Получили заинтересованность от 3 компаний

ИЦЕМ

- Заказчика для проведения пилота
- Банк/страховую компанию для партнёрства

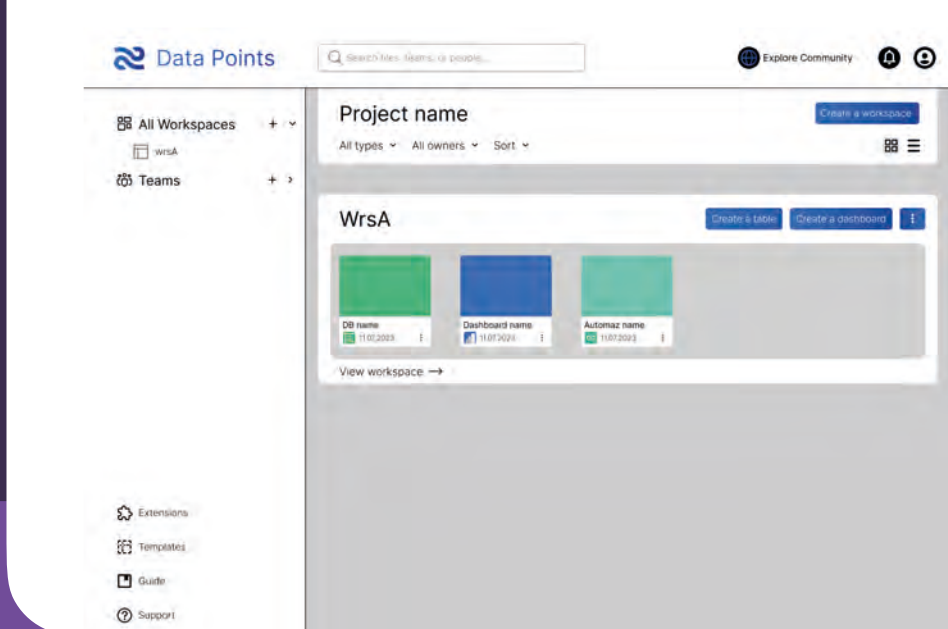


КОМАНДА:

- СЕМЁН КИМИРИЛОВ
автор проекта
- НИКИТА СТЯЖКОВ
дизайнер
- СТАНИСЛАВ ШМЕЛЕВ
СВДО
- АНДРЕЙ МОРОЗОВ
СТО

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ПРОТОТИП

DATA POINTS

Веб-приложение для более эффективного принятия управленческих решений в малом и среднем бизнесе

ПРОБЛЕМА

Проблема принятия неэффективных управленческих решений, основанных на интуиции в малом и среднем бизнесе.

РЕШЕНИЕ

Веб-приложение помогает собирать и обрабатывать данные, которые имеет МСП, затем визуализирует эту информацию для более простого восприятия и выдает рекомендации при помощи ИИ.



КОМАНДА:

- **ВЛАДИСЛАВ РОДИКОВ**
автор проекта

УСПЕХИ

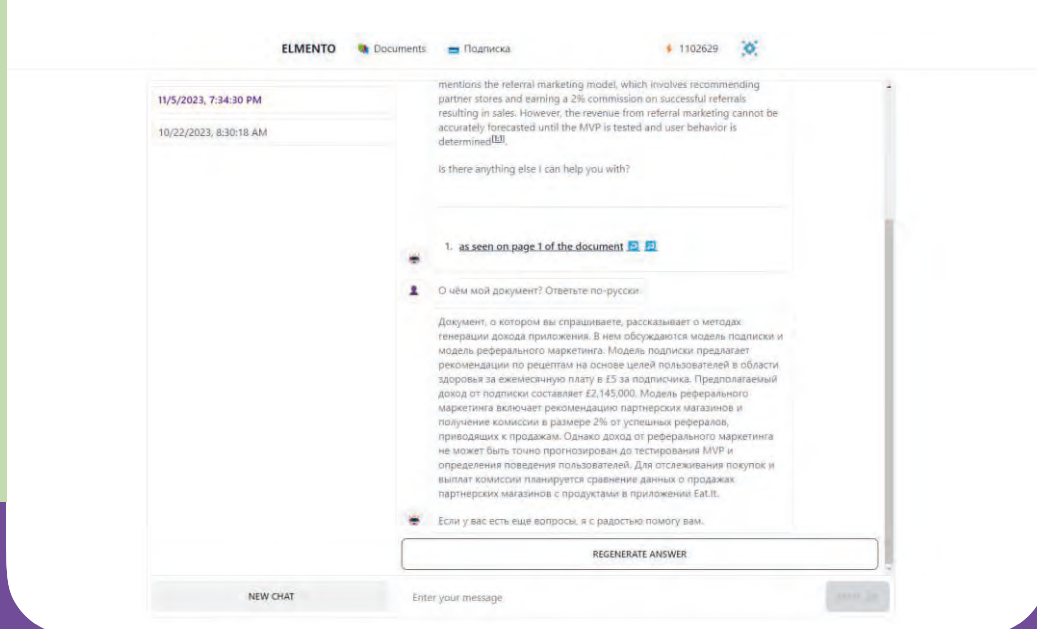
- Сделали прототип
- Провели порядка 60 CustDev
- Выиграли грант «Студенческий стартап»

ИЩЕМ

- Контакты с ВУЗами с IT-направлениями

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ELMENTO AI

Нейросеть, анализирующая PDF-файлы, которая создаёт краткое содержание и ищет ключевую информацию

ПРОБЛЕМА

Проект решает проблему траты времени и денег на чтение и анализ текста. Таким образом, наши пользователи могут концентрироваться на более продуктивных задачах, нежели чтение и перепроверка файлов.

РЕШЕНИЕ

Нейросеть является не компилятором данных, а полезным инструментом в документообороте. Считывает PDF-файлы, которые невозможно использовать с другими нейросетями, выдает гиперссылки на первоисточники, агрегирует информацию из разных файлов, поддерживает неограниченный объем документа.

УСПЕХИ

- Развили ценностное предложение
- Вышли на первые продажи
- Более 40 интервью с B2B и B2C-клиентами, тем самым мы определили целевую аудиторию в более чем 3 миллиона человек

ИЩЕМ

- Инвестиции 2,3 млн руб. за долю 15% на доработки и маркетинг

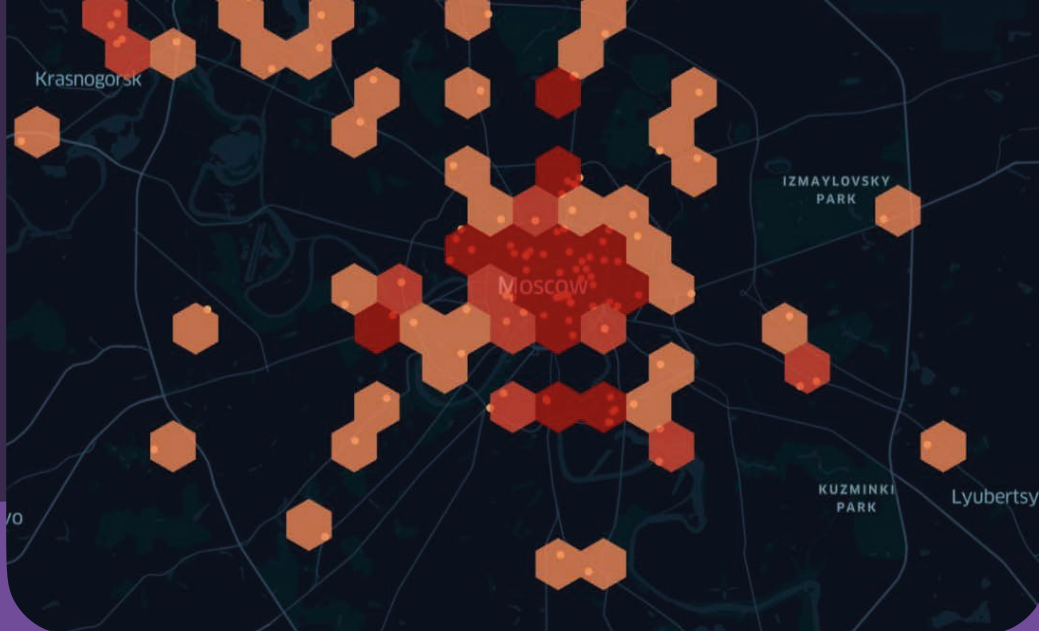


КОМАНДА:

- **СОФЬЯ ХАФИЗОВА**
автор проекта
- **ИВАН КАМАШЕВ**
маркетолог
- **АЛЕКСАНДРА КОРОВКИНА**
соучредитель и главный аналитик
- **МАКСИМ ЛЯЦ**
соучредитель и операционный директор

КОНТАКТЫ





GEOSURF

СТАДИЯ: MVP

GEOSURF

Сервис по прогнозированию потребительской активности с помощью геоаналитики и ИИ

ПРОБЛЕМА

Помогаем бизнесу и государству размещать точки продаж и социальные объекты, а также оценивать спрос на продукцию в разных точках.

