



Read Me • Lisez Moi • Bitte lesen • Leggimi • Viktigt • Léame • Lees mij • お読みください • 自述文档 • 讀我檔案

---

## FileMaker Pro 12 и FileMaker Pro 12 Advanced

---

### Контрольный список для преобразования файлов FileMaker Pro

Формат файлов FileMaker Pro был изменен, чтобы обеспечить поддержку новых возможностей. Для использования в продуктах FileMaker 12 файлов из предыдущих версий необходимо преобразовать эти файлы в формат FileMaker Pro 12. Возможно, после преобразования файлов вы заметите ряд отличий от исходных файлов. В этом документе описаны изменения, которые могут появиться после преобразования, чтобы можно было при необходимости скорректировать преобразованные файлы. Здесь также приведены изменения в поведении, которые следует иметь в виду.

#### Преобразование файлов

1. Прежде чем преобразовать файлы в формат FileMaker Pro 12, ознакомьтесь с разделами «Как преобразовывать макеты» и «Изменения и усовершенствования режима макета» в справке FileMaker Pro, где можно найти сведения об изменениях в поведении макетов.
2. Преобразуйте файлы FileMaker Pro. См. раздел справки «Преобразование файлов FileMaker Pro 11 и более ранних версий».

#### Необходимо учитывать следующее.

- Все файлы, которые нужно преобразовать, должны иметь расширение .fp7; файлы без расширения преобразованы не будут.
- Во время преобразования файлов все индексы полей перестраиваются. В зависимости от объема индексированных данных, содержащихся в файлах, перестроение индексов может занять длительное время. Скорость преобразования зависит от быстродействия процессора и диска. Для оптимизации преобразования выделите адекватное количество ресурсов с достаточным объемом локальной памяти для исходных и преобразованных файлов.
- Размер некоторых файлов может увеличиться после преобразования из-за возросшего объема метаданных макета.

Для получения дополнительных сведений воспользуйтесь указанными ниже ресурсами.

- Советы и рекомендации по преобразованию файлов можно найти в базе знаний FileMaker или на форуме FileMaker по адресу <http://help.filemaker.com>. Для доступа к этим ресурсам и технической сети FileMaker через FileMaker Pro выберите пункт «Центр ресурсов» в меню «Справка».
- Последние сведения и заметки о выпуске FileMaker Pro 12 и FileMaker Pro 12 Advanced см. по ссылке [http://www.filemaker.com/redirects/fmp12\\_admin.html?page=readme&lang=en](http://www.filemaker.com/redirects/fmp12_admin.html?page=readme&lang=en)

#### После преобразования файлов

После преобразования файлов в формат FileMaker Pro 12 проверьте их на наличие указанных ниже изменений.

#### Общие изменения файлов

- Процесс преобразования файлов меняет источники данных FileMaker (ссылки на файлы) с расширением .fp7: расширение удаляется. В некоторых случаях, например в шаге сценария импорта записей, содержащем ссылки на файлы .fp7, расширения меняются на .fmp12. Однако фиксированные (жестко запрограммированные) ссылки на файлы с расширением .fp7, содержащиеся в вычислениях и в программе просмотра онлайн, не обновляются. Эти ссылки необходимо обновить вручную в преобразованном файле.

- Если поле, используемое в списке значений, является полем вычисления, проверьте правильность типа данных в результате расчетов; в противном случае список значений может не отображаться. Например, если поле в списке значений должно быть числовым, убедитесь, что в поле вычисления задан результат числового типа.
- В случае импорта данных с использованием шага сценария импорта записей убедитесь, что явное сопоставление включает все поля, которые нужно импортировать. В предыдущих версиях поля, добавленные в исходный файл, ошибочно отображались в порядке сопоставления и использовались во время импорта. В результате при просмотре некоторых файлов до и после преобразования казалось, что поля исчезли из сопоставления импорта. В FileMaker Pro 12 эта ошибка сопоставления исправлена.
- Преобразованные и импортированные текстовые файлы теперь по умолчанию используют кодировку UTF-8, если иное не указано в диалоговом окне импорта.

