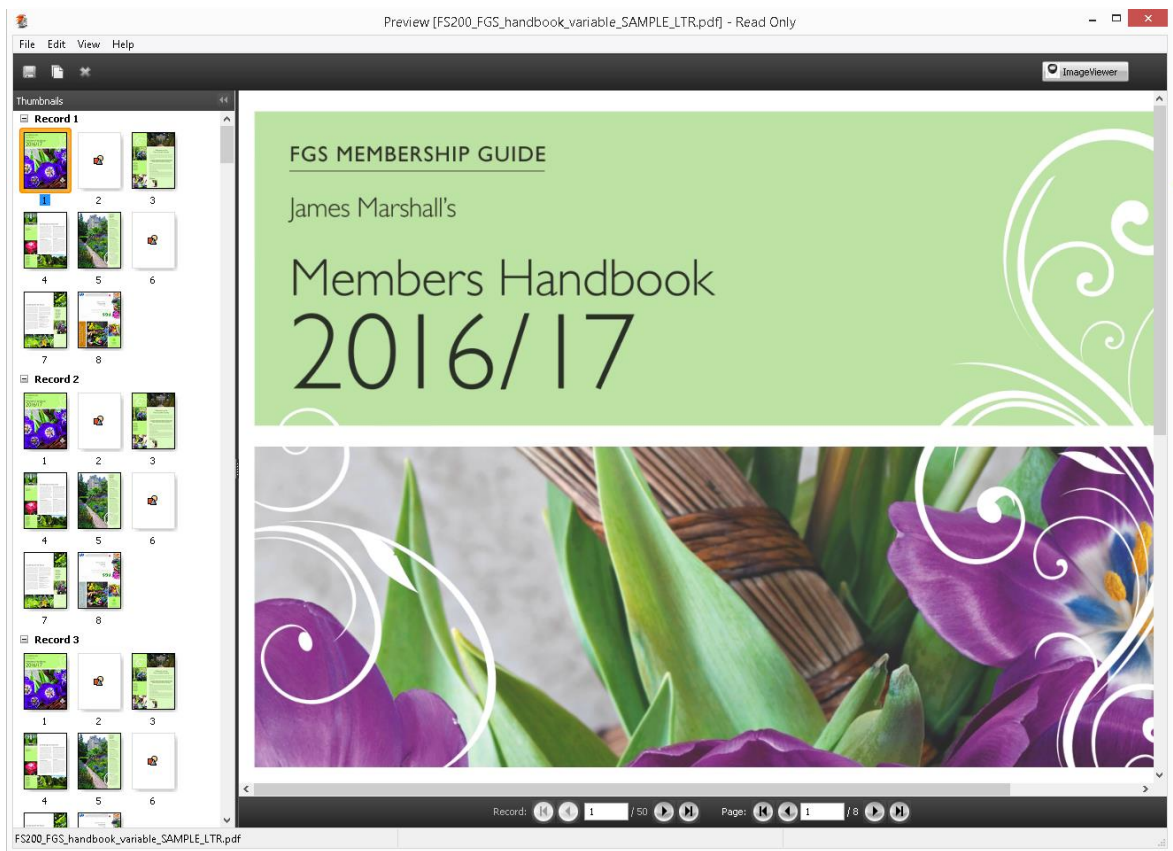


Практические советы по FS200.

Подготовка и печать персонализированных новостных бюллетеней с помощью FreeForm



Практические советы по FS200. Подготовка и печать персонализированных новостных бюллетеней с помощью FreeForm

Обзор функций

В инструмент Fiery® FreeForm внесены изменения, которые позволяют контролировать привязку документов с переменными данными с мастер-документами. Это дает ряд преимуществ. Во-первых, вместо добавления пустых страниц в исходный документ с переменными данными вы можете привязать пустую страницу к мастер-странице. Во-вторых, вы можете назначить мастер-страницу любой странице с переменными данными.

Enhanced FreeForm поддерживается в параметрах задания Fiery Command Workstation®, виртуальными принтерами, в шаблонах заданий, в папках Hot Folders, а также драйверами для Windows® и Mac.

Цели

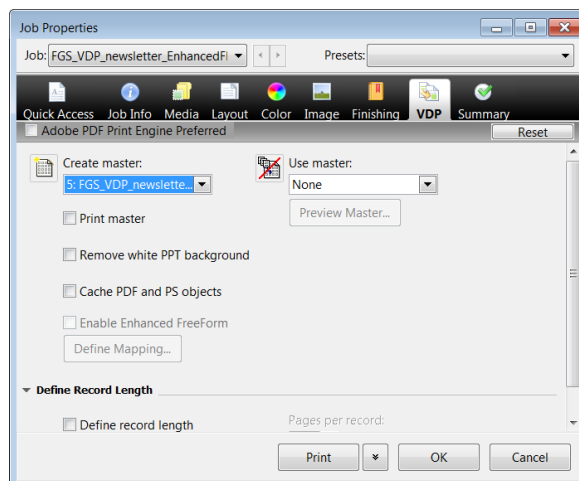
- Назначение мастер-документа FreeForm
- Применение мастер-документа FreeForm к документу с переменными данными
- Предварительный просмотр итогового документа

Дополнительные ресурсы

Дополнительное программное обеспечение, учебные пособия и другие материалы представлены на странице [Fiery Online Resources](#).

