



Love Print. Live Digital.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ QuarkXPress 10.2

Оглавление

Новые возможности QuarkXPress 10.2.....	3
Новые функции.....	4
Вложенные закрепленные блоки.....	4
Исключения при расстановке переносов.....	4
Примечания и правка.....	4
Адаптивное разрешение.....	4
Официальные уведомления.....	5

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ QuarkXPress 10.2

Настоящий документ дает первое представление о новых функциях QuarkXPress 10.2.

Новые функции

Вложенные закрепленные блоки

Можно вложить закрепленные блоки, закрепив блок (линию или таблицу) внутри закрепленного блока. Закрепленные блоки могут иметь сколько угодно вложений.

Исключения при расстановке переносов

Списки исключений при расстановке переносов можно сохранить в отдельных файлах .xml. Затем файлы .xml можно импортировать в проект; их также можно экспортировать и использовать в других проектах, а также совместно с другими пользователями. Это позволяет использовать один список исключений при расстановке переносов в нескольких проектах.

Исключения при расстановке переносов могут быть созданы как ресурс Job Jacket с использованием внешнего файла XML. Если исключения при расстановке переносов созданы как ресурс Job Jacket, исключения можно синхронизировать между проектами/макетами, внося изменения в макет или внешний файл исключений при переносе (XML).

Примечания и правка

Функции примечаний и правки теперь являются неотъемлемой частью QuarkXPress и будут установлены автоматически. Установка модулей расширения примечаний и правки Notes XTension и Redline XTension больше не требуется.

Адаптивное разрешение

Адаптивное разрешение позволяет устанавливать предпочтения разрешения изображений в проектах. Разрешение можно установить только при отсутствии открытых проектов; измененные параметры будут применяться ко всем открытым после данной установки проектам. Для отображения страниц можно выбрать **Качество** или **Производительность**.

При выборе параметра **Качество** изображения будут отображаться с наилучшим возможным качеством. Выбор параметра **Производительность** позволяет повысить производительность при работе с изображениями (более быстрое перемещение, панорамирование и т.д.), но качество изображений будет снижено.

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 В2; 6,947,959 В1; 6,940,518 В2; 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.