

Чек-лист: как соблюсти анонимность в интернете?

В интернете условную анонимность можно достаточно легко соблюдать. Наш чек-лист вам подскажет, как это сделать. Он небольшой и короткий, потому что реально общедоступных способов и правда немного.

1.	Уточнения для начала
	1.1 Поймите первым делом
	Полную анонимность сохранить в 99,999999% случаях нереально. Вас могут отследить
	по любой, даже по спутниковой связи, даже, если с НЛО договоритесь о ретрансляции
	вашего сигнала. А в искомом полностью анонимном 0,0000001% случае до жути, просто
	космически дорого и сложно технически.
	1.2 Забудьте, если для криминала
	Думаем, что ваши финансовые возможности и оборудование несопоставимы с
	возможностями отдела "К". Они "расщелкают" вашу защиту, как орешек. Дело лишь в
	цене вопроса, которую ваше поведение для них установит.
	1.3 Забудьте про Сноудена
	Если вы считаете, что вам нужна анонимность спрятаться от КГБ и ЦРУ с АНБ, Моссадов
	и румынской Сигуранцей вместе взятыми, то проще сложить шапочку из фольги и
	носить ее перед компьютером. А лучше сходить к доктору.
	1.4 Сделайте достаточную анонимность
	То, что абсолютной анонимности не будет, вы поняли. Теперь выберите из того, что мы
	вам палее предложим, те способы быть относительно анонимным, которые вас вполне

для ваших целей устроят.

2. Анонимность для серфинга

2.1 Используйте режим инкогнито в Хроме

И в других браузерах такой есть. При выходе будут стерты все следы вашего поиска на компе. Вы останетесь инкогнито для сисадмина у вас на работе, если только нет внешнего следящего устройства. Хотя, провайдер будет знать, что вы смотрели. Анонимность достаточная?

□ 2.2 Поставьте себе FriGate

Установите FriGate, или подобное приложение, если хотите ходить на заблокированные Роскомнадзором сайты. Он же не может заблокировать не российских пользователей. А с приложениями вы выглядите не как российский пользователь. Анонимность достаточная?

2.3 Примените Турбо в Опере

Аналогично, Опера скачает интересующий вас заблокированный сайт "к себе", а потом скинет его на ваш монитор от своего имени. Опера и ее серверы никем не запрещены, правильно... Вам такой анонимности достаточно?

2.4 Используйте Гугл переводчик

Примитивнейший способ, как сохранить анонимность при просмотре. Просто, поставьте интересующий адрес сайта в левое окошко для перевода. Он появится в правом. Кликнете в правом. И все. Гугл вам выдаст сайт анонимно, только в переводном окошке. Вам такой анонимности достаточно?

2.5 Настройте себе прокси сервер

Более продвинутый способ, чем предшествующие. Промежуточные серверы в других странах. Позволяют скрыть ваш IP от любопытных. Приблизительно, это действует также, как и FriGate, только настраиваете соединение сами. Вам такой анонимности достаточно?

■ 2.6 Зарегистрируйтесь у VPN провайдера

Плюс тот, что помимо сокрытия вашего IP, весь трафик от провайдера к вам идет в зашифрованном виде. Но, также, как и в случае с прокси, вы по умолчанию полагаетесь на провайдера/сервер. Ходить на нехорошие сайты сможете, но для серьезных секретов это не секретность. Вам такой анонимности достаточно?

	2.7 Используйте возможности TOR Скачайте ceбe Tor Browser Bundle и будет вам счастье. Замороченный способ, когда ваш трафик идет через кучу узлов. Минусы в малой скорости и того, что выходящий трафик никак не шифруется. Может быть интересным, но Вам такой анонимности еще не достаточно?
	2.8 Используйте только I2P Научитесь пользоваться и используйте только эту схему соединения. Проблема в том, что она - не интернет. Это другой интернет. С привычным для вас он соединяется неофициальными шлюзами. Но нет IP и действительно крутая анонимность. Очень медленно. Непонятно, зачем обычному человеку. Вас устраивает?
	2.9 Посмотрите перспективные проекты Для примера Freenet, GNUnet, JAP, Perfect Dark Погуглите на их счет. Не факт, что вам надо, но хотя бы будете понимать, что к чему, раз уж вы этим вопросом заинтересовались.
	2.10 Посмотрите проект исключения провайдера А вот здесь придумали, что можно обойтись без интернет провайдера. Проект Вуzantium. Погуглите и почитайте на их сайте. Суть анонимности в использовании WI-FI. Исключается провайдер, как самое слабое место хранящее ваши следы.
3.	Примите за основу
	3.1 Твердо знайте и понимайте Никакая секретность в сети вам не поможет, если вы не будете секретным сами. Определить можно все. От потребления энергии и места сигнала, до отклика вашего оборудования. Когда вы видите на экране, что герои выкидывают в реку свои телефоны и нетбуки, то это правда. Анонимной вам удачи!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: https://checklists.expert