РЕШЕНИЕ

Используем методы геомаркетинга и машинного обучения, выдавая удобную визуализацию для клиента на выходе.



УСПЕХИ

- Создали первую версию прототипа
- Установили контакты с заказчиками
- Разместили лендинг
- Добавили нового члена команды
- Провели разговоры с конкурентами
- Выиграли грант на 1 млн руб.

КОМАНДА:

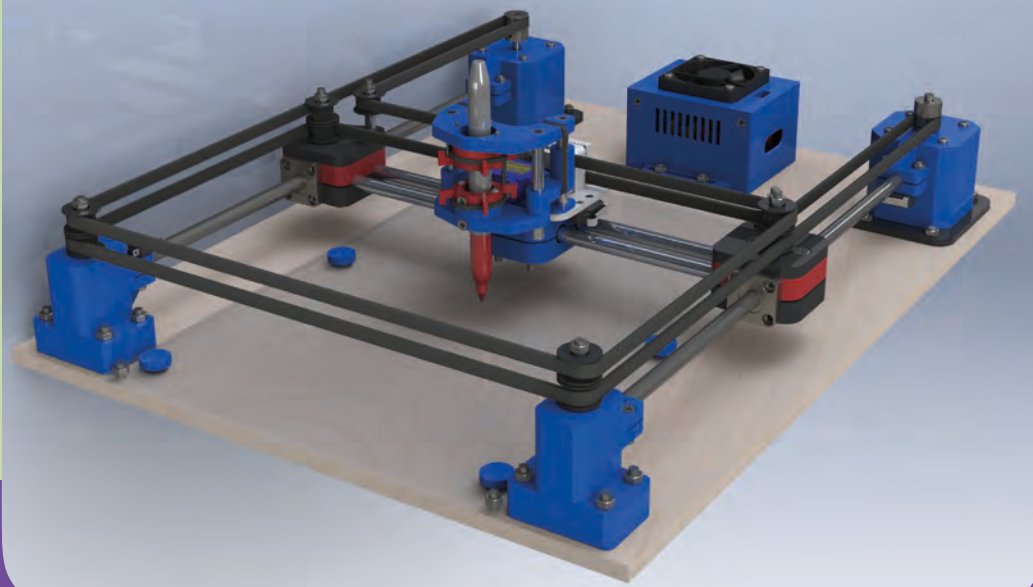
- **АНТОН БОДРОВ**
автор проекта
- **ДАНИИЛ ЕРМОШКО**
дизайнер
- **АЛСУ КУРМАКЕВА**
ML-engineer
- **ЕВГЕНИЙ ФЕДОТОВСКИХ**
data scientist
- **КИРИЛЛ КАСМЫНИН**
fullstack-разработчик

ИЩЕМ

- Заказчиков
- Инвесторов 45 млн руб. за 30%

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ЕСТЬ ПРОТОТИП

MALEVICH ARM

Стартап-проект по созданию и продаже картин, написанных роботом на холстах при помощи художественных инструментов

ПРОБЛЕМА

Высокая стоимость, трудоёмкость и величина срока создания картин вручную. С этой проблемой сталкиваются люди, желающие украсить личное пространство картиной, дизайнеры интерьеров и современные художники, не успевающие выпускать большие коллекции работ.

РЕШЕНИЕ

Мы решаем проблему с помощью: робота-художника, способного быстро и качественно писать большие картины на холстах; нейронной сети, генерирующей изображения для картины по описанию клиента; коллаборации с художниками для совместного создания коллекций картин.

УСПЕХИ

- Собрали большую команду
- Сделали глубокий анализ рынка и провели много интервью с целевой аудиторией
- Смогли упаковать наш продукт и выйти на первые инвестиции

ИЩЕМ

- Инвестиции 3 млн руб. за долю 10% на маркетинг и специалистов



КОМАНДА:

- **ДМИТРИЙ КАЛЯКИН**
автор проекта
- **СЕРГЕЙ САМЫЛОВ**
финансист
- **ДАНИЛ НИКОЛАЕВ**
сооснователь и менеджер продукта
- **ЛЕНА ЕМЕЛЬЧЕНКО**
маркетолог
- **РОМАН ФЕДОРОВ**
инженер

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

PIPEWAY

Сервис, позволяющий автоматизировать процесс проектирования инженерных сетей многоквартирных домов и коммерческих зданий

ПРОБЛЕМА

Трудоемкость и большие затраты времени при проектировании инженерных систем жилых многоквартирных домов и коммерческих зданий, что в свою очередь требует привлечения большого количества высококвалифицированных специалистов.

РЕШЕНИЕ

Автоматическое построение оптимального пути трассировки инженерных систем зданий: водоотведение, водоснабжение, электрика в 3D-формате. Алгоритм, реализованный в виде плагина для Revit.



УСПЕХИ

- Сделали пивот
- Создали прототип

ИЩЕМ

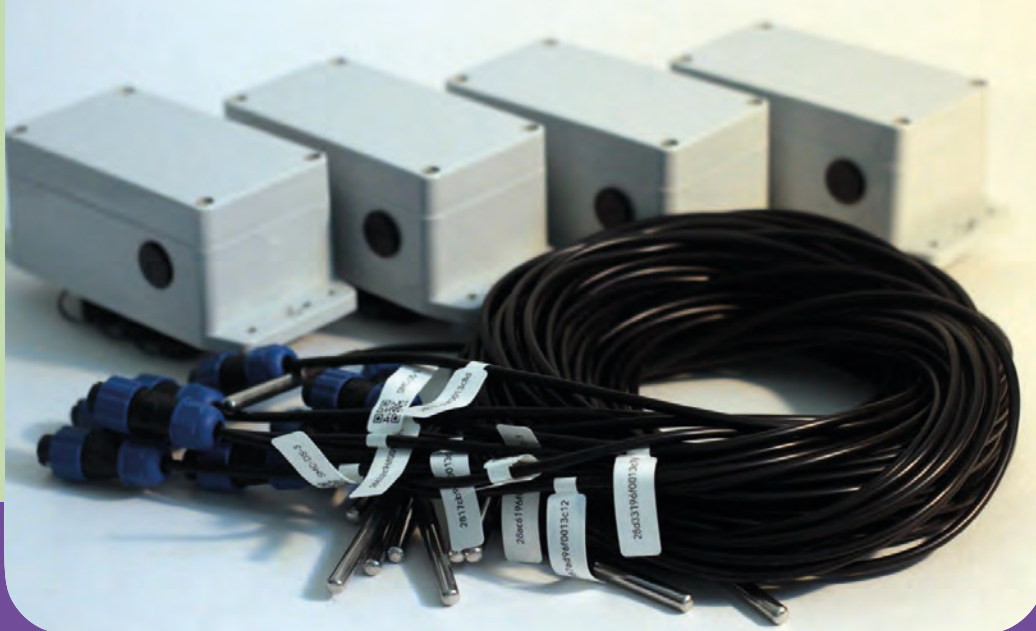
- Заказчиков для тестирования продукта: застройщики и проектировщики
- Инвестиции

КОМАНДА:

- **ИВАН ЛЯПИН**
автор проекта
- **ПОЛИНА СИЗИКОВА**
UX/UI-дизайнер и маркетинг
- **СЕРГЕЙ ВОЙТЕЦКИЙ**
backend-разработчик и аналитик
- **ВЯЧЕСЛАВ ДУЛЬНЕВ**
fullstack-разработчик
- **МАРАТ ИШИМБАЕВ**
frontend-разработчик

КОНТАКТЫ





САЙТ



PropTech.SMC

СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

PROPTech.SMC

Умный мониторинг бетона: цифровизация процесса бетонирования на основе IoT

ПРОБЛЕМА

«Заморозка» бетона, отсутствие объективных и актуальных данных о бетоне, сложность прогнозирования качества бетона.

РЕШЕНИЕ

Программно-аппаратный комплекс, позволяющий в режиме реального времени отслеживать объективные данные о температуре, прочности и зрелости бетона в любом месте с любого устройства.

