



В начале 1990 годов прошлого, XX века, когда глобальная паутина делала свои первые шаги по планете, группа ученых из Кембриджского университета работала на проекте из области сетевых технологий. Условия работы были, скажем так, не ахти – на всю команду ученых приходилась всего одна кофеварка, которая, конечно же, не могла удовлетворить потребности всего коллектива, состоящего из двадцати человек. Основные работы велись в специальной лаборатории, весь персонал обитал в том же самом здании, но в другой его части. Чтобы взбодриться чашечкой горячего кофе, персонал был вынужден покидать лабораторию, выходить в коридор, подниматься на этаж выше, где и располагалась кофеварка. Очень часто такие походы ни к чему не приводили, так как кто-то успевал опустошить всю чашку кофеварки.

Вся эта ситуация требовала решения, и оно было найдено. На одном из компьютеров в лаборатории было установлено устройство видеонаблюдения. За счет специально написанного программного обеспечения этот же компьютер выполнял роль web-сервера. К нему подключили камеру, направленную на объект наблюдения. Все работники, которые желали знать, есть ли кофе в кофеварке, должны были запустить на своем персональном компьютере клиентское программное обеспечение и соединиться с сервером. В результате этого на мониторе удаленного компьютера выводилось малюсенькое, черно-белое изображение в реальном времени, которое обновлялось через каждые двадцать секунд. Небольшая заметка об этом была опубликована 27.01.1992 года в журнале *Сomm-Week*. Грубо говоря, прошло не так уж и много времени с момента появления первых web-камер, но они уже оформились в самостоятельный, отдельный класс устройств, которые позволяют сделать повседневную жизнь гораздо разнообразнее, удобнее, и даже веселее.

История появления web-камер

Автор: Administrator

05.02.2013 00:00 - Обновлено 04.07.2013 11:13
