Краудфандинг

OpenSource криптовалюта и децентрализованная платформа с функциями соц-сети и размещения не модерируемого, не блокируемого, не удаляемого контента внутри блокчейн БЕЗ каких либо внешних сетевых сервисов и ресурсов, работающая исключительно на локальных кошельках участников сети, и реализующая одновременно 3 алгоритма доказательства работы:

- Proof-of-Work (PoW) ассика-устойчивый алгоритм майнинга, с упором на индивидуальный майнинг в запущенных кошельках;
- Proof-of-Service (PoSe) Режим мастер-нод с вознаграждением за поддержание сети запущенными нодами или кошельками;
- Proof-of-Space (PoC) Вознаграждение за предоставление пространства на жестком диске в качестве единого распределенного облачного хранилища для бокчейна сети и содержащегося в нем контента.

Данный проект является развитием нашего предыдущего успешного проекта: https://forum.bits.media/index.php?/topic/163664

https://longnetwork.github.io/

https://bitcointalk.org/index.php?topic=5235729

Цель нового проекта достижение полной децентрализации сети и независимости от мощностей майнинга, исключения концентрации ресурсов в одних руках за счет технического превосходства одних участников сети над другими.

В проекте не будет премайна. Развертывание проекта будет проходить в 3 исторических этапа:

- 1) Быстрый майнинг на ЦПУ первых блоков всеми участниками, установившими первые версии кошельков;
- 2) Переход на PoSe майнинг (для получения вознаграждения достаточно держать кошелек включенным)
- 3) Переход на РоС майнинг (размер вознаграждения зависит от размера расшариваемого пространства)

Все 3 метода майнинга будут присутствовать в сети одновременно и выгодность того или иного метода будет определяться саморегуляцией сети.

Участники краудфайдинга имеют информационное преимущество путем подписки на новости в официальной группе проекта в дискорд:

https://discord.gg/r98WmGk

Все технические решения а также даты релизов согласовываются с участниками группы.

Адреса для сбора средств: 16XmzysZqNwKzVEGREbfmU48Xhi2jKWtgX (BTC) Lf3FProCbY5k8U1u8b6HdT6sx2VFbWHTN2 (LTC) 0x208894c44df8650Fd5316F07Ce276580A0BAA0CD (ETH)





