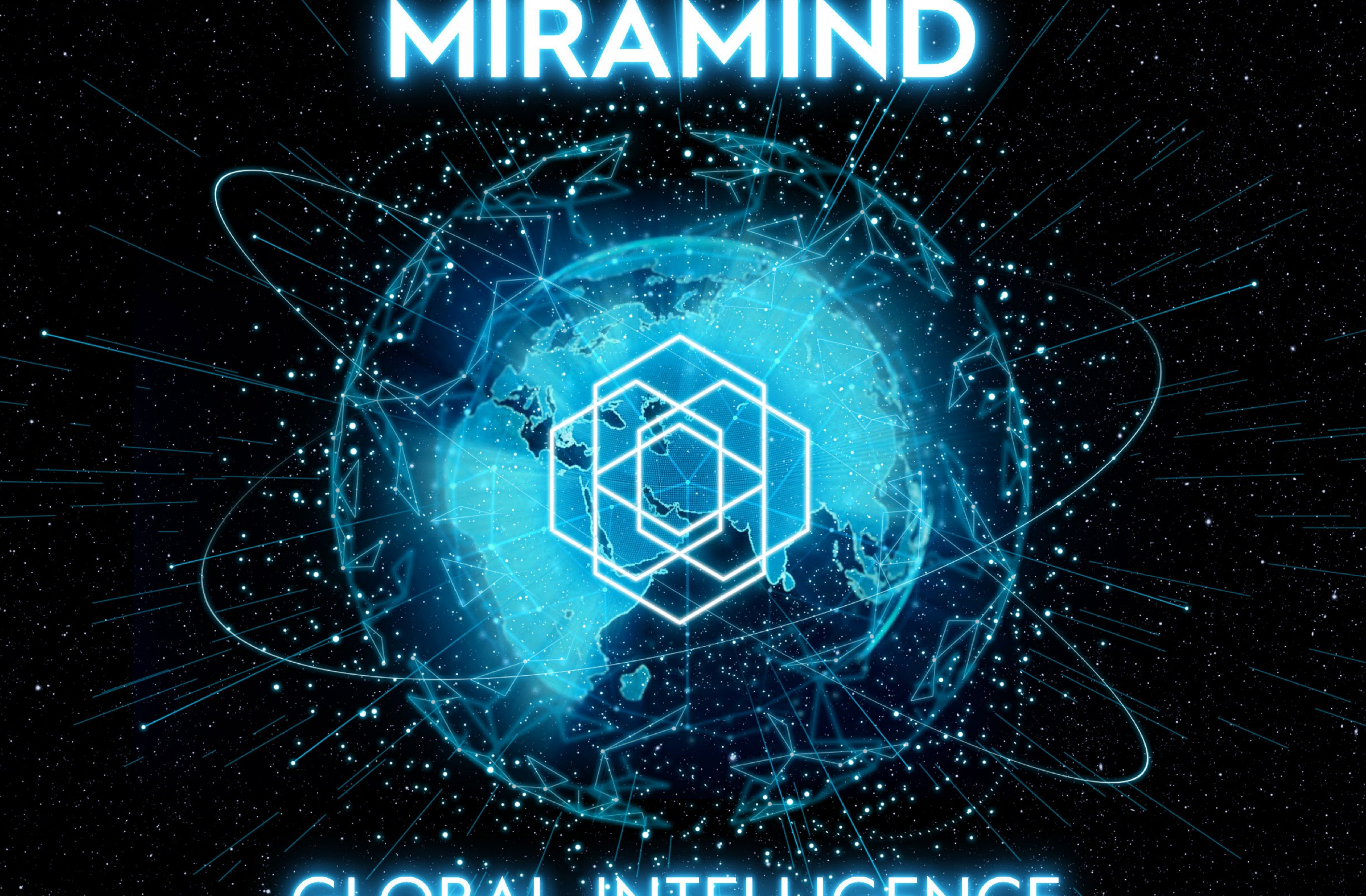


MIRAMIND



GLOBAL INTELLIGENCE

THE ONE AND ONLY DECENTRALIZED OPEN NETWORK
FOR EVERY AI SOLUTION

Что такое MIRAMIND?

Это экосистема, которая предоставляет Искусственный Интеллект, в качестве сервиса.

Кому выгодно?

Всем, кто подключен к экосистеме: разработчикам, майнерам, бизнесу, технологическим компаниям.

Кому это нужно?

Всем компаниям в перспективе ближайшего будущего, для решения разных задач, оптимизации бизнес процессов и сохранении конкурентных преимуществ.

Как участвует бизнес?

Бизнес покупает готовое решение в области ИИ, либо, если этого решения нет – использует возможности экосистемы и быстро создает уникальное приложение удовлетворяющее его потребности.

Над чем работают технологические компании и разработчики?

Технологические компании и разработчики создают приложения и алгоритмы для реализации их в экосистеме и обучении ИИ, собирают необходимую информацию и ресурсы для создания новых приложений.

Зачем нужен майнинг?

Майнинг поддерживает огромные необходимые вычислительные мощности сети, делает экосистему децентрализованной. Дата центры – хранят массив биг дата.

Зачем нужна эта экосистема?

MIRAMIND – экосистема полного цикла, которая объединяет все направления для создания и использования приложений ИИ. Все приложения в ней обмениваются данными, что позволяет ИИ постоянно обучаться и совершенствоваться в рамках экосистемы.



«Если бы я основывал бизнес сегодня,
то это была бы компания в области
Искусственного Интеллекта и Блокчейн.»