УСПЕХИ

- 4 пилота
- 6 pre-sale
- + 2 потенциальных партнера
- 2 выступления + 1 статья
- + 2 новых региона

ИЦЕМ

- Заказчиков и партнеров — строительные компании ЖБИ и бетонные заводы



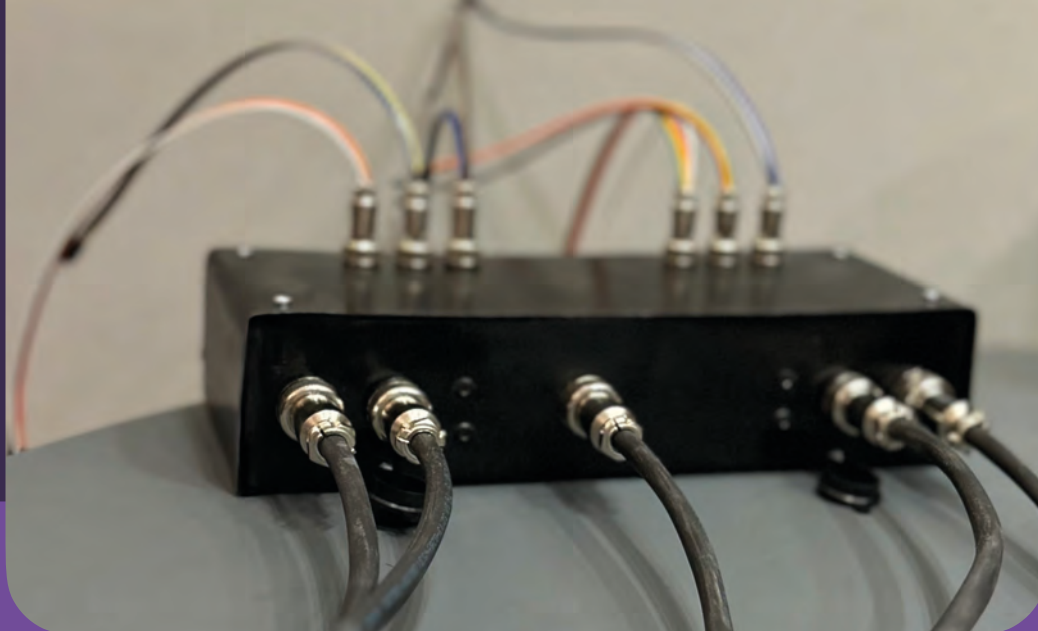
КОМАНДА:

- **БОРИС ХАПАЧЕВ**
автор проекта
- **ЮЛИЯ ЛЕСНАЯ**
маркетинг и продажи
- **ЕВГЕНИЙ РУМЯНЦЕВ**
научный руководитель и R&D
- **АНДРЕЙ ВИДЯКИН**
технический директор

КОНТАКТЫ



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

ROVOFARMMODULE

Умная вертикальная ферма, решение для эффективного и устойчивого сельского хозяйства в городах

ПРОБЛЕМА

Умная модульная ферма решает актуальные проблемы сельского хозяйства: увеличивает урожайность, снижает расход ресурсов, обеспечивает устойчивость к изменениям погоды, повышает доступность свежих продуктов и сокращает транспортные издержки, способствуя более эффективному и экологически чистому сельскому хозяйству.

РЕШЕНИЕ

Модульная вертикальная ферма с автоматизацией и мониторингом увеличивает урожайность, сокращает потребление ресурсов и обеспечивает свежие продукты круглый год, снижая транспортные издержки и воздействие на окружающую среду.



УСПЕХИ

- Расширяем команду
- Сформировали бизнес-модель
- Нашли нашу целевую аудиторию

КОМАНДА:

- **ИГОРЬ КОТИЛЕВЕЦ**
проектный/продуктовый менеджер

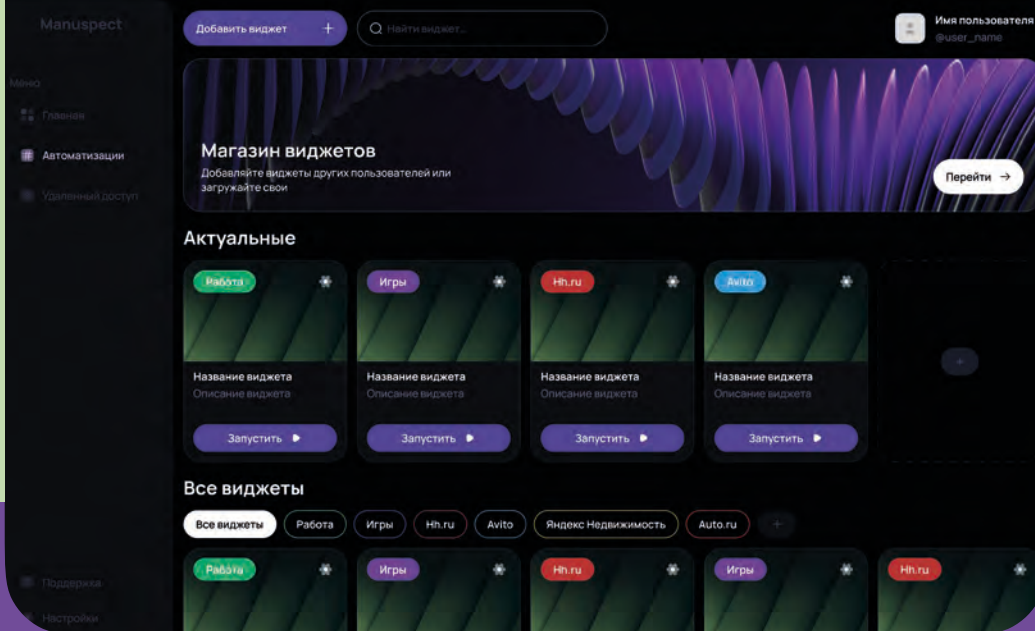
- **ИВАН ГУСАРОВ**
автор проекта

ИЩЕМ

- Потенциальных заказчиков или партнеров для сбора данных

КОНТАКТЫ





САЙТ



Manuspect

СТАДИЯ: MVP

RPA ASSISTANT MANUSPECT

Виртуальный помощник с AI-виджетами, способный определить и автоматизировать рутинные задачи

ПРОБЛЕМА

Упущенная выгода от автоматизации, ошибки связанные с человеческим фактором, перенаправление временных ресурсов на более актуальные задачи.

РЕШЕНИЕ

Новизна нашего подхода в рекомендациях, построенных на анализе любой графической информации, которая есть на вашем экране.

УСПЕХИ

- Расширили команду до 12 человек
- Провели и изучили исследований более чем на 1000 человек, где подтвердили боли для некоторых сегментов и потребность в продукте
- Нашли первого клиента и ведем пилот

ИЦЕМ

- Заказчиков и партнеров
- Инвестиции для pre-seed и seed раундов



КОМАНДА:

- **КИРИЛЛ САХНЕВИЧ**
автор проекта
- **ВАЛЕРИЙ СЕРГЕЕВ**
UX/UI-designer

КОНТАКТЫ



SAFE CARGO

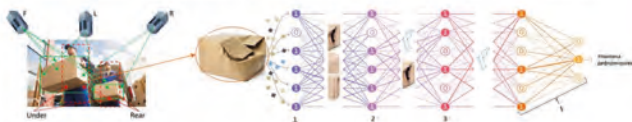
Распознавание повреждённой упаковки



Классификация повреждений



Модель нейронной сети, способной распознавать повреждение упаковки в грузопотоке



АКАДЕМИЯ
ИННОВАТОРОВ

САЙТ



IT ДЛЯ B2B

SAFE CARGO

СТАДИЯ: ИДЕЯ

SAFECARGO

Выявление повреждённых грузов и упаковки в процессе транспортировки и складирования с помощью свёрточной нейронной сети

ПРОБЛЕМА

Продукт решает проблемы своевременного распознавания, фото-фиксации, оформления повреждённых грузов и поиска ответственного за повреждения. Уменьшает вовлеченность сотрудников и руководства в процесс разбирательства.

РЕШЕНИЕ

Нейросеть обрабатывает изображение с видеокамер, установленных в местах выполнения погрузо-разгрузочных операций. Если упаковка груза имеет визуально заметные повреждения, например, деформацию от удара, то нейросеть относит груз к поврежденным.



• МАКСИМ МАЛЫШЕВ
автор проекта

КОМАНДА:

УСПЕХИ

- Создали прототип
- Расширили команду

ИЩЕМ

- Инвестиции 35 млн руб.

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

SKINSCREEN AI

Мобильное приложение и веб-платформа на базе технологии ИИ Computer Vision для оценки состояния кожи лица по фото и подбора уходовой косметики

ПРОБЛЕМА

Помогаем компаниям, продающим косметику онлайн, увеличить продажи. Косметологам — экономить время на создание программы ухода для каждого клиента. А их клиентам — получить индивидуальный подбор средств и внедрить привычку в ежедневный ритуал ухода за лицом: пошаговый план с заданиями на каждый день.

РЕШЕНИЕ

Нейросеть определяет по фото состояние кожи, сравнивает результаты по нескольким параметрам с базой косметических средств, подбирает группу косметических средств, которая представляет собой комплексный уход, демонстрирует результаты и пошаговый план применения.

