

Эффективная оцифровка документов — залог быстрой окупаемости инвестиций

Решение HP Capture and Route



Что, если бы вам удалось...

- Максимально упростить задачи оцифровки документов на МФУ, сведя все фактически к нажатию кнопки?
- Снизить затраты, связанные с обработкой бумажных документов?
- Повысить производительность труда, упростив процедуры поиска, извлечения и рассылки документов?
- Отказаться от линий факсимильной связи, сэкономив тем самым на междугородних звонках?
- Внедрить в организации решение для оцифровки и отправки документов без дополнительного обучения персонала и длительной процедуры модернизации оборудования?
- Расширить возможности оцифровки и отправки документов, предоставив мобильным сотрудникам все необходимое для работы со смартфонами и планшетами?

Проблема

Лавинообразно увеличивающиеся объемы информации на бумажных и электронных носителях отрицательно влияют на производительность труда. Хранение и обработка всей необходимой информации требуют больших затрат времени и денег. А если все необходимо организовать максимально эффективно, затраты возрастают.

Заставьте информацию работать на себя. Оптимизируйте рабочие процессы — преобразуйте бумажные и электронные документы в цифровой формат, чтобы снизить затраты, повысить производительность труда и усилить систему безопасности. Единоразово оцифровав документы, вы тем самым обеспечите удобный доступ к содержащейся в них информации для ее последующего распространения и отслеживания.

Обзор решения

Находите и извлекайте нужные документы быстрее, чем когда-либо ранее, с помощью удобных и доступных по цене средств сканирования и отправки документов. Решение HP Capture and Route предоставляет удобные средства преобразования бумажных документов в различные цифровые форматы — в том числе PDF, TIFF, Microsoft Word (DOC и DOCX), JPG и RTF. Отправляйте информацию туда, куда требуется, — в том числе по факсу, по электронной почте, в системы управления контентом, сетевые папки и облачные хранилища, — одним нажатием кнопки. Поддержку этих возможностей также можно реализовать на смартфонах и планшетах,

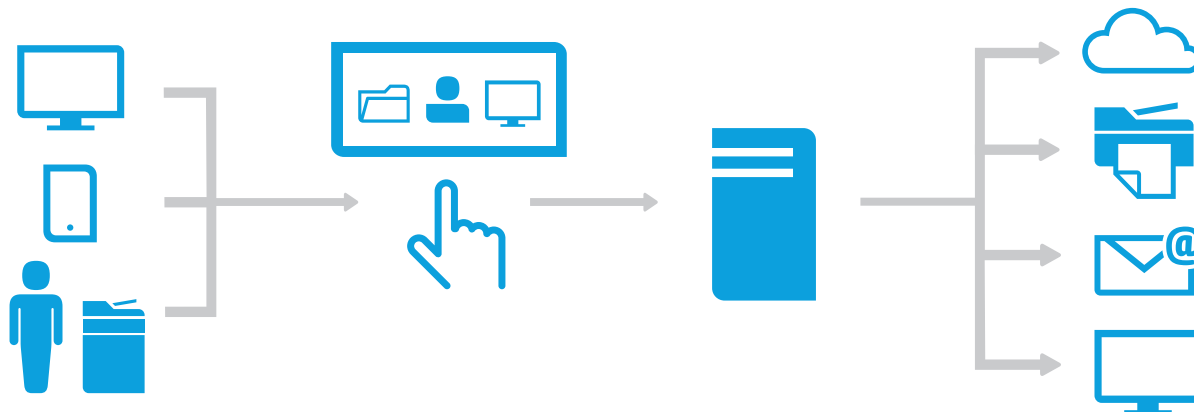
установив мобильный клиент для HP Capture and Route. Этот клиент позволяет загрузить любой документ или изображение с мобильного устройства, а также зарезервировать в HP Capture and Route задание сканирования для последующего выполнения на практически любом сканере или многофункциональном устройстве (МФУ).

Это масштабируемое и удобное в развертывании и эксплуатации решение обеспечивает быструю окупаемость инвестиций. При оцифровке документов также обеспечивается соблюдение нормативных требований к хранению записей и защите конфиденциальной информации. Кроме того, оцифровка повышает безопасность и позволяет экономить бумагу. Благодаря масштабируемости решение HP Capture and Route можно легко настроить под конкретные потребности. Вы также можете приобрести лицензию на версию HP Capture and Route для цифровых факсов, чтобы заменить аналоговые — это позволит снизить накладные расходы и обеспечить полную интеграцию со всей инфраструктурой МФУ, сканеров и модулей цифровой отправки.

Возможности и преимущества

Оптимизация оцифровки документов

- Оцифровывайте документы быстро, эффективно и с высокой точностью.
- Отправляйте оцифрованный контент во внутренние приложения, онлайн-хранилища, например Microsoft SharePoint® и Autonomy iManage, и облачные репозитории, в том числе Dropbox.



Пользователь:

- Создает списки рассылки, рабочие процессы и резервирует задания сканирования на настольном компьютере;
- Оцифровывает документы, отправляет их адресатам и резервирует задания сканирования с мобильного устройства;
- Сканирует документы на МФУ, сканере или модуле цифровой отправки.

Пользователь оцифровывает документ, преобразует его в нужный формат и вводит описание. Если на МФУ предусмотрена проверка подлинности, пользователь может выбрать параметры личной либо безопасной отправки документов.

Решение HP Capture and Route отправляет документ указанным адресатам.

Документ можно отправить в систему управления документами/контентом, в сетевую папку, на настольный компьютер, по факсу, по электронной почте, а также вывести на печать. Пользователи могут сканировать документ для себя, для последующей отправки, для сохранения и для последующего использования в бизнес-процессах.

Как это работает

Проблема

Крупная юридическая фирма тратит много времени и денег на обработку, хранение и извлечение бумажных документов, критически важных для использования в судебных процессах. Компания также стремится сократить расход бумаги и консолидировать инфраструктуру факсимильной связи.

Решение

С помощью решения HP Capture and Route фирма может автоматизировать во всех своих офисах процедуры работы с факсами, сканирования и отправки документов. Переход от бумажных документов к электронным позволяет уменьшить количество линий факсимильной связи, снизить негативное воздействие на окружающую среду и сократить административные расходы — экономя тем самым несколько тысяч долларов ежегодно.

- Оцифровывайте документы и автоматически отправляйте их по назначению одним нажатием кнопки — обучать пользователей практически не требуется.
- Создайте правила отправки документов на настольном компьютере или МФУ, чтобы пользователи могли выполнять задачи, нажимая на устройстве заранее настроенные кнопки.
- Работайте эффективно даже в поездках — установите на свой смартфон или планшет мобильный клиент для HP Capture and Route. Отправляйте оцифрованный текст и изображения туда, куда требуется, и резервируйте задания сканирования с последующей отправкой файлов в личный список рассылки либо передачей на следующие этапы рабочего процесса.
- Преобразуйте отсканированные документы в редактируемые текстовые файлы более чем на 40 языках с помощью средств оптического распознавания текста.
- Защитите свои документы. HP Capture and Route — это безопасное и сертифицированное решение, которое использует не только проверку подлинности пользователей, но и шифрование данных при хранении, а также ряд других функций защиты.

Быстрая окупаемость инвестиций

- Снизьте затраты на печать и доставку, связанные с обработкой и рассылкой бумажных документов.
- Избавьтесь от выделенных линий факсимильной связи и гор факсимильных сообщений, скапливающихся в лотках для бумаги. Решение HP Capture and Route интегрирует факсимильную связь в электронный документооборот, а один из вариантов лицензии предусматривает версию, предназначенную только для работы с факсами.
- Освободите драгоценное место в офисе и сэкономьте деньги на аренду помещений для хранения документов.
- Повысьте производительность труда, переведя информацию в цифровой формат, удобный для поиска, обработки и совместного использования.

Удобство интеграции и модернизации

- Управляйте интегрированной инфраструктурой с помощью ПО HP Access Control — полностью поддерживаемого HP Web Jetadmin.¹
- Решения HP Capture and Route и HP Access Control рассчитаны на совместную работу, что позволяет построить единое решение для надежной и безопасной оцифровки документов с поддержкой средств проверки подлинности. Повысьте производительность труда и расширьте возможности мобильной работы, развернув дополнительно решение HP ePrint Enterprise.²
- Предоставьте пользователям удобную возможность однократно проходить проверку подлинности для нескольких решений. Интегрируйте в инфраструктуру решение HP Access Control, чтобы воспользоваться всеми преимуществами расширенных средств безопасности и единой проверки подлинности для обоих решений HP Access Control и HP Capture and Route.³
- Просматривайте отсканированные изображения, масштабируйте их, поворачивайте на произвольный угол, изменяйте порядок следования страниц, вставляйте и удаляйте контент. Решение HP Capture and Route совместимо с решением HP Image Preview — доступным для отдельных устройств HP LaserJet, — что позволяет сотрудникам сканировать и просматривать изображения непосредственно на сенсорном дисплее устройства.
- Интегрируйте решение в системы электронного документооборота и архивации.
- Разверните решение в одном отделе с прицелом на последующее развертывание в масштабах всей организации, когда это потребуется.
- Приобретите лицензию на требуемое количество устройств — вплоть до 30 000 — решение поддерживает МФУ, сетевые сканеры и модули цифровой отправки HP и сторонних производителей.