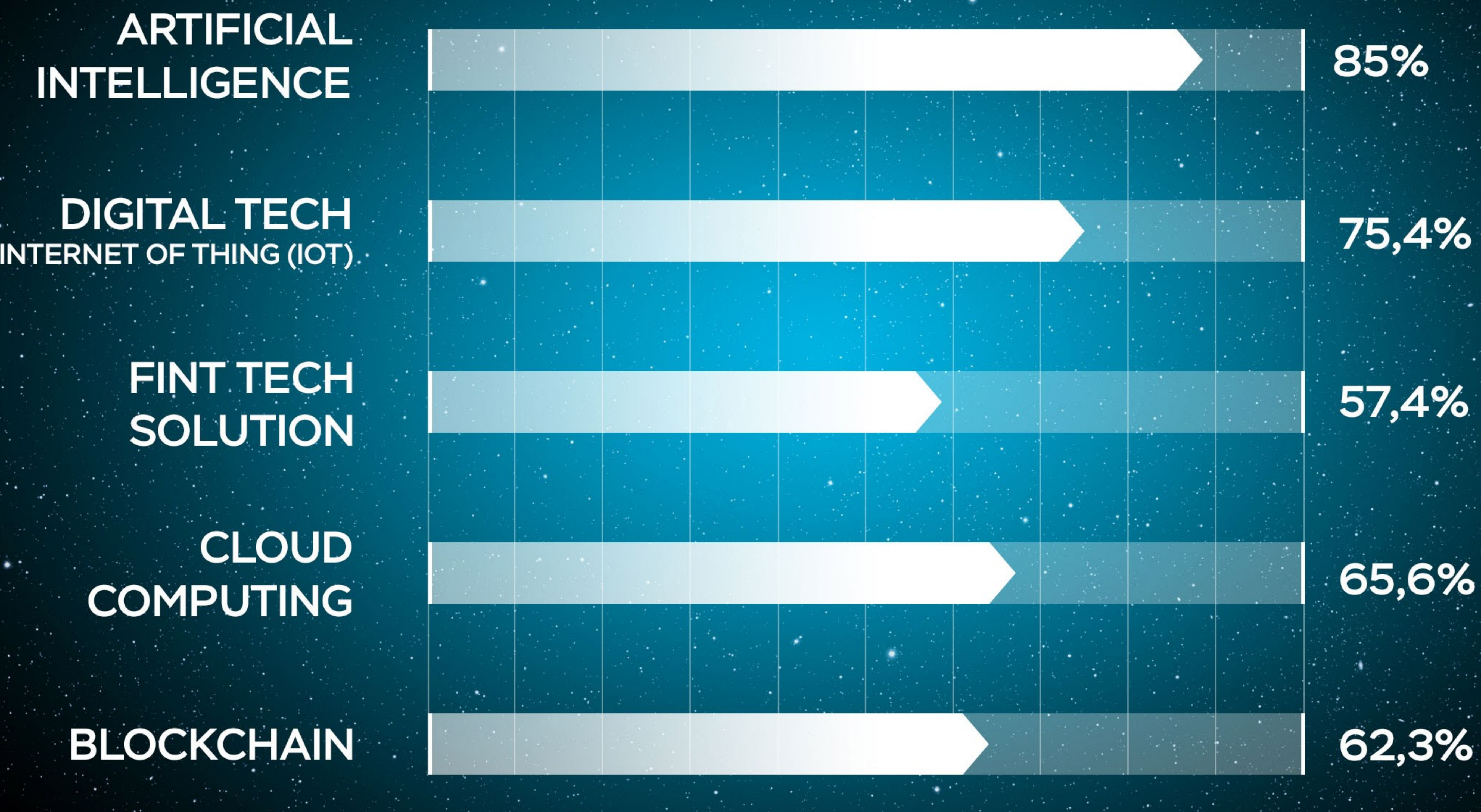
Билл Гейтс



«На пороге нового десятилетия
самая важная из технологий
– это искусственный интеллект.»

Митио Каку
Японский Эйнштейн Футуролог

5 САМЫХ ПЕРСПЕКТИВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ



ТРЕНДЫ

>300

\$20
млрд / год

78%

Количество областей применения искусственного интеллекта.

Евросоюз выделяет на развитие искусственного интеллекта.

Рабочих процессов в бизнесе технически уже сегодня может быть **АВТОМАТИЗИРОВАНО**.

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ЦИФРАХ



\$15.700.000.000.000

ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ
ОТ ВНЕДРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ



3 КЛЮЧЕВЫХ ЭТАПА ЭВОЛЮЦИИ ИНТЕРНЕТА

1993

2008

2018



ON LINE

ИНТЕРНЕТ
САЙТОВ



МОБИЛИЗАЦИЯ
ИНТЕРНЕТ
ПРИЛОЖЕНИЙ



УМНЫЙ ИНТЕРНЕТ

ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ

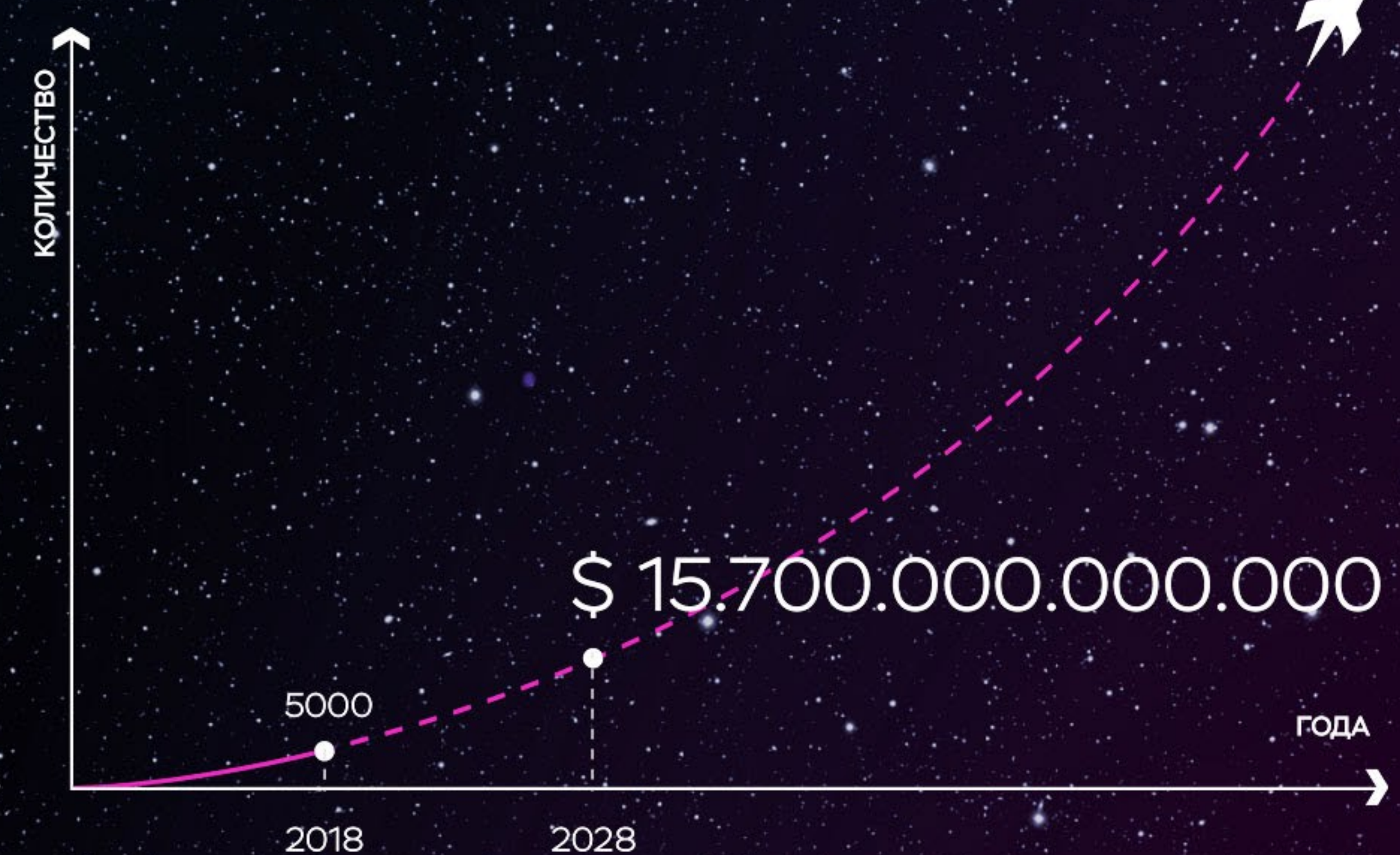
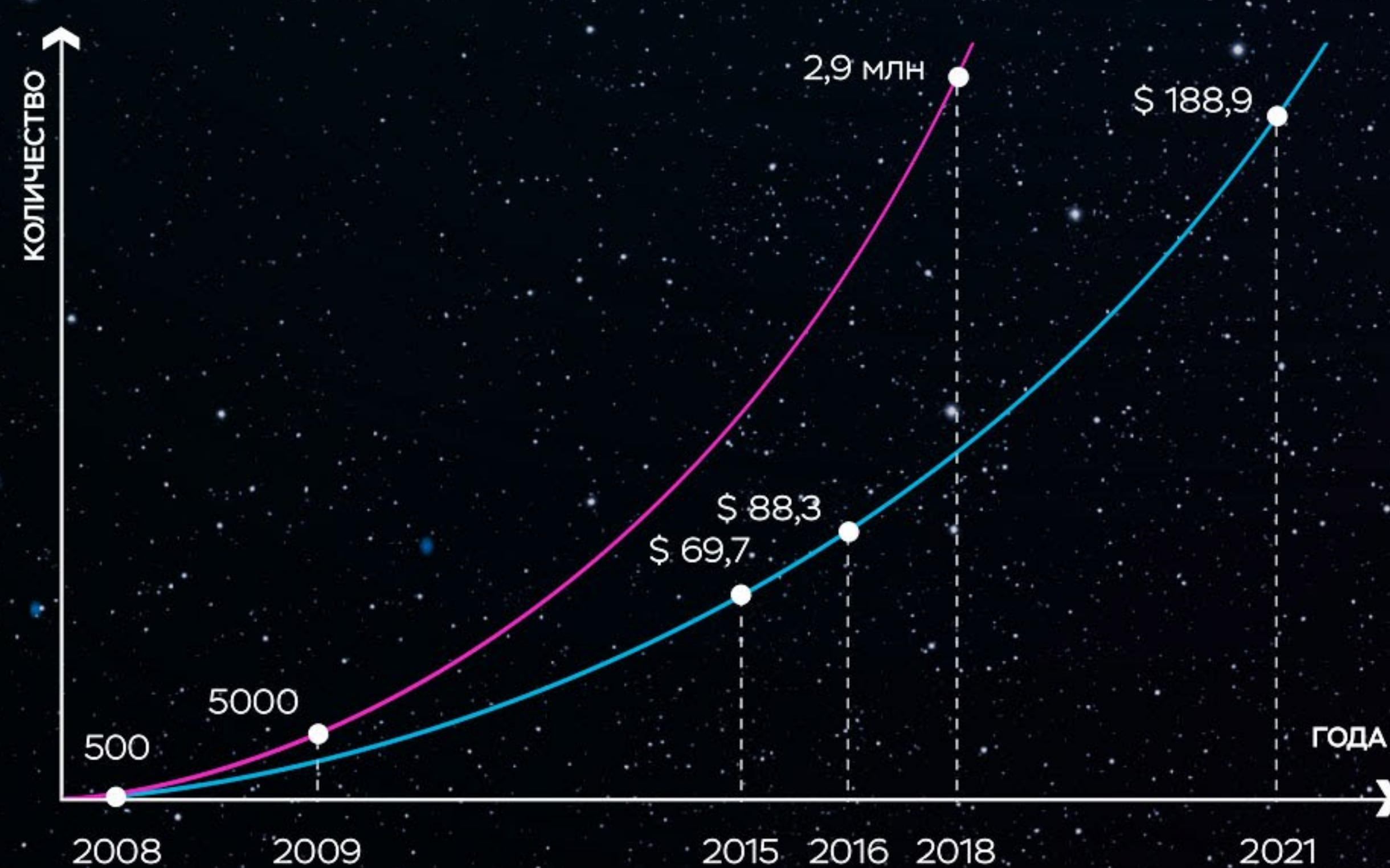
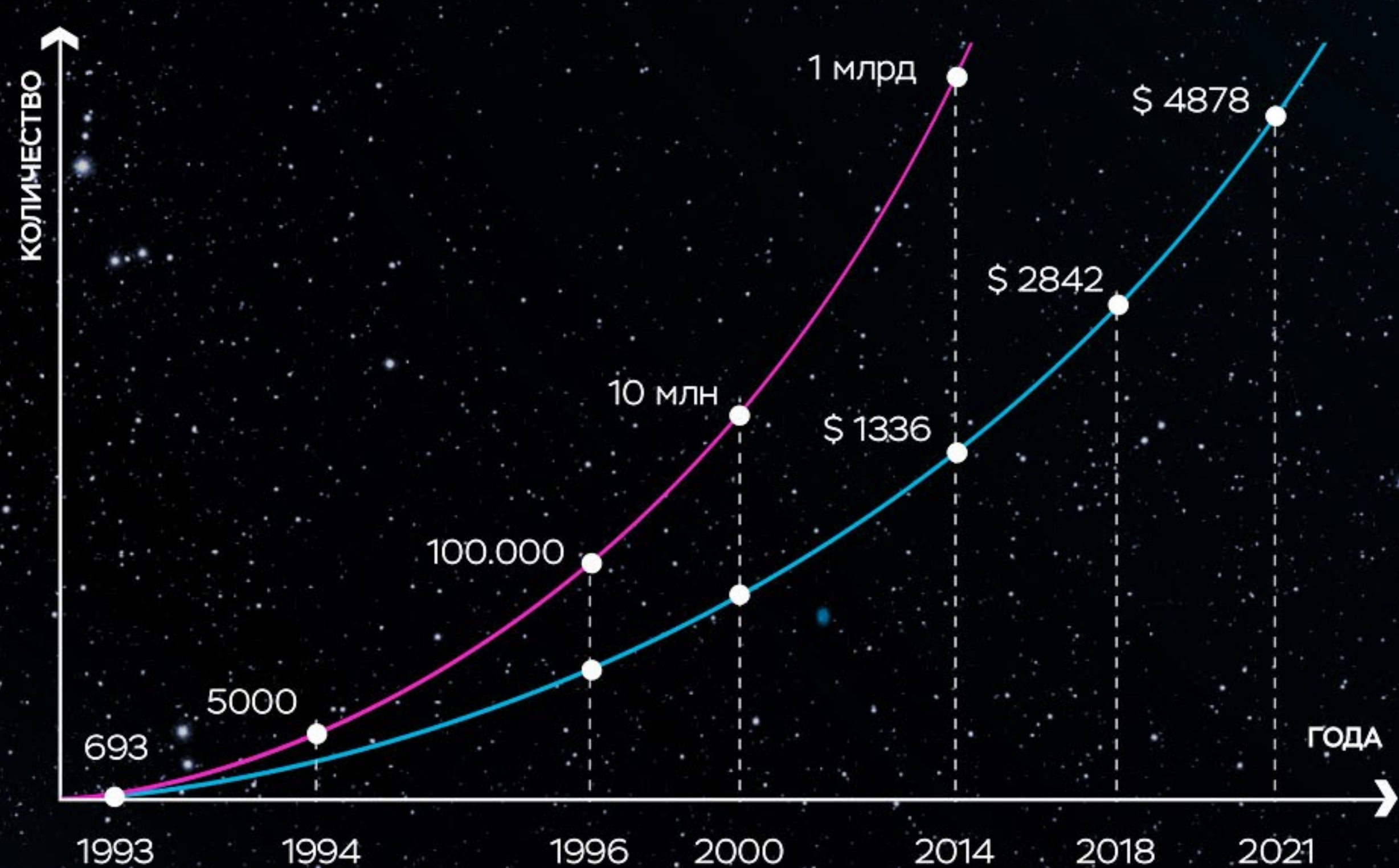
АВТОМАТИЗАЦИЯ