УСПЕХИ

- Провели решенческие интервью
- Нашли 2 новых сегмента ЦА
- Сделали первые продажи

ИЦЕМ

- Технологического партнера в сфере красоты для пилотного тестирования



КОМАНДА:

- **ДАРЬЯ АЛИФАНОВА**
автор проекта
- **МИХАИЛ НУРИДИНОВ**
senior developer
- **СЕРГЕЙ ФАДЕЕВ**
СТО

КОНТАКТЫ





TSIOLKOVSKY

СТАДИЯ: СБОР КОМАНДЫ РАЗРАБОТЧИКОВ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ MVP

TSIOLKOVSKY

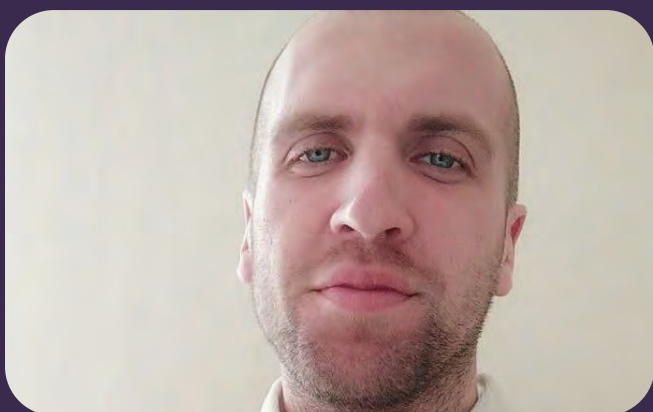
Персональный тендерный ассистент — подбирает тендеры, анализирует документацию и заказчика, самостоятельно заполняет тендерную заявку

ПРОБЛЕМА

Основные проблемы, которые возникают у участников тендерных процедур: ошибки в документации при подготовке тендерной заявки; нехватка времени на расчёт и подготовку заявки.

РЕШЕНИЕ

Пользователь получает персонального ассистента, который ведёт его по всему циклу тендерной продажи в пошаговой форме, предоставляя всю необходимую информацию о закупке, заказчике, потенциальном снижении. Также ассистент самостоятельно заполняет тендерную заявку.



УСПЕХИ

- Сделали 45 предпродаж, не имея готового продукта

ИЩЕМ

- Инвестиции от 4 млн руб. за долю до 20%

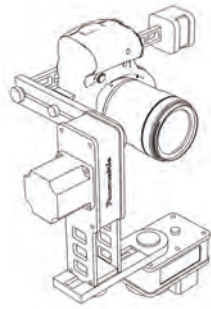
КОМАНДА:

- **ГЛЕБ ЕРМАКОВ**
координатор группы разработки

- **ИВАН ПУДОВ**
автор проекта

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

ПАНОМЕТРИК

Подключаемое устройство, которое превращает цифровую камеру в 3D-сканер

ПРОБЛЕМА

По результатам проблемного интервью выявлено, что существующие технологии дорогие, требуют значительного времени для обработки модели и необходим квалифицированный персонал для работы с технологией.

РЕШЕНИЕ

Для взаимодействия с Панометрик не требуется квалифицированный персонал, Панометрик в разы быстрее обрабатывает данные и стоит в несколько раз дешевле ближайших аналогов.

УСПЕХИ

- Составили план привлечения инвестиций и источников финансирования

ИЦЕМ

- Инвестиции 70 млн руб. за долю 15%



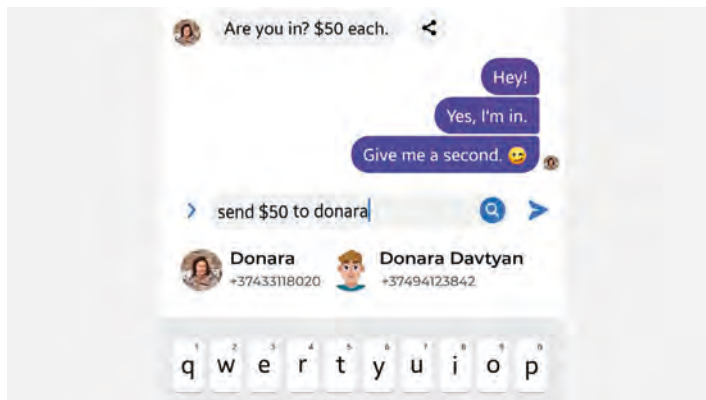
КОМАНДА:

• **КИРИЛЛ ГОРЯИНОВ**
автор проекта

• **АНТОН ЛЕЩЕНКО**
CEO

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

KEYPAY

Мобильная клавиатура, которая позволяет производить платежи в любой социальной сети и не только

ПРОБЛЕМА

Виртуальная клавиатура позволяет инициировать оплату и переводы в тот момент, когда вы с кем-то общаетесь.

РЕШЕНИЕ

Не надо куда-то переходить, достаточно написать «отправить» и подтвердить отправку своей биометрией, после того, как всплывет push-уведомление.



УСПЕХИ

- Расширили команду
- Привлекли большое количество банков, с которыми в данный момент прорабатываем коммерческие предложения и вопросы интеграции
- Нашли партнеров за границей, которые намерены помочь

КОМАНДА:

• АШОТ ГРИГОРЯН
СРО

• АРТУР КАРАПЕТЯН
автор проекта

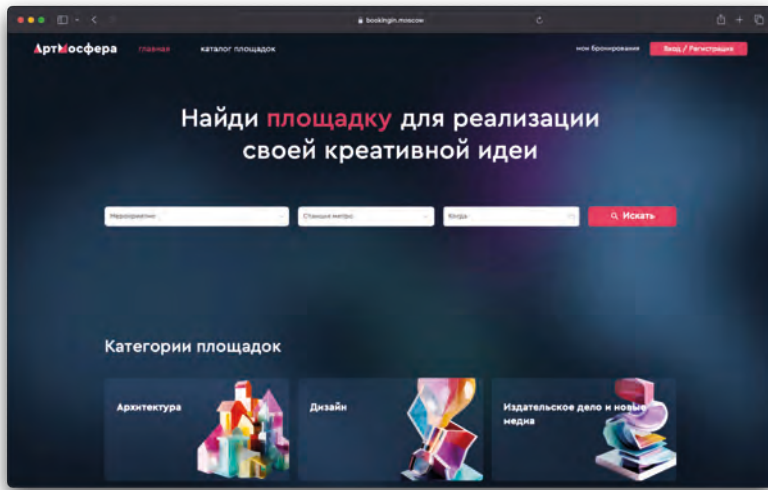
• АННА ГРИГОРЯН
СВДО

• ДАЯНА АФЯН
СТО

ИЩЕМ

- Инвестиции 10 млн руб. за долю 10%
- Партнеров





САЙТ



Артмосфера

СТАДИЯ: MVP

АРТМОСФЕРА

Веб-сервис для поиска и бронирования креативных площадок в Москве

ПРОБЛЕМА

Обеспечивает централизованный доступ к аренде площадок, специализирующихся на искусстве, культуре и бизнесе, способствует обогащению социальной жизни, поддержке местного бизнеса и содействует сотрудничеству между артистами, организациями и жителями города.

РЕШЕНИЕ

Упрощает поиск и бронирование креативных пространств, обеспечивая централизованный доступ к площадкам, интеграцию с календарями, подписание электронных оферт и организацию мероприятий «под ключ».

УСПЕХИ

- Выработали стратегию развития и успешно запустили маркетинговую кампанию
- Подключили к платформе более 50 уникальных площадок
- Привлекли первых пользователей и собрали обратную связь от них
- Получили 3 предложения о переговорах от заинтересованных инвесторов
- Получили предложения о сотрудничестве от 5 компаний

ИЦЕМ

- Инвестиции 10 млн руб. на 2024 год, доля обсуждается



КОМАНДА:

- **ДАНИИЛ МЕРЕНКОВ**
автор проекта

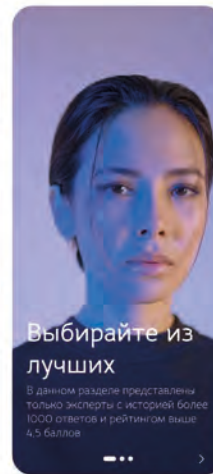
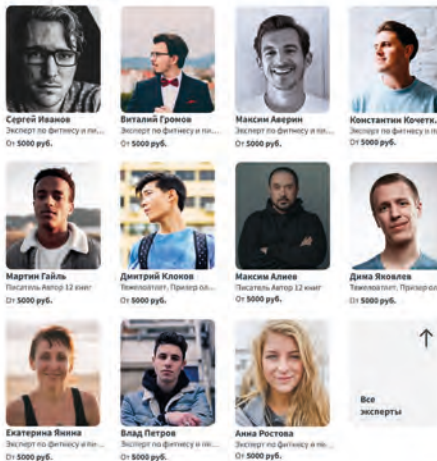
КОНТАКТЫ





ТОЛЬКО
СПРОСИТЬ

Вы смотрели недавно



СТАДИЯ: MVP

ТОЛЬКО СПРОСИТЬ

Сервис, предоставляющий экспертам возможность создать ссылку на приватный предоплаченный чат, ограниченный по времени

ПРОБЛЕМА

Продукт предназначен для возможности пользователям получить квалифицированный и гарантированный ответ от конкретного эксперта в определенной области в интерфейсе чата внутри сервиса.

