



Все монеты. Одна платформа.

Углубленное решение проблемы ликвидности

STeX.Exchange - первая криптовалютная биржа с автоматическим сбором ликвидности по инновационной технологии A2A. Позволяет производить обмен ЛЮБЫХ двух монет из списка напрямую, в рамках одной сделки.

Версия 1.4

<https://stex.exchange>

Содержание

1. Проблема	3
2. Решение	4
3. Технология	6
4. Анализ рынка	8
5. Конкуренты	11
6. Дорожная карта	18
7. Технология A2A	21
8. Токены A2A	22
9. Выгоды для обладателей токенов A2A	24
10. ICO токенов A2A	25
11. Использование средств ICO	27
12. Легализация	28
13. Команда	29
14. Советники	32
15. Проект	34
16. Часто задаваемые вопросы: Как это работает	36

1

Проблема

В последние годы мир криптовалют переживает такой большой и резкий рост, что ни одна из существующих криптобирж не может с ним справиться. Одна монета торгуется на одной бирже, другая - на другой, а единого места для всех монет нет. STeX предоставляет единую платформу для торговли всеми существующими монетами. Мы точно знаем, как это реализовать.

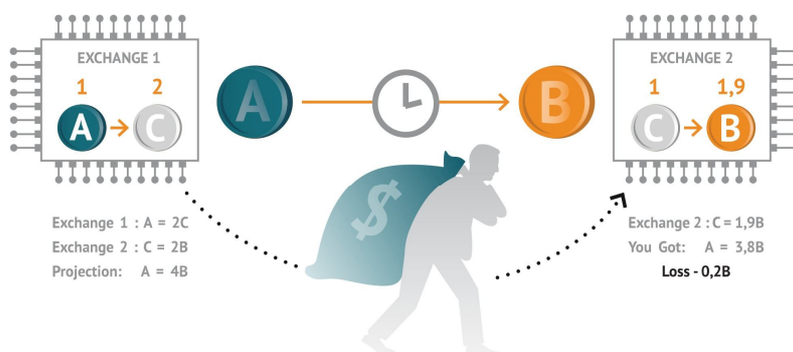
1.1 Проблема ликвидности

Многие монеты и токены имеют одну большую проблему - недостаточную ликвидность. Последствия для активных трейдеров/инвесторов огромны. Ни одна из известных бирж не дает расчета объема для конкретной цены - важной для состоятельных инвесторов информации. Без нее крупный инвестор не может принимать информированные решения. Плохая ликвидность - бич современных бирж. Для разрешения этой проблемы мы и предлагаем свои алгоритмы и технические решения.



Пытались ли вы менять монеты, отслеживая тренды новых токенов?

1.2 Упущенные возможности



Представьте, что у вас есть монета A и прекрасная возможность продать ее с прибылью. Вы также хотели бы инвестировать в новый перспективный токен - монету B. Единственная проблема - они торгуются (или имеют лучшие котировки) на разных биржах. Чтобы воспользоваться такой возможностью, нужно завершить первую сделку, а затем перевести средства с одной биржи на другую, потеряв дни (сегодняшний мир быстр) и рискуя упустить прекрасную возможность заработать. Виной всему - недостатки сегодняшнего рынка.

2

Решение

2.1 Решение проблемы ликвидности

С помощью наших уникальных алгоритмов ВЧ-торговли, изначально созданных для работы на традиционных фондовых биржах, мы можем решить эту проблему, предоставив доступ ко всем торговым возможностям с одной платформы и одного торгового счета - в мгновение ока.



2.1.1 Сбор ликвидности

Одно из наших решений проблемы ликвидности - сбор заявок со многих бирж в одном месте. Крупные заявки на STeX будут исполняться по лучшим ценам благодаря автоматическому сбору всех лучших заявок разных бирж.

2.1.2 Создание пула ликвидности (собранного при ICO)

Один из главных стимулов собрать больше средств во время ICO - возможность укрепить собственный пул ликвидности проекта. То есть на бирже STeX с самого начала будут крупные заявки на покупку и продажу криптовалюты - с быстрым исполнением и управлением собственными алгоритмами маркетинга STeX.

2.1.3 Маркет-мейкеры

Кроме того, STeX предложит прямой доступ через быстрые протоколы API тем, кто захочет стать маркет-мейкером на бирже STeX, позволив им торговать без комиссий. Во всех таких сделках комиссия будет удерживаться с контрагента, желающего купить или продать по предлагаемой цене.



2.1.4 Готовое решение ММ для каждого пользователя

Помимо упомянутых мер, которые, по нашему мнению, обеспечат более чем достаточную ликвидность, мы также позволим каждому пользователю STeX легко и быстро участвовать и зарабатывать с помощью уже установленного алгоритма маркетмейкинга. Будут доступны и готовы к использованию несколько предустановок для разных стратегий. Вам надо будет лишь указать сумму, которую вы хотели бы инвестировать в данную стратегию, и выразить свое видение рынка (по желанию).



Если любые две монеты входят в список STeX, их можно обменивать напрямую

2.2.1 Встроенная поддержка кросс-курса

Наша специальная децентрализованная технология A2A дает STeX возможность поддерживать сотни тысяч кросс-курсов одновременно, чего нет ни на одной из существующих сегодня бирж. Это означает полноценную поддержку, включая гораздо более широкий спектр торговых возможностей - следящие стоповые ордера, ордера для фиксации прибыли, графики и многое другое. Все функции, имеющиеся на STeX, будут доступны для любой торговой пары.

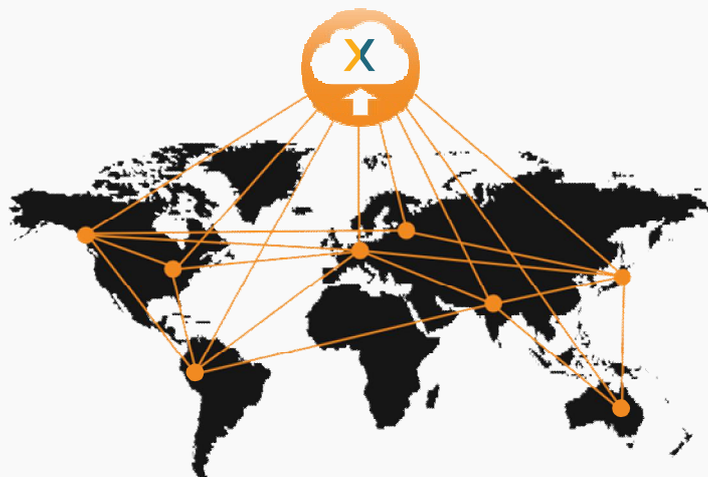
**Больше никаких упущенных возможностей!
Мгновенно переключайтесь с одной монеты на
другую, зарабатывая, где можно!**

3

Технология

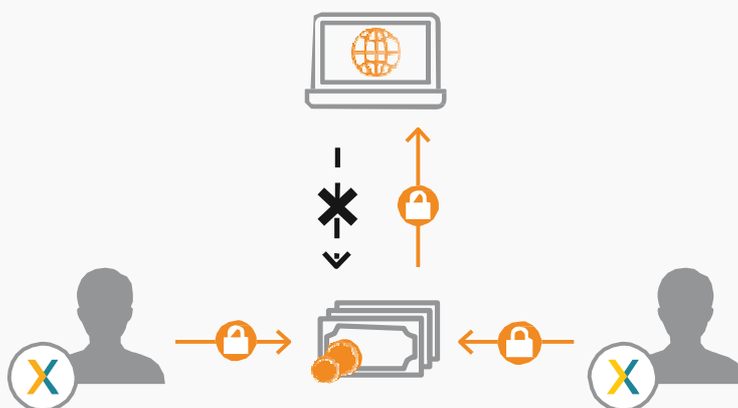
3.1 Децентрализация

Собственный облачный кластер STeX физически расположен во многих странах, чтобы предотвратить возможные простои из-за поломок или технологических атак.



3.2 Криптобезопасность

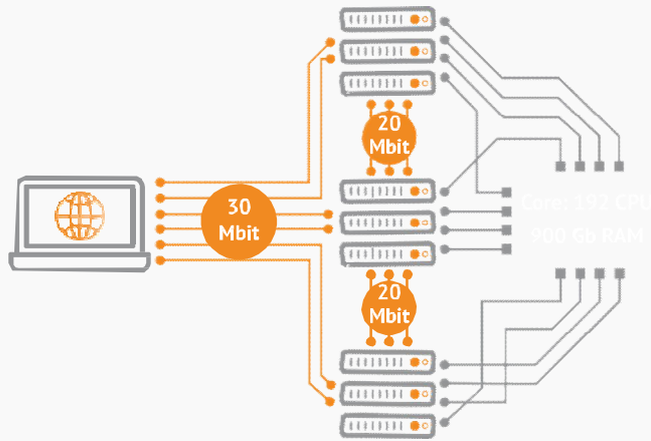
Все системы STeX шифруются. Получить к ним доступ без авторизации со стороны STeX нельзя.



