



# **Дополнительные параметры аналитики проектов**

Модуль 5. Урок 20



## Что вы узнаете из этого урока:

- Продвинутые параметры аналитики проектов - манипулятивные, сетевые и рыночные показатели.
  - Какие из этих показателей говорят о разумности инвестирования в тот или иной проект, а какие, наоборот, предупреждают о возможных убытках.
- 

## Зачем нужны продвинутые параметры аналитики?

Они позволяют точно оценить тот или иной нюанс криптопроекта - для подтверждения или опровержения ранее возникших гипотез, которые были выявлены по итогам базовой аналитики.

## Что относится к продвинутым параметрам аналитики?

1. Манипулятивные показатели
2. Сетевые показатели
3. Рыночные показатели.

**Разберем подробнее каждый из них.**

## Манипулятивные показатели

**К ним относятся:**

- Соотношение капитализации и фандрейза
- Fully Diluted Marketcap (капитализация проекта при полной эмиссии монет)
- Процент монет на топ-100 кошельках.



## Соотношение капитализации и фандрейза

Показывает то, насколько сильно проект раскачали относительно собранных средств в инвестициях.

Чем этот показатель выше - тем выше раскачана монета с момента сбора средств от инвесторов, и тем больше вероятность, что они будут охотнее фиксироваться, либо не так высоко качать криптовалюту с текущих значений. Чем ниже этот показатель - тем для нас лучше.

Считается он просто - нужно разделить текущую капитализацию на объем собранных инвестиций в проекте.

## Fully Diluted Marketcap (капитализация проекта при полной эмиссии монет)

Капитализация при полной эмиссии показывает, какая у проекта будет оценка, если цена монеты останется текущей, но все монеты будут в рынке.

Чем ниже этот показатель, тем лучше. При сравнении двух проектов проект с меньшей оценкой в моменте будет в приоритете, поскольку может в итоге вырасти на больший процент.

Считается этот показатель умножением текущей стоимости монет на максимальное возможное количество монет. Для того чтобы найти информацию о максимальном количестве монет, достаточно зайти на Coinmarketcap или поискать эту информацию в токеномике проекта (эту тему мы подробно разберем в следующих двух уроках).

## Процент монет на топ-100 кошельках

Показывает, насколько команда, маркетмейкер и фонды уже распределили свои монеты.

Чем этот показатель выше - тем лучше. Это говорит о том, что проект более предрасположен к тому, чтобы пампить цену актива для сброса позиции на более высоком уровне.



## Сетевые показатели

Они актуальны в основном только для блокчейнов и DeFi-сервисов. **К таким показателям относятся:**

- TVL (Total Value Locked)
- Соотношении капитализации и TVL
- Количество децентрализованных приложений
- Количество ежедневных пользователей.

В целом, данные показатели говорят о том, насколько люди в принципе заинтересованы в этом проекте.

### TVL

Показывает общее количество активов в сети - т.е. то, сколько денег от протоколов и пользователей находится в этой сети.

Чем этот показатель выше - тем лучше, так как это свидетельствует о том, что сеть развивается, и ее пользователи вкладывают туда свои деньги.

Этот показатель можно посмотреть на сервисе DefiLlama.

### Соотношение капитализации и TVL

Показывает, сколько денег находится в протоколе или на блокчейне относительно его капитализации.

Чем этот показатель выше - тем лучше (т.е. тем больше люди доверяют тому или иному протоколу).

Чтобы определить этот показатель, необходимо разделить TVL на капитализацию.



## Количество децентрализованных приложений (DApps)

Показывает, насколько разработчики заинтересованы в том, чтобы создавать на том или ином блокчейне свои приложения.

Чем их больше, тем лучше, поскольку люди будут пользоваться тем или иным блокчейном, только если там есть нужные или выгодные им протоколы.

Данный показатель также можно посмотреть на DefiLlama.

## Количество ежедневных пользователей проекта

Показывает, сколько активных пользователей есть у того или иного проекта.

Чем этот показатель выше - тем лучше.

О нём можно узнать, просматривая ресурсы проекта или (для некоторых проектов) используя сервис Dune Analytics.

## Рыночные показатели

### К ним относятся:

- Падение от максимумов
- Рост от дна
- Длительность накопления.

### Падение от максимумов

Показывает, насколько сильно криптовалюта упала со своих вершин. Чем оно выше - тем лучше - однако это актуально только для тир 1 и 2 активов. Активы тирами ниже падают в большинстве случаев навсегда.



## Рост от дна

Показывает, насколько криптовалюта выросла после того, как достигла дна. Чем меньше этот рост, тем лучше - это означает, что монету ещё значительно не докачали.

## Длительность накопления

Показывает, скупают ли криптовалюту или ее распродают. В крипте, однако, сброс позиции редко происходит в накоплении, и, как правило, если канал горизонтальный, это говорит о том, что крупный игрок её аккумулирует.

Чем длиннее такой канал, тем значительнее может быть рост и импульс после выхода из него. Монету лучше покупать в накоплении, чтобы участвовать в последующей накачке.