Перед началом работы

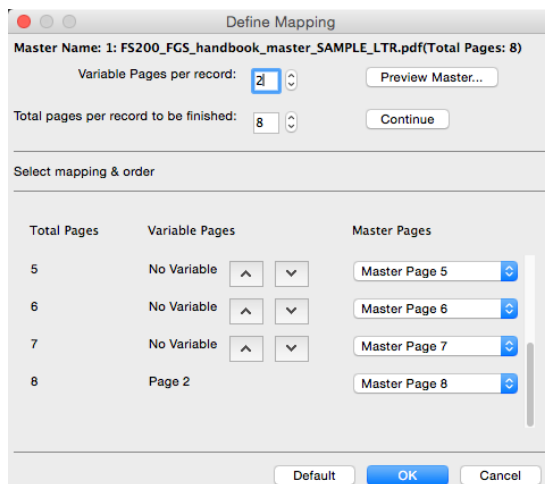
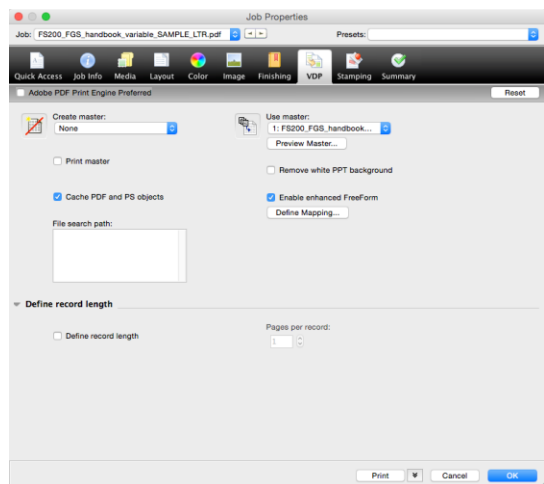
- Откройте Fiery Command WorkStation® 5.7 или выше и подключите ее как минимум к одному серверу Fiery server под управлением Fiery FS200/FS200 Pro.
- Разместите следующие файлы-образцы в очереди ожидания сервера Fiery server. Перетащите файлы в список ожидания клиента Command WorkStation или используйте параметр «Импорт» из меню Command WorkStation.
 - **FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_LTR.pdf** или **FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_A4.pdf**
 - **FS200_FGS_handbook_variable_SAMPLE_LTR.pdf** или **FS200_FGS_handbook_variable_SAMPLE_A4.pdf**
- Перед печатью убедитесь в том, что принтер и сервер Fiery были откалиброваны.



Назначение мастер-документа FreeForm

1. Выделите файл **FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_LTR.pdf** или **FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_A4.pdf** в списке ожидания клиента Command WorkStation. Нажмите правую кнопку мыши и выберите **Свойства**.
2. Нажмите на значок **VDP**.
3. В разделе «Создать мастер-документ» назначьте заданию номер **Мастер-документа FreeForm**. В рамках данного примера введите **1: не создан**.
4. Не устанавливайте флажок «Печатать мастер-документ».
5. Нажмите **Печать**.

*Если вы установите флажок **Печатать мастер-документ**, то мастер-документ будет отправлен в очередь печати Fiery и распечатан.*



Применение мастер-документа FreeForm к документу с переменными данными

1. Выделите файл **FS200_FGS_handbook_variable_SAMPLE_LTR.pdf** или **FS200_FGS_handbook_variable_SAMPLE_A4.pdf** в списке ожидания клиента Command WorkStation. Нажмите правую кнопку мыши и выберите **Свойства**.
2. Нажмите на значок **VDP**.
3. В разделе «Использовать мастер-документ» введите **1: FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_LTR.pdf.** или **1: FS200_FGS_handbook_master_SAMPLE_A4.pdf.**

*(Необязательно) Нажмите **Предварительный просмотр мастера**, чтобы просмотреть страницы мастер-документа FreeForm. Когда закончите настройку, закройте окно.*

4. Установите флажок **Включить Enhanced FreeForm** и нажмите **Задание сопоставления**.
5. В окне «Задание сопоставления» введите следующую информацию:
 - Параметру «Страницы с переменными данными» для каждой записи присвойте значение **2**.
 - Параметру «Всего страниц» для каждой записи присвойте значение **8** и нажмите **Продолжить**.
6. В разделе «Выберите сопоставление и порядок» необходимо будет задать расположение страниц с переменными данными и привязать их к мастер-страницам.
7. Перемещайте каждую страницу **Без переменных** с помощью стрелки вверх, пока страница 2 документа с переменными данными не переместится на **страницу 8** согласно нумерации мастер-документа. Затем нажмите **ОК**.
8. Откройте вкладку **Материал для печати** и выберите соответствующие параметры материала для вашего рабочего процесса.
9. Выберите значок **Компоновка** и присвойте параметру «Двусторонняя печать» значение **Верх кверху**.

10. Нажмите на значок **Заключительная обработка** и выберите «Сшивание».
11. Выберите **Обработать и отложить**.

Значения параметров двусторонней печати и сшивания зависят от принтера.

Предварительный просмотр итогового документа

1. После завершения обработки задания и его поступления в список ожидания Command WorkStation выберите задание. Затем нажмите правую кнопку мыши и выберите **Предварительный просмотр**. Так вы сможете просмотреть каждую запись, а также конкретные страницы в каждой записи.
2. С помощью стрелок «Запись» можно прокрутить задание и просмотреть несколько записей. Убедитесь, что для каждой записи установлено уникальное имя участника.
3. С помощью стрелок **Страницы** пролистайте до страницы 8 и убедитесь, что для каждой записи установлен уникальный адрес участника.

EFI — катализатор успеха.

Наша компания разрабатывает революционные технологии для производства вывесок, упаковки, текстиля, керамической плитки и персонализированных документов. Мы предлагаем широкий ассортимент принтеров, чернил, цифровых контроллеров и комплексных решений для бизнеса и производства. Эти продукты преобразуют и упрощают работу предприятия, а также повышают производительность и конкурентоспособность. Подробности на нашем сайте www.efi.com и по телефону +31 (0)20 658 8000.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.