



Whitepaper

V. 2.1





ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

CRYPTO CARBON ENERGY

ВВЕДЕНИЕ

Глобальное изменение климата вызвано увеличением количества удерживающих тепло газов, таких как углекислый газ в атмосфере и изменение температуры климата, вызванное выбросом парниковых газов в атмосферу. Эти газы создают парниковый эффект на поверхности атмосферы. В результате происходит глобальное изменение климата с увеличением средней температуры, измеряемой на суше, в море и в воздухе в течение года.

Это изменение климата проявляется с увеличением засухи, дисбаланса и отклонений в осадках, наводнениях, тайфунах, штормах, торнадо, увеличение пустынь и других метеорологических явлений. Серьезность ситуации стала главной повесткой дня мира. Решения этой проблемы ищется глобальными организациями по всему миру.

В процессе перехода к чистой энергии, который намечен до 2030 года в соответствии с Парижским соглашением, подписанным многими разными странами в 2015 году, прогресс еще не достиг необходимого уровня (Подробнее о Парижском соглашении см. [.: https://www.mfa.gov.tr/paris-anlasmasi.tr.mfa](https://www.mfa.gov.tr/paris-anlasmasi.tr.mfa)). Если не удастся найти другое и быстрое решение как можно скорее, мир столкнется с большой опасностью.

Мы как CYCE, долгое время упорно трудились, чтобы ускорить переход к чистой энергии во всем мире, сократить использование ископаемого топлива и сделать возобновляемые источники энергии более ценными. С появлением технологии блокчейн, сегодняшний мир перешел на новую систему согласия и консенсуса, где данные распределяются блоками и синхронизируются для каждого пользователя.

С помощью этого проекта мы стремимся обеспечить, чтобы все человечество могло вступить в этот механизм поддержки, используя технологию блокчейна. Наша кампания нацелена чтобы создать решение для самой большой проблемы нашей планеты – Глобального Потепления, чтобы довести температуру до климатических норм, путём уменьшения количества углерода, выделяемого в атмосферу.

Содержание технического документа Whitepaper включает в себя: анализ проблемы, наш метод решения, технологию блокчейн и план действий наших проектов на 30 лет с предоставляемой им инфраструктурой безопасных соглашений.

ХАСАН КАРАОЗАН

CYCE CEO



СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ О WHĪTERAPER

РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

ТЕХНОЛОГИЯ

БЛОКЧЕЙН

СТРУКТУРА БЛОКЧЕЙНА

Ethereum

СМАРТ КОНТРАКТ

ERC-20

БЕЗОПАСНОСТЬ

КАШЕЛЕК

Trust Wallet - MetaMask Wallet

АУТЕНТИФИКАЦИЯ КУС

2Fa Система проверки

Аутентификатор Google

Certik(Проверка внешней безопасности)

СЕТЬ БЛОКЧЕЙНА CRYPTO CARBON ENERGY

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

ГЛОБАЛЬНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА

Эмиссии CO2 и парниковых газов

Концентрация углекислого газа в атмосфере.

Глобальные эмиссии парниковых газов по секторам.

Доля производства энергии в мировых выбросах парниковых газов.

ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ.

СИСТЕМА YES.

СИСТЕМА CUSE YES

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ
ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ(YES)

СИСТЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ НАГРАЖДЕНИЯ.

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ CUSE ДЛЯ

ЛИЦЕНЗИИ CUSE YES

ЭКОНОМИКА ТОКЕНОВ

ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ
ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ(YES)80%

Пример Календаря Активации Токена.
20% на организацию и инвестиции.

Приватные продажи.

Информация о продолжительности ICO

Первичное публичное предложение (IPO)

Информация о фазе ICO

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПЛАН

Организация производства энергоэффективных
растений C4

Создание электростанций, работающих на биомассе.

ВЫВОД



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ИНФОРМАЦИЯ О WHITEPAPER

Криптоактив токена, который мы создали с именем «CYCE», принадлежит CRYPTO CARBON ENERGY - это зарегистрированное акционерное общество в Турции. Наша организация является владельцем крупнейшего в мире проекта социальной ответственности, который направлен на повышение стоимости активов сообществ, работающих в области энергетики, опубликованных на www.cysecoin.com и .org.

Этот документ является второй подготовленной версией, и в будущих версиях могут быть внесены изменения. Изменения будут распространяться в порядке выпуска версий и будут актуальными и действительными со дня даты публикации. Этот документ и будущие версии предназначены только для информационных целей. «Whitepaper» была подготовлена, чтобы отразить прозрачность нашего проекта с точки зрения его характера. Проект не является приглашением в инвестиции, а так же не является крипто биржей,

Кроме того, эта платформа не является криптовалютной биржей активов. Покупка или продажа криптоактивных активов не осуществляется каким-либо способом.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

CYCE - это сокращение от CRYPTO CARBON ENERGY. CYCE - это токен, который подключен к Блокчейну и регулируется протоколами смарт-контрактов, подготовленными в стандартах ERC-20 и принадлежит компании "ЗАО" Crypto Carbon Energy, зарегистрированной в Турции. Доступ к нашему сайту можно получить через www.cycecoin.com.

Наша организация также является владельцем крупнейшего во всем мире проекта социальной ответственности, объединяющего соответствующие сообщества с целью повышения осведомленности путем привлечения внимания к глобальному изменению климата. (www.cycecoin.org)

Кроме того, чтобы сократить выбросы углерода в процессах производства энергии, необходимо сделать объекты, производящие энергию из возобновляемых источников энергии и вознаграждая CYCE сделать их более ценными. И мы стремимся найти решения для глобального изменения климата, направляя поток инвестиций в эти объекты.

Хотя CYCE вышел с технологией блокчейн, она отличается от других проектов, созданных на этой платформе. Основная отправная точка проекта – бесплатно передать этим электростанциям 80% произведенных криптоактивов CYCE в качестве вознаграждения. Он основан на том, чтобы сделать эти объекты добавленной стоимостью по сравнению с объектами по производству ископаемого топлива и энергии, и быстро изменить мнение будущих инвестиций в этом направлении.

Кроме того, планируется установка и эксплуатация этих объектов с 20% -ной долей, выделенной для организаций. И в итоге наш проект превратился в серию взаимосвязанных цепных проектов с объединением 3 разных проектов:

Эти проекты:

- 1-Лицензировать CYCE установленных по всему миру электростанций на возобновляемых источниках энергии.
- 2- Производства растений C4 для новых электростанций, работающих на биомассе.
- 3-Строительство новых электростанций на биомассе.

После процесса ICO и публичного предложения срок лицензирования для объектов во всем мире, особенно в Турции, использующих возобновляемые источники энергии и имеющих незначительные выбросы углерода или вообще не имеющих выбросов, был определен на 10 лет. Поскольку производство растений C4 и создание новых заводов по производству биомассы продолжают параллельно и планируется завершить эту цепочку проектов в 2051 году, в общей сложности на 30 лет.