## **Изменения макета**

### **Общие изменения**

- Кнопки и другие объекты макета, содержащие текст, могут казаться меньше в преобразованном макете.
- Объект макета, расположенный внутри портала, средства управления вкладками или группы объектов, относится к тому же блоку макета, что и портал, вкладка или группа объектов. (Это не относится к сгруппированным объектам макета без действий, управляемых кнопками.) Например, если линия расположена на вкладке, относящейся к заголовку, то линия, даже отображающаяся в основной части, принадлежит заголовку. Если удалить заголовок, вкладка и все объекты, расположенные на ней, будут также удалены.
- Если объект занимает несколько блоков макета, после преобразования он будет отображаться только в самом верхнем блоке.
- Если группа объектов занимает несколько блоков макета, после преобразования в режиме просмотра будут отображаться только объекты в верхнем блоке.
- При определенном сочетании типа и размера шрифта текст может быть слегка усечен, если файл, созданный в ОС Mac, был преобразован в ОС Windows.

### **Границы и заливка**

- Поведение линий изменилось, что привело к следующим результатам в преобразованных файлах.
  - Узоры линий преобразуются в соответствующий новый стиль (пунктир или штрихпунктир).
  - Трехмерные эффекты, такие как приподнятые или утопленные линии, могут слегка отличаться от первоначального вида. Кроме того, линии, смоделированные из прямоугольников размером в 1 пиксел, с узорами или трехмерными эффектами, после преобразования файлов выглядят по-другому или не отображаются.
  - В некоторых случаях, когда заливки узором из линий используются в раскрывающихся списках, полях календаря или текстовых полях с прокруткой, элементы управления могут отображаться иначе после преобразования.
  - После преобразования в ряде случаев волосяные линии могут выглядеть немного по-другому, а портал, для границ которого в файле до преобразования было задано значение «Нет», может отображаться с границей толщиной в 1 точку.
- Узоры заливки преобразуются в мозаичные изображения, напоминающие узор до преобразования, и могут слегка отличаться от первоначального вида. В представлении таблицы узоры отображаются сплошным цветом узора до преобразования.

### **Порталы**

- Стрелки полос прокрутки портала могут выглядеть слегка смещенными. Стрелки портала могут также стать короче. Например, если в файле до преобразования у портала были границы из волосяных линий или границ не было либо если к его границам применялся трехмерный эффект, после преобразования стрелки портала могут оказаться укороченными на 1 точку.
- Данные в строках портала после преобразования могут слегка сместиться вниз.
- Если объект расположен в верхней части портала и их верхние границы совпадают, то верхняя граница объекта может казаться усеченной.
- Если объект за пределами портала сгруппирован с другими объектами внутри портала, то после преобразования все объекты (даже те, которые стали невидимыми) будут расположены внутри портала.

## Изменения поведения в FileMaker Pro 12

Помимо изменений, описанных в разделах справки «Как преобразовывать макеты» и «Изменения и усовершенствования режима макета», необходимо упомянуть следующие изменения в поведении.

- Если выделить поле, позади которого расположен объект без заливки, то вместо цвета заливки блока будет отображен объект.
- Объекты, находящиеся позади меток управления вкладками (например, предназначенные для их настройки), не обновляются. Чтобы обновить эти объекты после преобразования, можно выполнить шаг сценария обновления окна при помощи триггера сценария OnObjectModify.
- Приоритет событий для переключения палитры вкладок теперь тот же, что и для кнопок и полей в режимах обзора и поиска. Например, кнопка на метке палитры вкладок всегда будет активна, независимо от положения палитры вкладок.
- Теперь объекты без заливки можно выбирать в любой части объекта. Если объект расположен поверх другого объекта, нельзя выбрать нижний объект сквозь верхний. В этом случае для выбора нижнего объекта необходимо переместить верхний.
- Параметр «Альтернативная заливка фона» в диалоговых окнах «Настройка портала» и «Определение блока» теперь отображает только сплошной цвет для заливки узором.
- В отличие от файлов до преобразования, списки значений, содержащие только связанные поля и отсортированные по значению второго поля, в преобразованных файлах могут не отображаться. Чтобы отобразить значения как обычно, в режиме макета, выберите поле, содержащее список значений. На вкладке «Данные» инспектора для параметра «Формат» выберите значение «Как введено».
- При открытии файла с отсортированными записями после преобразования сортировка будет отсутствовать до добавления, редактирования или повторной сортировки записей.