Основные средства проекта, включая средства пользователей, хранятся в холодных кошельках, неуязвимых к онлайн-атакам.

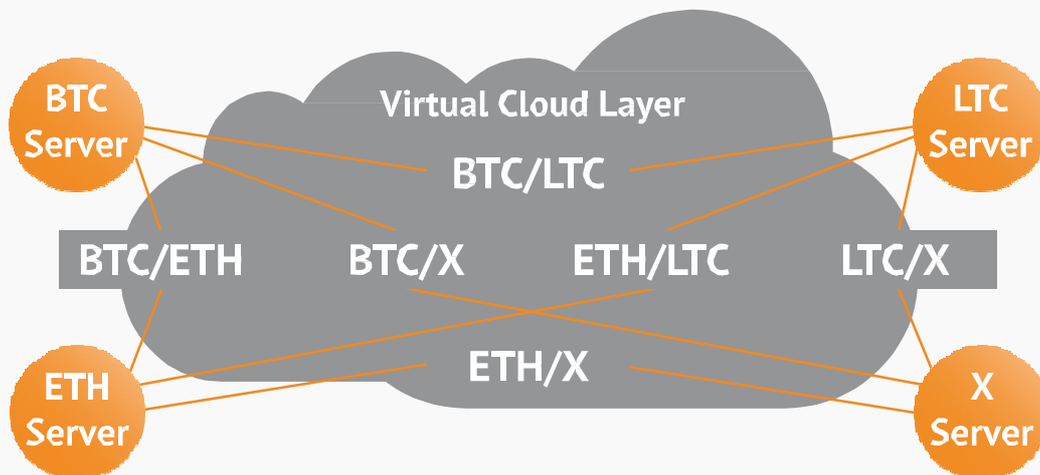
3.3 Скорость

Сверхбыстрое ядро облачной обработки - внутренние сделки совершаются в мгновение ока.



3.4 Горизонтальное масштабирование

Наша децентрализованная технология A2A позволяет поддерживать тысячи кросс-курсов одновременно.



Наша система основана на многолетнем опыте торговли на крупнейших фондовых биржах мира и огромном количестве часов разработки алгоритмов торговли для частных хедж-фондов и брокеров.

Уникальное сочетание понимания потребностей конечного пользователя, умения создавать инфраструктуру, способную обслуживать миллионы пользователей, и сложных ВЧ-алгоритмов маркетмейкинга позволяет данному проекту стать успешным и трудно копируемым конкурентами.

Анализ рынка

Капитализация криптовалютного рынка (история) coin.dance



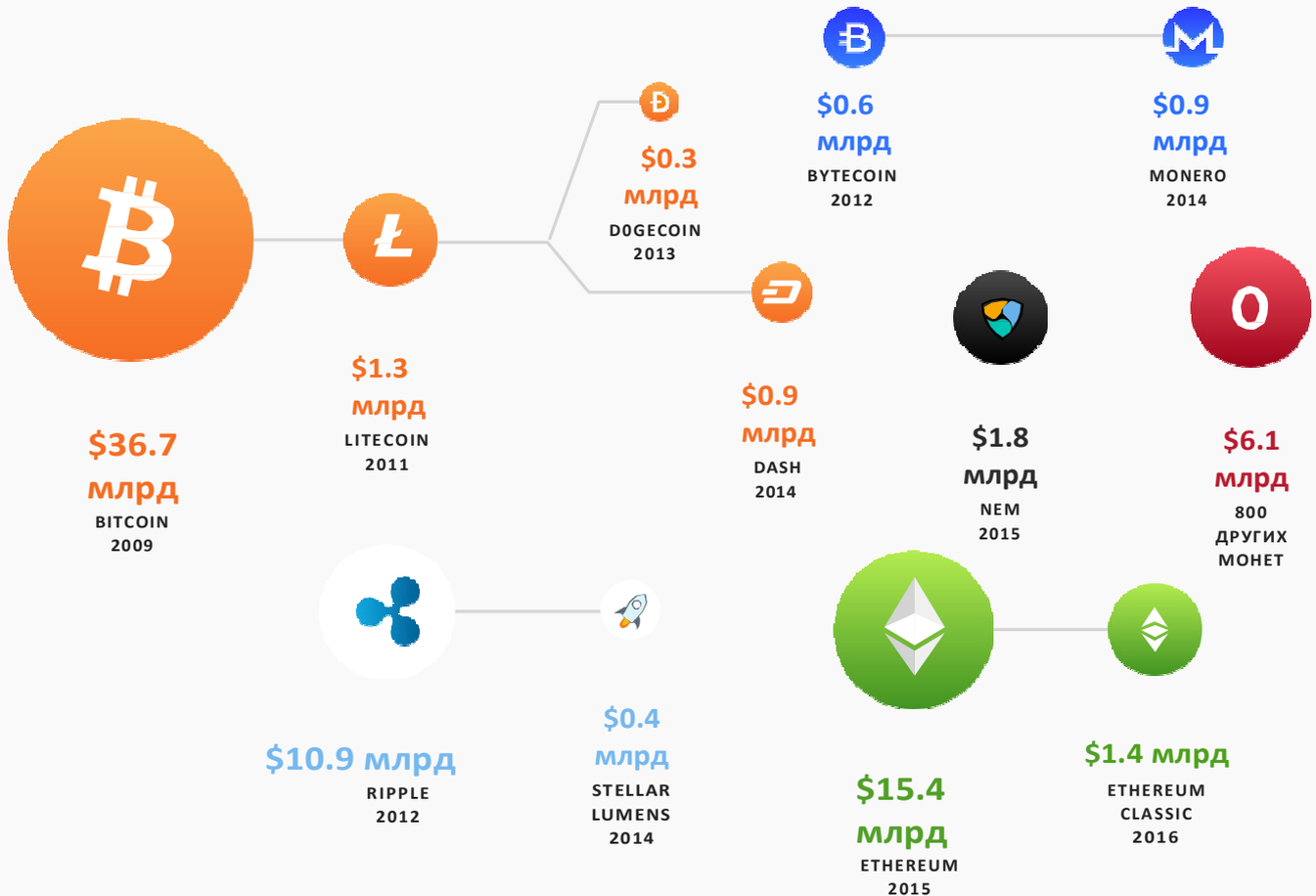
С 2012 года криптовалютный рынок набирал обороты, а в течение последних 3 лет наблюдался взрывной рост.

4.1 Текущие показатели

На момент написания рыночная капитализация всех криптовалют составляет \$168.72 млрд. Ежедневно подтверждается около 330 тысяч транзакций. По оценкам, к концу 2017 года капитализация может вырасти до \$200 млрд.

По состоянию на октябрь 2017 года, дневной объем торговли на криптовалютных биржах составляет от \$1 до \$4 млрд. Хотя точно определить число имеющихся трейдеров трудно, анализ, проведенный Кембриджским центром альтернативных финансов и охватывающий около 75% индустрии криптовалют, показал, что активно торгуют Bitcoin сегодня не менее 3 миллионов человек. По оценкам других источников, таких как Coinbase и ARK Research, в мире насчитывается 10-14 миллионов владельцев Bitcoin.

Вселенная криптовалют



Доля альтернативных монет в общей капитализации криптовалютного рынка сейчас составляет около 50%. На 1 января 2017 года рыночная капитализация составляла около \$2.18 млрд а в октябре 2017 - \$74.39 млрд (в 34 раза больше). Рыночная капитализация Bitcoin за тот же период возросла почти в 6 раз - с 16.28 до 94.34 миллиардов.

Рынок продолжает развиваться. Сейчас ему нужна единая платформа, обеспечивающая высокую ликвидность для разных криптовалютных активов, предоставляющая совместимую среду торговли, и позволяющая экономить время и комиссии, связанные с многоэтапными сделками. Мы планируем удовлетворить эту потребность, предложив 10 000 торговых пар для 100 основных криптовалют на одной платформе и с минимальными ставками.

4.2 Плановые показатели

Хотя предсказать рост рынка криптовалют очень трудно, 2017 год показал потенциал роста криптовалют, движущими факторами которого являются оригинальные блокчейн-решения, инновационные DAO и осведомленность о возможностях умных контрактов.

Специалисты Saxo Bank считают, что рыночная капитализация Bitcoin в течение 10 лет может достичь 1.75 трлн, а его цена - \$100 000. По оценкам, к 2027 году торговля криптовалютами будет составлять 10% от среднего дневного объема торговли фиатными валютами. Сейчас средний дневной объем торговли на валютных биржах составляет \$5 трлн, и криптовалютные объемы к тому времени могут достичь \$500 млрд.

Средний дневной объем торговли, 2017: \$2.1 млрд

Средний дневной объем торговли, прогноз на 2027: \$500 млрд

Конкуренты

Постоянно проводя в течение последних 6 месяцев обширный анализ каждого прямого конкурента, бирж и платформ с аналогичными функциями и наибольшими объемами торговли, мы смогли понять, что нужно успешной бирже, каковы ожидания и мнение сообщества о желаемых функциях, и учесть это в цикле разработки, чтобы STeX была конкурентоспособной и актуальной.

