

Содержание

Об авторе	11
Благодарности	11
Введение	12
Часть I. Создание первой веб-страницы	17
Глава 1. Основы публикации веб-страниц	19
Основы Интернета	19
Как работает Интернет	19
Знакомство с URL	21
Веб-публикация в стиле “для чайников”	22
Как создать простую веб-страницу	23
Как создать сложную веб-страницу	23
Типы веб-сайтов	24
Персональные сайты	24
Фотосайты	27
Тематические сайты	27
Коммерческие сайты	28
Развлекательные сайты	30
Принципы создания веб-страниц	31
Для чего создается страница	31
Не увлекайтесь внешним видом	32
Заинтересуйте посетителя	33
Дважды подумайте о времени загрузки	34
Знайте свою аудиторию	35
Используйте небольшие текстовые блоки	36
Найдите сайты, которые вам нравятся	36
Постоянно совершенствуйте сайт	36
Оцените свою работу	37
Глава 2. Разработка красивых страниц	39
Внешний вид страницы	39
Три главных принципа веб-дизайна	40
Простота	41
Предсказуемость	41
Целостность	43
Ошибки дизайна, которых следует избегать	44
Медленно загружающиеся страницы	44
Отталкивающее сочетание цветов	45
Мелкий текст (и крупный тоже)	46
Безнаказанное нарушение правил	47

Использование таблиц и фреймов	49
Создание простых таблиц	49
Таблицы как средство макетирования	50
Стоит ли использовать фреймы	51
Глава 3. Быстрое создание сайта с помощью службы “Сайты Google”	53
Возможности службы “Сайты Google”	54
Что в имени твоём?	54
Получение аккаунта Google	56
Создание сайта на территории Google	59
Создание сайта	59
Наполнение и редактирование страниц сайта	60
Добавление на сайт новых страниц	62
Создание системы навигации	63
Дополнительные возможности	65
Часть II. Наполнение страниц содержимым	69
Глава 4. Слова и блоги	71
Подготовка текстов для Интернета	72
Интернет-реалии	72
Что HTML позволяет делать с текстом	74
Использование уже имеющегося текста	76
Как правильно использовать уже имеющиеся тексты	76
Отмена имеющегося форматирования	78
Соблюдайте авторские права	79
Волшебный мир блогов	80
Как найти блог для чтения	81
Поиск программного обеспечения для блогов	81
Веб-сайт Blogger.com компании Google	83
Создание блога	83
Добавление содержимого в блог	88
Другие опции Blogger	91
Глава 5. Размещение изображений и фотографий в Интернете	93
Размер файла (все еще) имеет значение	95
Уменьшайте размеры изображения	95
Использование графических форматов GIF и JPEG	96
Пример: получение снимков экрана	99
Получение и создание изображений	104
Работа с графикой	107
Ускорение загрузки страниц	107
Как избежать трех серьезных ошибок	108
Сайт Flickr	109
Недостатки Flickr	112
Передача фотографий на Flickr	113
Изменение фотографий на сайте Flickr	117
Развивайте сайт Flickr	119

Глава 6. Воспроизведение музыки на сайте	121
Сжатие и восстановление звука	121
Использование звуков на веб-странице	122
Получение, создание и воспроизведение аудиофайлов	123
Получение MP3-файла	124
Создание MP3-файла	126
Отправка звуковых файлов на сайт MySpace	127
Присоединяйтесь к пользователям MySpace	128
Глава 7. Просмотр видео на сайте	131
Онлайновое видео должно быть коротким, интересным и небольшого размера	131
Почему интернет-видео сжато	131
Почему видеоклипы должны быть короткими	132
Миссия YouTube	133
Поиск видео для сайта в Интернете	135
Ввод видео с помощью видеокамеры	137
Выгрузка видеоклипа на YouTube	140
Часть III. Создание сайта в режиме WYSIWYG	145
Глава 8. Использование WYSIWYG-редактора	147
Преимущества режима WYSIWYG	147
Работа в режиме WYSIWYG	149
Плюсы и минусы CoffeeCup HTML Editor	150
Немного о работе с программой CoffeeCup	151
Глава 9. Создание веб-страницы в режиме WYSIWYG	155
Основы HTML	156
Просмотр HTML-документов	157
Создание веб-страниц	158
Форматирование веб-текста	159
Использование HTML-списков	163
Ссылки на внешние веб-страницы	167
Я ссылаюсь, следовательно, я существую	168
Простая ссылка в CoffeeCup	168
Глава 10. Добавление графики и мультимедиа в режиме WYSIWYG	171
Размещение изображений в режиме WYSIWYG	172
Озвучивание веб-страницы	176
Добавление видео на веб-страницу	178
Глава 11. Проектирование сайта в режиме WYSIWYG	181
Использование ссылок mailto	181
Ссылки в пределах страницы	185
Создание текстовой навигационной панели	187