РЕШЕНИЕ

Сервис предоставляет возможность эксперту задать параметры чата, стоимость, темы и разместить ссылку на аккаунт в сервисе в собственных ресурсах.



КОМАНДА:

- НИКОЛАЙ СМИРНОВ
СТО и fullstack-разработчик
- ОЛЕГ ЮШКОВ
автор проекта
- ГЕОРГИЙ МИХАЛЕВСКИЙ
frontend-разработчик

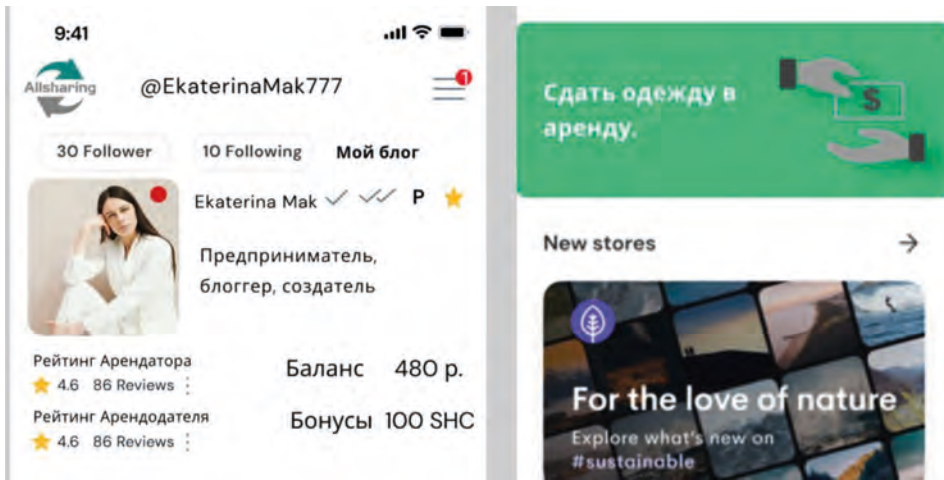
УСПЕХИ

- Доработали прототип на основе углубленного CustDev
- Настроили бизнес-процессы
- Расширили команду
- Нашли несколько партнеров для пилотного запуска

ИЩЕМ

- Инвестиции 25 млн руб. за долю 7%





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

ALLSHARING

Платформа-маркетплейс аренды, где любой человек или компания могут безопасно сдать или взять в аренду необходимые вещи или услуги

ПРОБЛЕМА

Проблема безопасности арендодателя при сдаче товара в аренду от поломки, воровства, задержек по времени; защита арендаторов от недобросовестных арендодателей.

РЕШЕНИЕ

Холдирование средств на платформе. Социальная рейтинговая система. Многоступенчатая верификация. Страхование. Фотофиксация товара прямо в приложении до и после использования.

УСПЕХИ

- Нашли несколько потенциальных партнёров

ИЦЕМ

- Инвестиции 30 млн руб. за долю 10%
- Стратегического партнёра



КОМАНДА:

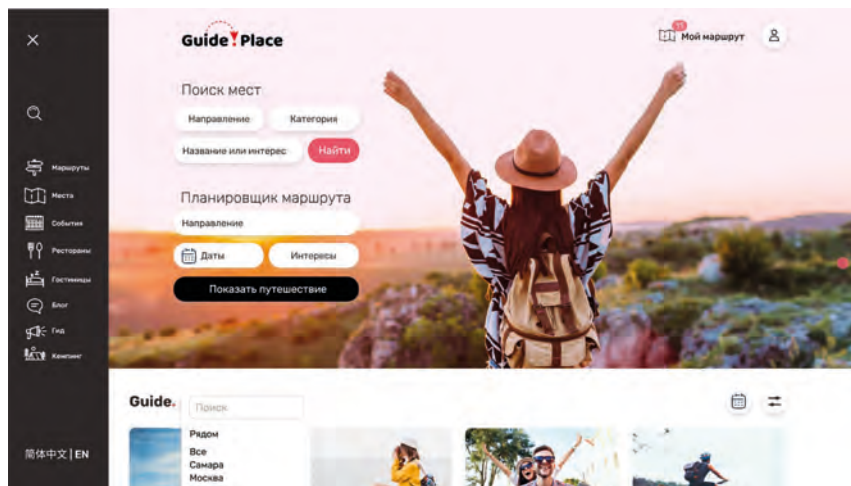
• **ЕКАТЕРИНА МАКЕЙКИНА**
автор проекта

• **ПАВЕЛ ПОМАЗАНОВ**
ИТ-разработка

• **ДМИТРИЙ РЯБИШЕВ**
аналитика

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: MVP

GUIDE.PLACE

Рекомендательный сервис персонализированных маршрутов, который поможет подобрать планы на вечер, выходные или отпуск, учитывая ваши интересы

ПРОБЛЕМА

Нужно потратить много времени, чтобы выбрать, чем заняться вечером, на выходных, куда поехать в отпуск? Вы спрашиваете друзей, ищете в разных интернет-источниках и пытаетесь свести всё в голове для определения лучшего маршрута отдыха или занятий на вечер. В результате вы не можете за пару минут подобрать нужный вам маршрут вечера и зачастую остаётесь дома.

РЕШЕНИЕ

Конструктор маршрута путешествия позволяет сформировать план отдыха и поделиться им для совместного планирования. Агрегирование информации о туристических местах и об интересах пользователя позволяет сервису более точно предлагать и автоматически создавать интересные туристические пакеты.



УСПЕХИ

- Привлекли первых пользователей и сделали первые продажи в B2C

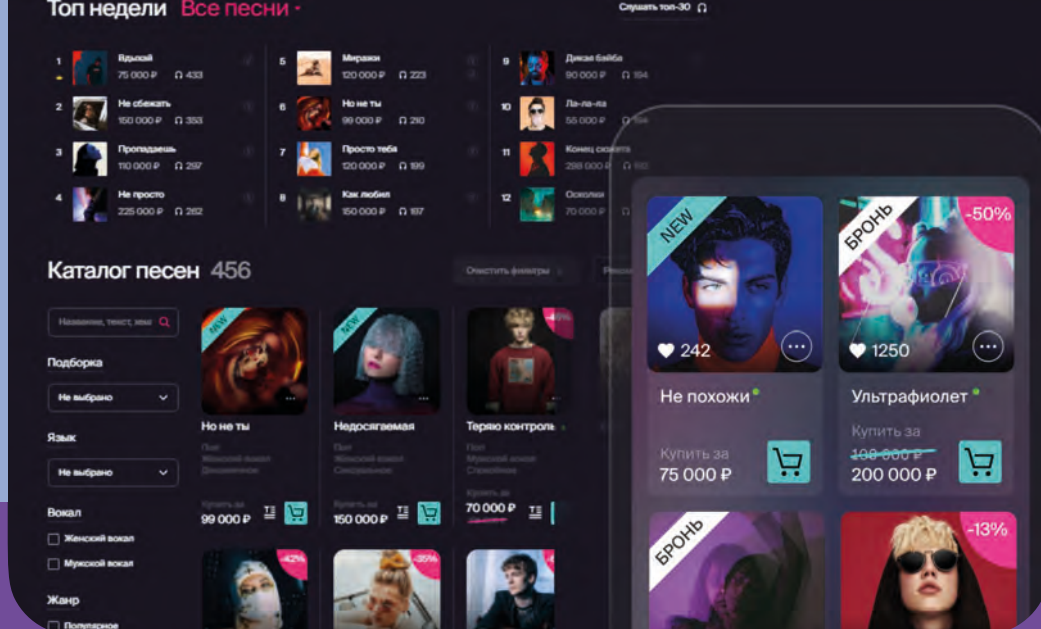
ИЩЕМ

- Инвестиции 20 млн руб. за долю 7%
- Партнёров для усиления проекта

КОМАНДА:

- **АЛЕКСАНДР ЖИЛКИН**
автор проекта
- **АНАСТАСИЯ ЖИЛКИНА**
бизнес-аналитик





СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

MAX SONG

Российский маркетплейс по продаже песен.
Как Amazon, Ozon или Wildberries, только с песнями.
Проект соединяет авторов с артистами

ПРОБЛЕМА

Авторы по всему миру пишут песни и не имеют возможности находить достаточно клиентов для продажи и заработка. А исполнители хотят записывать и выпускать песни, но не хотят заниматься написанием песен самостоятельно, и не знают, где искать релевантных авторов и материал.