Эта деятельность дала нам глубокое понимание того, какой должна быть "идеальная торговая платформа", позволив работать над усовершенствованием нашего предложения и удовлетворением потребности криптосообщества.

5.1 Список конкурентов

На основании собственного коллективного опыта торговли, а также изучения проспектов продуктов, общественного мнения и рекламных материалов, мы выделили главные достоинства и недостатки, угрозы и отличительные особенности (уникальные предложения) каждого из конкурентов.

В приведенный здесь список вошли децентрализованные, гибридные и централизованные биржи с разными услугами и характеристиками продуктов.

Наиболее интересные характеристики быстро растущих и самых инновационных криптовалютных бирж последнего времени - децентрализация, торговля "без доверия", большой пул ликвидности и доступ к быстрой обработке заявок.

К сожалению, многие из этих функций на биржах-конкурентах кажутся сейчас взаимоисключающими. Мы тесно сотрудничаем с отраслевыми специалистами и растущим сообществом STeX, чтобы объединить эти ожидаемые функции в одной системе проекта STeX.

5.1.1 Анализ топ-10: юрисдикция, к-во монет, к-во пар, ввод/вывод фиатных валют, ограничения для борьбы с отмыванием денег (AML), комиссии



Гибридная - Сочетание быстрой централизованной биржи с безопасным управлением счетом децентрализованной.

К-во монет: более 100

Торговые пары: более 10 000

Ввод/вывод фиат: Нет

Ограничения AML: Нет

Комиссия за ввод: Нет

Комиссия за вывод: Нет

Торговая комиссия: 0.2%

Перечисленные условия могут меняться в зависимости от ситуации на рынке, действий конкурентов, правил AML и т. п.

Достоинства

- Скорость и безопасность
- Все торговые пары, одна платформа
- Лучшие курсы, собранные с разных бирж
- встроенные торговые роботы
- продвинутый API для алгоритмической торговли
- поддержка API других бирж для старых роботов
- простой отдельный интерфейс для новичков

Угрозы

- Застой или падение криптовалютного рынка
- Глобальное регулирование криптовалют/бирж

Недостатки

- Если не удастся завоевать значительную долю рынка, будут задействованы наш страховой фонд и "режим выживания"

Отлич. особ.

- Сбор с разных бирж
- Минимальные ставки, максимальная ликвидность

EtherDelta (децентрализованная)

Юрисдикция: Блокчейн

К-во монет: 148

Торговые пары: 667

Ввод/вывод фиат: Нет

Ограничения AML: Нет

Комиссия за ввод: 0.0001 - 0.0003 ETH

Комиссия за вывод: 0.0001 - 0.0002 ETH

Торговая комиссия: 0.0002 - 0.0003 ETH

Достоинства

- Прозрачность
- Без регистрации
- Надежность, нет ограничений

Недостатки

- Высокая стоимость торговли
- Не мгновенные сделки
- Тонкие книги заявок

Угрозы

- Комиссии и функции не могут конкурировать с другими биржами
- Нет инновационной технологии для улучшения ликвидности

Отлич. особ.

- Торговля без доверия
- Открытый исходный код и проверяемость

KYBER NETWORK (децентрализованная)

Юрисдикция: Сингапур

К-во монет: 'Популярные монеты и монеты с объемом'

Торговые пары: Поддержка множества произвольных пар потребует много резервных средств.

Ввод/вывод фиат: Нет

Ограничения AML: KYC (Знай своего клиента)

Комиссия за ввод: Нет (транзакции P2P)

Комиссия за вывод: Нет (транзакции P2P)

Торговая комиссия: Нет

Достоинства

- Хороший состав консультантов/партнеров
- Оплата через прокси / кросс-цепочки

Недостатки

- Для обеспечения высокой ликвидности необходимо большое участие резервных операторов.
- 1 кв. 2018, начальный выпуск - только 5-10 токенов из единого центрального резерва

Угрозы

- Мошенничество со стороны управляющих резервом
- Неизвестный офф-чейн процесс установки правил

Отлич. особ.

- Без доверия
- Мгновенное исполнение заявок он-чейн

5.1.1 Анализ топ-10: юрисдикция, к-во монет, к-во пар, ввод/вывод фиатных валют, ограничения для борьбы с отмыванием денег (AML), комиссии

BINANCE (централизованная)

Юрисдикция: Китай
К-во монет: 35
Торговые пары: 64
Ввод/вывод фиат: Нет
Ограничения AML: Дневной лимит 2 BTC для не верифицированных, 50 BTC для верифицированных счетов.
Комиссия за ввод: Нет
Комиссия за вывод: 0 - 0.6%
Торговая комиссия: 0.01 %

Достоинства

- Сильное онлайн-сообщество
- Хорошая команда с послужным списком
- Нет фиатных валют (обход текущего законодательства)

Угрозы

- Изменения законодательства

Недостатки

- Ограниченное число пар
- Нет стоповых ордеров
- Низкие объемы торговли

Отлич. особ.

- Без доверия
- Быстрое исполнение заявок, благодаря инновационной инфраструктуре

BITTREX (централизованная)

Юрисдикция: США
К-во монет: 200
Торговые пары: 537
Ввод/вывод фиат: Нет
Ограничения AML: Два типа счетов. Лимиты от 3 BTC до 100 BTC в зависимости от уровня верификации личности. Для увеличения требуется верификация публичных записей и скан-копии для подтверждения адреса.
Комиссия за ввод: Нет
Комиссия за вывод: Нет
Торговая комиссия: 0.25% от прибыли торговли

Достоинства

- Наличие нью-йоркской "битлицензии" (официально соответствует местному законодательству)
- Широкий выбор торговых пар
- Легко пользоваться

Угрозы

- Потеря польз-лей из-за плохого PR

Недостатки

- Неоднозначные впечатления пользователей
- Ограничения на работу в некоторых регионах
- Долгая верификации или полный отказ от приема новых пользователей
- Перегруженность
- В большинстве случаев, данные с задержкой

Отлич. особ.

- Алгоритмическая торговля

BITFINEX (централизованная)

Юрисдикция: Тайвань
К-во монет: 20
Торговые пары: 44
Ввод/вывод фиат: Нет - Давление со стороны банков Тайваня
Ограничения AML: Для вывода фиатных валют без ограничений в соответствии с требованиями AML, KYC и STF требуется удостоверение государственного образца и подтверждение адреса.
Комиссия за ввод: Нет
Комиссия за вывод: Нет
Торговая комиссия: 0 - 0.2%

Достоинства

- Услуги OTC
- Торговля с маржой/плечом
- Мобильное приложение

Угрозы

- Несколько случаев взлома снижают доверие пользователей к сервису

Недостатки

- Неограниченное число пар и токенов
- Медленный и дорогой ввод фиатных валют
- Ограничения для некоторых стран

Отлич. особ.

- Разные типы ордеров

OKCOIN (централизованная)

Юрисдикция: Китай
К-во монет: 5
Торговые пары: 15
Ввод/вывод фиат: Да
Ограничения AML: Дневной лимит \$50 000. Для увеличения требуется удостоверение с фотографией и подтверждение проживания. Для внесения на счет \$10 000 и более может потребоваться проверка.
Комиссия за ввод: Нет
Комиссия за вывод: 0.01%, минимум \$15
Торговая комиссия: 0.05 - 0.2%

Достоинства

- Повышенные меры безопасности
- Улучшенные типы ордеров
- Хорошая ликвидность

Угрозы

- Изменение законодательства в Китае
- Обвинения в манипуляциях ценой/объемами

Недостатки

- Неограниченное число пар и токенов
- Ограниченная глобальная поддержка

Отлич. особ.

- Инструменты управления плечом

5.1.1 Анализ топ-10: юрисдикция, к-во монет, к-во пар, ввод/вывод фиатных валют, ограничения для борьбы с отмыванием денег (AML), комиссии

BITSTAMP (централизованная)

Юрисдикция: Словения / Великобритания

К-во монет: 4

Торговые пары: 12

Ввод/вывод фиат: Да

Ограничения AML: Нет ограничений, требующих удостоверения личности и подтверждения адреса. Соответствие правилам AML в регионах, где работает.

Комиссия за ввод: Нет

Комиссия за вывод: Нет

Торговая комиссия: 0.25 - 0.1%

Достоинства

- Нет ограничений на торговлю и ввод/вывод
- Мобильное приложение
- Быстрое обслуживание

Угрозы

- Появление лучших бирж
- Банки не принимают переводы от Bitstamp из-за отсутствия лицензии на крипто

Недостатки

- Неограниченное число пар и токенов
- Неоднозначные отзывы пользователей
- Высокие комиссии

Отлич. особ.

