



Самой главной задачей социальных плагинов на сайте является подача бесплатной рекламы. Если страницами сайта делятся большее число людей, то, соответственно, он получает больше видимости. Если же все идет хорошо, то человек без проблем получит на свой блог дополнительный трафик. Почему же тогда большое количество таких кнопок мешает веб-сайтам, если они настолько замечательны?

Большой вред, чем пользу, чрезмерного количества социальных плагинов можно объяснить несколькими причинами.

Во-первых, чем больше социальных кнопок на сайте, тем он медленнее работает. Для веб-сайта главным критерием должна быть скорость загрузки, поскольку если он загружается быстро, то данное обстоятельство будет удобно, прежде всего, для пользователя ПК, а также поисковые системы будут оптимизировать его лучше;

Во-вторых, чем «быстрее» веб-сайт, тем больше денег на нем можно заработать, получить лучшие позиции в выдаче, и, конечно, им будут довольны все без исключения пользователи.

Java Script – система, которую использует каждая социальная кнопка. Она позволяет обратиться к серверам соцсети, а также разрешает обратные процессы. Соответственно, страница должна будет загрузить большой скрипт при наличии на странице огромного количества кнопок. Проще всего, для оптимизации и сжатия кода и изображений (мера поможет сделать ресурс более быстрым) воспользоваться сервисом проверки скорости страницы Google. Нецелесообразно использовать социальные плагины на тех страницах, которые посетители читают меньше всего. Рациональным будет оставить на своем сайте кнопки только тех соцсетей, с которых к Вам приходит

Слишком много социальных кнопок на сайте делают его менее «общественным»!

Автор: Administrator

20.09.2012 04:57 - Обновлено 12.02.2014 11:41

больше трафика.

Целевая аудитория сайта также имеет большое значение. Так, например, участников LinkedIn больше всего заинтересуют сайты близкие к IT. Однако для любых сайтов кнопки, ведущие на такие сети, как «Facebook» или «ВКонтакте», будут одинаково эффективными и полезными!