Конечная цель этого проекта - сделать экологически чистую энергию устойчивой с ее постоянным положительным воздействием на окружающую среду, чтобы оставить пригодный для жизни мир будущим поколениям.

До 2051 года мы планируем опубликовать вторую цепочку проектов, которая включает 2101 цель с учетом технологических и экологических разработок.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ТЕХНОЛОГИИ

Ископаемое топливо стало первым предпочтительным источником энергии в мире из-за его энергетической ценности в соответствии с такими достижениями, как развитие технологий, промышленная революция, рост населения и возрастающая потребность в электроэнергии. Эта ситуация выявила необходимость для всех стран мира создать план действий в чрезвычайных ситуациях в наши дни, в связи с последствиями, которые не принимались во внимание в течение последних 150 лет.

По этой причине, изменение климата является фундаментальной проблемой для каждого человека в мире. Технология Blockchain является наиболее идеальным методом сбора средств для проекта CYCE, благодаря ее децентрализованной и отслеживаемой по всему миру структуре. Благодаря этим возможностям, первоначальный токен был создан и предложен всем в сети Ethereum, в которой используется технология Блокчейн. Ниже приведены подробные сведения об этой технологии.

БЛОКЧЕЙН

Блокчейн-это прозрачная и безопасная операционная система, которая работает как база данных следующего поколения, которая децентрализована в интернете, разбросанной структуре, зашифрована, служит для отслеживания всех видов данных, где только покупатель и продавец могут записывать транзакции, и не зависит от каких-либо полномочий, так как каждый может видеть транзакции.

Для денежных переводов или любых обработанных данных система создает блок данных. Другими словами, это- отправитель, отправленная сумма и информация о получателе. Эти блоки, созданные во время передачи, шифруются и никогда не могут быть изменены; таким образом, эту информацию никогда нельзя расшифровать. Эти информации распространяются путем шифрования на миллионы баз данных, которые одновременно находятся в сети баз данных. Таким образом, эта зашифрованная информация распространяется и сохраняется в базах данных, расположенных в сети.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



СТРУКТУРА БЛОКЧЕЙНА

Блокчейн или Блок-цепочка имеет структуру, которая имеет базу данных и работает с блоками данных. Это на самом деле сеть обработки и распределения данных, которая кажется сложной, но легко понять.

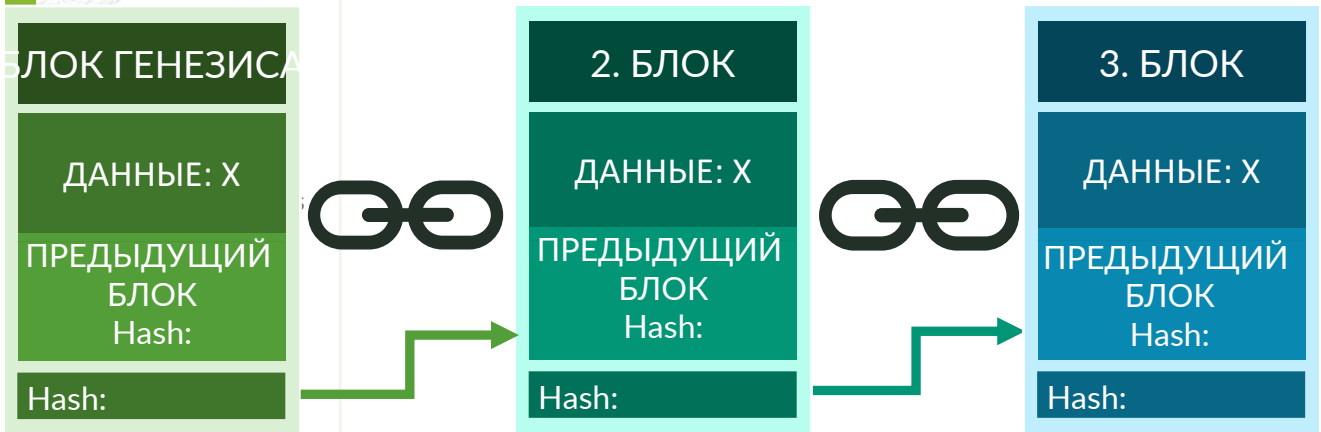
Для каждого блока называемый Hash , Зашифрованным Безопасным Алгоритмом Хеширования (Secure Hash Algorithm), представляет собой набор уникальных символов, которые при каждом обмене данных сохраняет всю информацию.

При обмене данными Blockchain использует методы доказательства, такие как Proof of Work, Proof of Stake . Чтобы избежать будущих вмешательств извне, процесс проверки этих методов короткий, а процесс декодирования длинный. Значение Hash блока изменяется при каждом изменении данных. Шахтеры проверяют измененные данные с помощью этих методов. С новым Hash-информацием цепочка снова подключается.

Каждый блок содержит в себе 3 информации:

- 1) Hash-информация предыдущего блока,
- 2) Данные,
- 3) Hash-информация.

Когда транзакция запускается в Блокчейне, данные, в которых есть информация об отправителе, сумме транзакции и получателе, публикуются в распределённой сети. Сеть узлов, то есть шахтеры (miners) проверяет этот процесс. Затем новый блок безвозвратно подключается к цепочке.





ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

Ethereum

Ethereum-это криптоактив, который использует валюту ETH, разработанная на основе Blockchain, создающую собственную децентрализованную сеть.

Наиболее важной особенностью является то, что он может быть запрограммирован в соответствии с вашими потребностями. Разработчики Блокчейнов собираются на этой платформе. По этой причине они объединяют широкие сообщества разработчиков из разных областей для разных целей, чтобы поддерживать их и позволять им создавать различные решения. В 2012 году мы начали установку электростанции биомассы в 3 отдельных местах, в общей сложности 28 МВт с крупной инвестиционной компанией.

СМАРТ КОНТРАКТЫ

Смарт-контракт-это система взаимного соглашения, которая обеспечивает зашифрованное и безопасное выполнение транзакций в сети Блокчейн. Его можно рассматривать как приложение или программу, работающую на системе Блокчейн. Это система, состоящая из строк цифрового кода, которые должны применять определенные правила. Эти правила, о которых мы говорим, predeterminedены программируемыми системами.

Его самая основная особенность заключается в том, что, в отличие от соглашений, заключенных в физическом мире, правила устанавливаются один раз и никогда не могут быть изменены, в том числе и со стороны приобретателя.

Смарт-контракты всегда дают один и тот же результат, независимо от того, кто совершает транзакцию, и выполняемые транзакции выполняются быстро, безопасно и без затрат.

Смарт-контракты CYCE были подготовлены по стандартам ERC-20 в сети Ethereum Blockchain на языке Solidworks.

