Краткое справочное руководство

Копировать

Получение копий

 Загрузите оригинал документа в лоток устройства автоматической подачи или на стекло сканера.

Примечание: Во избежание обрезки изображений оригинал документа и копии должны быть одного формата.

2 На начальном экране коснитесь Копировать, затем укажите количество копий.

При необходимости настройте параметры копирования.

3 Выполните копию документа.

Примечание: Для быстрого копирования на панели

управления нажмите

Копирование на обеих сторонах листа

- Загрузите оригинал документа в лоток устройства автоматической подачи или на стекло сканера.
- 2 На начальном экране нажмите Копирование > Стороны.
- 3 Задайте значения параметров.
- 4 Выполните копию документа.

Копирование нескольких страниц на один лист

 Загрузите оригинал документа в лоток устройства автоматической подачи или на стекло сканера.

- 2 На начальном экране коснитесь Копирование > Страниц на стороне.
- 3 Задайте значения параметров.
- 4 Выполните копию документа.

Факс

Передача факса

Использование панели управления

- Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера.
- **2** На начальном экране нажмите **Факс**, затем введите необходимые данные.
- 3 При необходимости настройте другие параметры факса.
- 4 Отправьте задание факса.

Использование компьютера

Примечание: Убедитесь, что универсальный драйвер факса установлен.

Для пользователей Windows

- 1 Открыв документ, выберите Файл > Печать.
- 2 Выберите принтер, затем нажмите Свойства, Настройки, Параметры или Настройка.
- 3 Нажмите Факс > Включить факс, затем введите номер получателя.
- 4 При необходимости настройте другие параметры факса.
- 5 Отправьте задание факса.

Для пользователей Macintosh

- 1 При открытом документе выберите Файл > Печать.
- 2 Выберите принтер и введите номер получателя.
- 3 При необходимости настройте другие параметры факса.
- 4 Отправьте задание факса.

Электронная почта

Передача электронной почты

- Загрузите оригинал документа в лоток устройства автоматической подачи или на стекло сканера.
- 2 На начальном экране нажмите Эл. почта, затем введите необходимые сведения.
- 3 Если требуется, настройте параметры типа выходного файла.
- 4 Отправьте сообщение эл. почты.

Печать

Печать с компьютера

Примечание: Для этикеток, открыток и конвертов перед печатью документа следует установить формат и тип бумаги на принтере.

- Из окна документа, предназначенного для печати, откройте диалоговое окно "Печать".
- 2 При необходимости настройте параметры.
- 3 Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства

Печать с мобильного устройства с помощью Виртуального принтера Google

Google Cloud Print[™] это служба печати, с помощью которой можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой службы "Виртуальный принтер Google".

Прежде чем начать, убедитесь в следующем.

• Принтер зарегистрирован на сервере Google Cloud Print (Виртуальный принтер Google).

- Плагин Виртуального принтера загружается из магазина Google PlayTM и включается на мобильном устройстве.
- 1 С вашего мобильного устройства AndroidTM откройте документ или выберите документ в диспетчере файлов.

2 Коснитесь > Печать

3 Выберите принтер, затем коснитесь

Печать с мобильного устройства с помощью службы печати Mopria

Служба печати[®] Моргіа — это решение мобильной печати для мобильных устройств с ОС Android версии 5.0 или выше. С ее помощью можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой Mopria.

Примечание: Убедитесь, что вы загрузили приложение «Служба печати Mopria» из магазина Google Play и включили его на мобильном устройстве.

1 С вашего мобильного устройства с ОС Android запустите совместимое приложение или выберите документ в диспетчере файлов.

2 Коснитесь > Печать

3 Выберите принтер, затем настройте параметры, если необходимо.



Печать с мобильного устройства с помощью AirPrint

Программа AirPrint — это решение мобильной печати, которое позволяет выполнять печать непосредственно с устройства Apple на любом принтере с поддержкой AirPrint.

Примечания.

• Убедитесь, что устройство Apple и принтер подключены к одной и той же сети. Если в сети несколько беспроводных концентраторов, убедитесь, что оба устройства подключены к одной подсети.

- Это приложение совместимо только с некоторыми устройствами Apple.
- **1** На мобильном устройстве выберите документ в диспетчере файлов или запустите совместимое приложение.

