

10 причин, почему выбирают ThinPrint

Антон Игнатов
Продакт-менеджер
OLLY Distribution

Егор Басалай
Региональный менеджер
ThinPrint

ThinPrint GmbH

- Более 25.000 заказчиков
 - компании разного уровня
 - разной направленности
 - В 126 странах мира
 - проекты до 200.000 пользователей
- Последовательная, 100%-ная сфокусированность именно на процессе печати



“Начиная с 1999, ThinPrint предоставляет одно из лучших решений по печати для заказчиков Citrix и гарантирует, что пользователи смогут распечатать любой документ на любом принтере, везде, где они смогут подключиться к своему виртуальному рабочий столу под управлением Citrix.”

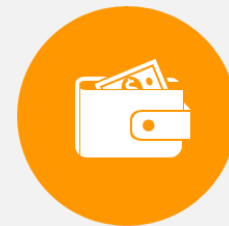
Citrix Solution Brief

“Благодаря ThinPrint настройка печати для удаленных сотрудников стала намного проще и сократились (почти до нуля) время и затраты на тех.поддержку.”

Jim Bull, IT Manager, Healthcare21

Идеальное решение для печати в среде виртуализации

- Правильно организованная система печати – один из критериев успешности бизнес-процесса
- Настройка системы печати в среде виртуализации – это трудоемкий процесс, с другой стороны – это уникальная возможность оптимизировать бизнес-процессы и заработать больше денег.
- В ходе презентации будут рассмотрены 10 причин, по которым заказчики отдадут своё предпочтение ThinPrint, при решении вопроса организации печати в среде виртуализации

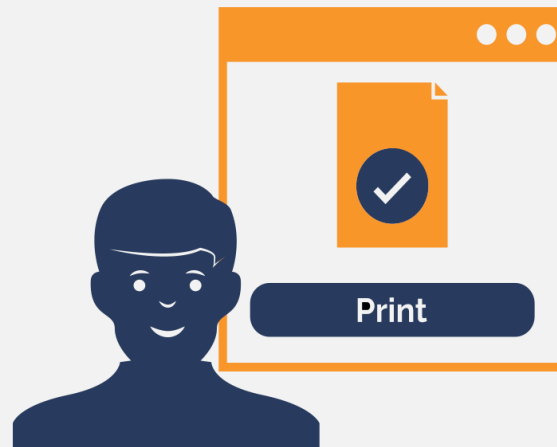


10 причин, по которым выбирают ThinPrint

- 1 Эффективная система печати для пользователей
- 2 Управление системой печати
- 3 Увеличение скорости печати
- 4 Возможность гибкой настройки (что-кому-когда)
- 5 Снижение затрат на печать
- 6 Масштабируемость / Высокая доступность системы печати
- 7 Повышение безопасности печати
- 8 Настройка филиальной / удаленной печати
- 9 Централизованная система печати / объединение серверов печати
- 10 Централизованное управление системой печати

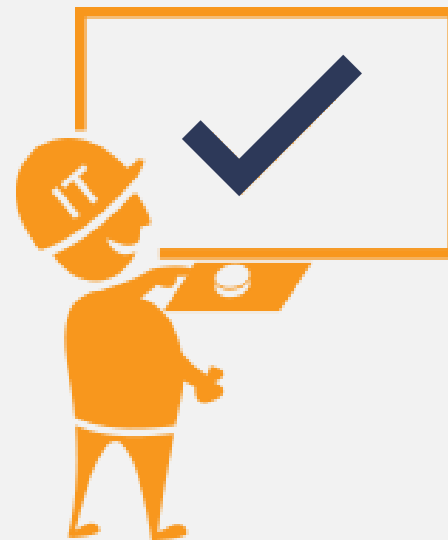
Эффективная система печати для пользователей

- Меньше вопросов, короче инструктаж
- Стандартный диалог печати для принтеров разных производителей, с учетом расширенных настроек
- Пользователю назначается рядом стоящий принтер, независимо, где он подключился к своему рабочему столу
- Распечатка документа в присутствии пользователя на выбранном принтере
- Быстрая, надежная печать надлежащего качества



Управление системой печати

- Централизованное управление системой печати
- Возможность централизованного тестирования, установки и управления драйверами печатающих устройств. Никаких драйверов на конечных устройствах
- Автоматизация при помощи PowerShell, при выполнении простых задач
- Гарантированная работа системы печати в любом окружении
- Снижение обращений в службу поддержки на 80%; сокращение времени на обслуживание системы на 60%; до 98% меньше данных и 20%-ная экономия дорогостоящих ресурсов, необходимых для организации процесса печати



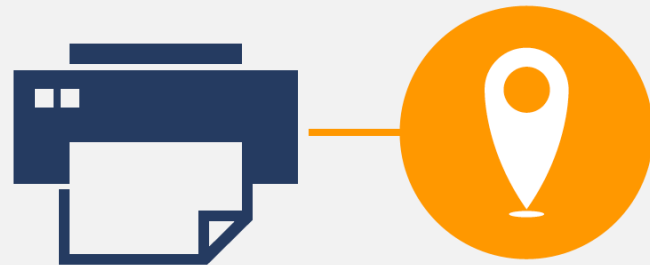
Увеличение скорости печати

- Время - деньги
- Сжатие данных на печать до 98% (увеличение скорости печати, печать при узких каналах связи)
- Комплексное использование технологий Адаптивного Сжатия и Кэширования (Speed Cache)
- Пакетная передача данных (старт печати как только первая страница документа попадает на принтер)



Тонкая печать – гибкая печать

- Автоматическое назначение принтера пользователю в зависимости от условий
- Рост числа мобильных пользователей, несколько устройств для подключения
- Печать с авторизацией пользователя (Follow-me) без дополнительного оборудования
- Никаких драйверов на конечных устройствах, даже при смене принтера.