- Самая старая и наиболее стабильная биржа

COINBASE (централизованная)

Юрисдикция: США

К-во монет: 3

Торговые пары: 9

Ввод/вывод фиат: Да

Ограничения AML: Дневной лимит \$10 000, для увеличения требуется удостоверение с фотографией, подтверждение адреса и удостоверение гос. образца.

Комиссия за ввод: Да

Комиссия за вывод: Да

Торговая комиссия: 1%, фикс.

Достоинства

- Самый крупный на сегодня брокер Bitcoin
- Быстрое преобразование в фиат

Угрозы

- Строгое соответствие законам и традиционным банковским системам

Недостатки

- Неограниченное число пар и токенов
- Очень строгие процедуры KYC/AML

Отлич. особ.

- Высокая ликвидность на рынках ETH, BTC и LTC

KRAKEN (централизованная)

Юрисдикция: США

К-во монет: 25

Торговые пары: 73

Ввод/вывод фиат: Да

Ограничения AML: 3 уровня лимитов на вывод, в зависимости от клиринга разных уровней верификации - от \$20 000 до \$200 000 в месяц. Для повышения требуется удостоверение с фотографией, удостоверение гос. образца и подтверждение адреса.

Комиссия за ввод: Да, в некоторых случаях

Комиссия за вывод: Да

Торговая комиссия: 0 - 0.26%

Достоинства

- Наличие нью-йоркской "битлицензии" (официально соответствует местному законодательству)
- Широкий выбор торговых пар
- Легко пользоваться

Угрозы

- Утрата пользователей из-за плохого PR

Недостатки

- Неоднозначные впечатления пользователей
- Ограничения на работу в некоторых регионах
- Долгая верификация

Отлич. особ.

- Алгоритмическая торговля

EIDOO (Гибридная)

Юрисдикция: Швейцария

К-во монет: Bitcoin, Ethereum

Торговые пары: Не разглашается

Ввод/вывод фиат: Да

Ограничения AML: Обязательное соответствие правилам AML / KYC.

Комиссия за ввод: Конкурентная

Комиссия за вывод: Конкурентная

Торговая комиссия: Конкурентная

Достоинства

- Встроенная система токенов (пополнение)
- Дружественное приложение кошелька

Угрозы

- Полная функциональность зависит от большого числа партнеров и третьих лиц.

Недостатки

- Универсальное решение, не имеющее функций профессиональной биржи

Отлич. особ.

- Объединение функций кошелька и биржи
- Сделки кросс-чейн

5.2 Сравнение с STeX

	Маржинальная торговля Фьючерсы	Деривативы	Хедж-фонды	Торговые пары	Ликвидность	За	Против	
STEX Гибридная	●	●	●	●	>10000	Максимальная	<ul style="list-style-type: none"> - Минимальные для индустрии спреды бид/аск - Автоматический расчет размера бид/аск - Стоповые/лимитные/условные ордера - Лучшие цены других бирж 	<ul style="list-style-type: none"> - Ограничение для жителей США и Гонконга из-за правил SEC и SFC
KYBER NETWORK Децентрализованная	●	●	●	●	н/д	Хорошая	<ul style="list-style-type: none"> - Высокая ликвидность - Быстрый обмен - Хорошая команда и советники 	<ul style="list-style-type: none"> - Для высокой ликвидности требуется хорошее участие операторов резервов - Ограниченное число токенов при выпуске
BINANCE Децентрализованная	●	●	●	●	64	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Быстрая обработка заявок - Поддержка на нескольких языках - Присутствуют все основные монеты 	<ul style="list-style-type: none"> - Сравнительно небольшие объемы торговли - Мало типов ордеров
ETHERDELTA Децентрализованная	●	●	●	●	325	Низкая	<ul style="list-style-type: none"> - Торговля без ограничений - Без регистрации / защита от цензуры 	<ul style="list-style-type: none"> - Низкая ликвидность - Нет продвинутых функций
BITSQUARE Децентрализованная	●	●	●	●	60	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Поддерживается криптосообществом - Есть несколько вариантов оплаты - Акцент на конфиденциальность 	<ul style="list-style-type: none"> - Низкие объемы торговли - Медленные транзакции - Не предназначена для активной торговли - Интерфейс рассчитан, в основном, на программистов/разработчиков
QVOLTA Децентрализованная	●	●	●	●	4	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Низкие объемы торговли - Ликвидность будет низкой, пока биржа не наберет оборотов 	<ul style="list-style-type: none"> - Хороший дизайн платформы - Низкие комиссии - Быстрый обмен
SPECTRE Децентрализованная	●	●	●	●	н/д	Хорошая	<ul style="list-style-type: none"> - Прозрачное окружение - Сильный персонал - Торговля без брокеров 	<ul style="list-style-type: none"> - Ликвидность зависит от достижения целей мягкого финансирования при ICO - Не поддерживает обмен "монета на монету" - Надежность на блокчейне
EIDOO Гибридная	●	●	●	●	н/д	Хорошая	<ul style="list-style-type: none"> - Мультивалютный/мультиактивный кошелек - Принимаются дебетовые карты - Поддержка всех токенов ERC20 	<ul style="list-style-type: none"> - Отсутствие акцента - платформа "все в одном", функциональности которой может быть недостаточно профессиональным трейдерам
BITTREX Централизованная	●	●	●	●	537	Ниже среднего	<ul style="list-style-type: none"> - Много торговых пар - Большие объемы 	<ul style="list-style-type: none"> - Длительная верификация и обработка обращений в службу поддержки - Неоднозначные отзывы пользователей
BITFINEX Централизованная	●	●	●	●	44	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Высокая ликвидность USD - Низкие комиссии - Все типы ордеров, маржинальная торговля 	<ul style="list-style-type: none"> - Непрозрачная компания - Утрата репутации из-за взлома
OKCOIN Централизованная	●	●	●	●	13	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Простая структура и функциональность - Хорошая ликвидность - Фьючерсы и плечо на LTC/BTC 	<ul style="list-style-type: none"> - Китайский криптовалютный рынок активно контролируется и изменяется регулятором
BITSTAMP Централизованная	●	●	●	●	12	Ниже среднего	<ul style="list-style-type: none"> - Хорошая репутация - Простота и быстрота пользования 	<ul style="list-style-type: none"> - Поддерживает только сделки BTC/фиат - Есть негативные отзывы пользователей - Повышенная комиссия при низких объемах торговли - Был взлом в январе 2015 года
COINBASE Централизованная	●	●	●	●	9	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Дружественная к новичкам - Интеграция дебетовых/кредитных карт 	<ul style="list-style-type: none"> - Значительные нарушения конфиденциальности пользователей - Инвесторам предоставляется преимущество перед клиентами
KRAKEN Централизованная	●	●	●	●	73	Средняя по отрасли	<ul style="list-style-type: none"> - Высокая ликвидность на рынках EUR - Поддержка маржинальной торговли 	<ul style="list-style-type: none"> - Небольшое запаздывание объемов на BTC/USD - Слабая поддержка для мобильных платформ - Нет "продвинутых" ордеров (стоповых и др.) - Проблемы с надежностью при "горячем"

5.3 Конкурентные преимущества

Система STeX построена так, что может сосуществовать с другими биржами, создавая симбиотическую связь, при которой сторонняя биржа выигрывает от использования STeX ее рынков за счет собственной структуры комиссий. Поэтому мы не конкурируем напрямую с традиционными криптовалютными биржами, а фактически помогаем им улучшать свои объемы торговли и ликвидность.

STeX.exchange предоставляет:

- Практические фин. инструменты, которых не было на криптовалютных биржах
- Самая высокая ликвидность любой криптовалютной биржи
- Лучшие из имеющихся курсов, собранные со всех основных бирж
- В бета-версии - 10 000 кросс-курсов между 100 основными монетами
- Доступ к продвинутым типам ордеров и понятные инструменты автоматизации
- Торговля "без доверия" - менеджеры биржи имеют нулевой доступ к средствам

Проверенный послужной список членов нашей команды и советников, имеющих опыт вывода на рынок лучших продуктов, подтверждает нашу квалификацию в решении сложных проблем масштабирования, безопасности и управления данными - все они были предметом исследований в течение последних 18 месяцев.

Ниже приведено прямое сравнение между STeX и Binance, чей успех в завоевании доли рынка путем оптимизации впечатлений пользователей, интеграции высокопроизводительной технологии урегулирования заявок и продвижения нулевых комиссий принес им значительную долю рынка за короткое время. Своим предложением мы стремимся добиться того же.