ERC-20

Поскольку смарт-контракты CYCE находятся в блок-цепочке Ethereum, они были подготовлены по стандартам ERC-20, уже приняты сетью Ethereum Blockchain. Выполненные операции можно отслеживать через Etherscan.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

БЕЗОПАСНОСТЬ

Система CYCE предлагает своим пользователям безопасную и прозрачную среду с полностью оборудованными проверками безопасности и системой внешнего аудитора, которая не допускает никаких уязвимостей. Он обеспечивает максимальную защиту, определяя выбор партнера в соответствии с этим принципом. Соответствующие проверки безопасности и системы приведены ниже:

- 1.Trust Wallet (кошелек) - MetaMask (кошелек)
- 2.KYC (аутентификация)
- 3.Проверка 2FA (СМС и Защита Google)
- 4-CertiK (Проверка Внешней Безопасности)

КАШЕЛЁК

Trust Wallet – MetaMask Wallet

Как CYCE, мы заботимся о каждом существовании CYCE и учетных записях с этим активом. Для нас безопасность-это прежде всего. Самыми передовыми и безопасными услугами кошелька в сети Blockchain являются кошельки Trust Wallet и MetaMask Wallet. Также работает в рамках партнерства с Trust Wallet и MetaMask Wallet для обеспечения безопасности криптоактивных активов и средств, принадлежащих CYCE.

Согласно данным CoinMarketCap, Trust Wallet, принадлежащая компании Binance Holdings Limited, к которой также подключена биржа Binance, которая на протяжении многих лет занимала первое место по рейтингу фондового рынка, объему торгов и еженедельным посещениям, предлагает одну из самых безопасных услуг кошелька в мире.

Trust Wallet и MetaMask-это кошельки, которые предлагают своим пользователям дополнительные преимущества, такие как покупка, хранение, обмен и процентный доход от криптовалют. Trust Wallet и MetaMask, которые обещают легкий доступ к миру криптовалют, поддерживают такие коины, как Bitcoin, Ethereum, Binance Coin, Ripple и т. д.

CYCE предоставляет им безопасную, удобную и прозрачную цифровую среду, позволяя каждому отдельному покупателю или зарегистрированным электростанциям хранить свои активы в своих кошельках через Trust Wallet и MetaMask. Люди, которые покупают CYCE, могут хранить свои токены только в своих кошельках.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

KYC (АУТЕНТИФИКАЦИЯ)

CYCE использует систему аутентификации KYC (знай своего клиента). KYC — это метод аутентификации нового поколения. Это позволяет обеспечить согласованность членов, чтобы быть реальным человеком и тем, кого они действительно заявляют. Удостоверение личности, проверка лица и дополнительные заявления запрашиваются при регистрации покупателя.

Таким образом, он обеспечивает доступ к нужному человеку как во время регистрации, так и в случае нарушения безопасности.

ПРОВЕРКА СИСТЕМЫ 2FA

При входе в систему CYCE используется Проверка Google 2FA. Двухфакторная аутентификация в основном состоит из использования второго шага, когда мы входим в наши учетные записи. 2FA, который реализован в виде ввода еще одного кода рядом с паролем с помощью СМС, отправленного на телефон, создает дополнительный уровень безопасности.

ПРОВЕРКА GOOGLE

Google Authenticator — это двухфакторный инструмент проверки, такой как СМС. Для операций, требующих проверки, таких как вход в учетную запись, вы можете использовать постоянно меняющиеся коды, определенные в приложении Google Authenticator, вместо СМС-кода. Google Authenticator считается более безопасным двухфакторным методом проверки, чем СМС, поскольку он доступен только на выбранном вами устройстве и требует доступа к вашему собственному устройству.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



СЕТЬ БЛОКЧЕЙНА CRYPTO CARBON ENERGY

Поскольку наш проект основан на глобальной теме изменения климата, эффективное управление временем также имеет большое значение с точки зрения мира. Начиная с токена, созданного в сети Ethereum, нашим главным приоритетом стало сделать производство возобновляемой энергии ценным.

Но один из самых важных моментов в этом проекте заключается в следующем:

Поскольку криптографические процессоры используются в процессе утверждения (майнинга) транзакций, выполняемых в системе Блокчейн, происходит постоянное потребление энергии. Поскольку компьютеры, работая в любой точке мира, выполняющие этот процесс, потребляют смешанную энергию. Особенно в последние годы широкое использование систем Blockchain привело к увеличению потребления энергии.

Поскольку цель нашего проекта — уменьшить выброс углерода в производстве энергии, мы также разрабатываем блокчейн-систему без выброса углерода на платформе, которую мы используем.

На возобновляемых электростанциях, включенных в раздел "Инвестиции" нашего проекта, мы разрабатываем блокчейн-систему с определенным источником, отслеживаемым углеродным следом, путем создания компьютеров без выбросов углерода.

В качестве основы, CYCE Blockchain будет самой чистой в мире энергопотребляющей и наиболее гарантированной системой Blockchain, обеспечивающей свои потребности в энергии из возобновляемых источников энергии.

 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cyecoin.com

 info@cyecoin.com

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

С помощью этого проекта мы стремимся включить все человечество в этот механизм поддержки, используя технологию сети Блокчейнов, для борьбы с глобальным изменением климата, являющийся самой большой проблемой нашего мира, и уменьшить выброс углерода на атмосферу. Потому что глобальное изменение климата касается не только нас, но и будущих поколений и нашего мира.

Многие страны и центральные органы власти чтобы уменьшить последствие глобального изменения климата поддерживают пропорционально своим бюджетом некоторые проекты таких как производство энергии из возобновляемых источников энергии.

Однако, поскольку этот механизм поддержки не основан на твердых макроэкономических моделях и не является политической целью стран, он постоянно увеличивает нагрузку на бюджеты стран и делает систему далеко не устойчивой.

С каждым днем выброс углерода увеличивается, и это приводит нас к очень трудному процессу - глобальной опасности изменения климата, с которой мы сталкиваемся.

Теперь возникла необходимость создать систему, в которой мы, как человечество, можем действовать коллективно и поддерживать его.

Технология Blockchain -это децентрализованная, прозрачная, нецензурная и сверхгосударственная система, на которую могут рассчитывать широкие аудитории.

Основная задача криптоактивных активов-обеспечить передачу активов, принадлежащих отдельным лицам, во всем мире, децентрализованно, без каких-либо ограничений, очень быстро и с помощью самой известной надежной криптографической технологией.

В качестве вторичной задачи каждый актив, coin или токен используются для реализации этих проектов путем финансирования проектов, включенных в сеть.

Его третья задача-принять токены или монеты, созданные в рамках уникальных проектов в соответствии с потребностями общества в качестве инструмента обмена и использовать свою собственную единицу активов в той же сети-самым надежным и независимым способом без использования других единиц активов.

Технология Kripto и Blockchain, благодаря своим особенностям, является оптимальной системой для разработки решения проблемы, которая касается всего человечества.

Все физические лица, компании, фонды и центральные банки при конвертации свих активов в криптовалюту станут частью решения по устранению самой важной проблемы мира, такой как глобальное потепление.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ГЛОБАЛЬНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА

Глобальное изменение климата - это изменение температуры климата, вызванное увеличением в атмосфере удерживающих тепло газов, таких как углекислый газ и выбросом в атмосферу парниковых газов. Эти газы создают парниковый эффект на поверхности атмосферы. В результате происходит глобальное изменение климата с увеличением средней температуры, измеренной на суше, море и воздухе в течение года.



Исследования по решению этой проблемы сосредоточены на факторах, которые приводят к парниковому эффекту.

ЭМИССИ СО2 И ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ

Парниковые газы являются как естественными, так и антропогенными газообразными компонентами атмосферы, которые поглощают и излучают определенные длины волн излучения в рамках спектра инфракрасного излучения, излучаемого поверхностью Земли, атмосферой и облаками. Из-за этих свойств они вызывают парниковый эффект. Водяной пар (H₂O), углекислый газ (CO₂), закись азота (N₂O), метан (CH₄) и озон (O₃) являются основными парниковыми газами.

Из-за увеличения активности человека с начала промышленной революции (1760) наблюдалось 45% - ное увеличение концентрации углекислого газа в атмосфере, которое составило 280 промилле в 1750 году, а в 2019 году достигла 415 промилль.

Было отмечено, что самое близкое время, когда концентрация углекислого газа в атмосфере была такой высокой, было более 3 миллионов лет назад. Это увеличение произошло, несмотря на то, что более половины колебаний было поглощено различными "углеродными глотками", участвующими в естественном углеродном цикле.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



www.cycecoin.com

info@cycecoin.com

Концентрация Углекислого Газа В Атмосфере.

На приведенной ниже диаграмме были разделены данные, показывающие курс этого увеличения за последние годы.

Global CO2 atmospheric concentration

Milyonda parça (ppm) olarak ölçülen küresel ortalama yıllık karbondioksit (CO₂) konsantrasyonu.

Our World in Data



Kaynak: NOAA/ESRL (2018)

OurWorldInData.org/co2-and-other-greenhouse-gas-emissions/ • CC BY

► 1 2018

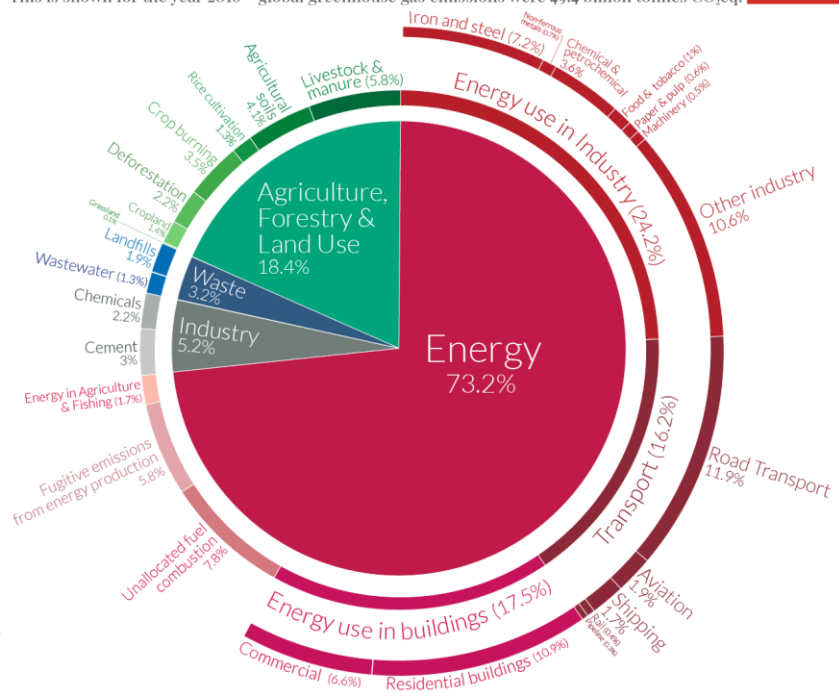
Глобальные Выбросы Парниковых Газов По Секторам.

Факторы, вызывающие нарушение этого естественного баланса, показаны в таблице ниже. Процентная доля областей деятельности, вызывающих выброс парниковых газов, показана ниже:

Global greenhouse gas emissions by sector

This is shown for the year 2016 – global greenhouse gas emissions were 49.4 billion tonnes CO₂eq.

Our World in Data





ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

Процентная доля областей деятельности, вызывающих выброс парниковых газов, показано ниже:

ОТРАСЛИ	%
ЭНЕРГИЯ (ЭЛЕКТРИК, ТЕПЛО, ТРАНСПОРТ)	73,2
ПРЯМЫЕ ЭНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ	5,2
ОТХОДЫ	3,2
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	18,4

ТАБЛИЦА 2

Доля Производства Энергии В Глобальных Выбросах Парниковых Газов.

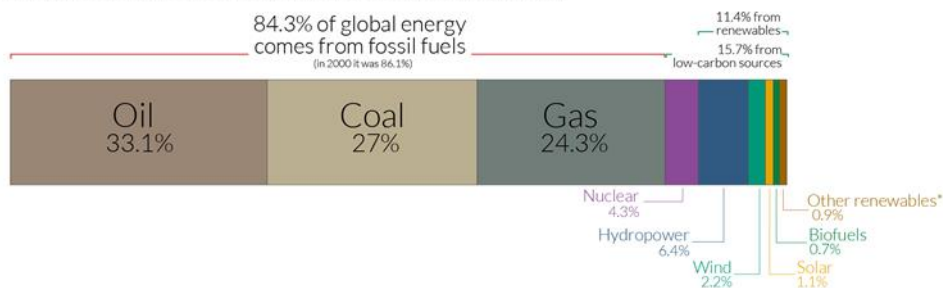
Глобальное изменение климата-это проблема с широким спектром суб-разрывов с точки зрения их причин. Под каждым заголовком разрабатываются и реализуются глобальные планы действий, такие как Монреальский протокол, Венская конвенция, Киотский протокол и Парижское соглашение.

Как CYCE, мы обрабатываем производство энергии, которое имеет наибольшую долю с точки зрения причин, в качестве основного приоритета и предмета нашего проекта.

Global primary energy consumption by source

Our World in Data

The breakdown of primary energy is shown based on the 'substitution' method which takes account of inefficiencies in energy production from fossil fuels. This is based on global energy for 2019.



Other renewables includes geothermal, biomass, wave and tidal. It does not include traditional biomass which can be a key energy source in lower income settings. OurWorldinData.org - Research and data to make progress against the world's largest problems. Source: Our World in Data based on BP Statistical Review of World Energy (2020).

Licensed under CC-BY by the author Hannah Ritchie.

ТАБЛИЦА 3



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021

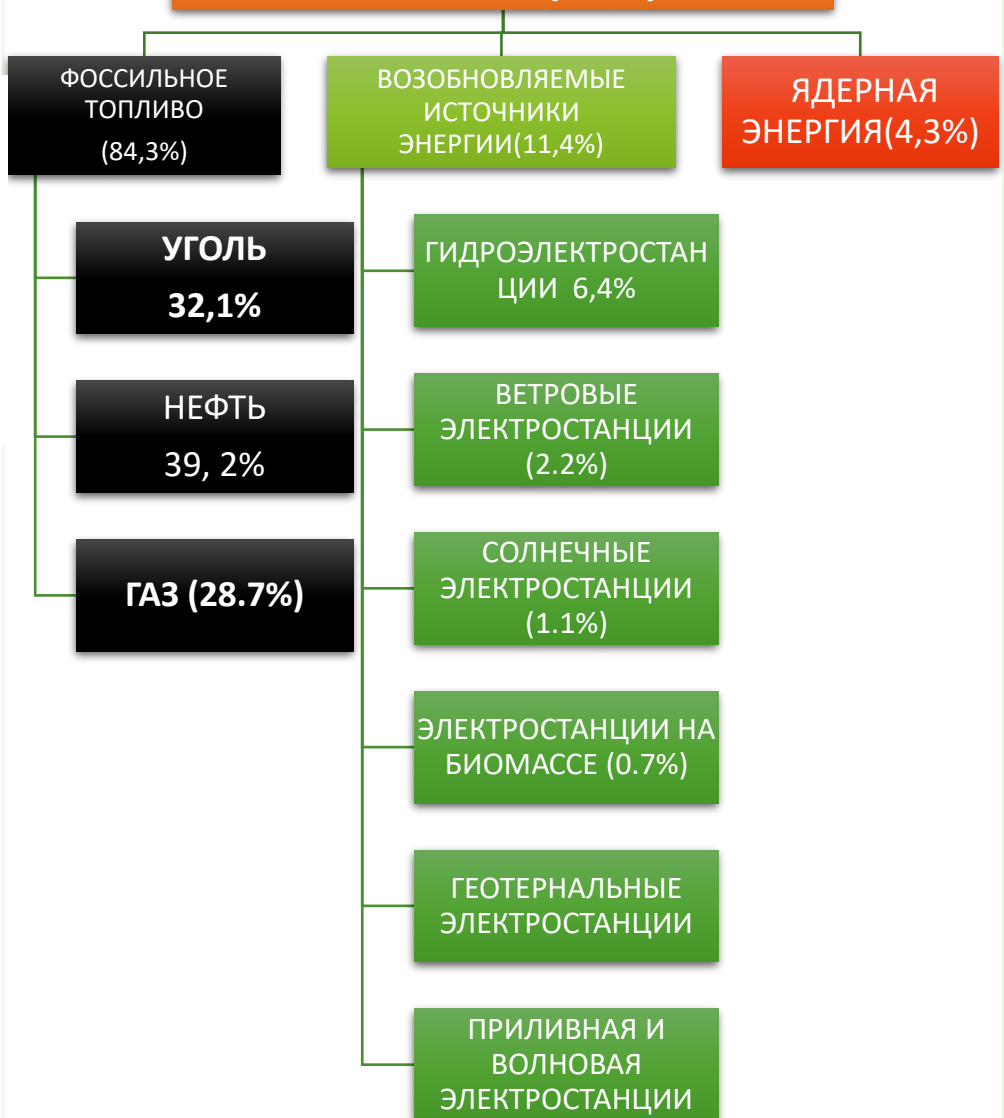


 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

Мы получаем очень большую часть энергетических потребностей, таких как 84,3% ископаемого топлива. Ископаемое топливо и количество углерода, которое выделяется в атмосферу при сжигании, стали движущей силой глобального изменения климата

ПРОИЗВОДИМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ (73,2)



Использование возобновляемых источников энергии а производстве энергии в по-прежнему составляет 11.4%,несмотря на меры , принятые во всем мире.Переход от ископаемого топлива к возобновляемым ресурсам происходит очень медленно, и наше время становится все короче и короче.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ

Возобновляемые источники энергии-это энергии, которые могут быть получены из углеродно-нейтральных природных источников, таких как солнечный свет, ветер, дождь, приливы, волны и геотермальное тепло, и могут быть получены из источников, которые естественным образом обновляются в масштабе человека и времени.

Классифицировать	Тип растения
1	ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
2	ВЕТРОВЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
3	СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
4	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ НА БИОМАСС
5	ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
6	ПРИЛИВНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

ТАБЛИЦА 5

Отправная точка решения этой проблемы- это CYCE.

Приоритетом CYCE является вознаграждать предприятий, которые производят возобновляемые источники энергии, чтобы могли стать более ценными. Таким образом, мы планируем обеспечить, чтобы глобальные инвестиции в энергетику направились на эту сторону.

Соответствующие детали приведены под заголовком



ETHEREUM BLOKÇEYNA
ERC-20 Token
21 May 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

СИСТЕМА YES

«YES» -это аббревиатура от «YENILENEBİLİR ENERJİ SANTRALLERİ» на турецком языке и который переводится как "ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ". Однако в качестве CYCE мы используем английский эквивалент «YES», что в большей степени означает «ДА », потому что мы говорим «YES» возобновляемым источникам энергии и «NO» (НЕТ) - производству энергии из ископаемого топлива.

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ CYCE ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ (YES)

После того, как возобновляемые электростанции завершат свою регистрацию в системе с использованием любого из наших каналов связи, для них будет создана автоматическая лицензия CYCE YES. Эта лицензия может быть запрошена через наш веб-сайт. Кроме того все лицензированные предприятия будут опубликованы на нашем веб-сайте под заголовком «ЧЛЕНЫ YES» и будет постоянно обновляться.





ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИРОВАННЫХ «YES»

Для того, чтобы электростанции были включены в систему вознаграждения CYCE, необходимо иметь электростанции, которые производят энергию, используя возобновляемые источники энергии, с небольшим или без выбросов углерода в природу.

Таким образом, электростанции, производящие энергию из ископаемого топлива, не могут участвовать в этой системе вознаграждения.

Другими словами, все электростанции, за исключением атомных электростанций и электростанции, которые производят энергию из ископаемого топлива, включены в систему вознаграждения CYCE.

ВНИЗУ ДАНЫ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ВЛЮЧЕННЫЕ В СИСТЕМУ CYCE :

- ГЭС (ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ),
- ВИЭ (ВЕТРЯНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ),
- СЭС (СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ),
- БЭС (ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ НА БИОМАССЕ),
- ГПЗ (ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ)
- ВОЛНОВЫЕ ПРИЛИВНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Как CYCE, мы планируем достичь регионов, где расположены эти электростанции в Турции и по всему миру, как физически, так и по цифровым или другим каналам, и гарантировать, что все эти объекты получают награды CYCE. Мы планируем сократить производство энергии из ископаемого топлива и увеличить производство энергии из возобновляемых источников энергии, превратив эти электростанции в электростанции с добавленной стоимостью.

 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

МЕХАНИЗМ СИСТЕМЫ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ

Основной основой проекта является то, что количество активов CYCE, которые будут рассчитаны со следующими данными, в обмен на установленную мощность 1 кВт, индексированную на установленные мощности нейтральных возобновляемых электростанций с выбросом углерода безвозмездно будет загружено на счета этих электростанций в качестве вознаграждения.

В приведенной ниже ТАБЛИЦЕ ОЦЕНКИ определяется барем вознаграждения электростанции. Согласно этой диаграмме, количество передаваемой CYCE определяется путем умножения общего количества установленной мощности на КОЭФФИЦИЕНТ ОЦЕНКИ (в кВт). Метод определения был разработан на основе количества углерода или количества тепла, выделяемого электростанцией в природу.

NO:	ЕДИНИЦА CYCE:	МНОЖЕТЕЛЬ УВЕЛИЧЕНИЯ ЦЕННОСТИ:	ВИДЫ ЭЛЕКТРОСТАНЦ ИЙ:
1	1 CYCE	1.00	ГЭС
2	1 CYCE	0.95	ВИЭ
3	1 CYCE	0.90	ПЭ
4	1 CYCE	0.85	БЭС
5	1 CYCE	0.80	СЭС
6	1 CYCE	0.75	ГПЗ

Система вознаграждения сама по себе будет постепенно меняться. Причина этого в том, что рыночная стоимость CYCE вырастет в свете расчетов, которые мы предвидим как в исследованиях цифровых активов, так и в проекте растений С4 и в проекте Установки Объектов Биомассы, которые планируется реализовать физически.

При распределении 50% суммы токенов, которые будут переданы в качестве вознаграждения электростанциям, КОЭФФИЦИЕНТ ОЦЕНКИ в ТАБЛИЦЕ ОЦЕНКИ также будет рассчитан на 50%.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ПРИНЦИПЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦЕНЗИРОВАННЫХ CYCE YES

Как мы заявили в разделе «Введение» и «Резюме», мы строим долгосрочные планы по созданию органической структуры, обеспечивающей непрерывность. Активы CYCE, которые будут переданы электростанциям, будут отображаться на экране пользователей с двумя отдельными индикаторами:

1. РЕЗЕРВНАЯ СУММА CYCE
2. АКТИВНАЯ СУММА CYCE

Общая сумма CYCE, указанная в системе вознаграждения, представляет собой общую сумму зарезервированных CYCE на счете электростанции. Если электростанция желает обменять этот актив, то суммы, полученные в указанные ниже сроки, будут принадлежать ей.

Активация общей суммы зарезервированного CYCE зависит от непрерывности электростанции. Через 5 лет после получения электростанцией лицензии CYCE вся сумма Зарезервированного CYCE поэтапно становится активной.

Эта сумма сначала делится поровну на пять лет. Сумма за год также делится поровну на четыре квартала. Таким образом, через три месяца после даты лицензии первая сумма CYCE будет добавлена к активной сумме CYCE и оставлена для экономии электростанции. Кроме того, эта сумма CYCE будет загружена в кошелек электростанции с той же даты.

Через год после даты лицензии на электростанцию, электростанция заслуживает одной пятой суммы зарезервированного CYCE и эта сумма загружается в ее кошелек. Чтобы загрузить оставшиеся суммы в свой кошелек на второй год и в течение четырех текущих лет, электростанция должна документировать, что ее деятельность продолжается. Электростанции, которые приостановили свою работу или работа которых полностью прекратилась в течение этих пяти лет, могут свободно использовать суммы CYCE, на которые они имеют право. Однако они не могут использовать зарезервированную сумму CYCE в течение оставшегося времени.

Даже если структура собственности или местоположение электростанции меняются, сумма CYCE, полученная и сохраненная в резерве в годы, которые она не может использовать, будет загружена на счет и кошелек электростанции в течение тех же периодов, если будет задокументировано, что она продолжает работать. По истечении пятого года, пока действует лицензия электростанции, ее права на активы CYCE сохраняются, и использование всех активов CYCE принадлежит ей.

Если та же электростанция приостановила свою работу из-за изменения структуры собственности или местоположения, она может использовать активные активы CYCE. Передача CYCE не происходит в течение периода до начала его активности. В случае, если он задокументировал, что начал свою деятельность, сумма, полученная в течение оставшихся лет, будет переведена в его кошелек в соответствии с статусом деятельности.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ЭКОНОМИКА ТОКЕНА

В свете вышеизложенной информации, когда подсчитывается текущая установленная мощность возобновляемых источников энергии во всем мире и рост производства энергии в течение следующих 30 лет, общий объем произведенной CYCE определяется как 10 000 000 000.

Большая часть 80% от общей суммы CYCE будет отдана лицензированным электростанциям, а 20% будет использовано для организации и инвестиций. Согласно этому;

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОИЗВЕДЕННЫХ ТОКЕНОВ CYCE	10,000,000,000 МОНЕТ
20% ДЛЯ ИНВЕСТИЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ	2,000,000,000 МОНЕТ
80% ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ТОКЕНАМИ CYCE ЛИЦЕНЗИРОВАННЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ "YES"	8.000.000.000 МОНЕТ

ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ "YES" ДО 80%

Большая часть токенов, а это 8.000.000.000 штук будет выделена на вознаграждение лицензированным электростанций «YES». Такое количество предназначена для существующих объектов и объектов которые будут построены в течении 30 лет и будут соответствовать критериям «YES» в соответствии с выше данными таблицами вознаграждения. Передача средств будет осуществляться на каждую возобновляемую электростанцию.

Срок реализации проекта завершиться в 2015 году, и эти условия будут оставаться неизменными в течении 30 лет. Срок действия лицензии на объекты по всему миру, особенно в Турции, составит 10 лет, а выдача наград завершиться через 15 лет.

В качестве примера процесс доступа к токенам вознаграждения объекта с установленной мощностью 1 МВт будет завершен, как показано ниже



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

КАЛЕНДАРЬ АКТИВАЦИИ ТОКЕНОВ.

РЕГИСТРАЦИЯ

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ

ПЕРЕДАЧА
НАГРАДНЫХ
ТОКЕНОВ

8.000.000.000 токенов, выделенных в качестве вознаграждения для «YES» будут доступны на рынке в общей сложности через 35 лет. Как показано в ниже данной таблице каждая залицензированная «YES» в течении 5 лет и через каждые 3-месячные периоды в виде активов CYCE будет получать вознаграждение.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ
МОЩНОСТИ

ТАБЛИЦА
ИЗМЕРЕНИЯ
ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ

1 ГОД	1-й	квартал :50	всего:200
	2-й	квартал :50	
	3-й	квартал :50	
	4-й	квартал :50	
ГОД 2	1-й	квартал :50	всего:200
	2-й	квартал :50	
	3-й	квартал :50	
	4-й	квартал :50	
ГОД 3	1-й	квартал :50	всего:200
	2-й	квартал :50	
	3-й	квартал :50	
	4-й	квартал :50	
ГОД 4	1-й	квартал :50	всего:200
	2-й	квартал :50	
	3-й	квартал :50	
	4-й	квартал :50	
ГОД 5	1-й	квартал :50	всего:200
	2-й	квартал :50	
	3-й	квартал :50	
	4-й	квартал :50	

МНОЖЕТЕЛЬ УВЕЛИЧЕНИЯ ЦЕННОСТИ:	ВИДЫ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ:
1.00	ГЭС
0.95	ВИЭ
0.90	ПЭ
0.85	БЭС
0.80	СЭС
0.75	ГПЗ

В КОНЦЕ 5 ГОДА В ОБЩЕМ :1000 ТОКЕНОВ



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

20% ДЛЯ ИНВЕСТИЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ

2.000.000.000 токенов предназначены для инвестиции и будут выставлены на рынок для продаже в определенном количестве в 3 определенные даты. Впоследствии токены будут выставлены на продажу только в том количестве насколько необходима для новых инвестиций. Полученный доход снова будет использован для новых вкладов.

ДАТА	ОПИСАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
28/05/2021	ПРИВАТНАЯ ПРОДАЖА	2,500,000
28/06/2021	ICO	39,000,000
13/08/2021	БИРЖА	50,000,000

ПРИВАТНАЯ ПРОДАЖА

Частные продажи начались 28/05/2021, соответствующая информация представлена в таблице ниже.

ПРИВАТНАЯ ПРОДАЖА	ОПИСАНИЕ
НАЧАЛО ПРОДАЖИ	28/05/2021
ОКОНЧАНИЕ ПРОДАЖИ	28/06/2021
ПРОМЕЖУТОК ВРЕМЕНИ:	30 ДНЕЙ
МИНИМУМ:	500.000
МАКСИМУМ:	2.500.000
КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕНТОВ:	1
ПРОЦЕНТНЫЙ СБОР:	1 USDT

Дата окончания специальной продажи используется для определения начала процесса ICO. Продажи продолжатся через страницу, зарезервированную для частных продаж на нашем веб-сайте



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЦЕССЕ ICO

ICO (Initial Coin Offering), что означает «первоначальное предложение монет», - это период, используемый в системе Blockchain для определения рыночной стоимости перед публичным предложением или для измерения уровня принятия определенной цифры. Информация об ICO представлена в таблице ниже:

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ICO	ОБЪЯСНЕНИЯ
ДАТА ВЫПУСКА ICO	28/06/2021
ДАТА ОКОНЧАНИЯ ICO	10/08/2021
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ICO	42 ДЕНЬ
Soft Cap	1,500,000
Hard Cap	39,000,000
ЧИСЛО ФАЗ	7
ЦЕНА 1 ФАЗЫ ICO	1 USDT

ИНФОРМАЦИЯ О ФАЗЕ

В 2012 году мы начали установку электростанции биомассы в 3 отдельных местах, в общей сложности 28 МВт с крупной инвестиционной компанией. Ниже указаны цены и количество единиц, которые будут поставлены на каждом этапе.

ПЕРИОДЫ ФАЗ	КОЛИЧЕСТВО	ЦЕНА
1 ФАЗА	500,000	1.00 USDT
2 ФАЗА	1,000,000	1.10 USDT
3 ФАЗА	1,500,000	1.20 USDT
4 ФАЗА	2,000,000	1.30 USDT
5 ФАЗА	3,000,000	1.50 USDT
6 ФАЗА	5,000,000	1.70 USDT
7 ФАЗА	10,000,000	2.00 USDT



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ІРО (Первичное публичное предложение)

ІРО нашего актива CYCE будет осуществляться на биржах, торгуемых по всему миру, в соответствии с информацией, содержащейся в таблице ниже.

СВЕДЕНИЯ О БИРЖЕ	ОБЪЯСНЕНИЯ
ПЕРВИЧНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НА БИРЖЕ	13/08/2021
ВЫСТАВЛЕНИЕ НА БИРЖУ ТОКЕНОВ	50,000,000

После публичного предложения новые объемы предложения будут определяться в соответствии с инвестиционной организацией, которая будет реализована, и соответствующая информация будет предоставлена через наши каналы связи.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА
ERC-20 Токен
21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ПЛАН ИНВЕСТИЦИИ

Основная цель этого проекта - не только сделать системы, производящие возобновляемые источники энергии, добавленной стоимостью. Это установление устойчивого и постоянного экологического порядка на многие годы.

С технологией блокчейн мы начали охватывать сущность Web 3.0. Децентрализация открывает широкий спектр возможности для проектов нового поколения. Однако проекты по-прежнему представляют собой цифровой контент, поскольку понятность технологии требует дополнительных технических знаний. Проекты, подлежащие физической реализации, недостаточно включены в эту платформу.

Проект Crypto Carbon Energy-это тема, которая касается всего мира. Технология блокчейн является наиболее подходящей структурой для свободного передвижения физических лиц не ограничиваясь юридическими или политическими ограничениями, применяемыми странами при денежных переводах при поддержке проекта. Проект нуждается цифровой инфраструктуре , и обеспечивает добавленную стоимость физически.

Когда мы смотрим на эту общую структуру, этот проект отличается от других текущих проектов. Это цепочка долгосрочных, взаимосвязанных, но однозначно полезных проектов.

- 1-Создание CYCE и лицензирование YES,
- 2-C4 организация по производству энергетической растений C4
- 3- Создание электростанций, работающих на биомассе .

Мы будем постоянно сообщать об этих событиях через наши каналы связи в установленные нами периоды. А теперь давайте посмотрим на наш первый долгосрочный 30-летний план-проект.

- Дата начала проекта: 01/2020
- Дата начала предпродажи : 06/2021
- Дата начала лицензирования в Турции: 06/2021
- Дата начала лицензирования по всему миру: 09/2021
- Завершение 50% мирового лицензирования: 12/2026
- Начало выращивание энергоэффективных растений C4: 01/2027
- Установка первой электростанции на биомассе, лицензированной CYCE: 01/2028
- 90% Завершение мирового лицензирования: 12/2031
- Текущая ситуация с ископаемым топливом, анализ экономического и технологического развития и планирование на вторые 15 лет: 01/2035

Через наш веб-сайт и другие каналы связи мы продолжим постоянно делиться текущим статусом и соответствующими деталями проектов цепочки и других более широких планов, поддерживающих этот проект.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОИЗВОДСТВО ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ РАСТЕНИЙ C4

В соответствии с порядком дат, который мы указали в заголовке инвестиционного плана, вторым из проектов цепочки является производство электроэффектных растений C4. Эти растения представляют собой наиболее подходящий вид биотоплива, который не нарушает естественный баланс с точки зрения их свойств, а, напротив, может способствовать возвращению мира к климатическим нормам, извлекая выгоду из каждого аспекта.

