



Love Print. Live Digital.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ QuarkXPress 10.1

Оглавление

Новые возможности QuarkXPress 10.1.....	3
Новые функции.....	4
Динамические направляющие.....	4
Примечания.....	4
Книги.....	4
Правка.....	5
Другие новые функции.....	5
Официальные уведомления.....	6

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ QuarkXPress 10.1

Настоящий документ дает первое представление о новых функциях QuarkXPress 10.1.

Новые функции

Динамические направляющие

Динамические направляющие — временные непечатаемые направляющие, которые появляются при создании или изменении элементов на странице. Они помогают выравнивать эти элементы относительно других элементов и страницы в макете.

При создании, преобразовании или перемещении элемента на экране автоматически появляются временные направляющие, которые помогают расположить новый элемент относительно существующего элемента или относительно страницы.

Можно задать тип динамических направляющих и отображаемую информацию. Кроме того, в настройках можно задать свой цвет для каждого типа динамических направляющих.

Примечания

Функция «Примечания» позволяет хранить комментарии вместе с проектом, не затрагивая фактическое содержимое проекта. С помощью примечаний в проект можно добавить напоминания, комментарии по содержанию или адреса URL. Открытое примечание выглядит как «клеякий» листок для заметок, который можно прикрепить к бумажной копии.

➔ Для использования функции «Заметки» необходимо установить модуль расширения Notes XTensions.

Книги

Книги представляют собой файлы QuarkXPress, отображаемые в виде окон, содержащих ссылки на отдельные макеты из одного или нескольких проектов. Эти макеты называются главами. После добавления глав в книгу их можно открывать, закрывать и отслеживать с помощью панели «Книга».

QuarkXPress позволяет синхронизировать таблицы стилей и другие спецификации, используемые в главах книги, печатать главы из панели «Книга» и автоматически обновлять номера страниц во всех главах. Кроме того, с помощью панели «Книга» можно экспортировать книгу в несколько файлов PDF (по одному на каждую главу) или экспортировать все главы в один файл PDF.

Правка

Функция «Правка» служит для отслеживания изменений, позволяя писателям, редакторам, менеджерам проектов и другим пользователи контролировать и подтверждать вносимые в проект изменения. С помощью функции «Правка» можно просмотреть вставленные и удаленные фрагменты, а также подтвердить или отклонить изменения.

- ➔ Для использования функции «Правка» необходимо установить модуль расширения Redline XTensions.

Другие новые функции

QuarkXPress 10.1 также включает следующие новые функции и улучшения:

- Создание QR-кодов. Теперь поддерживается создание как векторных, так и пиксельных QR-кодов. Пиксельные QR-коды сохраняются в папке документов.
- Улучшенное масштабирование. Максимальный уровень масштабирования теперь составляет 8000 %.
- Экспорт как изображение: Страницу макета теперь можно экспортировать как файл изображения. При экспорте можно задать имя и расположение файла, а также различные параметры изображения.
- Цветовые темы: *(только Mac OS X)*. С помощью панели **Цветовая тема** диалогового окна **Предпочтения** (меню **QuarkXPress**) можно задать цветовую тему QuarkXPress. Выберите одну из существующих цветовых тем в раскрывающемся меню **Цветовая тема** или нажмите значок, чтобы создать дубликат существующей цветовой темы и задать собственные настройки.

Для получения более подробных сведений обратитесь к *Руководству по QuarkXPress 10.1* или посетите веб-сайт www.quark.com/support/documentation

Официальные уведомления

©2022 Quark Software Inc. и держатели ее лицензий, 2013. С сохранением всех прав.

Защищено следующими патентами США: 5,541,991; 5,907,704; 6,005,560; 6,052,514; 6,081,262; 6,633,666 B2; 6,947,959 B1; 6,940,518 B2; 7,116,843; 7,463,793; ожидается получение других патентов.

Quark, логотип Quark, QuarkXPress и QuarkCopyDesk являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Quark Software Inc. и ее филиалов в США и/или других странах. Все другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Цвета PANTONE®, отображаемые в программном приложении или в документации пользователя, могут не соответствовать стандартам, заданным компанией PANTONE. Точный цвет см. в текущем опубликованном каталоге цветов PANTONE. PANTONE® и другие товарные знаки корпорации Pantone являются собственностью PANTONE LLC. © Pantone LLC, 2010.

Pantone является владельцем авторских прав на цветовые данные и/или программное обеспечение, которые предоставлены компании Quark Software Inc. по лицензии для распространения с целью использования только вместе с программным обеспечением Quark. Цветовые данные и/или программное обеспечение PANTONE не должны копироваться на другой диск или в память компьютера иначе, как в процессе работы с программным обеспечением Quark.