ЭКОНОМИКА РАЗВИТИЯ ИНТЕРНЕТА

САЙТЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ

ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ



1,2 млрд сайтов
\$4,8 триллиона оборот
интернет экономики

3 млн приложений
\$188 млрд общая прибыль
всех приложений

5000 стартапов
в области искусственного
интеллекта

Давайте проследим, как эти изменения повлияли на экономику:

Для того, чтобы понять насколько стремительно будет развиваться “Умный интернет” Искусственный Интеллект, проведем параллель между интернетом Сайтов и Интернетом мобильных приложений. Отметим, точку развития “Умного интернета”. Интернет Искусственный Интеллект ещё в самом начале своего развития. А главное, он обладает гораздо большим потенциалом, так как это будет уже интернет не только взаимодействия людей, но и взаимодействия людей и машин и машин между собой.

Все только начинается...

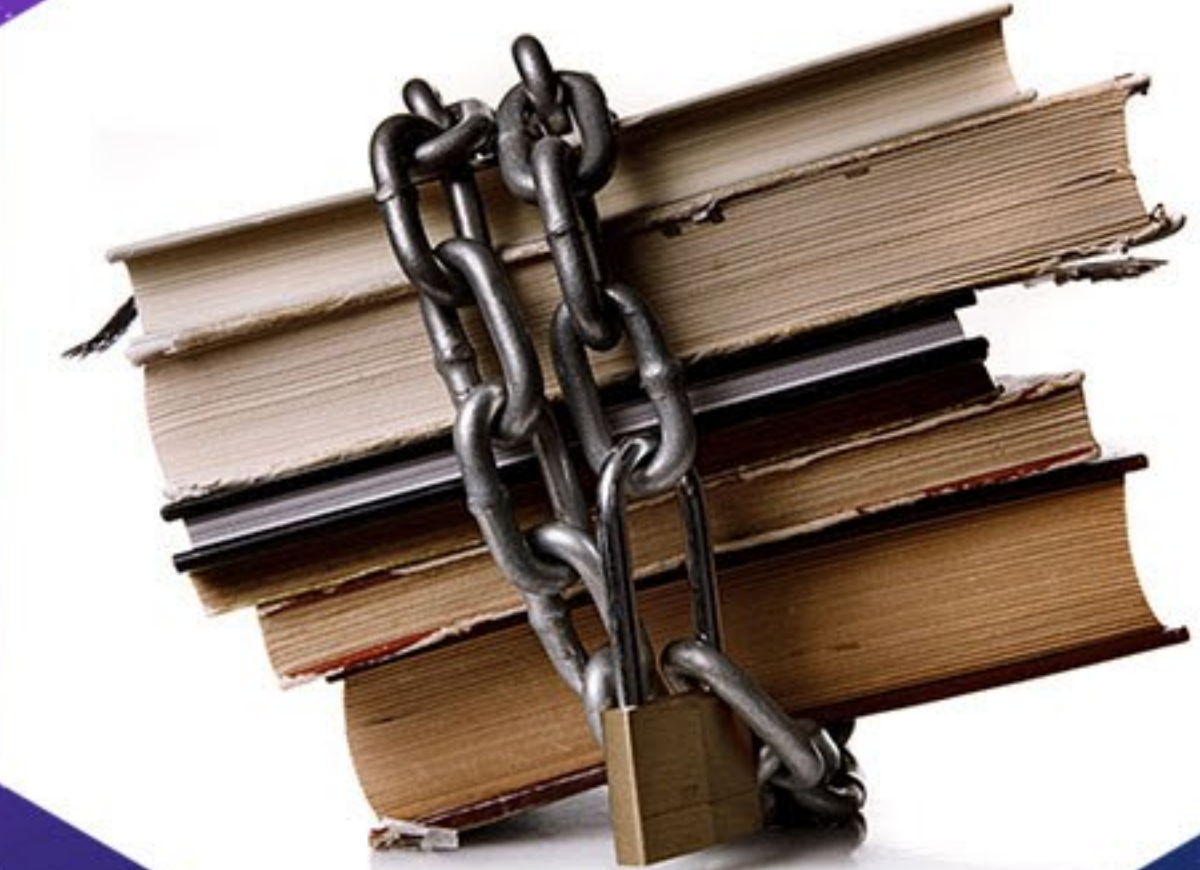
ПРОБЛЕМЫ

Отсутствие единого стандарта для интеграции и взаимодействия различных решений Искусственного интеллекта.

ОТСУТСТВИЕ СТАНДАРТА



ОТСУТСТВИЕ ДОСТУПА К ДАННЫМ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ



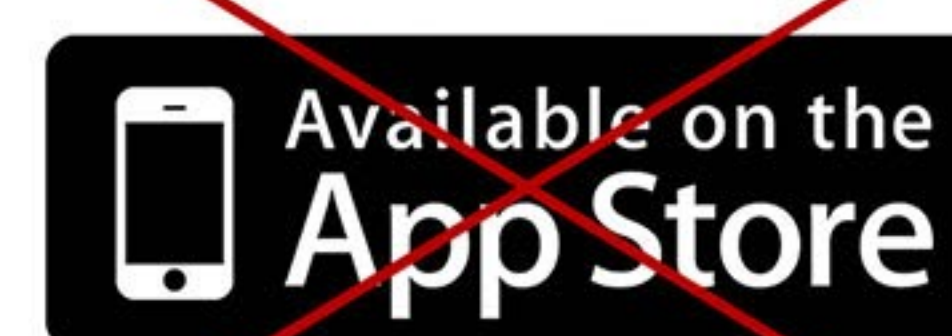
Потребность в больших вычислительных мощностях, для обработки и обучения Искусственного Интеллекта.

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МОЩНОСТИ



НЕХВАТКА СПЕЦИАЛИСТОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

Нехватка специалистов.



ОТСУТСТВИЕ РЫНКА

Отсутствие рынка - среды для упрощенного внедрения решений Искусственного Интеллекта.

Несмотря на положительную динамику, существуют и 5 ключевых проблем, препятствующих более экспоненциальному развитию.