2 Коснитесь 7 > Печать

- 3 Выберите принтер, затем настройте параметры, если необходимо.
- 4 Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства с помощью Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct[®] это служба печати, с помошью которой можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой Wi-Fi Direct.

Примечание: Убедитесь, что мобильное устройство подключено к беспроводной сети принтера. Подробнее см. "Подключение мобильного устройства к принтеру" на стр. 6.

- 1 С вашего мобильного устройства запустите совместимое приложение или выберите документ в диспетчере файлов.
- 2 В зависимости от модели мобильного устройства выполните следующее:
 - Коснитесь > Печать. • Коснитесь [] > Печать
 - Коснитесь ••• > Печать.
- 3 Выберите принтер, затем настройте параметры, если необходимо.
- 4 Распечатайте документ.

Печать конфиденциальных и других отложенных заданий

Для пользователей Windows

- 1 Открыв документ, выберите **Файл** > **Печать**.
- 2 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.

- 3 Выберите Удерживать после печати.
- 4 Выберите Удерживать после печати, затем присвойте имя пользователя.
- 5 Выберите тип задания на печать (конфиденциальное, с повтором, с резервированием или с проверкой).

Если вы выбрали конфиденциальное задание, введите четырехзначный PIN-код.

- 6 Нажмите ОК или Печать
- 7 На начальном экране принтера активируйте задание печати.
 - Для доступа к заданиям на конфиденциальную печать перейдите к:

Отложенные задания > выберите имя пользователя > Конфиденциальные > введите PIN-код > выберите задание печати > настройте параметры > Печать

• Для доступа к другим заданиям печати перейдите к: Отложенные задания > выберите имя пользователя > выберите задание на печать > настройте параметры > Печать

Для пользователей Macintosh

1 При открытом документе выберите Файл > Печать.

Если необходимо, шелкните значок в виде треугольника. чтобы отобразить дополнительные параметры.

- 2 В меню параметров печати или "Копии и страницы" выберите Маршрутизация задания.
- **3** Выберите тип задания на печать (конфиденциальное, с повтором, с резервированием или с проверкой).

Если вы выбрали конфиденциальное задание, присвойте имя пользователя и введите четырехзначный PIN-код.

- 4 Нажмите ОК или Печать.
- 5 На начальном экране принтера активируйте задание печати.
 - Для доступа к заданиям на конфиденциальную печать перейдите к:

Отложенные задания > выберите имя пользователя > Конфиденциальные > введите PIN-код > выберите задание печати > настройте параметры > Печать

• Для доступа к другим заданиям печати перейдите к: Отложенные задания > выберите имя пользователя > выберите задание на печать > настройте параметры > Печать

Обслуживание принтера

Замена картриджа с тонером

1 Откройте переднюю дверцу.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения повреждения от электростатического разряда коснитесь любой открытой металлической части корпуса принтера, прежде чем открыть или дотронуться до внутренних частей принтера.







3 Поверните синий фиксатор и извлеките использованный картридж с тонером из блока формирования изображения.

Предупреждение – Риск повреждения! Не оставляйте блок формирования изображения под воздействием света дольше 10 минут. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение – Риск повреждения! Не прикасайтесь к фотопроводнику. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.





4 Распакуйте новый картридж с тонером.



5 Встряхните новый картридж с тонером, чтобы перераспределить тонер.



6 Установите новый картридж с тонером в блок формирования изображения до *защелкивания* на месте.



7 Вставьте блок формирования изображения.



8 Закройте дверцу.

Очистка сканера

1 Откройте крышку сканера.



- 2 Влажной, мягкой безворсовой тканью протрите следующие области:
 - Прокладка стекла УАПД

Примечание: В некоторых моделях принтеров в этом месте вместо прокладки установлено стекло УАПД.



• Прокладка стекла сканера



• Стекло устройства автоматической подачи



• Стекло сканера



3 Закройте крышку сканера.

Загрузка бумаги в лотки

1 Извлеките лоток.

Примечание: Не извлекайте лоток из принтера во время работы принтера во избежание замятий бумаги.



 Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



3 Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



4 Загрузите стопку бумаги лицевой стороной вниз, затем убедитесь, что направляющие плотно прилегают к бумаге.

Примечания.

- При односторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз и верхним колонтитулом по направлению к передней стороне лотка.
- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх и верхним колонтитулом по направлению к задней стороне лотка.
- Не задвигайте бумагу в лоток.
- Во избежание сбоев при подаче высота стопки не должна превышать отметку уровня максимальной загрузки бумаги.



5 Вставьте лоток.

Если необходимо, установите на панели управления формат и тип бумаги в соответствии с загруженной бумагой.

Загрузка в многоцелевое устройство подачи

1 Откройте многоцелевое устройство подачи.





2 Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



3 Загрузите бумагу стороной для печати вверх.

Примечания.

 При односторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх и верхним колонтитулом по направлению к задней стороне принтера.

- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз и верхним колонтитулом по направлению к передней стороне принтера.
- Загрузите конверты в левую часть клапаном вниз.

Предупреждение – Риск повреждения! Запрещается печатать на конвертах с марками, застежками, защелками, окнами, рельефным покрытием и самоклеящимися полосками.

4 Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



5 На панели управления задайте тип и формат бумаги в соответствии загруженной.

Задание формата и типа бумаги

1 На начальном экране откройте:

Параметры > Бумага > Конфигурация лотка > Формат/тип бумаги > выберите устройство подачи бумаги

2 Задайте формат и тип бумаги.

Подключение мобильного устройства к принтеру

Перед подключением мобильного устройства выполните следующие действия:

 Включите Wi-Fi Direct в принтере. На панели управления принтера выберите: Параметры > Сеть/Порты > Беспроводная связь > Включить Wi-Fi Direct.

- Отображение общего ключа (PSK) на Странице сетевых параметров. На панели управления принтера выберите: Параметры > Сеть/Порты > Wi-Fi Direct > Показать PSK на странице настроек.
- Напечатайте Страницу сетевых параметров. На панели управления принтера выберите: Параметры > Отчеты > Сеть > Страница сетевых параметров.

Подключение с использованием Wi-Fi Direct

- 1 На мобильном устройстве перейдите в меню настроек.
- 2 Включите Wi-Fi, затем коснитесь Wi-Fi Direct.
- 3 Выберите имя SSID принтера.
- 4 Подтвердите подключение на панели управления принтера.

Подключение по Wi-Fi

- 1 На мобильном устройстве перейдите в меню настроек.
- 2 Коснитесь Wi-Fi, затем выберите имя SSID принтера.

Примечание: Перед именем SSID добавляется строка DIRECT-ху (где х и у — это два случайных символа).

3 Введите PSK.

Примечание: PSK — это пароль.

Примечания.

- Имя SSID можно изменить на панели управления принтера. Выберите: Параметры > Сеть/Порты > Wi-Fi Direct > Имя SSID.
- PSK также можно изменить на панели управления принтера. Выберите: Параметры > Сеть/Порты > Wi-Fi Direct > Задать PSK.

Устранение замятий

Предотвращение замятия материалов для печати

Загрузка бумагу надлежащим образом

• Убедитесь в том, что бумага лежит ровно в лотке.





- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что высота стопки ниже указателя максимальной загрузки бумаги.
- Не задвигайте бумагу в лоток. Загрузите бумагу, как показано на рисунке.



- Убедитесь в том, что направляющие бумаги расположены правильно и не слишком сильно сжимают бумагу или конверты.
- После загрузки бумаги задвиньте лоток в принтер до упора.

Необходимо использовать рекомендованную бумагу

- Используйте только рекомендованную бумагу или специальные материалы для печати.
- Не загружайте в принтер измятую, покоробленную, влажную и скрученную бумагу.

• Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



- Не используйте материалы, разрезанные или обрезанные вручную.
- Не помещайте в один лоток бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь, что формат и тип бумаги правильно указаны на компьютере или панели управления принтера.
- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.

Определение местоположения замятия

Примечания.

- Если для функции Помощник при замятиях установлено значение Вкл., то после извлечения замятой страницы принтер автоматически удаляет пустые или не полностью распечатанные страницы. Проверьте, нет ли чистых страниц на выходе.
- Если для параметра Восстановление после замятия установлено значение Вкл. или Авто, принтер повторно печатает замятые страницы.