РЕШЕНИЕ

Собрал в одном месте работы множества сонграйтеров, автоматизировал заключение сделок онлайн (автогенерация договоров по передаче прав на песню и оплата по договору онлайн), унифицировал взаимодействие клиента и автора, дал возможность взаимодействовать криэйторам и заказчикам из разных концов мира.

УСПЕХИ

- Увеличили выручку до 4 млн/мес – рост 3х за 2 месяца
- Сформировали бизнес-модель маркетплейса, расширили каталог
- Расширили маркетинговые инструменты и каналы продаж, например: личный бренд основателя
- Внедрили CRM-систему, собрали юнит-экономику, рассчитали потребность в инвестировании
- Расширили штат, создали отдел продаж, ввели KPI

ИЦЕМ

- Инвестиции 15 млн руб. за долю 7%

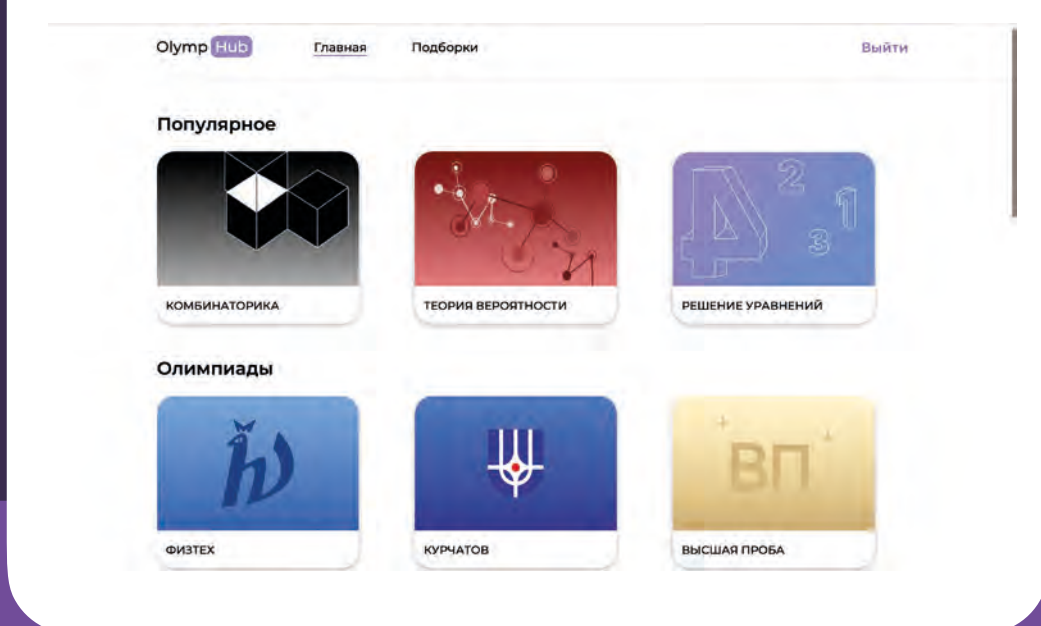


КОМАНДА:

- **МАКСИМ ЗАГОРУЛЬКО**
автор проекта
- **АНАСТАСИЯ КРЕМЛЯКОВА**
РОП
- **АЛЕКСАНДР ОЛЕСИН**
представитель бренда
- **ЮЛИЯ ЛЕВЧУК**
контент-менеджер



Olymp Hub



СТАДИЯ: MVP

OLYMPHUB

Онлайн-платформа для подготовки школьников к школьным олимпиадам

ПРОБЛЕМА

Школьники мечтают поступить в хорошие ВУЗы. Один из способов сделать это — выиграть олимпиаду. Олимпиады позволяют поступить в ВУЗ, не сдавая ЕГЭ. Но подготовка к олимпиадам с учителем — дорого. 70% олимпиадников готовятся сами. Несмотря на это, в России нет платформы, помогающей детям в самоподготовке.



РЕШЕНИЕ

Созданием первого и единственного в России ресурса, помогающего школьникам готовиться к олимпиадам самостоятельно. OlympHub предоставляет школьникам структурированные материалы для подготовки, геймифицированный формат обучения и аналитику прогресса.

УСПЕХИ

- Запустили сервис
- Провели 3 лекции в школах, охватом 500 человек
- Создали 3 курса на платформе
- Получили активных пользователей платформы
- Сделали первые продажи

КОМАНДА:

• **АЛЕКСЕЙ РЫБКО**
frontend-разработчик

• **МАКСИМ МОВШИН**
автор проекта

• **БОГДАН ГОНЧАРОВСКИЙ**
backend-разработчик

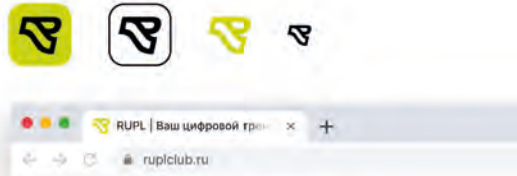
• **СОФЬЯ МАЦКЕВИЧ**
дизайнер

ИЦЕМ

- Инвестиции
- Информационных и деловых партнеров в сфере образования



ИКОНКА МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ И FAVICON ДЛЯ САЙТА



САЙТ



СТАДИЯ: MVP

RUPL

Цифровой тренер по бегу, который снижает риск травм и срывов у бегунов разного уровня за счет алгоритмов персонализации

ПРОБЛЕМА

75% бегунов ежегодно получают травмы из-за неправильного распределения нагрузок при самостоятельных тренировках, из-за чего:

- не достигают своих беговых целей;
- тратят на восстановление ~ 2 месяца и 20 тысяч рублей;
- бросают бег.

РЕШЕНИЕ

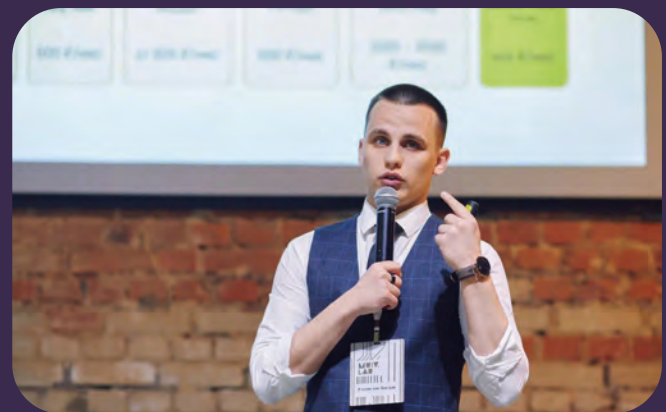
Контролируем правильность выполнения тренировки в режиме реального времени и оберегаем от чрезмерных нагрузок. Индивидуально подбираем игровые задания, чтобы развивать привычку и сохранять мотивацию. Составляем индивидуальный план тренировок и адаптируем его с учетом личных результатов и пропусков.

УСПЕХИ

- Доработали технологию и выкатили MVP в альфа-тест

ИЦЕМ

- Инвестиции 100 тыс. \$ за долю 10%
- Выход на рынки Индии, Латинской Америки, Китая

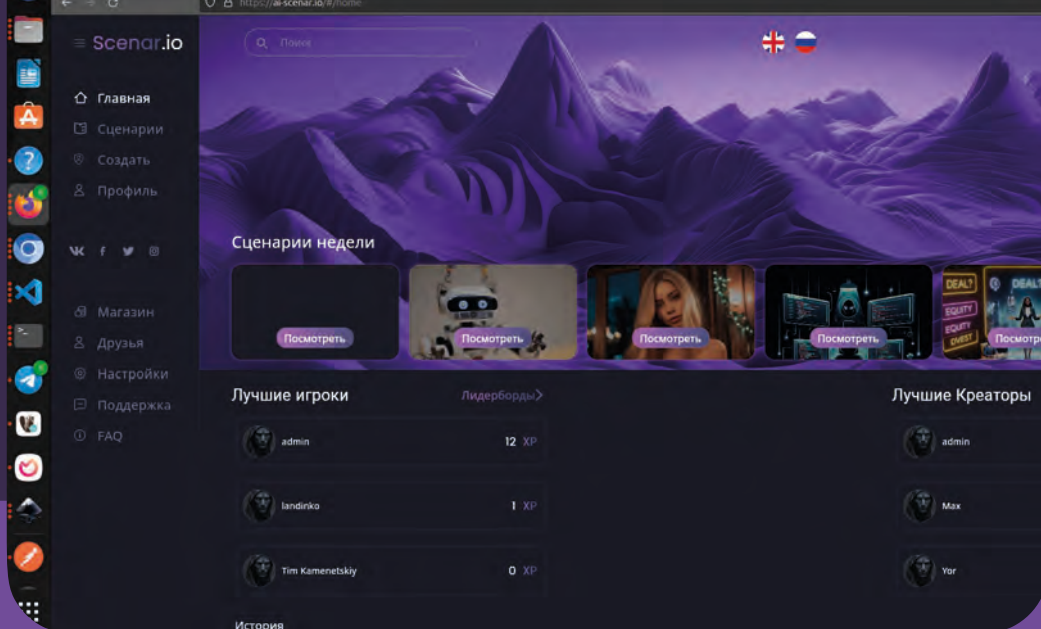


КОМАНДА:

