

ПЕРВЫЙ ГЛАЗ СИСТЕМА

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

ДЕКАБРЬ 2023



Содержание

1. ЗАЧЕМ И ЧТО ДЕЛАЕМ
2. СТАДИЯ ПРОДУКТА
3. ОСОБЕННОСТИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ
4. КЛИЕНТЫ И МОНЕТИЗАЦИЯ
5. РЫНОК И КОНКУРЕНТЫ
6. ПЛАН ДЕЙСТВИЙ
7. ЮНИТ-ЭКОНОМИКА
8. ФИНАНСОВЫЕ РАСЧЕТЫ
9. ОПТИМИЗАЦИЯ БЮДЖЕТА
10. ИНВЕСТИЦИОННАЯ ЗАЩИТА
11. КОМАНДА

ЗАЧЕМ И ЧТО ДЕЛАЕМ

Дата начала работы: 2023 год.

Описание проекта: Domanevskii Technology Group (DTG) разрабатывает общий искусственный интеллект, способный анализировать и решать сложнейшие задачи в реальном времени, открывая новые горизонты для множества отраслей. Технология, которая по всем направлениям превосходит человека в миллионы раз.

Зачем нужен инвестору: Продукт локален, помогает автоматизировать сложные решения, оптимизировать процессы и улучшать эффективность бизнеса (пример: сделать дизайн-проект дома с оценкой производимых работ или изучить рынок и выбрать нишу для ведения бизнеса). Domanevskii Technology Group (DTG) занимается в том числе управлением валютных фондов, акциями, облигациями, реальными активами, альтернативными инвестициями, капиталовложениями и инвестициями в частные компании. Также предлагает широкий спектр инвестиционных услуг клиентам, включая финансовые институты, частные компании, пенсионные фонды и индивидуальных инвесторов, а еще предоставлять решения по управлению рисками и консалтинговые услуги.

Цели и бизнес-видение: Domanevskii Technology Group (DTG) ключевой игрок в развитии искусственного общего искусственного интеллекта и мировой лидер в области AI в 2030 году.

СТАДИЯ ПРОДУКТА

По состоянию на октябрь 2023 года проект находится на стадии бизнес-идеи и проходит верификацию. Собранный команда и набор MVP - предложений получают отзывы от инвесторов и бета-тестеров.

Выполненные действия:

- Сформирована команда специалистов;
- Сформирован кадровый резерв;
- Определены основные направления деятельности;
- Разработана дорожная карта проекта;
- Составлено уникальное торговое предложение;
- Проведен анализ конкурентного преимущества.

Стадия проекта: находимся на стадии активного исследования и разработки.

Заработок: в настоящее время не генерируем прибыль, так как сосредотачиваемся на совершенствовании продукта.

Аудитория: доступ к общему искусственному интеллекту у создателя и инвестора.

Презентации проекта: проект будет представлен в СМИ при необходимости.



ОСОБЕННОСТИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Отличия от аналогов: Domanevskii Technology Group (DTG) обладает уникальной архитектурой, которая позволяет быстро адаптироваться к различным задачам и мгновенно обучаться. Система обработки массивов данных позволяет за несколько секунд найти нужный вариант пересекающейся информации и выдать верный ответ.

Сильные стороны и конкурентные преимущества: Наши преимущества включают высокую производительность, высокую гибкость и способность к быстрой настройке для разных отраслей. Domanevskii Technology Group (DTG) учитывает информацию из интернета, а также на 5 основных мировых языках с фактами глубинной истории.

SWOT - Анализ

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>1. Уникальность технологии: Проект сосредотачивается на создании искусственного общего искусственного интеллекта, что делает его уникальным и инновационным на рынке.</p> <p>2. Команда экспертов: Выдающиеся профессионалы в области искусственного интеллекта и разработки, что способствует успешной реализации проекта.</p> <p>3. Растущий рынок: Рынок искусственного интеллекта постоянно растет, что создает возможности для привлечения инвесторов.</p> <p>4. Инновационное решение: Проект предоставляет инновационное решение для инвесторов, что может заинтересовать их вложениями.</p>	<p>1. Технические трудности: Создание искусственного общего искусственного интеллекта может включать в себя сложные технические задачи, которые могут потребовать больших затрат и времени.</p> <p>2. Начальные расходы: Запуск проекта в области искусственного интеллекта может потребовать значительных начальных инвестиций.</p>
Возможности	Угрозы
<p>1. Рыночный рост: Рынок искусственного интеллекта имеет значительный потенциал для роста и развития в ближайшие годы.</p> <p>2. Привлечение инвестиций: Инвесторы могут заинтересоваться инновационным решением и готовыми крупными игроками в этой области.</p>	<p>1. Конкуренция: Существует конкуренция со стороны крупных компаний, таких как IBM, Google и Microsoft, что может создать вызовы для вашего проекта.</p> <p>2. Риски безопасности: Работа с искусственным интеллектом также может повлечь за собой риски в области безопасности данных и этические вопросы.</p> <p>3. Изменение Регулирования: Изменения в законодательстве и нормативных требованиях в сфере искусственного интеллекта могут повлиять на ваш проект.</p>

КЛИЕНТЫ И МОНЕТИЗАЦИЯ

Сегменты клиентов: Продукт ориентирован на ограниченный круг пользователей: инвестор и создатель общего искусственного интеллекта. Мы целимся в предоставлении решений, специально разработанные для уникальных задач.

Модель монетизации: Модель монетизации основана на индивидуальных договоренностях и закрытом доступе. Предоставляем услуги и решения на основе конкретных соглашений, обеспечивая доступ к интеллектуальным ресурсам, не доступным в общем доступе. Это позволяет нам поддерживать высокий уровень качества и конфиденциальности. Фиксированный доход за (доверительное) управление активами, а также приватный доступ к технологической платформе.