Технические характеристики

Полный список устройств печати и обработки изображений HP, совместимых с решением HP Capture and Route, см. по адресу hp.com/go/compatibilityguide.

Поддерживаемые операционные системы	Windows Server® 2012 (64-разрядные версии) или Windows Server 2008 R2 (64-разрядные версии)
Минимальные требования к системе для сервера	Выделенный сервер с двухъядерным процессором и 2.6 Гб ОЗУ, 100 Гб свободного места на диске; рекомендуется сервер с четырехъядерным процессором и 16 Гб ОЗУ.
Требования к установленному на сервере ПО	Windows Active Directory®, отключенная конфигурация усиленной безопасности Internet Explorer (компонент Windows), Microsoft .Net Framework 4.0, Microsoft Internet Explorer 7 или более поздняя версия, Acrobat® Reader 7.0 или более поздняя версия, Поддержка служб IIS v.8 с SMTP и WWW; подключение к Интернету ПРИМЕЧАНИЕ. Не запускайте на сервере HP Capture and Route другие корпоративные приложения.
Требования к серверу базы данных	Microsoft SQL Server® 2012 Express устанавливается во время настройки. При наличии высокодоступного устройства SQL решение HP Capture and Route может быть подключено к нему.
Требования к устройствам для установки интеллектуального клиента	Для работы интеллектуального клиента необходим компьютер, соответствующий минимальным требованиям к серверу. Кроме того, система с доменом Windows NT должна принадлежать тому же домену, что и сервер, и не должна выполнять функции контроллера домена. Если система относится к другому домену, для этого домена должно быть установлено двустороннее отношение доверия с доменом сервера HP DCR. Процессор, совместимый с Intel® Pentium® III, с тактовой частотой 1 ГГц, 512 Мб ОЗУ, 500 Мб свободного места на диске, привод DVD-ROM, мышь Microsoft или иное совместимое устройство указывающее устройство, ОС Windows 2008 (64-разрядная версия) или Windows 2003 Standard Edition с пакетом обновления 2 (SP2) (64-разрядная версия). Службы IIS со следующими компонентами: общие файлы, служба World Wide Web и диспетчер служб Internet Information Services; установочный DVD-диск с сервером HP; учетная запись пользователя Windows, входящая в группу администраторов.
Поддерживаемые устройства	Решение работает с любыми многофункциональными устройствами, поддерживающими возможности отправки отсканированных изображений по электронной почте и в сетевые папки, а также с подключенными к сети сканерами (для некоторых устройств может потребоваться маршрутная карта). Решение сертифицировано для всех устройств на платформе HP OXPd 1.6.
Поддерживаемые форматы файлов	PDF (текст), PDF (изображения), PDF (изображения и скрытый текст), PDF/A, TIFF (одно- и многостраничные изображения), DOC/DOCX, RTF, XML, XLS/XLSX, WPD и TXT. С помощью программы-компоновщика можно сжать выходные документы в соответствии со стандартами архивации, применяемыми к форматированию файлов формата PDF/A.
Соединители в комплекте поставки	Соединитель для сетевого факса HP, соединитель для системы управления документами SharePoint, соединитель для системы управления документами FileShare, соединитель для FileScan, соединитель для принтеров, SMTP-соединитель, соединитель Telco, XML-соединитель, соединитель для баз данных, соединитель для системы управления документами Autonomy iManage, соединитель для системы управления документами DropBox, соединитель для системы управления документами Flow CM.
Сведения о заказе	Базовый сервер HP Capture and Route (B3Q22AAE) Резервный сервер HP Capture and Route (B3Q23AAE) HP Capture and Route, лицензия на одно устройство (B3Q24AAE) HP Capture and Route, лицензия на 10 устройств (B3Q25AAE) HP Capture and Route, лицензия на 11–99 устройств (B3Q26AAE) HP Capture and Route, лицензия на 100 устройств (B3Q27AAE) HP Capture and Route, лицензия на 101–499 устройств (B3Q28AAE) HP Capture and Route, лицензия на 500 устройств (B3Q29AAE) HP Capture and Route, лицензия на 501–999 устройств (B3Q30AAE) HP Capture and Route, лицензия на 1000 устройств (B3Q31AAE) HP Capture and Route, лицензия на 1001 устройство и более (B3Q32AAE) HP Capture and Route, расширение лицензии на сервер для поддержки приложений мобильного клиента (F3J75AAE) HP Capture and Route, пакет с мобильным клиентом для доступа к мобильным приложениям (F3J76AAE) Дополнительные последовательности команд компоновщика для добавления в систему HP Capture and Route (F3J77AAE) HP Capture and Route, лицензия на факс с привязкой к устройству (F3J74AAE) HP Capture and Route Fax, 2 порта (B3Q33AAE) HP Capture and Route Fax, 4 порта (B3Q34AAE) HP Capture and Route Fax, 8 портов (B4G09AAE) HP Capture and Route Fax, 12 портов (B4G10AAE) HP Capture and Route Fax, 24 порта (B4G11AAE) HP Capture and Route Fax, 30 портов (B4G12AAE) HP Capture and Route, комплект для запуска рабочих процессов, лицензия на 50 устройств (B3Q35AAE) HP Capture and Route, первый рабочий процесс, лицензия на одно устройство (B3Q36AAE) HP Capture and Route, дополнительный рабочий процесс, лицензия на одно устройство (B3Q37AAE)