Часть IV. Создание сайта средствами HTML	191
Глава 12. Использование текстового редактора	193
Текстовый редактор вместо WYSIWYG-редактора	193
Работа в текстовом редакторе	196
Плюсы и минусы программы Блокнот	196
Работа в программе Блокнот	197
Глава 13. Создание веб-страницы с помощью HTML	201
Какой HTML-код можно увидеть в текстовом редакторе	201
Просмотр HTML-кода веб-страниц	202
Настройка HTML-кода веб-страницы	204
Форматирование веб-текста	205
Создание списков в программе Блокнот	207
Ссылки на внешние веб-страницы	210
Ссылка — это просто	211
Простая ссылка в программе Блокнот	211
Глава 14. Добавление графики и мультимедиа средствами HTML	215
Подключение изображений средствами HTML	216
Озвучивание веб-страницы	220
Добавление видео на веб-страницу	222
Глава 15. Проектирование сайта средствами HTML	225
Использование ссылок <code>mailto</code>	225
Ссылки в пределах страницы	227
Создание текстовой навигационной панели	230
Часть V. Великолепные десятки	233
Глава 16. Десять советов относительно веб-публикаций	235
Думайте о целевой аудитории	235
Не забывайте об азах	236
Думайте, прежде чем что-то создавать	236
Без разрешения “не одалживайте” чужой материал	237
Используйте ссылки на другие сайты	237
Не злоупотребляйте графикой и мультимедиа	238
Тестируйте свои страницы	239
Не нарушайте правила сетевого этикета	239
Установите обратную связь с посетителями	240
Обновляйте свой сайт	240
Глава 17. Десять мест, где можно разместить веб-страницу	243
Сайты Google	243
Yahoo!	244
Blogger	244
WordPress	244
MobileMe	244

Weebly	244
Ning	245
Яндекс народ	245
Живой журнал	245
Wallst.ru	245
Бесплатный веб-хостинг	246
Глава 18. Десять способов преобразовать веб-страницу в веб-сайт	247
Специализируйтесь	247
Откажитесь от стандартных средств	247
Скопируйте созданную страницу на свой жесткий диск	248
Используйте FTP	248
Получите URL	248
Добавьте блог	248
Добавьте другие инструменты	249
Улучшите систему навигации	249
Цитируйте других	249
Продолжайте работу над сайтом	249
Часть VI. Приложения	251
Приложение А. Словарь терминов	253
Приложение Б. Краткое руководство по использованию HTML-дескрипторов	259
Версии HTML	260
Как пользоваться данным приложением	261
Чтение таблиц	261
Широко используемые дескрипторы	262
Другие полезные дескрипторы	265
Менее распространенные дескрипторы	268
Предметный указатель	274

Об авторе

Бад Смит — автор книг на компьютерную тематику с более чем 12-летним стажем. Помимо этого Баду доводилось быть редактором компьютерного журнала, менеджером по маркетингу и руководителем проекта по онлайн-использованию видео.

Знакомство Бада с компьютерами состоялось в 1983 году, когда он оставил многообещающую профессию сварщика и стал обычным оператором по вводу данных. Но вскоре он поступил на работу в софтверную компанию и переехал в Силиконовую Долину. После этого последовала работа в компаниях Intel, IBM, Apple и AOL. Работа и личные интересы способствовали тому, что через некоторое время Бад получил ученую степень в области управления информационными системами в университете Сан-Франциско и степень магистра в Лондонской школе экономики.

Благодарности

Автор благодарит редактора Стива Хейза и всех, кто помогал в написании книги: редактора проекта Николь Шолли, технического редактора Джеймса Келли и многих других сотрудников, занимавшихся макетированием, вычиткой, созданием предметного указателя и иллюстраций.

“Всемирная паутина” была создана, скорее, из любви к науке, чем ради наживы, и эту традицию поддержали многие люди, потратившие свое время на оказание поддержки при написании данной книги. Я особенно благодарен поставщикам веб-инструментария, которые непрерывно расширяют набор предоставляемых пользователям средств, а также авторам веб-сайтов, разрешивших мне использовать их страницы при создании иллюстраций для этой книги.