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

РЫНОК И КОНКУРЕНТЫ

Величина рынка



Ключевые конкуренты и прибыль за 2022 год

aladdin[®]
by BLACKROCK[®]

Aladdin (Black Rock)
Чистая прибыль компании
BlackRock - \$ 5,178 млрд.



OpenAI

Open AI (Microsoft Corp)
Чистая прибыль компании –
\$ 1 млрд.



Bing (Microsoft)
Чистая прибыль компании –
\$ 855 млн.

ПЛАН ДЕЙСТВИИ

План действий или дорожная карта (Road map) составлен на период декабрь 2023 года – декабрь 2024 года, в соответствии с изменчивой обстановкой на Российском финансовом рынке, план изложен с максимальными возможными сроками. Изначально перед командой стоят базовые задачи начинающей коммерческой организации:

- Нанять высококвалифицированных специалистов в области AI и ML;
- Разработать сайт для последующего сотрудничества с носителями информации;
- Разработать программное обеспечение для оптимизации данных;
- Внедрить процессы для обеспечения безопасности и конфиденциальности данных;
- Внедрить систему управления проектами и задачами для команды;
- Заключение договоров с компаниями на предоставление данных;
- Подготовить операторов для администрирования направлений.

Ближайшие и долгосрочные цели: наши ближайшие цели включают завоевание 20% мирового (информационного) рынка в течение следующего года и развитие новых рынков в течение 3-х лет. Мы также планируем интегрировать все существующие нейросети в наш сверхинтеллект для приведения базисной структуры быстрых расчетов массивов данных.

Препятствия и поддержка: осознаем, что, несмотря на наличие опытных экспертов и доступ к инвестициям, существуют определенные вызовы, которые мы рассматриваем: **легальная среда** (легислативные изменения и регулирование в области искусственного интеллекта могут стать вызовом, и мы готовы к сотрудничеству с соответствующими органами и организациями) и **технические риски** (несмотря на доступ к финансированию, технические проблемы и риски всегда присутствуют. Активно работаем над управлением этими рисками и планируем их оперативное разрешение).

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

ЮНИТ - ЭКОНОМИКА

Расчет юнит-экономики: основан на оказании высокоспециализированных услуг, предоставляемых на индивидуальной основе. Это позволяет обеспечивать стабильный и предсказуемый поток доходов. Продукт нацелен на создание общего искусственного интеллекта, который будет решать вопросы инвестора и создателя общего искусственного интеллекта.

При оценке юнит-экономики уровень (клиентского) масштабирования невелик, и прибыль является не основной целью. Основной акцент сделан на предоставлении ценности для основателя и инвестора.

Данная **юнит-экономика имитирует** востребованность команды программистов на рынке, и демонстрирует экономию бюджета в случае внедрения ИС (искусственного общего искусственного интеллекта).

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

ФИНАНСОВЫЕ РАСЧЕТЫ

Прогноз выручки: прогноз выручки рассчитывается индивидуально, в зависимости от задач и сферы деятельности. Такой гибкий подход позволяет максимизировать доходы в соответствии с текущими потребностями и рыночными условиями.

Прогноз расходов: сумма инвестиций за весь период составляет X XXX XXX XXX рублей. Инвестиции будут направлены на покупку оборудования, аренду помещений, развитие платформы и обеспечение высокой эффективности наших решений.

Прогноз в доходах: ФОТ команды разработчиков составляет XX XXX XXX рублей/год. Разработчики выполняют ряд задач: разработка программного обеспечения, техническая поддержка клиентов, анализ данных. После внедрения ИС, компания сможет сэкономить ФОТ, который ранее был затрачен на зарплаты сотрудников, и в то же время повысить эффективность и оперативность своих бизнес-процессов.

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

ОПТИМИЗАЦИЯ БЮДЖЕТА

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ЗАЩИТА

В Domanevskii Technology Group (DTG) ценят доверие и безопасность инвестора. Мы стремимся к созданию структуры, где каждый вложенный рубль не только способствует прогрессу, но и полностью прозрачен и под контролем.

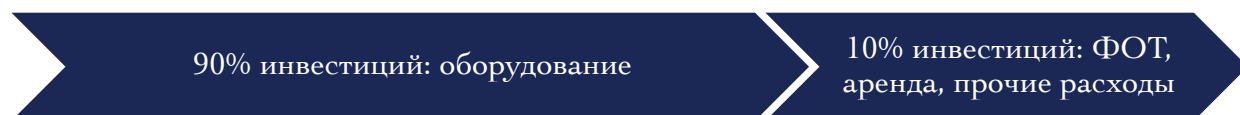
Создание нового юридического лица

В DTG мы подходим к каждому инвестиционному проекту индивидуально. С вами мы создадим новое юридическое лицо, которое будет заниматься исключительно проектом. Это дает вам четкость и контроль над финансированием, обеспечивая, что каждый вложенный рубль работает на успех совместной идеи. Мы открыты для назначения вашего представителя для надзора за операциями и управлением новой компании.



Фокус на материальные активы

Большая часть (90%) инвестиционных средств направляется на приобретение высокотехнологичного оборудования для обработки данных, что минимизирует риски и обеспечивает сохранность инвестиций в виде материальных активов. Эти активы остаются в собственности инвестора, что гарантирует дополнительную экономическую безопасность.



КОМАНДА ПРОЕКТА

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

КОМАНДА ПРОЕКТА

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)

КОМАНДА ПРОЕКТА

ИЗОБРАЖЕНИЕ СКРЫТО
(ПОЛНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ)