

Дізнайтесь більше <a href="https://ignitioncoin.org">https://ignitioncoin.org</a> – Проект монети Ignition

#### ::Вступ::

Мережа Ignition та її тоукен, Ignition Coin, є децентралізованим продуктом з відкритим сирцевим кодом, який спроектовано та розроблено з використанням найкращих ідей збереження цінності монети багатьох різних проектів, в тому числі і Bitcoin. Ignition мережа прагне створити криптомонету, яка б змогла безпечно зберегти цінність без будь-яких поточних обмежень, які спіткають Bitcoin рано чи пізно.

Ignition монета була спроектована на основі критичного мислення про суть самої криптовалюти. Що мається на увазі під цим, так це те, що першоціль Ignition монети була не сама суть стати криптомонетою, хоча вона може легко бути криптомонетою з низькими комісіями, а те, що Ignition мережа є міцною платформою для збереження активів та цінності на фоні економічних попиту та пропозиції.

Ignition мережа поглинула багато ідей та доведених концепцій створених на хвилі революції криптомонет. Ми застосували різні техніки та кодобазу для гібридних верифікацій, значно менших комісійних платежів, обмежені на 5 мільйонах тоукенів попит та інфляція, пропускна здатність великих транзакцій за секунду та багато іншого.

#### ::Монета::

Монета Ignition спроектована з концепцією збільшення цінності, максимізуючи децентралізацію, можливості для заробітку, техніки диверсифікації безпеки мережі та чесне розподілення пропозиції монети з самого початку.

# :: Специфікація та Дистрибуція Монети ::

• Тікер монети: ІС

• Загальна пропозиція монети: 5000000

• Час блоку: 2 хвилини (приблизно)

• Розмір блоку: 20Мб

• Алгоритм добування: Scrypt

• Мінімум для стейкінгу: 1 ІС

• Час стейкінгу: ~30 хвилин

• Застава для МастерНоди: 3000 IC

## ::Дистрибуція::

Методи дистрибуції багатьох монет мають кілька важливих недоліків, що відображається на знеціненні монети. Наприклад, алгоритм біткоіна використовує дуже багато електроенергії та генерує багато тепла. Такі інструменти майнінгу часто важко перепродати чи залишити прибутковими більш аніж 1-2 роки. Це спричиняє централізацію монети. Поряд з високою ціною електроенергії монета буквально поглинає електроенергію еквівалентну споживанню деякими країнами загалом.

Проте з Proof of Work найбільший рівень безпеки можна віднайти в перешкоджанні захоплення мережі злісними майнерами. Адже складність крипто-добування зростає неймовірними темпами.

В той же час Proof of Stake, такою хоче стати Ethereum, вирішує проблему споживання електроенергії. Цей підхід віртуалізує криптодобування. Проте така мережа може легко потрапити в руки великому гравцю, особливо серед монет з невеликим обігом.

Щодо МастерНодів на кшталт DashCoin, то вони вимагають значного фінансового капіталу для інвестора. Поряд з цим МастерНоди забезпечують стабільне та швидке виконання транзакцій в мережі.

Монета Ignition прагне надати якнайбільше можливостей користувачам отримати монети через чесну дистрибуцію, застосовуючи різні методи розповсюдження, в тому числі і свої унікальні методи.

# Етап 1 :: Початкова Дистрибуція ::

Базове переконання Ignition Coin — завдяки диверсифікованій дистрибуції можна зберегти монету децентралізованою. Тому ми прагнемо чесно розподілити монети між користувачами, що дозволить двигунам мережі працювати.

Proof of Stake і МастерНоди створюють сценарій яйця та курки, потребуючи монет в гаманцях користувачів для старту опрацювання безпечних транзакцій.

Щоб запустити процес стейкінгу та МастерНодів ми згенерували 100000 IC на старті проекту, які будуть розподілені між розробниками (0.4% усіх монет), продані напряму на біржі (1% усіх монет), та роздані безкоштовно користувачам (0.6% усіх монет).

Майнінг, Стейкінг та МастерНоди будуть доступні одразу з першого дня запуску проекту.

### Етап 2 :: Довготермінова Дистрибуція ::

Створюючи монету з першочерговою думкою про її всебічні якнайкращі властивості, ми зупинились на базових економічних принципах, які надихнули нас на розроблені властивості монети.

Найважливіший прицип — це рівень інфляції, враховуючи ціну та ринкову капіталізацію. Монети чи активи, які зазнають інфляції, майже завжди падають в ціні через пропозицію, яка поступово перевищує попит. Як наслідок, такі монети чи активи зберігаються інвесторами все менше часу через постійне знецінення. А це в свою чергу робить тиск на ринкову капіталізацію, оскільки інвестори розпродають свої активи. Стабільна велика ринкова капіталізація є дуже важлива для збереження цінності та ліквідності в мережі Blockchain. Інфляція пропозиції є небезпекою для стабільності.

Обмежена пропозиція біткоіна надає йому цінності, в той час як більшість інших криптовалют, наприклад Ethereum, не використовують такий підхід. Це прийнятно, якщо ви хочете, щоб ваша монета була доступна для смарт-контрактів, але не для довготермінового збереження цінності. Проблема біткоіна в тому, що зі зростанням цінни на електроенергію, він споживає все більше природних ресурсів. На жаль, практично не має Proof of Stake криптомонет, які б мали обмежену пропозицію монет.

Ignition монета вирішує цю проблему, створюючи Proof of Stake криптомонету, яка здатна зберегти цінність незалежно від ціни на електроенергію.

### Дистрибуція монети буде наступна:

**День 1:** Майнінг, стейкінг та МастерНоди доступні з першого ж дня. 100000 ІС розподілені між Bounty (маркетингові програми), спільнотою, Pre-Sale (попередній продаж) та командою розробників.

**До блоку 262800:** 1 мільйон монет випущено, враховуючи монети з першого дня. Загальна винагорода за блок протягом цього періоду — 3.4 IC.

**До блоку 1314000:** 1 мільйон монет випущено. Загальна винагорода за блок – 0.95 IC.

**До блоку 2628000:** 1 мільйон монет випущено. Загальна винагорода за блок – 0.75 IC.

**До блоку 5256000:** 1 мільйон монет випущено. Загальна винагорода за блок – 0.4 IC.

**До блоку 13140000:** 1 мільйон монет випущено. Після цього лише комісія за майнінг/стейкінг/мастерноди. Загальна винагорода за блок – 0.12 IC.

Час дистрибуції займе приблизно 50 років і загалом 5 мільйонів монет буде випущено.

#### :: Варіанти Використання, Висновок ::

Ignition монета має одну головну мету, а саме збереження цінності. Це потребує ліквідності, захищенності, приватності, ефективності, низької інфляції, розвиненої децентралізації та прибуткових можливостей для учасників проекту.

Прикладом варіанту використання монети є бажання зберегти цінність активів в довготерміновій перспективі. Монетою можуть зацікавитись поціновучі біткоіна, які розуміють його обмеження. Мережа Ignition дозволить зберегти цінність активів протягом довгого періоду часу.

Монета також може бути використана для дуже швидких та надійних транзакцій, значно ефективніших аніж Bitcoin, Bitcoin Cash чи Litecoin. Комісія становить лише 0.00000001 IC.

Можна легко розробляти програмне забезпечення на платформі Ignition монети та Ignition мережі, як і на Bitcoin, для цього змінивши лише кілька параметрів. Розробляйте нове програмне забезпечення на базі Ignition мережі!

Ignition – це продумані фінансові стабільність та ріст.