

» форумах и подобных сетевых сообществах, объединяющих людей из разных мест Китая. Эти форумы — мощное дополнение, а для многих и замена государственной прессы, часто старающейся замолчать неприятные события — люди все равно узнают обо всем буквально за минуты через Интернет. Таким образом, например, вся страна узнала о «деле BMW» — о том, как в столице одной из северных провинций родственница партийного начальника задавила своей машиной насмерть несколько человек и как впоследствии партийное начальство пыталось умолчать об двухгодичной давности убийстве полицией провинции Гуандун рабочего из другого района Китая.

В первую очередь пострадали форумы и BBS, располагавшиеся на серверах университета Цзиньхуа — крупнейшего и славнейшего центра технического образования огромной страны. Цзиньхуа — это примерно такого же уровня учебное заведение, что МВТУ, МФТИ и естественно-научные факультеты МГУ в России. Студенты этого вуза — сливки китайского студенчества, а выпускники расхвываются хедхантерами задолго до получения диплома.

Сложно сказать, чем на самом деле вызвано такое нелепое решение. Практика показывает, что даже самые глупые с виду шаги постмаоистского руководства Китая чаще всего бывают очень хорошо просчитаны. Кроме того, неизвестно, до какой степени в скандале с университетскими порталами замешаны сами высшие руководители страны, а в какой их намеренно подставили — не надо забывать, что в верхах постоянно идут невидимые миру

битвы за влияние, а что такое китайское искусство интриги, знает весь мир. Так что не исключено, что крайнее раздражение будущей технической элиты КНР сознательно спровоцировано.

Кто-то в экзальтации говорит, что это — крах свободы, и эра форумов прошла, а кто-то спокойно перебирается на другие форумы — слава богу, Интернет границ не знает, и вовсе не обязательно размещать форумы на серверах, физически расположенных в Китае, тем более ведомственных.

А если вы решили сделать свой сайт и разместить на нем материалы сомнительного содержания? Технически это не проблема. Фирм, регистрирующих доменные имена, великое множество. Закрепить за собой сетевой адрес стоит около 150–300 юаней в год, номинально требуется показать документы, а фактически это может сделать любой — у регистратора всегда есть парочка левых «шэньфенчжэней» (удостоверений личности), которые он использует для отчетности. Случись что — он всегда выйдет сухим из воды, ведь проверить подлинность документов у него нет ни обязанности, ни технической возможности. Мало ли кто ему какой документ показал, его дело — сделать ксерокопию и положить ее в папку. Правда, потом вас все же могут отловить, выследив по IP-адресу: та же порнография в Китае вне закона. И в тюрьму вы попасть можете вполне всерьез и надолго, даже если вы — иностранец.

Так что, как бы то ни было, а говорить о тотальном господстве жестокой цензуры в китайском секторе Интернета просто глупо и беспредметно.



▲ Место под названием Dove — нечто за гранью добра и зла

## Иероглифы

Напоследок — вопрос, терзающий многих: как китайцы набирают свои иероглифы на обычных клавиатурах? И насколько быстро это у них получается?

Ответ: существует масса программ ввода иероглифов. Некоторые из них созданы специально для интеграции в Microsoft Office, а сами офисные программы изначально настроены на поддержку иероглифических кодировок. Их просто надо активировать. Некоторые выпущены для использования в качестве самостоятельных приложений, например текстовый редактор NJStar.

Обычно ввод иероглифов осуществляется через пиньин. Пиньин — это система передачи звуков китайского языка символами латинского алфавита. При этом я сознательно написал «символами», а не «буквами» — потому как в пиньин, например, символ «q» означает звук, похожий на очень мягкое «ч», почти как «ц».

Положим, вы хотите набрать фразу «Я тебя люблю». Очень просто. Набираете слово wo — я. Система выдает вам длинный список иероглифов, звучащих как wo. Они отсортированы по частотному признаку, плюс программа запоминает ваш частотный словарь и при повторном использовании выдает первыми именно те иероглифы, которые вы используете чаще остальных. Если, как на рисунке, нужный вам иероглиф идет первым, то просто нажимаете пробел и переходите к следующему. Если, скажем, шестым — то набираете цифру 6 и печатаете дальше. Если его нет в выданном списке, щелкаете мышью по стрелке и переходите к следующей десятке, и так далее. Результат — на скриншоте ранее: «Wo ai ni zhongguo» — «Я люблю тебя, Китай».

■ ■ ■ Антон Ненашев



▲ Типичный интернет-киоск на улице многомиллионного Пекина