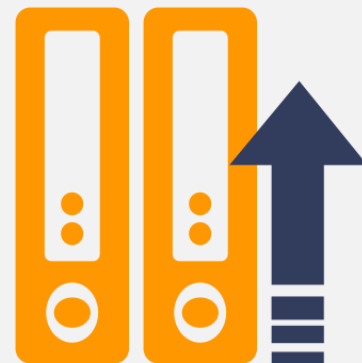
Снижение реальных затрат на печать

- Сжатие данных на печать до 98% => уменьшение необходимой ширины полосы пропускания
- Экономия рабочего времени администратора – 60%, сокращение числа запросов в службу Поддержки до 80%
- Снижение серверной нагрузки на 20%
- Мониторинг системы печати
- Снижение числа ошибочных распечаток за счет печати с авторизацией



Масштабируемость / Высокая доступность системы печати

- Отказоустойчивость сервера печати – на основании конкретных показателей индикаторов работоспособности служб печати
- Балансировка нагрузки на сервере печати – всегда наилучшая производительность
- Отказоустойчивость клиентской части – преимущества централизованной системы печати без рисков
- Балансировка нагрузки клиентской части – увеличение производительности для быстрой печати в филиалах
- Режим обслуживания сервера печати – потому что не все «плюшки» только для пользователей



Повышение Безопасности печати

- Шифрование заданий печати
- Задания печати распечатываются на нужном принтере
- Печать только после авторизации пользователя
- Легкость использования решения ThinPrint
- Отслеживание кто и сколько печатает, на какой принтер, имя документа



Печать в филиалах и удаленных офисах

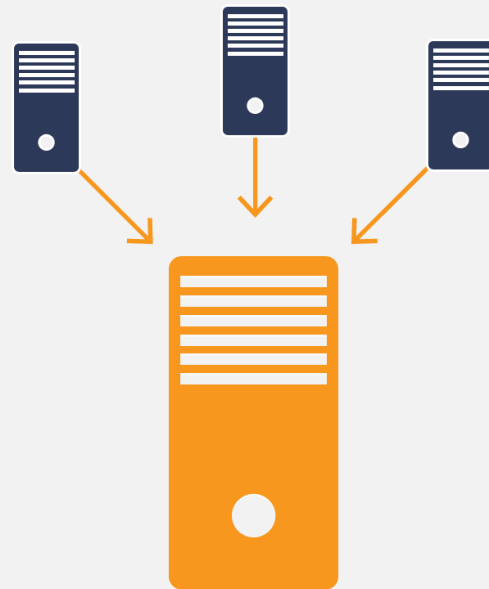
- ThinPrint Hub – печать с сжатием и шифрованием
- Защищенный тоннель для печати: отправка данных на печать в разрозненных сетях, без использования VPN
- Возможность удаленного управление драйверами
- Взаимодействие с несколькими серверами печати
- Сжатие данных печати до 98%



Централизованная система печати / объединение серверов печати

Единая консоль управления позволяет:

- Быстро устанавливать и настраивать большое число принтеров для пользователей
- Быстро и эффективно работать со множеством однотипных объектов, включая группы серверов печати
- Обнаруживать неисправности и следить за производительностью повсеместно
- Контролировать расход ресурсов (снижение)
- Настраивать и обслуживать печать в филиалах и удаленных офисах



Централизованное управление системой печати

- Централизованное управление
 - Повышение гибкости и надежности
 - Быстрое устранение неполадок и экономия времени
- Интуитивно понятный интерфейс и автоматизация многих задач администратора
 - Например: назначение принтеров для тысячи пользователей в несколько кликов
 - Нет необходимости в дорогостоящей или сложной инфраструктуре, чтобы полностью контролировать печать в филиалах



Заказчики о ThinPrint: Пивоваренная компания

«В компании было представлено множество печатающих устройств различных производителей, драйвера которых были установлены на терминальных серверах, что приводило к конфликту драйверов и сбоям в работе служб печати. Проблема была решена с помощью технологии ThinPrint Print Output Gateway: родные драйвера печатающих устройств были установлены на выделенные сервера печати, а на терминальном сервере устанавливался 1 драйвер, который эмулировал работу родного драйвера...

Другая сложность, с которой ThinPrint позволил справиться – печать при узких каналах связи. Благодаря адаптивному сжатию и контролю полосы пропускания, удалось распределить сетевой трафик таким образом, что печать никак не влияла на стабильную работу пользователей; а с помощью стримминга печати документ стал в разы быстрее попадать на принтер, что позволило снизить количество дублирующих распечаток.»

Заказчики о ThinPrint: Сеть магазинов детской одежды

«В компании 1300 удалённых рабочих мест и были определенные сложности с управлением ИТ-инфраструктурой в филиалах, плюс нужно было добиться снижения затрат на обслуживание. Внедрение системы печати от ThinPrint с её принт-серверами (ThinPrint Hub) позволило заметно снизить финансовую нагрузку с каждого из филиалов, благодаря отказу от обслуживания серверов печати на Windows (стоимость лицензии), но при этом не только не потерять в производительности, но и заметно повысить скорость распечатки заданий на принтерах на складах. Как потом выяснилось, резко снизилось и число дублирующих документов, так как сотрудники перестали несколько раз нажимать «печать» при распечатке задания»

Спасибо за внимание!

АНТОН ИГНАТОВ
+7 (812) 703-30-69
disti@ollyit.ru
www.ollyit.ru