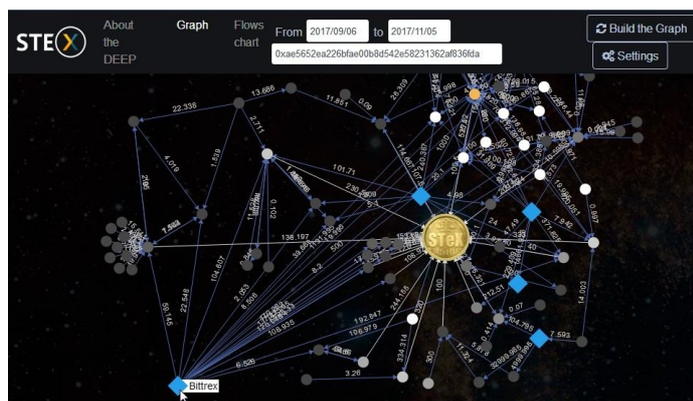
Прямое сравнение с Binance

	Binance	STeX	Оценка
Основатели / члены команды	Опыт успешного предпринимательства, широкая сеть в криптосообществе	Опыт успешного предпринимательства, создания широкомасштабных систем, работы в традиционных финансах	Наравне
Глобальная доступность	Доступно во всем мире	Доступно во всем мире	Наравне
Валюты	Поддержка десятков токенов	Свыше 100 самых популярных токенов	STeX - победитель
Скидки на торговые комиссии	Снижение торговой комиссии на 50% при использовании токенов	Снижение торговой комиссии на 50% при использовании токенов A2A Специальные типы ордеров без комиссий для всех пользователей	STeX - победитель
Финансовые инструменты	Нет	Фьючерсы, маржинальная торговля, опционы и т. д.	STeX - явный победитель
Ликвидность	Хорошая	Автоматический сбор с бирж, превосходная ликвидность	STeX - победитель
Языки	Поддержка всех крупных языков	Будет поддержка всех крупных языков	Наравне
Биржа	Работает 3 месяца	1 кв. 2018 - альфа-версия	Binance

6

Дорожная карта

Август 2017
Краудфандинг

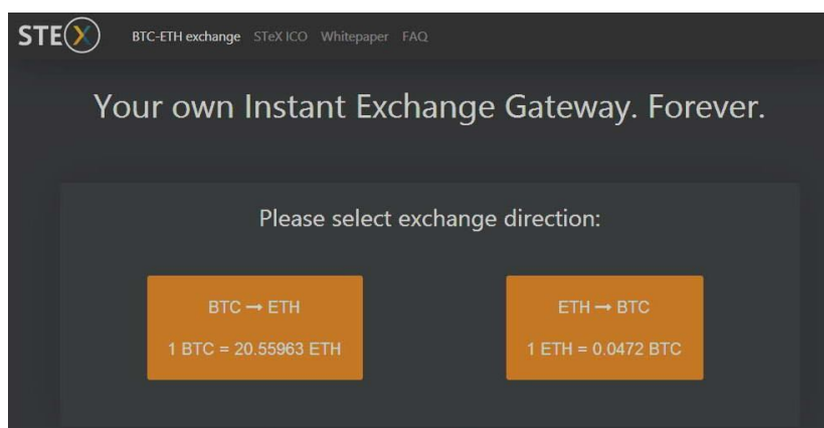


Нами уже создана новая концепция биржевой системы и основные алгоритмы маркетмейкинга, отличающие наш проект от других, имеющих на рынке. Ключевым преимуществом платформы STeX являются наши алгоритмы ВЧ-торговли, позволяющие обеспечивать большую ликвидность при обмене "монета на монету", чем любая отдельно взятая платформа ранее. Результатом этого для конечных пользователей будут значительно более узкие спреды между предложениями на покупку и продажу, а также возможность торговать гораздо большими суммами на одном торговом счете. Наш визуализатор блокчейна DEEP и инструмент исследования AML/KYC был запущен 23 августа - deep.stex.exchange

Сентябрь 2017
Достигнут предел
краудфандинга 15 000 ETH

Достигнут верхний предел краудфандинга 15 000 ETH

Октябрь 2017
Разработка модулей

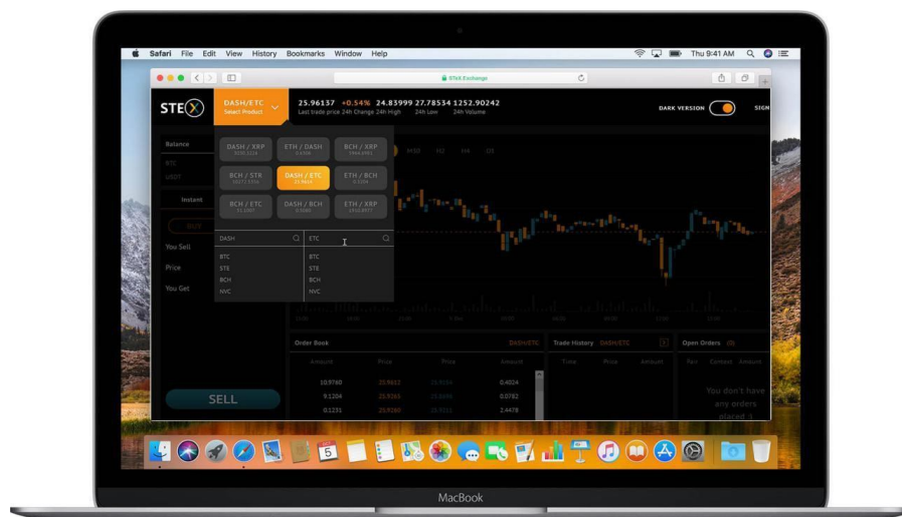


Отдельный модуль системы STeX был разработан и запущен в качестве полнофункционального дополнительного сервиса на gateway.SteX.exchange - шлюзе мгновенного обмена. Опубликован улучшенный проспект, выпущены официальные пояснительные видео. Все системы проверены и откорректированы в соответствии с отзывами советников и сообщества.

Ноябрь 2017
Краудфандинг
этап 2

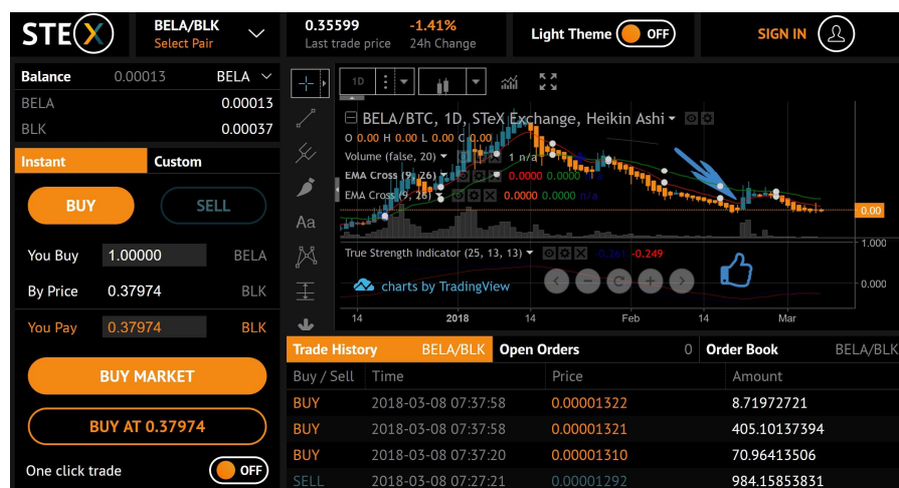
Декабрь 2017
Разработка альфа

Готовы высокоскоростной API, внутренние алгоритмы и протоколы. Начинается второй этап краудфандинга.



В течение последующих двух месяцев будет готово и проверено под нагрузкой ядро системы со всеми алгоритмами. На этом этапе мы также пригласим пользователей присоединиться к программе тестировщиков STeX.

Февраль 2018
Создание
пользовательской
части



Разработан новый адаптивный интерфейс. Завершена разработка внутренних модулей. 20 основных блокчейнов было привязано к системе с помощью собственных узлов STeX. Начался финальный этап разработки.

Март 2018



Выпуск альфа-версии STeX Exchange намечен на 27 марта 2018 14:00 GMT. Пользователи могут регистрироваться и торговать на бирже. Продолжается разработка мобильного интерфейса. Продолжается разработка публичного API.

5 апреля 2018
ICO токенов A2A



ICO A2A STeX запланировано на 5 апреля 2018 05:00 GMT. Не упустите возможность в самом начале получить токены A2A с максимальными бонусами и избавиться от значительной части торговых комиссий! Разблокируйте профессиональные функции STeX, став владельцем токенов A2A. Получайте скидку 50% на комиссии, уплачиваемые в токенах A2A. Пользуйтесь многослойной системой скидок, основанной на учете A2A.

2 кв. 2018
Бета-версия



Дружественный веб-клиент с безопасным контролем доступа, взятым от существующих торговых терминалов, обеспечит мгновенный доступ к широкому выбору монет и токенов с лучшими в мире бид и аск. Ключевая идея в том, что для доступа к тысячам рынков и торговых пар по минимальным расценкам нужен всего один счет. За этим стоит полностью автоматическая система, которая заботится обо всех деталях. Вы можете выбрать изолированное хранилище, полностью находящееся под вашим контролем и защитой, или обычный счет, обеспечивающий максимальную гибкость и плечо.