	Местоположение замятий
1	Автоматическое устройство подачи документов
2	Стандартный выходной лоток
3	Многоцелевое устройство подачи
4	Лотки
5	Устройство двусторонней печати

Замятие бумаги в устройстве автоматической подачи документов

6

Задняя дверца

1 Извлеките все исходные документы из лотка УАПД.

2 Откройте крышку УАПД.



3 Извлеките замятую бумагу.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



4 Закройте крышку УАПД.

Замятие бумаги в стандартном приемном лотке

1 Поднимите крышку сканера и извлеките замятую бумагу.



2 Опустите крышку сканера.

Замятие в многоцелевом устройстве подачи

1 Извлеките бумагу из многоцелевого устройства подачи.



- 2 Извлеките замятую бумагу.
 - Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.
- 3 Закройте многоцелевое устройство подачи.
- 4 Откройте переднюю дверцу.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения повреждения от электростатического разряда коснитесь любой открытой металлической части корпуса принтера, прежде чем открыть или дотронуться до внутренних частей принтера.





5 Извлеките блок формирования изображения.



Предупреждение – Риск повреждения! Не оставляйте блок формирования изображения под воздействием света дольше 10 минут. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение – Риск повреждения! Не прикасайтесь к фотопроводнику. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



6 Извлеките замятую бумагу.

ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

ПОВЕРХНОСТЬ! Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



7 Вставьте блок формирования изображения.



8 Закройте дверцу.

9 Откройте многоцелевое устройство подачи.





10 Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



11 Повторно загрузите бумагу.



Замятие бумаги в лотках

1 Извлеките лоток.



2 Откройте переднюю дверцу.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения повреждения от электростатического разряда коснитесь любой открытой металлической части корпуса принтера, прежде чем открыть или дотронуться до внутренних частей принтера.





3 Извлеките блок формирования изображения.



Предупреждение – Риск повреждения! Не оставляйте блок формирования изображения под воздействием света дольше 10 минут. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение – Риск повреждения! Не прикасайтесь к фотопроводнику. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



4 Извлеките замятую бумагу.

ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

ПОВЕРХНОСТЬ! Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



5 Вставьте блок формирования изображения.



- 6 Закройте переднюю дверцу и вставьте лоток.
- 7 Откройте заднюю дверцу.

ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ! Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



8 Извлеките замятую бумагу.



- 9 Закройте заднюю дверцу.
- 10 Извлеките дополнительный лоток.



11 Извлеките замятую бумагу.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



12 Вставьте лоток.

Замятие бумаги в устройстве двусторонней печати

1 Откройте переднюю дверцу.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения повреждения от электростатического разряда коснитесь любой открытой металлической части корпуса принтера, прежде чем открыть или дотронуться до внутренних частей принтера.





2 Извлеките блок формирования изображения.



Предупреждение – Риск повреждения! Не оставляйте блок формирования изображения под воздействием света дольше 10 минут. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение – Риск повреждения! Не прикасайтесь к фотопроводнику. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



3 Извлеките замятую бумагу.

ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

ПОВЕРХНОСТЬ! Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



4 Вставьте блок формирования изображения.



- 5 Закройте дверцу.
- 6 Извлеките лоток.



7 Нажмите на фиксатор устройства двусторонней печати, чтобы открыть устройство двусторонней печати.



8 Извлеките замятую бумагу.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 9 Закройте устройство двусторонней печати.
- 10 Вставьте лоток.

Замятие бумаги в задней дверце

1 Откройте переднюю дверцу.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения повреждения от электростатического разряда коснитесь любой открытой металлической части корпуса принтера, прежде чем открыть или дотронуться до внутренних частей принтера.





2 Извлеките блок формирования изображения.



Предупреждение – Риск повреждения! Не оставляйте блок формирования изображения под воздействием света дольше 10 минут. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение – Риск повреждения! Не прикасайтесь к фотопроводнику. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



3 Откройте заднюю дверцу.

ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

ПОВЕРХНОСТЬ! Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



4 Извлеките замятую бумагу.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 5 Закройте заднюю дверцу.
- 6 Вставьте блок формирования изображения.



7 Закройте переднюю дверцу.