ПОТРЕБНОСТЬ ЕДИНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ВСЕХ СТОРОН

800
БЛОКЧЕЙН
ПРОЕКТОВ



Ожидают интеграции
Искусственного Интеллекта
в свои службы

99%
БИЗНЕСОВ



Не могут обеспечить свою
собственную команду экспертов
по Искусственному Интеллекту

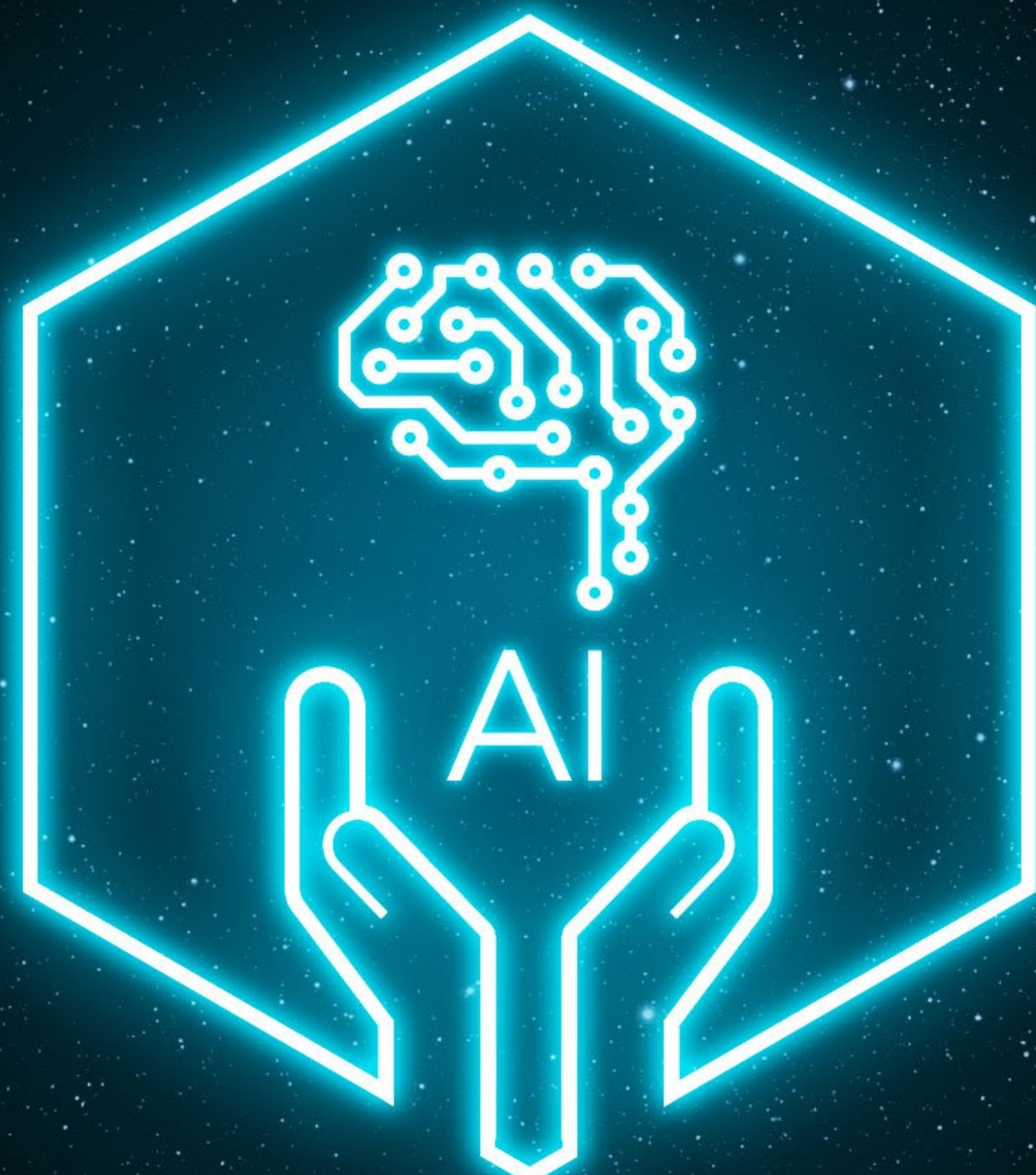
5000
СТАРТАПОВ



Не имеют единой среды
для монетизации своих
решений

МИССИЯ

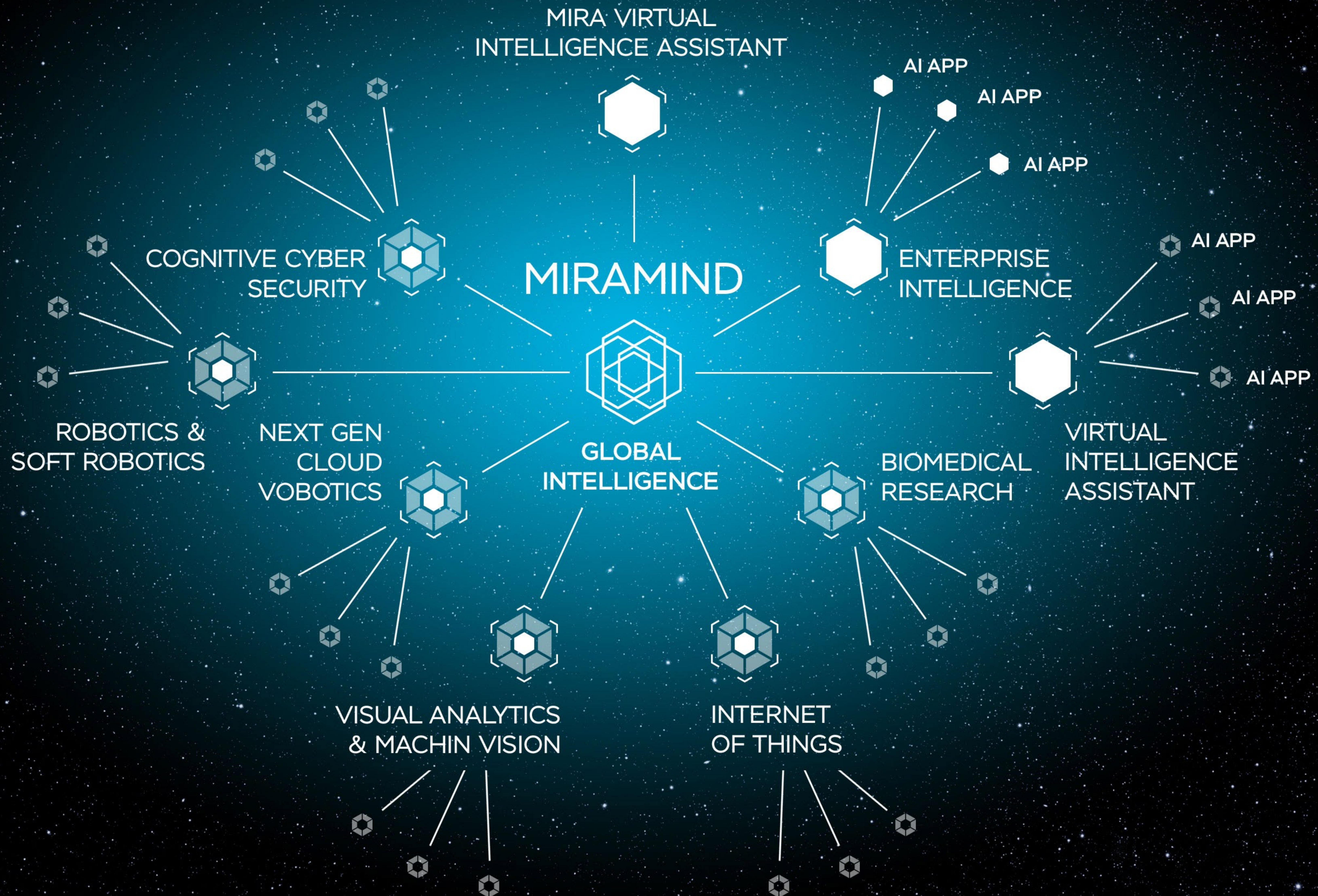
Искусственный Интеллект
не должен принадлежать отдельной корпорации
и быть сосредоточен в одних руках.



