

Overview of the P2P Contribution Protocol

Contribution Protocol Project
contribution.protocol@gmail.com
2026/2/1

1. Постановка проблемы

Централизованная экономика и Web3 имеют три общих структурных фактора разрушения.

- 1). Исключение
- 2). Инфляция
- 3). Закрытие рынка

Все они возникают из-за одной фундаментальной ошибки проектирования — смешения доверия и валюты.

2. Предложение: P2P-протокол вклада

Путём разделения и циркуляции
 f (действия), g (доверия) и z (активности института)
становится возможной P2P-экономика,
обладающая свойствами неисключаемости, отсутствия инфляции
и неограниченного рынка.

3. Ядро структуры

- 1) Разделение доверия и валюты
- 2) Поддержание институциональной активности $z > 0$
- 3) Неисключающая структура (единственным условием участия является вклад)

4. Математическая модель

Гармония института определяется следующей функцией H :

$$H(f, g, z; \varepsilon, \beta) = \varepsilon \cdot \beta \cdot \sqrt[3]{f \cdot g} \quad (\text{если } z > 0, \text{ иначе } 0)$$

Эта гармоническая функция со временем сходится к π :

$$\lim_{t \rightarrow \infty} H(f_i, g_i, z_i; \varepsilon_i, \beta_i) = \pi$$

Тем самым институт приобретает структуру,
которая не расходится, не замыкается и не исчезает.

5. Реализация (уже в эксплуатации)

- Продовольственная поддержка
- Сельское хозяйство
- Образование
- Система учёта вклада, доверия и активности (CRM)

6. Потенциал глобального внедрения

Культурно независимая структура,
доступная для локального внедрения
при низких издержках.

7. Декларация

Это первая в истории человечества
P2P-структура вклада,
которая математически и практически
обеспечивает неисключаемость,
отсутствие инфляции
и неограниченный рынок.