

БЛОГИ

Блог — это веб-сайт, записи на котором ранжируются в хронологическом порядке и отображаются вместе с самыми последними записями в верхних строчках. В этом отношении они имеют много общего с личными дневниками и часто применяются как таковые и для личных, и для профессиональных целей, а учащимися используются для обдумывания пройденного материала, что отражает гибридность блогов и других технологий Веб 2.0.

Ключевыми аспектами блогов, которые делают их привлекательными для использования в библиотечном контексте, являются легкость создания контента (как правило, с помощью сетевых технологий для творческих работ, которые составляют часть блогосервиса); простота использования категорий (что позволяет получать доступ к соответствующим постам в блогах); стабильный адрес (известный как «пермалинк» или постоянная ссылка), который позволяет делать ссылки на индивидуальные посты в блогах; механизм получения обратных ссылок (пинг-бэк, ping-back), который уведомляет авторов в случае цитирования их постов другими блогами и дает пользователям возможность оставлять свои комментарии на других блогах.

Хотя многие программные приложения для работы в блогах можно скачать и установить на локальном сервере, существуют и другие сервисы с внешним хостингом, такие как Блоггер (www.blogger.com) и Вордпресс (www.wordpress.com), которые позволяют каждому человеку завести свой блог, не прибегая к локальной установке и настройке программного обеспечения.

Предоставление услуг третьими сторонами является распространенным явлением для многих приложений Веб 2.0. Оно способствовало привлечению внимания к этим услугам, особенно со стороны организаций, недостаточно продвинутых в техническом отношении. Тем не менее следует отметить, что использование таких услуг с внешним хостингом сопряжено с некоторыми рисками, особенно в отношении долгосрочной устойчивости таких услуг. Прежде чем решиться и принять этот подход, полезно оценить риски, включая поиск дополнительной информации о компании, предоставляющей конкретную услугу, и продолжительность предоставления этой услуги. Также полезно обеспечить себе возможность экспорта любых данных, которые будут созданы вами в период пользования данной услугой, и их реимпорта в альтернативную услугу.