Самая выдающаяся технология человечества должна принадлежать
и нести преимущества всему обществу.

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА MIRAMIND

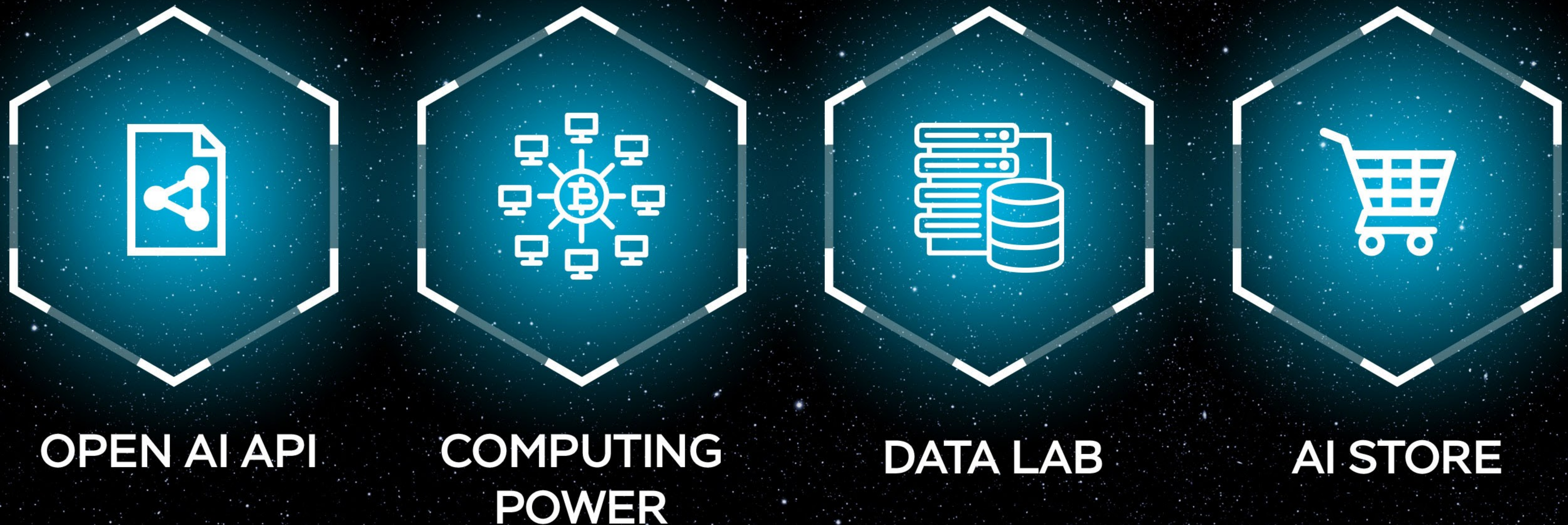
ОБЕСПЕЧИТЬ 99% АВТОМАТИЗАЦИИ ВСЕХ ПРОЦЕССОВ



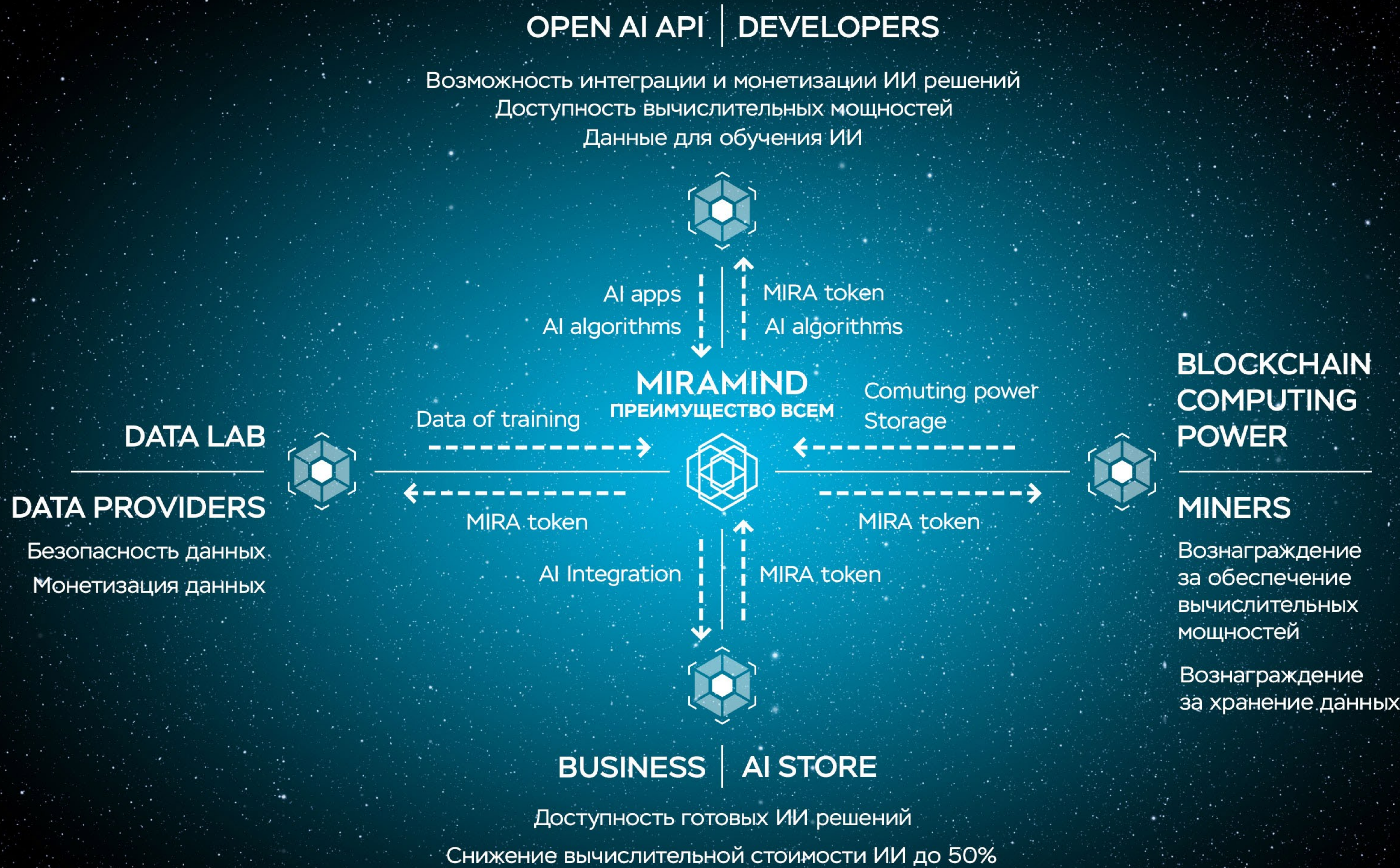
4 КЛЮЧЕВЫХ ЭЛЕМЕНТА ЭКОСИСТЕМЫ

Единая децентрализованная экосистема
Искусственного Интеллекта.

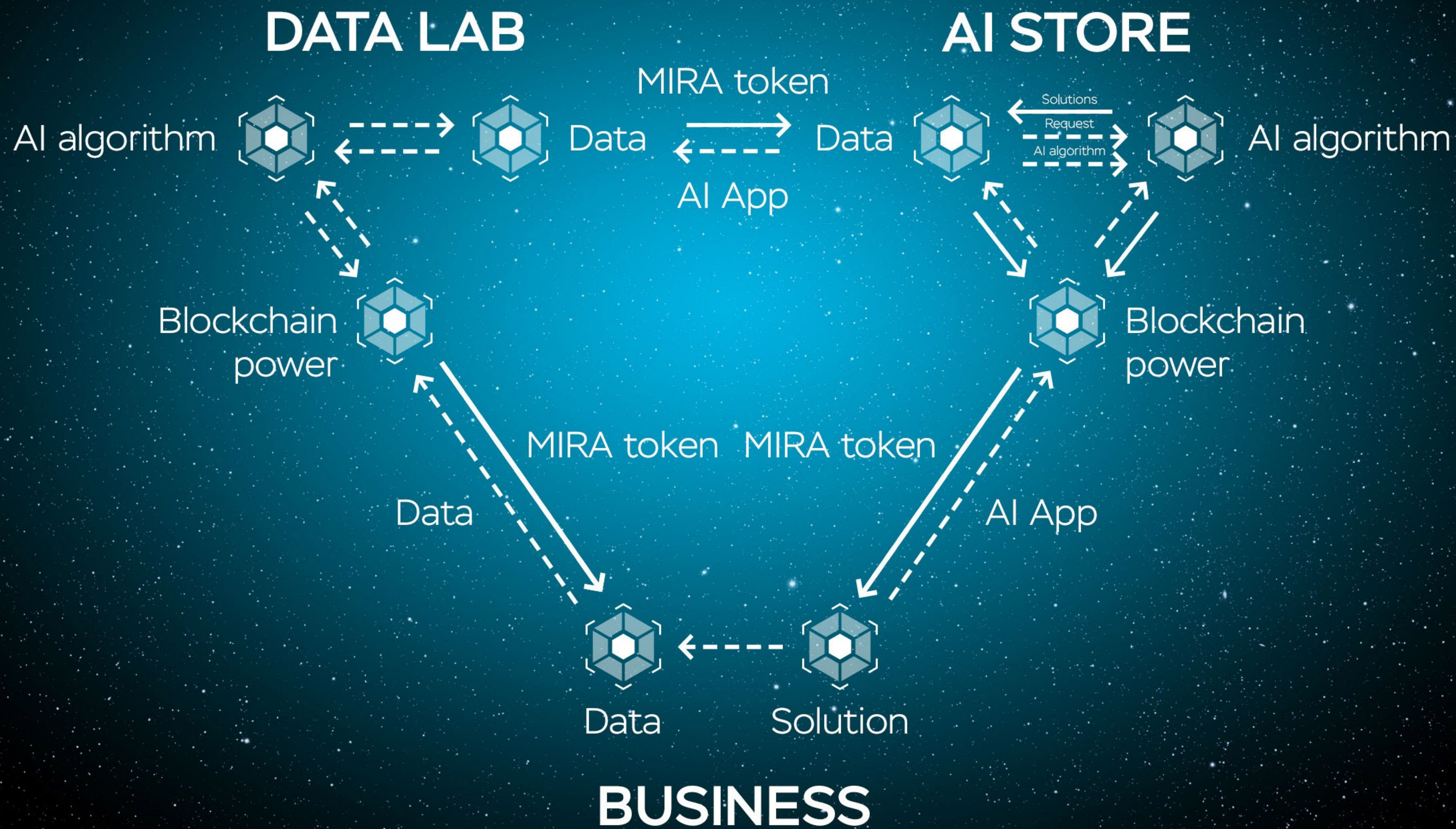
MIRAMIND



ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ ВСЕХ 4 СТОРОН



MICRO-SMART ЭКОНОМИКА MIRAMIND



МАЙНИНГ. НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ



«Искусственный интеллект требует большого количества вычислений. В течении последующих пяти лет более 40 процентов дохода Bitmain планируется получить от майнинга искусственного интеллекта».

