

The logo for VIVO, featuring the letters 'VIVO' in a bold, black, sans-serif font. The 'V' and 'O' are significantly larger than the 'I' and 'V'. A small 'TM' trademark symbol is positioned to the upper right of the 'O'. The logo is set against a background of faint, glowing hexagonal patterns.

VIVO™

Future Makers

Введение в токен VDB и Глобальную серверную ферму GPU, а также уникальные преимущества VAI OS.

Позиционирование Vyvo в 2025 году

Трансформативные технологии



Блокчейн и
финтех



IoT и носимые
технологии



Искусственный
интеллект

Экосистема Vyvo

Vyvo строит экосистему, которая использует новейшие технологии в области блокчейна, искусственного интеллекта и носимых IoT-устройств.

Vyvo представляет преобразующие технологии, направленные на улучшение качества жизни, способствующие здоровому, счастливому и богатому образу жизни для всех.



VYVO SMART
CHAIN

Web3 и блокчейн являются основой и ядром нашей разработки технологий.

Vyvo Smart Chain продвигает безопасность данных, конфиденциальность, децентрализацию и собственность через инновационный подход к блокчейн-технологиям.



Двухтокеновая экономическая модель

Понимание инновационной двухтокеновой экономической модели Vyvo.

VDB

Служит средством передачи стоимости данных (токен утилиты).

VSC

Представляет стоимость использования ресурсов Vyvo Smart Chain (токен для транзакций/газ/валидизация данных).

Внедряя эту модель с двумя токенами, Vyvo предлагает более стабильную и предсказуемую структуру затрат для сети и распределения данных, разделяя экономический спрос на данные и их стоимость с помощью системы стимулов, разработанной для повышения безопасности сети, предлагая экосистему, которая будет менее подвержена страху перед непредсказуемыми расходами из-за рыночной волатильности.



Двухтокенная экономическая модель

Понимание инновационной двухтокенной экономической модели Vyvo.

VDB

будет представлять стоимость блока данных и использоваться для вознаграждения майнеров данных через стекинг Data NFT.

VSC

является нативной монетой блокчейна и будет использоваться для валидации транзакций блокчейна, валидации блоков данных и оплаты газа. Она также будет использоваться для стимулирования передачи и распределения данных через узлы PoSe и возможности стекинга.



Представляем Whitepaper VSC 2.0

**Введение токена VDB для
стимулирования сбора
данных**

**Введение новой системы
вознаграждений за майнинг
данных**



Ставка Data NFT новые смарт-контракты

**Минтинг Data NFT будет
требовать только
платы за газ VSC**

**Ставка Data NFT
в токенах VDB**

**Награды за
майнинг данных
выплачиваются в
токенах VDB**

**Соединения майнинга
данных и пулы
сообщества будут
выплачиваться в
токенах VDB**

**Улучшения индекса
здоровья образа
жизни будут
вознаграждаться
токенами VDB и B3TR**



Новые утилиты токена VDB в экосистеме Vyvo.

**Ставки VDB в
Data NFT**

**Токен VDB для
повышения
уровня Data NFT**

**Токен VDB для активации
дополнительных функций
здоровья и благополучия в
носимых устройствах Vyvo**

**Токен VDB для оплаты
транзакционных
сборов VyvoPay/
OdeePay**

**Покупка данных через
VAI OS и сторонними
покупателями будет
сжигать токен VDB**



VYVO

SMART
CHAIN

Публичная торговля токеном VDB.

Q1 - 2025

Токен VDB будет доступен на DEX и CEX биржах и сразу будет доступен для обмена на цифровой банковской платформе Odee

Vyvo AI представляет

Глобальную серверную ферму GPU

Vyvo строит глобальную инфраструктуру GPU-облака, чтобы управлять и масштабировать предстоящий большой спрос на AI-сервисы, генерируемые VAI OS.



VAI Глобальная серверная ферма GPU

Строительство облачной GPU-инфраструктуры для поддержки VAI OS и удовлетворения растущих потребностей в ИИ