Эти растения делятся на три в зависимости от связывания углекислого газа во время фотосинтеза. Это электроэффектные растения C3, C4 и CAM.

Энергетические растения C4 или механизм связывания углерода C4 - один из биохимических механизмов, которые задерживают углекислый газ и образуют сахар во время фотосинтеза растений. Он поглощает из воздуха углекислый газ больше, чем другие растения, выделяет больше кислорода и сохраняет больше тепла от солнца.

Выращивание энергетических культур C4 не зависит от плодородных сельскохозяйственных угодий. Время роста этих растений очень короткое, потребность в уходе очень мала, их устойчивость к болезням и засухе выше. По этой причине эти растения, которые могут быть получены с высокой урожайностью по низкой цене, и их можно выращивать на сельскохозяйственных угодьях второго и третьего классов с низким качеством почвы.

Таким образом, неиспользуемые земли можно использовать в сельском хозяйстве. Поскольку не будет конкурентной среды с сельскохозяйственными угодьями, предназначенными для пищевых целей, и это не скажется отрицательно на жизни людей.

Можно поддержать развитие сельского хозяйства, предоставив рабочие места сельскохозяйственным рабочим во время выращивания энергетических растений C4, которые будут производиться в качестве сырья. Загрязнение почвы и воды, которое происходит при выращивании энергетических растений C4, ниже по сравнению с другими растениями и состоит из меньшего количества отходов.

Эти растения помогают климатическому контролю. Они уменьшают кислотные дожди и способствуют сдерживанию эрозии. Благодаря использованию биотоплива вместо ископаемого топлива сокращаются выбросы газов, которые оказывают парниковый эффект (на 40-80% меньше выбросов, чем ископаемое топливо) и другие выбросы загрязняющих веществ в воздухе. Энергетические растения, используемые в качестве сырья для производства биотоплива, не являются растениями, используемыми в питании человека. В отличие от биотоплива на основе крахмала и сахара, они не вызывают никаких пищевых проблем, поскольку их сырье получают из непищевых растительных продуктов.

Короче говоря, электроэффектные растения C4 обеспечивают альтернативу ископаемому топливу за счет сокращения выбросов углерода и являются правильным выбором для продолжения этого проекта из-за их экономической эффективности.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

СОЗДАНИЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, РАБОТАЮЩИХ НА БИОМАССЕ

Третий из цепочных проектов - это создание электростанций, работающих на биомассе, в соответствии с порядком дат, который мы указали под заголовком инвестиционного плана. В соответствии с порядком реализации проектов, после лицензирования и оценки электростанций в рамках YES по всему миру, мы приняли меры в отношении потребности в топливе, которые могут возникнуть для электростанций, работающих на биомассе, с производством электроэффективных растений C4.

Когда мы смотрим на человеческое население в мире, эти электростанции могут предложить решение проблемы изменения климата только с помощью правильного управления отходами. То, что страны по всему миру не могут быть адекватно организованы по этим вопросам приводит к тому, что органические отходы, эквивалентные миллионам тонн ископаемого топлива, не оцениваются в природе.

Благодаря опыту, накопленному за последние годы, Crypto Carbon Energy продолжает подготовку своего глобального проекта, который может дать решения для мировой политики в области отходов во второй половине общего периода проекта, добавив технологию сушки, которая может быть изменена на все виды отходов для электростанций, работающих на биомассе.

Электростанции на биомассе - это объекты, которые производят энергию с использованием метода работы двигателя или турбины путем преобразования отходов или биотоплива в SYN GAS с использованием передовых технологий.

Мы планируем построить электростанции, работающие на биомассе, поскольку это компактный метод с точки зрения реализации и делает этот проект наиболее подходящим решением для особых потребностей в электроэнергии, которые могут возникнуть в ближайшие годы.

Через наши каналы связи мы будем постоянно предоставлять информацию о процессах и деталях проектов по производству электроэффективных растений C4 и установке электростанции на биомассе.



ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021



 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

ВЫВОД

Общая цель исследований, проведенных перед проектом CYCE, который в настоящее время продолжается и будет осуществляться в ближайшие 30 лет, состоит в том, чтобы оставить положительные социологические, экономические, технологические и экологические воздействия на устойчивой и постоянной основе.

CYCE - это проект, каждый этап которого был детально просчитан, от почвы до растения, от растения до человека, от человека до воздуха. Чтобы получить постоянное решение, он нацелен на радикальное устранение проблемы, сосредоточив внимание на причинах факторов, вызывающих эту проблему.

Хозяин этого проекта - все человечество. Поэтому он беспрепятственно достигнет своей цели.

Организация выращивания растений C4 снизит количество углерода в атмосфере, и будет использовать наиболее эффективные виды растений. Благодаря этой работе доходы наших фермеров увеличатся, а также будут обеспечены другие преимущества для окружающей среды, такие как плодородие почвы и кислородный баланс.

На всех этапах сбора, транспортировки, сушки, прессования и превращения растений C4 в биотопливо и передачи его на электростанций, работающих на биомассе, будет обеспечена социологическая занятость и доход с добавленной стоимостью.

Мы будем уверенно продвигаться к нашей главной цели, производя энергию с нейтральным выбросом углерода с помощью электростанций, работающих на биомассе.

Возобновляемые электростанции станут более ценными, когда отдельные инвесторы будут вкладывать средства в актив токена CYCE. В то время как инвестиции этих людей оцениваются, глобальное потепление будет уменьшаться.

Когда средства стран и компаний против глобального потепления будут переведены в проект CYCE, это увеличение стоимости достигнет высоких темпов.

В результате этих исследований инвестиции в энергетику будут направлены на возобновляемые источники энергии.

С другой стороны, объекты, производящие энергию из ископаемого топлива, будут преобразованы в объекты, производящие энергию из возобновляемых ресурсов, посредством наших усилий по восстановлению, что позволит предотвратить экономические потери и потерю мощности.

Подводя итог, можно сказать, что на каждом этапе этого проекта каждый человек, вовлеченный в проект, будет побеждать, наш мир начнет исцеляться, и, самое главное, результат будет на благо всего человечества.

ХАСАН КАРАОЗАН

CYCE CEO

БЛАГОДАРЬЮ.



C2 CRYPTO CARBON ENERGY

ETHEREUM БЛОКЧЕЙНА

ERC-20 Токен

21 Май 2021

 www.cycecoin.com

 info@cycecoin.com

БЛАГОДАРИМ!



Whitepaper

V. 2.1





CRYPTO CARBON ENERGY