- **ВЛАДИСЛАВ БОГДАН**
автор проекта
- **НИКОЛАЙ ЧИСТЯКОВ**
UI/UX-дизайнер
- **АЛЕКСЕЙ МИНЕЕВ**
спорт-эксперт
- **НИКИТА ПАРМЕНОВ**
СТО

КОНТАКТЫ





Scenar.io

СТАДИЯ: MVP

SCENARIO

Кросс-платформенное приложение, позволяющее создавать GPT-продукты и пользоваться созданными GPT-продуктами

ПРОБЛЕМА

Отсутствие ниши развлекательных и образовательных GPT-продуктов.

РЕШЕНИЕ

Продукт предоставляет уникальный интерфейс для создания GPT-подпродуктов, которыми могут пользоваться юзеры в рамках платформы.



УСПЕХИ

- Было оформлено юридическое лицо и подготовлена система монетизации продукта
- Подготовлена первая РК

ИЩЕМ

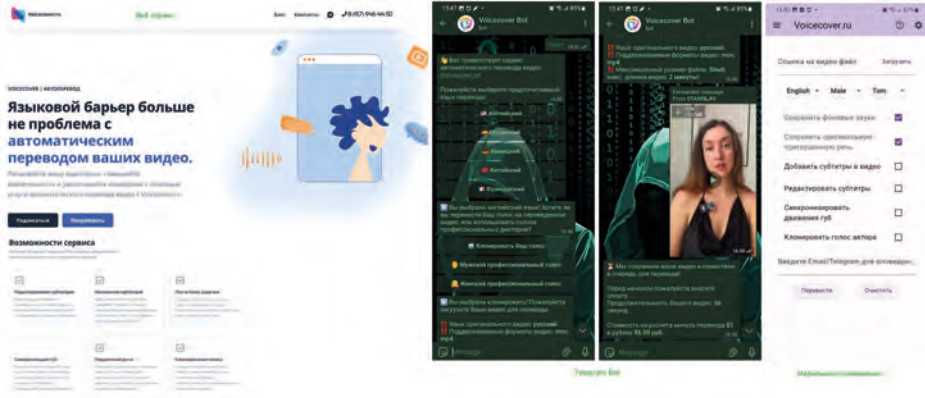
- Инвестиции 10 млн руб. за 15% доли

КОМАНДА:

- **ДАРИЙ КУЧЕРОВ**
сооснователь и UX/UI-дизайнер
- **АЛЕКСЕЙ МИХАЙЛОВ**
lead backend-разработчик
- **МАКСИМ ГОЛЯРНИК**
маркетинг и PR

- **ТИМОФЕЙ КАМЕНЕЦКИЙ**
автор проекта
- **ДАНИЛ ВАЛИЕВ**
сооснователь
и backend-разработчик





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

VOICESCOVER AI

Сервис для качественного автоматического перевода и озвучки контента на иностранные языки с клонированием речи и синхронизацией эмоций, губ

ПРОБЛЕМА

Продукт помогаеткратно расширить аудиторию и увеличить монетизацию блогерам, контент-мейкерам, инфо-бизнесменам, ньюсмейкерам за счет перевода русскоязычного контента на иностранные языки в пару кликов.

РЕШЕНИЕ

Сервис, который при помощи современных технологий машинного обучения и ИИ автоматически последовательно выполняет шаги по извлечению текста из речи, переводу, синтезу речи с клонированием, синхронизацией губ и другими процессами, целью которых является качественный перевод.

УСПЕХИ

- Реализовали маркетинговый план
- Создали воронку продаж
- Получили первые заказы и нескольких амбассадоров проекта

ИЦЕМ

- Партнеров и заказчиков в виде рекламных агентств
- Контент-мейкеров

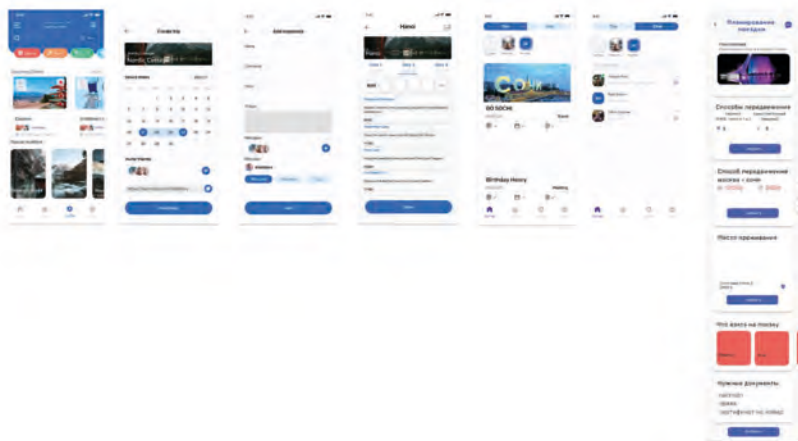


КОМАНДА:

- **СТАНИСЛАВ НАСЫРОВ**
автор проекта
- **ОЛЬГА БАКСАКОВА**
СМО
- **РУСЛАН ХАЙРУЛЛИН**
СТО
- **РАДМИР ШОКУРОВ**
frontend-разработчик

КОНТАКТЫ





СТАДИЯ: ИДЕЯ

VTEAMTRIP

Мессенджер для планирования групповых поездок

ПРОБЛЕМА

Планирование групповых поездок может быть трудоемким и сложным процессом. Необходимо согласовать даты, места, бюджеты и другие детали с множеством людей. Это может привести к путанице, задержкам и даже отменам поездок.

РЕШЕНИЕ

Создаем мессенджер-планировщик для активных путешественников, объединяя планирование, коммуникацию, информацию и задачи в одном месте.



УСПЕХИ

- Провели CustDev
- Разработали концепцию продукта и бизнес-модель

ИЦЕМ

- Инвестиции 6 млн руб. за долю 10%

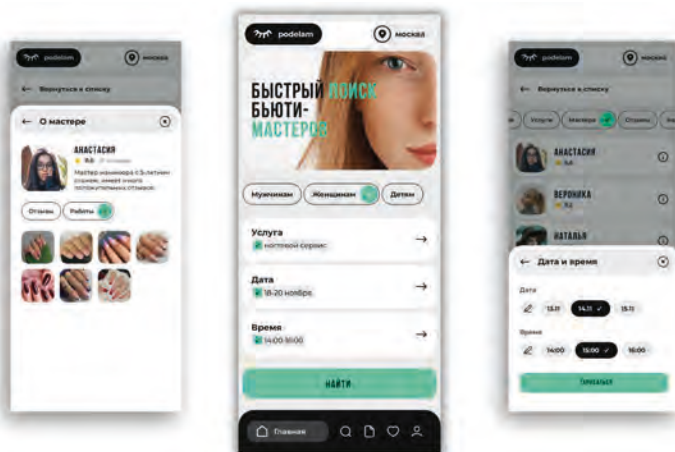
КОМАНДА:

• **МАЙ ФАМ**
маркетолог

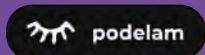
• **ФАМ ВЬЕТ ЗУНГ**
автор проекта

• **ДИНЬ ВИ**
финансист





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

PODELAM

Онлайн-сервис для удобного поиска салона красоты или самозанятого бьюти-мастера и быстрой записи на процедуру 24/7

ПРОБЛЕМА

Проблемы B2B: отсутствие/недостаточность клиентской базы, высокая стоимость привлечения клиентов, простои мастеров в течение дня.
Проблемы B2C: сложный долгий поиск бьюти-мастеров, несоответствие реальности и ожиданий от услуги, невозможность онлайн-записи 24/7 (зависимость от работы администратора).

РЕШЕНИЕ

Благодаря маркетплейс-модели сервис закрывает все клиентские потребности (поиск мастера, запись, отзывы, примеры работ, оплата, история посещений, коммуникация), а салоны и самозанятые мастера расширяют клиентскую базу, уменьшают расходы на привлечение на 30%, а также сокращают простои.