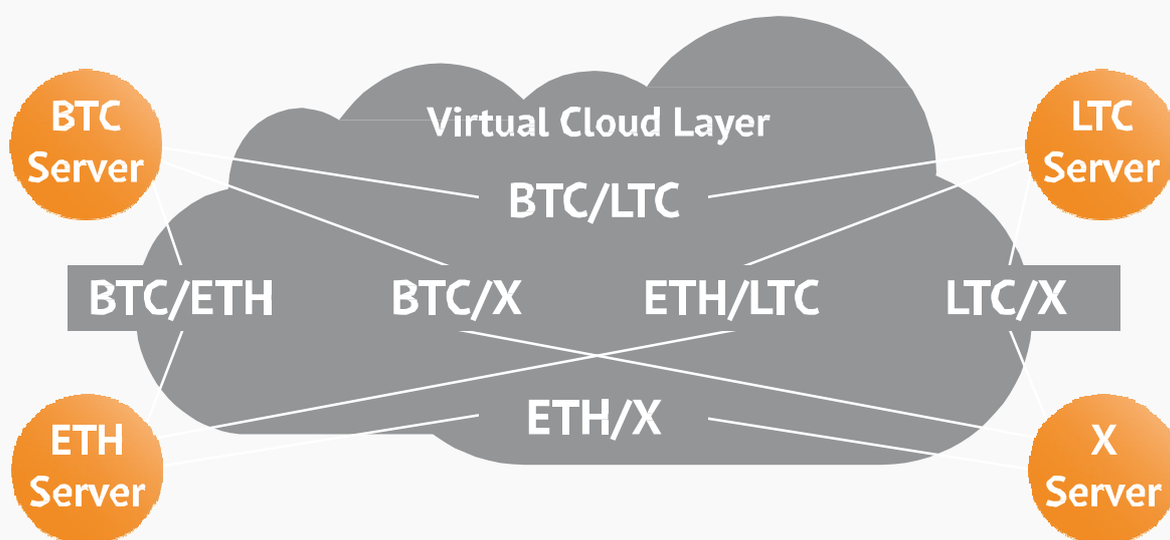
3 кв. 2018



Дополнительные сервисы торговли и инвестирования.

Технология A2A

Наша децентрализованная технология A2A позволяет поддерживать тысячи кросс-курсов одновременно, при эффективном использовании ресурсов. Все кросс-курсы мы обрабатываем в облаке A2A, с практически неограниченной возможностью горизонтального масштабирования.



Представьте себе оркестр с дирижером. Каждый инструмент - это отдельный сервер монет, играющий свою партию в симфонии.

Ядро (дирижер) заставляет всех работать вместе, идеально слаженно. Если ядро выходит из строя, эта роль возлагается на запасного дирижера или даже на одного из музыкантов.

Если какой-то из музыкантов не успевает играть все ноты, можно добавить еще одного с таким же инструментом, чтобы они выполняли эту задачу сообща. Каждая задача абсолютно независима и может выполняться на отдельном сервере. Или, если необходимо, на сотнях таких серверов. И все это автоматизировано в облаке STeX.

Токены A2A используются в качестве посредников для оценки каждой монеты из списка и создания соответствующей пары заявок в ядре системы.

Токены A2A

Токены A2A используются в качестве посредников в каждой сделке на STeX, использующей технологию A2A. Проблема состоит в том, что, работая с сотнями разных активов, нужно иметь систему измерений, чтобы оценивать все токены с целью создания кросс-курсов, вычисления комиссий и ведения внутреннего учета. Поэтому мы для этой цели использовали дополнительный токен. В него заложена возможность саморегулирования эмиссии, управляемая умным контрактом в сети Ethereum и внутренним пулом маркетмейкинга в других валютах на платформе STeX.

Кроме того, у нас есть система стимулирования, предназначенная для привлечения пользователей и повышения прибыльности их торговли (особенно для активных трейдеров, страдающих от накапливающихся комиссий).

Соединив обе этих концепции, мы создали токен полезности STeX под названием A2A - по технологии Any2Any, которую мы изобрели и применили для создания 10 000 кросс-курсов.

Дополнительная функция этого токена - предоставление всем пользователям биржи STeX легкого доступа к многоуровневой системе скидок на комиссии. Токен A2A не дает возможностей пассивного дохода и участия в прибылях. В то же время, его покупка, использование и хранение будут привлекать пользователей возможностью получить дополнительные скидки и разблокировать профессиональные функции STeX, которые будут доступны только профессиональным трейдерам, уплатившим системе достаточный объем комиссий.

Эмиссия токенов A2A во время ICO ограничена 500 000 000. Все нераспределенные токены после окончания ICO A2A сгорают. При достижении максимальной суммы собранных средств, будет выпущено еще 100 000 000 токенов для владельцев проекта, баунти, вброса, партнеров и поддержки пула ликвидности. Подробнее см. главу 10. Минимально необходимая сумма не установлена, так как проект имеет все необходимые для его завершения средства, и системе подойдет практически любое количество находящихся в обращении токенов A2A, благодаря наличию функции саморегулирования.

Токен A2A имеет 8 десятичных знаков.

Токен A2A даст пользователям возможность сократить торговую комиссию на 50% при ее оплате токенами и увеличит скидку пользователя в зависимости от суммы уплаченных системе комиссий и времени сохранения токена на счете. Подтверждением концепции может служить токен BNB Binance, имеющий аналогичные цели и структуру.

Чтобы соответствовать развитию криптовалютного рынка и придать токenu дополнительную долгосрочную стабильность, мы применили механизм балансировки цен токенов A2A.



С каждой комиссии, уплаченной STeX, 70% токенов A2A продается на открытом рынке по текущей цене и идет в доход STeX. Остальные 30% сразу же переводятся на умный контракт под названием A2A SHOP, который продаст их по цене исторического максимума, на 0.1% выше цены предыдущей продажи того же контракта. Средства, вырученные от продажи токенов A2A через умный контракт, составляют доход STeX. Данная система балансировки цены практически так же эффективна, как и вариант выкупа со сжиганием, но вместо прибыли проекта в случае токена BNB (которая может быть нестабильна, поскольку расходы биржи могут превышать накопленную комиссию), она привязывается к общему объему торговли на платформе STeX, без необходимости сжигания.

Когда цена A2A понижается (такое будет происходить, ведь это свободный рынок), эмиссия временно будет сокращаться каждый день на 30% от дневной комиссии, уплаченной бирже. Снижение цены A2A приведет к увеличению количества токенов A2A, пересылаемых умному контракту. В крайнем случае, спрос на A2A, которые нужно покупать, чтобы обрабатывать текущие транзакции, может превысить общий объем эмиссии, и цена немедленно вырастет до уровня текущей цены продажи в A2A SHOP. Данная система дает нам уверенность в том, что любой "слив" A2A будет просто идеальной возможностью для торговли, а сам токен может стать очень привлекательным торговым инструментом.

Выгоды для обладателей токенов A2A

Обладатели токенов A2A могут получить скидку до 50% при уплате комиссий на платформе STeX в токенах A2A из своего внутреннего баланса A2A.

В первый год работы ВСЕ пользователи будут получать скидку 50%, без каких-либо условий. В последующие годы эта безусловная скидка будет следующей:

	Скидка по умолчанию для всех пользователей	Максимальная скидка
Год 1	50 %	50 %
Год 2	35 %	50 %
Год 3	25 %	50 %
Год 4	20 %	50 %
Год 5 и далее	10 %	50 %

В отличие от некоторых аналогичных токенов (например, BNB), токены A2A никогда не будут терять весь свой потенциал скидки и будут оставаться привлекательными для пользователей. Максимальная скидка 50% всегда будет доступна пользователям, удовлетворяющим специальным условиям для разблокирования более высоких скидок, например сумма и время удержания токенов A2A, сумма уплаченных за день и/или месяц комиссий и т. п.

Кроме того, мы ожидаем, что токены A2A станут привлекательным активом для краткосрочной и долгосрочной торговли, что тоже будет стимулировать спрос.

ICO токенов A2A



10.1 Правила и условия ICO

Правила, условия и длительность каждого этапа ICO будут описаны на <https://stex.exchange/ico> перед началом каждого этапа. Все транзакции в Ethereum на сумму менее 0.1 ETH будут отклоняться нашим умным контрактом.

A2A является родным токеном платформы STeX. Наиболее безопасный способ его хранения - на вашем биржевом счете STeX (рекомендуется полная верификация KYC). Во время ICO токены A2A также выпускаются на блокчейне Ethereum умным контрактом ERC20 в обмен на ETH, полученные этим умным контрактом. Они будут отправлены на ваш адрес сразу же после перевода ETH в той же транзакции.

Можно также купить токены A2A за Bitcoins, Dash, zCash и Ripple, следуя указаниям на странице <https://exchange/ico>. Токены могут быть зачислены на ваш счет STeX или на адрес Ethereum.

Использовать имеющиеся на вашем счете STeX токены A2A для оплаты комиссии со скидкой можно сразу же после их зачисления. Но свободный перевод токенов в блокчейне до окончания ICO запрещен.

