

сентябрь 2011 г.
708P90051



Сервер печати Xerox FreeFlow[®]
версия 8.0 Пакет обновления 2
Комплект документации для
клиентов принтер Xerox Color
550/560 и цифровые цветные
печатные машины Xerox 700 и 770



© Xerox Corporation, 2010 г. Все права защищены. Xerox®, Xerox and Design®, FreeFlow®, DocuColor® являются товарными знаками Корпорации Xerox в США и/или других странах.

Отпечатано в США.

В данный документ периодически вносятся изменения. Изменения, технические неточности и типографические ошибки подлежат исправлению в последующих редакциях.

Версия документа: 1.0 (апрель 2009 г.)

Содержание

Начало работы с мультимедийной программой для сервера печати FreeFlow	4
Полезные материалы.....	5
Новые функции: хорошая отправная точка для начала обучения по работе с сервером печати FreeFlow.....	5

Приветствие и поздравление

Это последняя версия пакета ПО и документации для сервера печати Xerox FreeFlow. Мы сделали несколько впечатляющих изменений и дополнений. Возможно вы только вступаете в мир цифровой цветной печати, а, может быть, вы уже имеете большой опыт в выполнении критических по цвету работ, но данное оптимизированное, интеллектуальное ПО в любом случае поможет вам справиться со стоящими задачами.

Версия 8 сервера печати FreeFlow совмещает самые сложные потоки работ для офисов и типографий. Сервер печати FreeFlow обеспечивает объемы печати, пригодные для промышленного уровня, например, надежное управление очередями печати и поддержку механизма печати Adobe PDF и одновременно поддерживает офисные функции аппарата.

Простота – поможет вам выполнить задачу

Будь то печать с применением PostScript или механизма печати Adobe PDF, сервер печати FreeFlow делает простым получение отличных результатов – раз за разом. Драйвер принтер Xerox® имеет большую наглядность и обеспечивает

простую отправку работ на печать. Оператор или пользователь, находящийся у аппарата, с помощью простого и удобного пользовательского интерфейса сможет настроить аппарат на наиболее часто используемые функции. Если какие-то изменения нужно ввести в последнюю минуту, то это можно без особых усилий сделать на уровне страницы, работы или очереди.

Просто – от начала и до конца

Сервер печати FreeFlow с механизмом печати Adobe® PDF обеспечивает предсказуемый и последовательный рабочий поток – от творческого этапа к пробной и серийной печати. Использование собственных файлов в формате PDF обеспечивает устранение проблем, связанных с конверсией PostScript®. специальные эффекты, которые добавляет дизайнер документа, распечатываются так, как они задумывались, без необходимости использовать ненадежные обходные решения, требующие больших временных затрат, например, выравнивание файлов, имеющих несколько слоев. Кроме того, на сервере печати интегрируются и выполняются цветовая конверсия, треппинг и наложения.

Цветная технология – уверенно.

Если вам нужны встроенные или настраиваемые средства управления цветом, вы найдете их на сервере печати FreeFlow. Калибровка цвета является не только надежной, но и простой, быстрой и очень точной. Режим Xerox® Consistent Color Mode с помощью одного нажатия кнопки позволяет нормализовать цвет по нескольким механизмам печати в сочетании с новейшей технологией профилирования компании Xerox и чрезвычайно тонкими методами калибровки. Сервер печати FreeFlow дает пользователю простую эталонную встроенную систему управления цветами, обеспечивающую последовательность цветопередачи на нескольких устройствах и с течением времени.

Печать с переменными данными – от простого к сложному

От простого к сложному: сервер печати FreeFlow сможет справиться с вашими потребностями в области печати с переменными данными, благодаря кэшированию переменных данных, фоновым формам и другим функциям повышения производительности. Все данные хранятся без изменений с использованием собственного



формата, без конвертации файлов, поэтому вы можете быть уверены, что ваша работа будет распечатана быстро и правильно. Это логичное решение в области печати как для начинающих, так и для тех, кто уже активно занимается печатью с переменными данными.

Эталонная безопасность – потому что это действительно важно.

Вы сможете использовать преимущества, которые обеспечивают различные уровни защиты, каждый из которых базируется на чрезвычайно защищенной ОС UNIX, которая не поддается атакам вирусов или "червей" через эл. почту. Шифрованные режимы отправки работ позволяют использовать общедоступные и частные ключи шифрования. Профили безопасности дают возможность выполнять пользовательскую настройку, устанавливать режим печати, ограничивающий печать дубликатов и многое другое. можно не волноваться – вы будете работать на очень защищенной системе.

Начало работы с мультимедийной программой для сервера печати FreeFlow

Обзор

Xerox в данный момент предлагает новый ресурс, разработанный для того, чтобы помочь пользователям научиться базовым рабочим операциям сервера печати FreeFlow – это поможет как можно быстрее начать печать на вашей новой системе Xerox. Если вы являетесь новым пользователем или имеет небольшой опыт работы с сервером печати FreeFlow, ресурс по началу работы (Getting Started) – это отличный отправной пункт.

Эта одночасовая программа положит хорошее начало процессу обучения.

Где?

Программа Getting Started это мультимедийное решение, которое можно загрузить на веб-сайте www.xerox.com/freeflowgettingstarted

Мультимедийную версию можно также получить на компакт-диске с пользовательской документацией – в папке, озаглавленной Getting Started FreeFlow Print Server Multi-media Program.

Что?

В программе охвачены следующие аспекты использования сервера печати FreeFlow:

Простая печать

- Тур по серверу печати и рабочий поток
- Как выполнять отправку работ
- Как управлять работами
- Как выполнить настройку экрана

Управление цветом

- Калибровка цвета для вашей системы
- Процесс управления цветом
- Настройка цветового баланса

Новые функции сервера печати FreeFlow:

- Изменения пользовательского интерфейса
- Новые режимы
- Усовершенствованные режимы
- Улучшения производительности



Как долго?

На завершение программы Getting Started для сервера печати FreeFlow потребуется примерно 1 час. В конце программы даются упражнения, которые вы сможете распечатать и использовать в качестве руководства по быстрой печати с помощью сервера FreeFlow.

Полезные материалы

Ниже указаны полезные ресурсы, включенные в комплект пользовательской документации

[Новые функции](#): хорошая отправная точка для начала обучения по работе с сервером печати FreeFlow.

[Брошюра о сервере печати FreeFlow](#) – Краткое знакомство с механизмом печати Adobe PDF

[Цветное руководство по серверу печати FreeFlow](#) - "Цветное руководство" предназначено для информирования пользователей о функциях и работе сервера печати FreeFlow®, позволяющих добиться лучшей цветной печати на их принтере в максимально сжатые сроки.

[Печать на бумаге с выступами](#) –Инструкции по печати на бумаге с выступами с помощью сервера печати FreeFlow, подключенного к механизму печати для небольших серий

[системное руководство по серверу печати FreeFlow](#) – системное руководство предоставляет информацию, необходимую для выполнения заданий системного администратора по конфигурации и обслуживанию сервера печати FreeFlow® для систем печати

[Драйверы принтера с полной функциональностью](#) – Драйверы принтера для ОС Windows и Mac предоставляются через интернет и на носителе, вместе с комплектом пользовательской документации

[ПО FreeFlow® для удаленного принтера](#) – Программное приложение, позволяющее пользователю управлять работой сервера печати FreeFlow с удаленного компьютера. Просмотр состояния принтера, отправка работ, предосмотр и дистанционное управление работами.