

Несомненно, что **уникальность контента** и оригинальная подача информации важны для развития **сайта**, но есть ещё один фактор, позволяющий информационному ресурсу стать востребованным это CMS.

Выбрав функциональный и шустрый движок для своего сайта, например, для сайта на тему строительство www.sidecom.ru/gotovye-sayty/stroitelstvo/, веб-мастер может обеспечить себе безоблачное будущее и неплохие информационные дивиденды. Чтобы найти по-настоящему быстрый и надёжный движок CMS нужно постараться. Именно от таких хищнических поползновений и призваны защищать сайт качественные движки. Разумеется, простой пользователь и даже более-менее опытный веб-мастер, скорее всего не смогут проверить CMS на уязвимость.

Лучше всего, с этой задачей может справиться приглашённый специалист, знающий работу движков, что называется изнутри. Он сможет протестировать движок и отыскать всю необходимую информацию о возможных уязвимостях в его PHP коде. Сейчас существует множество анализаторов, с помощью которых можно получить необходимую информацию о CMS. Статистика, предоставляемая такими устройствами, как правило, не очень оптимистично настроена по поводу безопасности движков, причём зачастую даже весьма популярных в среде веб-мастеров.

Оказывается, что практически половина представленных в данное время CMS имеет серьёзные огрехи в уязвимости. Наибольшим спросом у хакеров всех мастей пользуются интерфейс управления сайта и административный блок. Закономерно, что продажа готовых сайтов подразумевает значительные вложенные средства в ресурсы и годами накопленную клиентуру, обидно всё это потерять из-за уязвимости движка к компьютерным вирусам. Чтобы избежать подобных казусов, при выборе движка для своего сайта, нужно делать ставку на проверенные в работе CMS. Не стоит гнаться за дешевизной, особенно при покупке готового сайта. Оптимальным вариантом станет приобретение движка непосредственно у сайта-разработчика, получение обновлений системы безопасности в данном случае будет вам гарантировано.

Конечно, не бывает идеальных CMS, опытный хакер сможет взломать любой движок. Вопрос в том, сколько времени у него это займёт: час, день, неделю или месяц. А вот за месяц сайт-разработчик выпустит не один десяток анти-троянов и от опасного взлома найдётся противоядие, да и нет резона хакерам так долго взламывать обычный сайт утомительно и не выгодно. И главное, при покупке не забывайте, что выбирать надо

Продажа готовых сайтов – выбор правильного CMS

Автор: vlabodo

22.11.2017 16:41 -

самое лучше, тогда и спать будете спокойнее.