10.2 Распределение токенов во время ICO

Дополнительно к токенам A2A, обмениваемым в процессе ICO на разные криптовалюты и токены, 10% от обмененного количества токенов A2A будут выпускаться и распределяться между владельцами проекта STeX.

Помимо указанного количества, 10% объема токенов A2A, обмененных в процессе ICO, резервируются для баунти, вброса, советников и стратегических партнеров проекта STeX.

Минимальное количество токенов A2A, которое должно быть обменено во время ICO, - 200 000 000. Если желаемое количество не будет достигнуто во время ICO, пул маркетинга будет пополнен всеми не распределенными токенами A2A, необходимыми для достижения граничного числа 200 000 000, и они будут зарезервированы в пуле маркетинга для последующих распределений в ответ на будущий рост базы пользователей.

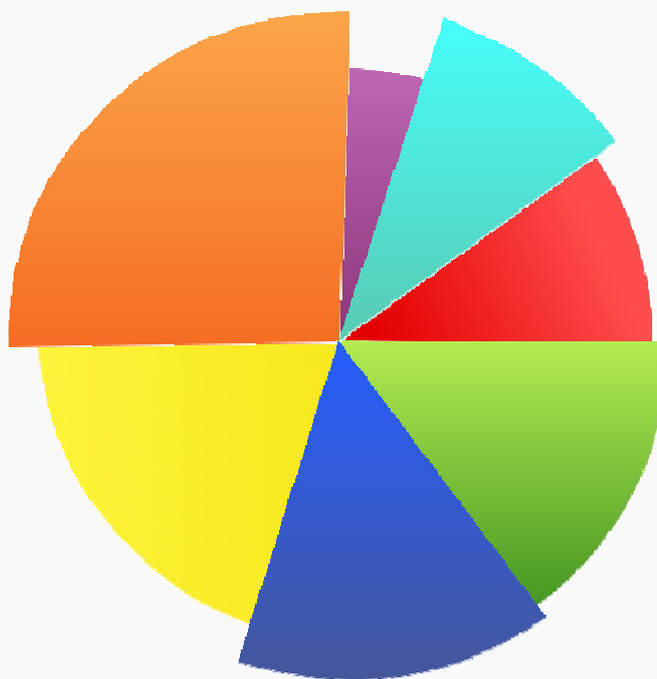
Если в конце ICO останутся не распределенные токены, 5% от общего окончательного объема эмиссии будет направлено в пул маркетинга на STeX и других биржах для обеспечения достаточной ликвидности для токенов A2A, а остальное будет сожжено в конце ICO.

Таким образом, общее количество токенов A2A, доступных для обмена во время ICO, составляет 500 000 000. Максимальная общая эмиссия в случае, если ICO будет иметь верхнее ограничение, составляет 600 000 000 токенов A2A.

Использование средств ICO

Ниже приводится предполагаемое использование средств, собранных в процессе ICO. Оно основано на предположении, что во время ICO будет собрано не менее 30 000 ETH. Окончательные пропорции могут отличаться ввиду наличия в некоторых случаях фиксированных расходов.

- 25% - Пул ликвидности
- 15% - Исследования, разработка и инфраструктура
- 10% - Легализация
- 20% - Маркетинг проекта (партнерская программа, программа баунти, специальные рекламные кампании, корпоративное стимулирование)
- 15% - Маркетинг ICO (партнерская программа, программа баунти, существующие договоры)
- 10% - Пул маркетмейкинга A2A
- 5% - Резервный фонд



- Пул ликвидности
- Маркетинг проекта
- Исследования и разработка
- Маркетинг ICO
- Легализация
- Пул маркетмейкинга A2A
- Резервный фонд

Легализация



Компания Smart Token Exchange Ltd зарегистрирована в Сен-Винсент и Гренадинах, так как здесь самый быстрый процесс создания такого рода бизнеса. Но, чтобы иметь возможность внесения и вывода средств в фиатных валютах, нам нужно зарегистрировать юридические лица в ЕС, США и многих других странах, а также получить все необходимые лицензии в соответствии с местными законами и правилами.

Мы предполагаем завершить этот процесс через 3-5 лет после запуска. Для выполнения требований регуляторов необходимо иметь множество процедур, включая подготовленный персонал.

Команда

Мы - профессиональные трейдеры с многолетним опытом разработки сложных алгоритмов торговли для частных хедж-фондов и брокеров. Мы обладаем глубоким пониманием всех потребностей профессиональных трейдеров. Мы не удовлетворены возможностями, которые сейчас дают криптовалютные биржи и торговля.

У нас сильная и опытная команда - как в техническом отношении, так и в отношении создания успешных стартапов. Каждый член команды имеет свою уникальную особенность, которая при объединении с особенностями других участников создает идеальную синергию. Благодаря этому, наши шансы на успех очень высоки. Мы имеем многолетний опыт в этой области и готовы применить его в амбициозном проекте STeX.



**Николас
Прайс**

Исполнительный и технический директор

36 лет. Создатель прославленного KeyCAPTCHA (www.keycaptcha.com), который хотел выкупить Google. Ник работал техническим директором, архитектором и руководителем группы. С момента создания в октябре 2010 года и до настоящего времени, проект KeyCAPTCHA 99.99% времени находился в рабочем состоянии. Он имеет свыше 40 миллионов пользователей в месяц и защищает от спаммеров более 20 000 сайтов по всему миру. KeyCAPTCHA используется такими известными компаниями, как TeamViewer, ESET, BinDB, Bethesda (издатель игр Fallout, Doom, Elder), SamMobile (один из крупнейших порталов мира о смартфонах).

Компьютерный гений. Занимается программированием с девяти лет. Языки программирования: C++ (GNU C, Watcom), C#, Assembler x86 (в т. ч. x64, SSE, MMX), Python, PHP, JavaScript, Transact SQL, SQL, ECLiPSe Prolog, MQL (4,5), Delphi, HTML5, CSS3.

Системы управления базами данных: MS SQL, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Cassandra, LevelDB, CouchDB. В том числе работа с большими объемами данных.

Веб-серверы: Nginx, Apache. Виртуализация: Microsoft Azure, VMWare, HYPER-V. Прочие навыки: NoSQL, MapReduce, Django и другие каркасы Python, NodeJS, jQuery, Bootstrap, блокчейн, нейронные сети, параллельные вычисления, большие данные, добыча данных.

Обширный опыт разработки кросс-платформенных приложений для Windows, Mac, Linux, а также мобильных приложений для Android и iPhone.

Имеет опыт проектирования и реализации сильно нагруженных систем (горизонтальное масштабирование - миллионы пользователей в день). Глубокие знания в области разработки систем арбитража взаимного обмена криптовалют. Большой опыт управления крупными базами данных (миллиарды записей, сотни гигабайт).

С 2013 года и до настоящего времени Ник работает над сервисом привлечения клиентов в социальной сети VK (Electron(NodeJS) + Python(Django) + MySQL). Он также занимается оптимизацией сильно нагруженных систем под работу с базами данных, имеющими миллиарды записей в социальных графах.



**Иван
Митяев**

Финансовый директор,
юридический отдел

43 года. Финансовый директор, юридический отдел, отдел надзора за соблюдением законодательства. Имеет опыт кризисного управления, создания успешных стартапов и маркетинга. За последние 10 лет Иван разработал много проектов - от сети сайтов до разных инструментов торговли акциями для частных компаний, включая тестеры на истории, инструменты статистического анализа и др. С 2008 по 2016 год управлял онлайн-сетями розничной дистрибуции для разных предприятий. Иван быстро улавливает суть вопроса, эмоционально уравновешен и способен концентрироваться на нескольких задачах одновременно, находя нестандартные решения.

Специалист по маркетмейкингу, разработке алгоритмов ВЧ-торговли, стресс-тестам систем торговли, беспристрастному тестированию на истории. Имеет практические знания статистики, количественных методов торговли, технического анализа. Глубоко понимает циклы рынка, инвестирует в ценность и рост. Алгоритмический трейдер и программист php, c++.

Хотя Иван не склонен к публичности, некоторые его вебинары по статистической торговле и практическому использованию генетических революционных алгоритмов при разработке систем торговли можно найти в Youtube.



**Максим
Владыкин**

СРО и менеджер проекта

Именно Максим будет отвечать за график, ресурсы и риски проекта. В этом на него можно положиться, ведь у него более 12 лет опыта в данной области. Важно заметить, что все проекты, за которые отвечал Макс, создавались вовремя и становились прибыльными.

36 лет, менеджер проекта. Он обладает уникальной способностью систематизировать и упорядочивать любой хаос. Управлял командами разработчиков в компаниях разной направленности - от веб-студий до банковского сектора. Соучредитель сервиса KeyСАРТСНА. Макс знаком с Николасом Прейсом в течение 21 года, и за это время между ними выработался беспрецедентный уровень взаимопонимания.

В KeyСАРТСНА Макс был директором по развитию и продукт-менеджером. Среди значительных достижений этого проекта - вхождение в российский ФРИИ и переговоры с Google о выкупе.

