

# 10 главных причин использовать PaperCut MF

PaperCut MF это удобный инструмент для мониторинга и управления копированием и печатью в вашей организации, позволяющий контролировать затраты и сберегающий окружающую среду.

## 1. Мониторинг использования и отчётность

Отслеживание и уведомления в реальном времени по всем заданиям печати/копирования/сканирования/факса, начиная от отчётов о количестве страниц и до сводок по пользователю, отделу, а также экологические данные. PaperCut MF предлагает более 50 готовых отчётов в форматах PDF, HTML и Microsoft Excel (.csv). Они доступны как через браузер, так и по электронной почте по расписанию. Можно дополнить их настраиваемой «шапкой» и собственными данными, указав диапазоны дат и применив фильтры.

## 2. Безопасная печать Find-Me

PaperCut MF стоит на страже конфиденциальности и существенно уменьшает количество оставленных на принтерах распечаток благодаря необходимости подтверждать печать на самом печатающем устройстве. Find-Me создаёт виртуальную очередь заданий, и пользователи выводят их на печать на выбранных устройствах. В целях безопасности перед печатью необходима аутентификация пользователя на принтере как гарантия того, что важные документы не попадут в чужие руки.

PaperCut MF можно сконфигурировать так, чтобы печать была невозможна без одобрения руководителя, администратора или учителя.

## 3. Централизованное администрирование, удобное управление

PaperCut MF имеет интуитивно понятный интерфейс администрирования, доступный для через браузер с любой рабочей станции в сети.

Пользователям доступны инструменты для отслеживания в реальном времени собственной активности, информация о балансе их учётных записей, а также возможность делиться кредитом с другими сотрудниками.

## 4. Печать без драйверов через Интернет

Уникальная функция Web Print даёт возможность печатать с ноутбуков или нетбуков без установки драйверов и аутентификации в сети. Web Print полностью интегрирован с процессами аллокации затрат и квотирования печати.

### Другие преимущества PaperCut



**Контроль затрат**  
по учётным записям с выставлением счетов за копирование, печать, сканирование или отправку факса



**Управление**  
копирами, принтерами и пользователями через единый веб-интерфейс



**Отчёты**  
об использовании и стоимости страницы по пользователям, устройствам и типам заданий



**Доступ**  
к устройствам с помощью логина, кода или ID-карты



**Соблюдение**  
требований экономности благодаря правилам, ограничениям и уведомлениям

PaperCut MF 

PaperCut MF перехватывает печатные задания, анализирует их и применяет к ним настраиваемые политики печати.

## 5. Устанавливает политики печати в организации

PaperCut MF перехватывает задания на печать на сервере, управляет ими в соответствии с созданными правилами, которые поощряют бережливое отношение к ресурсам организации. Фильтрация заданий и Java-скрипты позволяют гибко настраивать политики и оптимизировать нагрузку на устройства печати.

Например, большие задания можно направлять на высокоскоростные принтеры, задания с неправильно выбранным размером бумаги будут автоматически удаляться, всплывающие окна потребуют от пользователя подтвердить одностороннюю печать, а если любимый принтер не работает, уведомят об этом.

## 6. Простое развёртывание

Мастер установки устанавливает серверное ПО, а затем находит все подключённые к сети принтеры и МФУ. Создание пользователей и групп осуществляется автоматически с использованием Active Directory, Open Directory, Novell eDirectory LDAP. Мастер установки поможет назначить права доступа, стоимость страницы и квоты. Клиентское ПО ставится опционально, оно может запускаться напрямую из открытой папки на сервере, избавляя от необходимости устанавливать его отдельно на каждой рабочей станции.

PaperCut MF работает с принтерами и многофункциональными устройствами всех основных производителей.

## 7. Интеграция с Интранет и другими системами

Настраиваемый веб-интерфейс может быть встроен в корпоративный Интранет, доступен API с возможностью создания скриптов для интеграции PaperCut MF с другими ИТ-системами.

## 8. Масштабирование без усилий

Современный дизайн и архитектура ПО обеспечивают масштабируемость решения для сетей любого размера – от 5 до 500 000 пользователей. Независимо от того, сколько серверов и пользователей в вашей сети, PaperCut MF справится со всеми задачами.

## 9. Максимальное время безотказной работы

PaperCut MF использует здравый подход к обеспечению поддержки за счёт кластеризации на уровне принт-спулера, сервера приложения и базы данных, а также благодаря автоматической защите от сбоев в отдельных точках отказа.

## 10. Уменьшает отходы и «углеродный след»

Воспитывает ответственное отношение к печати с помощью квот и политик, снижает расход бумаги и тонера, а также потребление электроэнергии. Наглядно отображает экологические данные о выбросах углерода в объёме CO<sub>2</sub> или в количестве уничтоженных деревьев.

PaperCut установлен более чем в 50 000 организаций из 100 с лишним стран.

„Простота PaperCut в комбинации с его возможностями фильтрации документов и создания скриптов, а также широким набором доступных отчётов делают его идеальным для нас решением по управлению печатью. Мы просто позволяем ему делать свою работу и уже забыли об огромных суммах в счетах за услуги печати.“

Тони Эйр,  
руководитель службы ИТ,  
Minehead Middle School