

{comments on}

В данной статье пойдет речь о пользователях с ОС Windows.

Итак, первое на что необходимо обратить внимание, это лицензия как самой операционной системы, так и офисного пакета MS Office (если Вы им пользуетесь). Если лицензий нет, то есть повод задуматься как минимум о двух неприятных последствиях. Это отсутствие обновлений и как вывод - наличие дыр в системе и самое главное, использование нелицензионного софта уголовно наказуемо.

Второе - как часто Вы устанавливали обновления? Если обновления на ОС устанавливаются более менее, то MS Office обновляют далеко не все. С браузерами, флеш-плеерами и просмотрщиком файлов PDF Adobe Acrobat Reader DC картина представляется двояко. Либо их вообще не обновляют и это плохо, либо в лучшем случае данные приложения обновляются автоматически, что уже хорошо. Вывод - приложения и ОС необходимо обновлять, т.к. уязвимости растут как грибы после дождя, а обновления эти уязвимости закрывают.

Третье вытекает из второго. Это устаревший софт. Да не спорю ОС Windows XP и MS Office 2000, 2003, 2007 были и есть одними из лучших, но к сожалению их поддержка закончилась, да и многие современные браузеры Windows XP не поддерживают. Вывод - переходить на более современные ОС Windows и MS Office, либо далее использовать устаревший софт на свой страх и риск.

Четвертое. Наконец-то дошли до антивирусов. У Вас на ПК установлен современный антивирус и антивирусные базы, как и сам антивирус обновляются своевременно - поздравляю, в плане информационной безопасности на данном этапе у Вас все отлично. Если же у Вас антивирусные базы обновляются раз в полгода, то тут стоит задуматься. Число компьютерных вирусов растет, каждые 4 часа в плане мирового масштаба, появляется и модифицируется 1 компьютерный вирус и если этот вирус попадет на Ваш ПК с устаревшими базами инфицирование неизбежно.

(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});

Как организовать защиту, при работе с домашним ПК

Автор: Administrator
02.07.2019 18:55

Пятое. Это конечно же подключение к ПК непроверенных флешек и т.п. Из жизненного опыта хотелось бы привести пример: одна знакомая пожаловалась на нестабильную работу ПК у её сына. При детальном осмотре выяснилось, что виноваты компьютерные вирусы. На что знакомая сказала, что у них нет интернета и вирусам взяться не откуда. Только одного она не предусмотрела - к её сыну приходят друзья и со своими флешками, отсюда и вирусы. Вывод - используйте антивирус, который умеет проверять флешки при подключении. Касперский такое умеет, как в платной версии, так и в бесплатной.

Шестое. Электронная почта. Вам пришло письмо от некой Мерри Попинс с просьбой посмотреть её откровенные фотки и Вы как продвинутый пользователь посмеялись на отправителем и удалили письмо. Да, Вы поступили правильно. Но если Вам, не дай Бог придет электронное письмо от судебных приставов, прокуратуры, суда... Соблазн открыть письмо и прочитать приказ или постановление большой и это называется социальной инженерией, заставить пользователя открыть в письме вложение любым способом. Вывод - игнорирование или удаление подобных писем. Постановление суда или какой либо приказ, если он есть Вы увидите, только тогда, когда Вам по обычной почте принесут заказное письмо или Вы получите данное письмо в вашем местном отделении связи.

Седьмое. Резервное копирование. На Вашем ПК цифровая коллекция фото или видео, Вы работаете над курсовой работой или дипломным проектом? Сохраняйте как можно чаще Ваши электронные документы на внешний накопитель (флешка, съемный диск) или в облако. При крахе или заражении системы, данные можно легко восстановить.

Соблюдение данных правил повысит безопасность Вашего ПК и сохранность Ваших электронных данных.