УСПЕХИ

- Провели более 50 кастдевов и решенческих интервью
- Создали MVP, сформировали УТП и дорожную карту продукта
- Собрали юнит-экономику и P&L, сделали более 40 предпродаж b2b и b2c клиентам

ИЩЕМ

• Инвестиции 15 млн руб. за долю 8%



КОМАНДА:

- АНАСТАСИЯ БУРМИСТРОВА
автор проекта
- РОМАН БУРМИСТРОВ
product manager
- ЕВГЕНИЙ ЧЕЧУЛИН
backend developer
- ЕКАТЕРИНА СЕМЕНОВА
frontend developer
- ЮЛИЯ ПОЛЯКОВА
UX/UI designer

КОНТАКТЫ





AURA

СТАДИЯ: MVP

ГЕОПЕЙДЖЕР

Единая городская система дронаблюдения: геопейджер своевременно обнаруживает БПЛА, оповещает и фиксирует факт проникновения в воздушное пространство

ПРОБЛЕМА

БПЛА становится все больше, летают они хаотично и без контроля. Дроны используются не только для гражданских задач, но и для шпионажа, контрабанды, диверсий, создания помех воздушному транспорту и пр. Летая по городу, дроны вторгаются в частное воздушное пространство, границы которого не охраняются.

РЕШЕНИЕ

Мы создаем вокруг объекта 3D-модель воздушного пространства, привязываем ее к системе координат и к границам на земле, устанавливаем наблюдение за ее границами с помощью разработанного датчика Геопейджер.



УСПЕХИ

- Нашли партнера для пилота
- Собрали прототип
- Создали промышленный дизайн
- Нашли новое применение продукту
- Совершили предпродажи
- Стали резидентами Академпарка

КОМАНДА:

• **АЛЕКСЕЙ БОРИСЕК**
СРО

• **ИВАН ПРОСКУРА**
автор проекта

• **БОРИС МАШЕНСКИЙ**
advisor

• **ВЛАДИМИР МАРЦЕНЮК**
СТО

ИЦЕМ

- Инвестиции 8 млн руб. за долю 10%
- Заказчика работ





САЙТ



ALMAS
AUTOMATIC LEASE MANAGEMENT SYSTEM

СТАДИЯ: ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ALMAS

Повышаем эффективность арендного бизнеса до 30% за счет стандартизации, оптимизации и автоматизации работы менеджера, маркетолога и юриста

ПРОБЛЕМА

Мы помогаем автоматизировать отчетность, документооборот, базу контрагентов, учет договоров, работу с дебиторской прослойкой. Даем топ-менеджерам, инвесторам и собственникам понятные инструменты для контроля и масштабирования бизнеса.

РЕШЕНИЕ

Доступ к SaaS-решению, на котором автоматизированы основные бизнес-процессы по управлению арендными отношениями и внедрены лучшие практики крупных холдингов по повышению эффективности арендного бизнеса.

УСПЕХИ

- Вышли на 3 пилота
- Завершили инвестиционную упаковку проекта для открытия раунда

ИЦЕМ

- Инвестиции
- Заказчиков



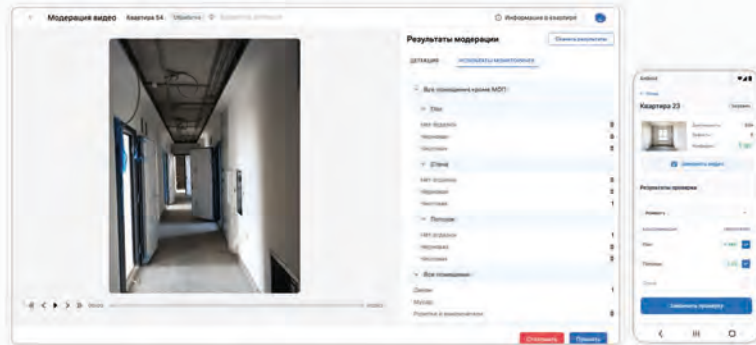
КОМАНДА:

- **ВЯЧЕСЛАВ РОЖМАНОВ**
автор проекта
- **ВЯЧЕСЛАВ РОМАНОВ**
управляющий партнер
- **ВИЛЬГЕЛЬМ ЯНОВ**
генеральный директор
- **ДМИТРИЙ ЛИВШИН**
технический директор

КОНТАКТЫ



Пользовательский интерфейс



СТАДИЯ: MVP

BUILDWATCHAI

Сервис автоматического разбора и структурирования строительной документации

ПРОБЛЕМА

Степень готовности внутренней отделки квартиры определяется вручную:

- отсутствие объективного контроля;
- невозможность своевременного принятия решений Застройщиком;
- сложность прогнозирования готовности помещений.

Это приводит к увеличению сроков строительства и затрат компании, риску снижения NPS клиента.



РЕШЕНИЕ

Просмотр и выполнение заданий по мониторингу. Детекция и классификация объектов с помощью ИИ. Сбор и анализ статистики. + 2% EBITDA за счет своевременного распознавания прогресса отделки и проработки нагоночных мероприятий. Скорость принятия корректирующих мер увеличивается в 10 раз.

УСПЕХИ

- Доработали MVP
- Сделали Pivot и нашли первого крупного корпоративного заказчика по разработке похожего функционала (не в области PropTech)
- Получили первую выручку

ИЩЕМ

- Партнера-инвестора или партнера-заказчика, вместе с которым мы будем разрабатывать, внедрять и масштабировать продукты

КОМАНДА:

• **АРТЕМ ШАХОВ**
frontend lead

• **ПАВЕЛ БОЮКА**
автор проекта

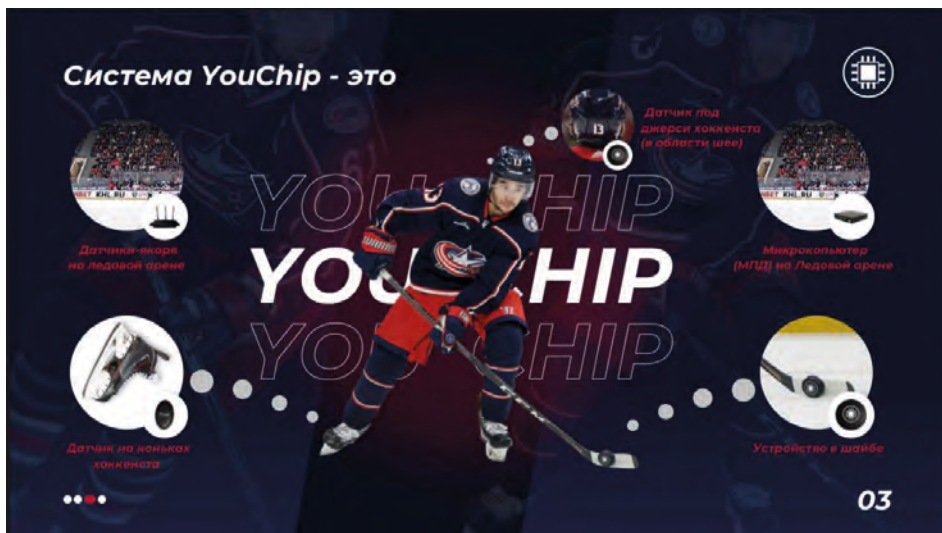
• **НИКИТА ОРЕХОВ**
СТО

• **КИРА КУЗНЕЦОВА**
backend developer

• **ЮЛИЯ БОЮКА**
manager

КОНТАКТЫ





САЙТ



СТАДИЯ: MVP

YOUCHIP

Система для активного трекинга хоккеистов в режиме реального времени с использованием ИИ

ПРОБЛЕМА

Недостаток и неточность измеряемых данных, вследствие чего хоккеисты тренируются не так продуктивно, как могли бы, тренеры тратят больше времени на просмотр и отбор игроков, сам хоккей не может выйти на новый уровень.

РЕШЕНИЕ

Мы даём пользователю более 300 статистических и 100+ аналитических показателей, а также персонализированные рекомендации на основе баз данных и ИИ.

УСПЕХИ

- Получили грант от Moscow Seed Fund на 200 тыс. рублей и приз зрительских симпатий на Демо-дне Академии инноваторов
- Вышли на более 20 новых партнёров
- Заключили устные договорённости с КХЛ о совместном тестировании и с ХК Сармад о совместном пилотировании
- Получили премию лучшей компании спорт-сектора РФ (премия «Золотой Диалкон») от Министерства спорта РФ

ИЩЕМ

- Инвестиции от 5 млн руб. за долю 6-10%

КОНТАКТЫ



КОМАНДА:

- **ДАНИИЛ МАКАТРОВ**
автор проекта
- **ИВАН ХОЖАЙНОВ**
продуктовый менеджер

