



# Инструменты для эффективной работы

Модуль 2. Урок 11



## Что вы узнаете из этого урока:

- 10 инструментов, которые повысят вашу эффективность – в дропханте и не только.
- 

## Инструменты по мониторингу цены газа в сети

Выгоднее всего выполнять активности в проектах (где стоимость транзакций напрямую зависит от газа в сети) в то время, когда уровень газа низкий.

В 90% случаях мы ориентируемся на газ в Ethereum Mainnet. Это связано с тем, что большинство Layer2-решений строится на Ethereum, и именно газ в Ethereum Mainnet повлияет на газ в сети Layer2-проекта.

### Вывод один – всегда следим за газом:



Когда он слишком высокий – мы отдыхаем, а лучше выполняем активности, которые от него не зависят. Например, это могут быть активности с социальными сетями или работа в Layer1-проектах, вроде Aptos или SUI.



Когда же газ низкий – мы не можем не работать. Оптимальным значением газа в сети считается 20 GWEI. Всё, что ниже, можно считать подарком. Всё, что выше – тут мы оцениваем и смотрим по ситуации.

В отдельных случаях у нас нет выбора – например, на «бычьем» рынке газ априори всегда на высоте. А иногда мы можем просто подождать его снижения и уже сделать прокрутку наших аккаунтов гораздо дешевле.

## Инструменты для безопасности

Из прошлых уроков мы с вами помним, что не стоит подписывать незнакомые вам разрешения. Однако часто бывает так, что понять, насколько появившаяся подпись безопасна, невозможно – и тогда на помощь приходят специальные расширения.

С их помощью вы сможете расшифровывать появляющиеся разрешения автоматически и подписывать их более осознанно и безопасно.

### Примеры:

- 1) Pocket Universe (<https://www.pocketuniverse.app/>)
- 2) Fire (<https://www.joinfire.xyz/>)

По своему назначению они одинаковы, поэтому вы можете выбрать любое – и при первой же следующей подписи с помощью этих расширений вы увидите больше деталей о том, что подписываете. Кроме установки, тут больше ничего не потребуется.

Еще один важный инструмент – RevokeCash. С его помощью вы сможете отозвать подписанные разрешения на трату ваших активов (например, если пропустили прошлый совет, и зашли на вредоносный сайт).

## Инструменты для безопасности

Для добавления в Metamask новых сетей можно использовать:

- 1) Ankr (<https://www.ankr.com/rpc>)
- 2) Chainlist (<https://chainlist.org/>)

## Инструменты для эффективного менеджмента



Google-таблицы – уже знакомый вам стандартный инструмент для учета ваших аккаунтов и активностей в них.



DeBank – инструмент для отслеживания баланса ваших кошельков и истории совершенных транзакций.



Папки в браузере – еще один инструмент, который одновременно повысит вашу безопасность и эффективность. С их помощью мы будем тратить меньше времени на то, чтобы найти нужный нам сайт, и обезопасим себя от фишинговых сайтов в поисковике.



Переводчик – подойдет как для тех, кто вообще не знает английский язык, так и для тех, кто знает, но недостаточно хорошо.

Не секрет, что 80% всей информации в интернете представлено на английском языке, и крипто – не исключение. Официальные каналы проектов ведутся на английском, в Twitter и Discord все пишут на английском.

Если вы хотите быть на шаг впереди остальных и получать информацию из первоисточников, либо же просто предостеречь себя от ошибки ввиду неправильного перевода – рекомендуем установить расширение переводчика DeepL