Макс также управлял разработкой крупной банковской программы с распределенной базой данных, которая была успешно внедрена и использовалась в 4 регионах России, расположенных на удалении 4000 км друг от друга.

Специалист: Построение команды, управление проектом, Scrum, Lean Startup, Help Desk, управление рисками, мотивация команды, разрешение конфликтов.

Консультанты



**Сергей
Попов**

Профессор Университета Кампинаса
(Бразилия), PhD по математике

Сергей Попов - один из основателей проектов IOTA и WINGS.

Он будет консультировать по стохастическим процессам (в частности дискретным цепям Маркова и броуновскому движению) с целью моделирования рынка.

Сергей - ученый-математик, работающий в области стохастических процессов. Живет в Бразилии. Заинтересовался криптовалютами в конце 2013 года. Участвовал в разработке теоретических аспектов криптовалюты Nxt и PoS в целом. Больше научных работ профессора Попова можно найти здесь.



**Марк
Жонг**

Специалист по системе Unix, руководитель IT-проектов, магистр бизнеса, зеленый пояс по Six Sigma

Более 14 лет опыта работы в UNIX и управления IT-проектами в компаниях из Fortune 500 (таких как HP).

Имеет опыт работы во многих крупных телекоммуникационных проектах, основанных на кластере Linux и базах данных Oracle с поддержкой более 20 миллионов пользователей. Играл ключевую роль в американском миграционном проекте Hugh IT Data Center. Участвовал в переводе за 3 дня 5000 серверов UNIX и 30 кластеров памяти EMC из Сан-Хосе в Вегас.



**Джиджи
Джейнлидзе**

Специалист по UI/UX и дизайну
Бывший арт-директор и ведущий дизайнер
Yandex. Глава и соучредитель TOPOS Studio.

Джиджи будет консультировать STeX по вопросам создания инструментов и интерфейсов с ориентацией на пользователя.

Джиджи имеет хороший послужной список профессионально и интересно реализованных продуктов во многих отраслях. Способен быстро выявить потенциальные проблемы с полезностью и восприятием пользователями еще до тестирования продукта. Этот навык поможет STeX стабильно и в срок предоставлять высококлассные продукты. Джиджи ранее уже сотрудничал с командой STeX при создании высококачественного проспекта и дизайна сайта.

15

Проект



Ключевая идея состоит в том, что для доступа к тысячам рынков и торговых пар по самым низким расценкам вам потребуется всего один счет. За этим стоит полностью автоматическая система, которая позаботится обо всех деталях. Вы можете выбрать изолированное хранилище, полностью находящееся под вашим контролем и защитой, или обычный счет, обеспечивающий максимальную гибкость и плечо.

Наша идея одновременно проста и невероятно сложна.

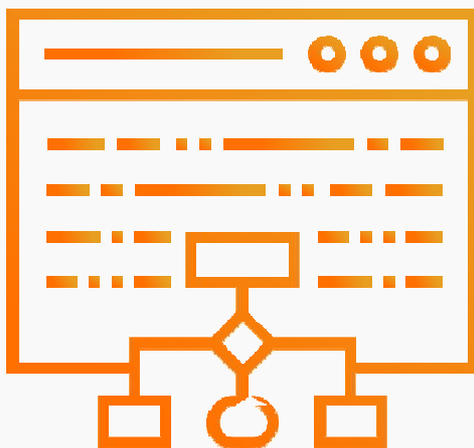
Мы собираемся привнести на рынок криптовалют всю мощь и объем традиционных финансовых инструментов. Ликвидность. Кросс-курсы. Фьючерсы. Плечо. Опционы. Готовая к использованию торговая платформа "все в одном" для инвесторов и управляющих.

И самое главное: мы дадим трейдерам свободу, обеспечив им возможность выбрать любую роль, которую они хотят играть в этой новой реальности.

Нужен ли вам простой обмен монеты на монету или торговля внутри дня, мы предоставим лучшие котировки мира для тысяч торговых пар, а также невиданную ранее ликвидность. Наши сложные алгоритмы арбитража и уникальная архитектура платформы позаботятся об этом.

Дружественный веб-интерфейс с максимально безопасным контролем доступа, взятым от существующих торговых терминалов, обеспечит мгновенный доступ к самому широкому выбору монет и токенов с лучшими в мире ценами бид и аск.

Мы привнесем в торговлю криптовалютами фьючерсы и опционы. Для новичков финансового рынка: это - более профессиональный и эффективный способ торговли ценными бумагами, чем непосредственная торговля, поскольку используется встроенное плечо. Фьючерсы позволяют открывать позицию по криптовалюте, покрывая за счет своих средств лишь часть ее стоимости, но получая 100% прибыли.



В один клик откройте собственный бизнес по управлению активами или выберите один из вариантов для инвестирования. С помощью этой полностью безопасной и защищенной платформы, вы можете найти на рынке успешных трейдеров и управляющих в соответствии со своими критериями или создать собственные правила для привлечения инвесторов. Эта бизнес-модель проста и более безопасна, чем большинство известных блокчейн-проектов.

Часто задаваемые вопросы: Как это работает

1 Какой кошелек следует использовать для хранения токенов?

A2A - это кросс-чейн токен, выпускаемый на платформе STeX и блокчейне Ethereum. Владельцы токенов легко могут хранить и распоряжаться своими токенами A2A, используя существующие клиенты Ethereum, включая такие официальные кошельки Ethereum, как MyEtherWallet, Metamask, Parity, Mist и Ledger (аппаратный кошелек), или хранить их на своих счетах STeX.

2 Можно ли участвовать в ICO, не создавая адреса Ethereum?

Да, вы можете бесконечно долго хранить токены A2A на своем счете STeX Exchange. Их можно вывести в поддерживаемые блокчейны в любое время.

3 Можно ли участвовать в массовых продажах с кошелька биржи?

Не отправляйте валюты с бирж! В этом случае вы можете не получить токены.

4 Можно ли купить токены A2A за BTC или другую криптовалюту, помимо ETH?

Да, ознакомьтесь с инструкцией на странице ICO:

<https://stex.exchange/ico>

5

Могут ли в продаже токенов участвовать граждане США и Гонконга? А жители других стран?

Нет. Насколько нам известно, по законам США, жители этой страны не могут участвовать в распределении токенов A2A. Вы можете участвовать в ICO STeX, если не являетесь гражданином Гонконга или США, постоянным жителем США, не проживаете в Пуэрто-Рико, на Виргинских островах США и других удаленных территориях США.

Кроме того, поскольку технология блокчейн сети Ethereum не позволяет проверять место проживания участников и/или законодательство их страны, то окончательное решение о законности участия в данном проекте в качестве владельца токенов A2A принимают сами участники.

6

Будут ли после завершения ICO токены доступны на биржах?

Да, сразу после окончания ICO токены A2A можно будет обменивать на бирже STeX на все включенные в ее список монеты, а впоследствии - и на некоторых других биржах.

7

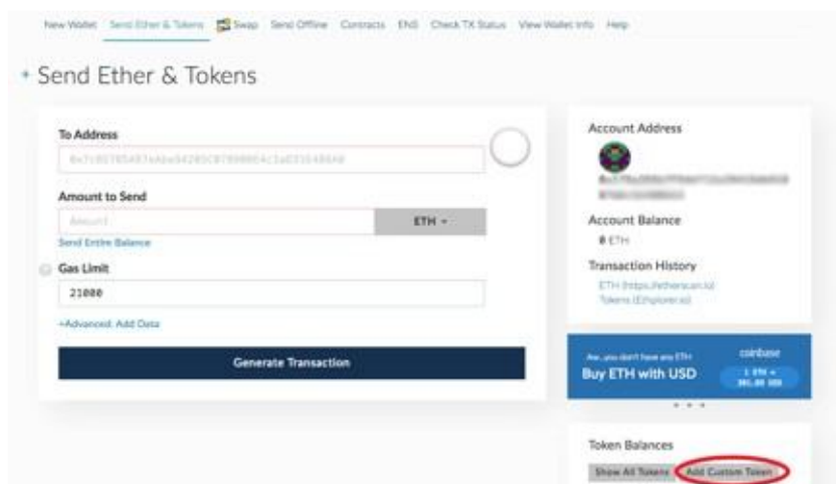
Адрес (страна, улица) отсутствует?

Smart Token Exchange Ltd зарегистрирована в Сент-Винсент и Гренадины.

8

Как добавить токены A2A в MyEtherWallet?

Нажмите кнопку "Добавить пользовательский токен"





Заполните форму и нажмите кнопку "Сохранить"

Адрес: 0xaE56*****6Fda Символ: A2A

Десятичных знаков: 8

Show All Tokens Add Custom Token

Address 

Token Symbol

Decimals

Save

Теперь вы можете видеть баланс в MyEtherWallet!



Token Balances

3745.1781523 A2A

Show All Tokens Add Custom Token

9

Что будет, если вы продадите не все токены?

Непроданные токены после ICO сгорают.



stex.exchange