«Искусственный интеллект требует много вычислений» – это делает его похожим на биткойн-майнинг, который лучше всего делать с помощью пользовательского чипа, известного как интегральная схема для конкретного приложения или ASIC.

Джихан Ву
Bitmain

BITMAIN

NVIDIA ЯВЛЯЕТСЯ КРУПНЕЙШИМ
ПОСТАВЩИКОМ ЧИПОВ GPU
ДЛЯ КОМАНД РАЗРАБОТКИ АИ.



СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ МАЙНЕРОВ

Q4 2019

MIRAMIND

MINING
POOL

STATUS

GOLD MINER
MIRA token +30% BONUS

BASE MINER
MIRA token

DECENTILIZED
COMPUTING



Gold Miner предоставляется
при покупке MIRA token на 500 ETH.

Майнеры с золотым статусом получают бонус
по тарифам обработки процессинга ИИ.



+7 (495) 127-09-54



private@miramind.io

ROADMAP

2018

I
Квартал

MIRAMIND
open AI network
architecture
construction

2018

III
Квартал

Private SALE
Start ICO

2018

IV
Квартал

Begin global
partnership
negotiations

Hackathons
Conferences
AI Meetups
AI Battle

2019

I
Квартал

Start
Development
of Ai Store,
Blockchain
integration,
Data Lab.