ИИ и машинное обучение повышают спрос на GPU и увеличивают их стоимость

Поддерживает обучение ИИ, настройку и рабочие нагрузки VAI OS

Vyvo снижает зависимость от третьих сторон, создавая свою собственную сеть GPU

Недостаток GPU влияет на глобальную цепочку поставок

VIVO AI GPU Cloud для рабочих нагрузок VAI OS

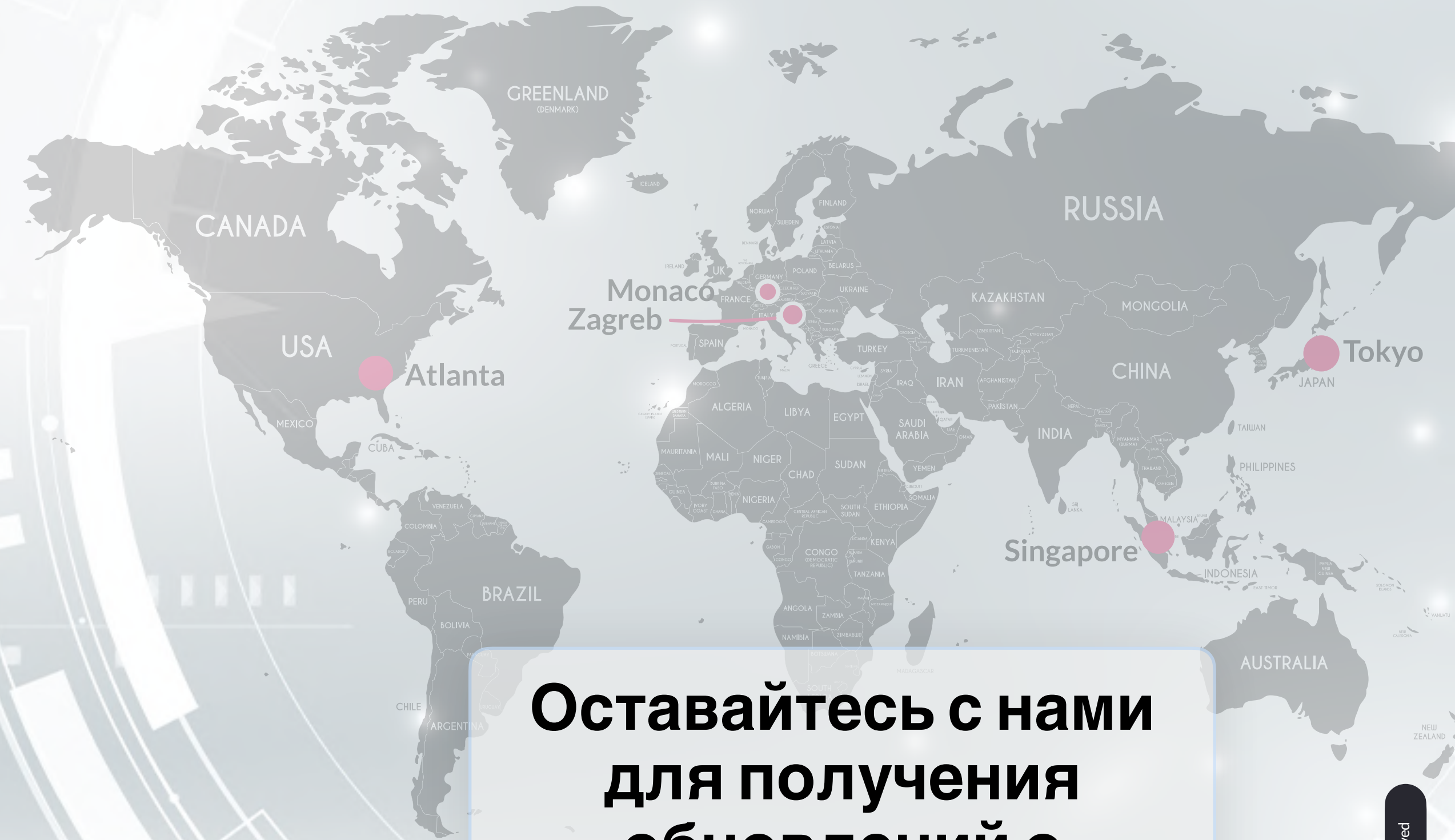
Расширение нашей сети серверов GPU

Первая ферма серверов GPU для VAI OS будет запущена в Далласе, Техас, США, в первом квартале 2025 года.

Планируемые будущие локации

- Атланта, Джорджия, США
- Мюнхен, Германия
- Загреб, Хорватия
- Токио, Япония
- Сингапур

Эта растущая сеть обеспечит глобально распределенные вычисления высокой производительности для поддержки VAI OS и его сообщества.



**Оставайтесь с нами
для получения
обновлений о
расширении!**

VAI OS

Key Features



Часть

Подключение носимых устройств

Блокчейн

Веб3

Токенизированные вознаграждения



VAI OS Life CoPilot предоставляет персонализированные, адаптивные решения на базе ИИ.

Интероперабельность
Обеспечивает безопасный, реальный обмен данными между устройствами

VAI OS прокладывает путь к более умным, безопасным и децентрализованным цифровым переживаниям

VAI OS

VAI OS это операционная система на базе Web3 и искусственного интеллекта

ИИ пришел, чтобы остаться, но сталкивается с проблемами конфиденциальности и собственности данных

Блокчейн Vyvo предоставляет основу для безопасного, децентрализованного ИИ

Игнорирование ИИ означало бы упустить одну из самых трансформирующих технологий нашего времени



VAI OS

Какие ключевые особенности отличают VAI OS и делают его действительно прорывным на рынке?



 Построен на трех **ОСНОВНЫХ КОНЦЕПЦИЯХ**

1

Децентрализация данных и владение ими на блокчейне

2

Адаптивный ИИ

3

Максимальный реализм в разговорном опыте

1

ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ ДАННЫХ И ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ НА БЛОКЧЕЙНЕ

Обеспечивает безопасность данных
пользователя и их принадлежность
пользователю

2

АДАПТИВНЫЙ ИИ

Непрерывно адаптирует свое обучение и знания на основе постоянного потока данных от пользовательских источников, таких как устройства Интернета вещей, медицинские устройства, личные электронные письма, календари и разговоры с пользователем, предоставляя персонализированные инсайты и рекомендации

3

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС МАКСИМАЛЬНЫЙ РЕАЛИЗМ В КОНСУЛЬТАТИВНОМ ОПЫТЕ

Вовлекает пользователей с помощью мультимедийного подхода и многодирекционного взаимодействия (Человек с ИИ, ИИ с Человеком, ИИ с Многими, Множество с ИИ)

Почему VAI OS отличается от других проектов ИИ

Ориентирован на конфиденциальность

Создан на блокчейне Vyvo, обеспечивающем права собственности и контроль за данными

Проактивная помощь

Предугадывает ваши потребности, а не ждет запросов

Пользователь в центре внимания

Учится исключительно на данных, которые вы выбираете для обмена

Адаптивное обучение

Эволюционирует с течением времени, чтобы предоставлять более персонализированную помощь

Визуальные материалы

Таблица сравнения VAI с основными технологическими компаниями (Google, Apple, Amazon)

СКОРО

Откройте производительность следующего уровня с нашим GPU фермером – следите за запуском!

Vyvo™

Спасибо!