Начало работы

Свяжитесь с местным представителем HP или поставщиком решений для документооборота для проведения следующих мероприятий:

- Выездной семинар для оценки потребностей вашей организации;
- Разработка плана по внедрению лучшего на сегодняшний день и в краткосрочной перспективе решения;
- Выбор решения для сканирования и разработка стратегии экономии бюджета вашей организации.

Дополнительные сведения см. по адресу hp.com/go/hpcr

¹ ПО HP Web Jetadmin можно загрузить бесплатно на веб-сайте hp.com/go/webjetadmin.

² Для использования HP ePrint Enterprise требуется серверное ПО HP ePrint Enterprise. Для варианта на основе приложения требуется смартфон BlackBerry® под управлением OS 4.5 или более поздней версии, iPhone 3G или более поздней версии, iPad или iPod touch (2-го поколения) под управлением iOS 4.2 или более поздней версии или устройство Android™ 2.1 или более поздней версии с возможностью подключения к Интернету и поддержкой электронной почты. Услуги беспроводного Интернета и приложение HP ePrint Enterprise приобретаются отдельно. Для варианта на основе электронной почты требуется любое устройство с поддержкой электронной почты и авторизованный адрес электронной почты. Решение совместимо с принтерами с поддержкой PCL5/6, PCL3 и PCL3GUI (производства HP и других компаний).

³ Для отправки информации в репозиторий, защищенный паролем, потребуется ввести дополнительный пароль.

Трехсторонний подход HP

Компания HP и ее партнеры совместно с вами оценивают и развертывают инфраструктуру печати и обработки изображений в соответствии с потребностями вашей организации, налаживают управление этой инфраструктурой, одновременно помогая вам снизить затраты, сэкономить ресурсы и упростить рабочие процессы документооборота.

Оптимизация инфраструктуры

Мы поможем вам найти оптимальный баланс между общими затратами на печать и требованиями к удобству работы и производительности труда сотрудников.

Управление инфраструктурой

В рамках совместной работы мы поможем вам оптимизировать инфраструктуру, повысить эффективность вашего бизнеса и усилить систему безопасности.

Повышение эффективности рабочих процессов

Оптимизировав рабочие процессы документооборота, мы поможем вам построить более эффективную среду для оцифровки документов, управления ими и обмена информацией.

Следите за нашими новостями

hp.com/go/getupdated



Поделитесь с коллегами

© HP Development Company, L.P., 2016. приведенные в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления.

HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Acrobat является товарным знаком компании Adobe Systems Incorporated. Android является товарным знаком компании Google Inc. Intel и Pentium являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах. iPhone, iPad и iPod touch являются товарными знаками компании Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. Microsoft, Windows и Windows Server являются товарными знаками группы компаний Microsoft, зарегистрированными в США.