2019

III
Квартал

Start
Functioning
MIRAMIND

TOKEN SALE

LIMITED OFFER PRIVATE SALE

300.000.000
MIRA TOKEN

ИЮНЬ >>>
0,01\$

Bonus 50%

Минимальный взнос: 30.000 \$
Максимальный взнос: 100.000 \$
Private Cap: 2.000.000 \$

ICO ROUND A

3.100.000.000
MIRA TOKEN

АВГУСТ — НОЯБРЬ
0,033 \$ — 0,2 \$

Bonus 30% >>>> 5%

1 Milestone = 100.000 \$
Минимальный взнос – 100 \$

SOFT CAP: 5.000.000 \$
HARD CAP: 35.000.000 \$
MEGA CAP: 100.000.000 \$

НОЯБРЬ

ЗАВЕРШЕНИЕ
ROUND A

ДИСТРИБУЦИЯ

ЛИСТИНГ
HITBTC
INDEX
TIDEX
INDODAX

OFFLINE MARKETING 2018



Las Vegas

January 8–11, 2019

182.000 участников



HACKATHON
San Francisco

HACKATHON
Switzerland

web
summit

Lisbon

November 5–8, 2018

70.000 участников

RISE

Hong Kong

July 9–12, 2018

15.000 участников

HACKATHON
AI BATTLE
Singapore

ROAD SHOW
30 ГОРОДОВ

HACKATHONS
3 ГОРОДА

AI BATTLE

КОМАНДА



Mike Templeman
—



Dmitry Nagaitshev
CEO



Abishek Mittal
—



Laura Zaharia
—



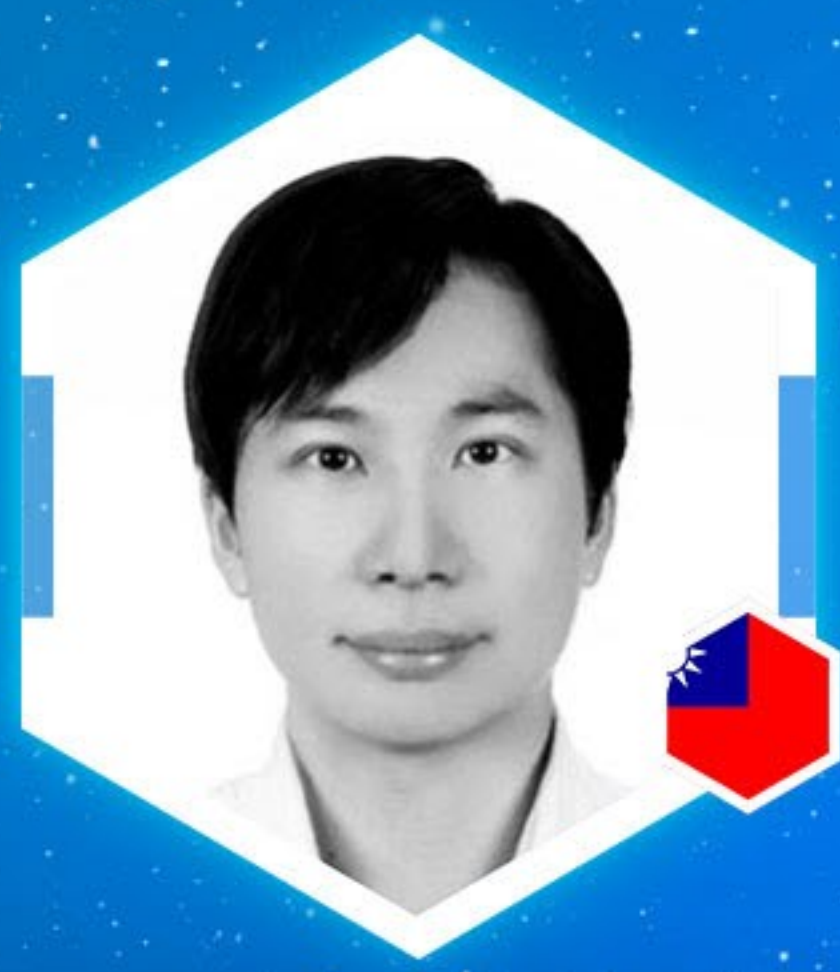
Prabu Dejavan
Senior Manager



Andrew Freeburg
Head of Content



Dmitry Pukhov
Developer



JC LIN
—



Rajesh Kumar
Junior Designer



Kir Nemo
CVO



Jan Schets
—



Victor Nagaitshev
CTO



Beart Sofia
Digital marketing
manager



Marat Muhamedhanov
Designer



Irina Tridubenko
Event manager



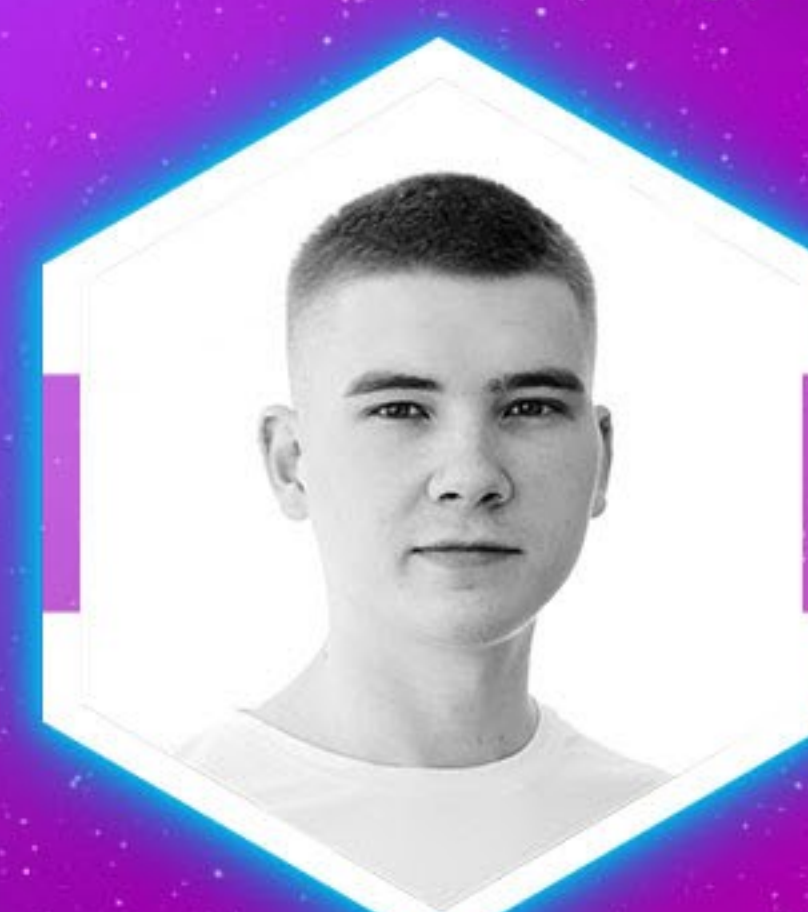
Nadezhda Golovko
Head of HR



Anton Boltnev
Front-end Developer



Ekaterina Isaeva
Head of International
Communications



Ivan Bychkov
Sales manager



Anastasiya Siz
SMM Manager



FUTURE IS HERE