# Краткое справочное руководство

# Загрузка бумаги

### Задание формата и типа бумаги

1 На панели управления принтера выберите:

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

Для моделей принтеров без сенсорного экрана: нажмите

OK

для перемещения между параметрами.

2 Задайте формат и тип бумаги.

### Загрузка бумаги в лотки

ВНИМАНИЕ – ОПАСНОСТЬ ОПРОКИДЫВАНИЯ! Для уменьшения риска нестабильной работы оборудования загружайте каждый лоток отдельно. Остальные лотки держите закрытыми до тех пор, пока они не понадобятся.

1 Отсоедините лоток.

**Примечание:** Не отсоединяйте лотки от принтера во время работы принтера во избежание замятий бумаги.



2 Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.

**Примечание:** Метки форматов на днище лотка упрощают настройку направляющих.



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



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



#### Примечания.

- При односторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх и верхним колонтитулом по направлению к передней стороне лотка.
- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз 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.
  - Примечание: Многоцелевое устройство подачи доступно только на некоторых моделях принтеров.



**2** Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



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



- 4 Загрузите бумагу стороной для печати вниз.
  - При односторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вниз и верхним колонтитулом вперед.



 При двусторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вверх и нижним колонтитулом вперед.



 Загрузите конверты клапаном вверх, прижимая к правой стороне направляющей бумаги.



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

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

# Загрузка в устройство ручной подачи

1 Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



- 2 Загружайте лист бумаги стороной для печати вниз.
  - При односторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вниз и верхним колонтитулом вперед.



 При двусторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вверх и нижним колонтитулом вперед.



 Загружайте конверты клапаном вверх, прижимая их к правой стороне направляющей бумаги.



3 Подавайте бумагу, пока ее передний край не начнет затягивать внутрь.

Предупреждение – Риск повреждения! Для предотвращения замятия бумаги загружайте ее в устройство ручной подачи без усилий.

### Связывание лотков

1 Откройте веб-браузер и в поле адреса введите IP-адрес принтера.

#### Примечания.

- IP-адрес принтера указан на начальном экране принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.
- Если используется прокси-сервер, временно отключите его, чтобы обеспечить правильную загрузку веб-страницы.
- 2 Нажмите Параметры > Бумага > Конфигурация лотка.
- **3** Приведите формат и тип бумаги в соответствии со связываемыми лотками.
- 4 Сохраните параметры.
- 5 Нажмите Параметры > Устройство > Обслуживание > Меню конфигурации > Конфигурация лотка.
- 6 Задайте для параметра "Связывание лотков" значение Автоматическое.
- 7 Сохраните параметры.

Чтобы отменить связывание лотков, убедитесь в том, что нет лотков того же формата и типа бумаги.

Предупреждение – Риск повреждения! Температура термоэлемента изменяется в зависимости от указанного типа бумаги. Во избежание проблем с печатью приведите параметр формата бумаги в принтере в соответствии с бумагой, загруженной в лоток.

### Выполнение печати

#### 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 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, щелкните 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 тонер-картриджа

1 Откройте дверцу В.

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 использованный картридж с тонером.





3 Распакуйте новый тонером-картридж.

4 Установите новый картридж с тонером.



5 Закройте дверцу В.



### Устранение замятий

# Предотвращение замятия материалов для печати

#### Загрузка бумагу надлежащим образом

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



- Не загружайте и не извлекайте лотки во время печати.
- 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 параметр Восстановление после замятия установлен в положение Вкл. или Авто, тогда принтер снова печатает замятые страницы.



#### Местоположение замятия

1	Стандартный лоток
2	Дверца А
3	Лотки
4	Устройство ручной подачи
5	Многоцелевое устройство подачи
	<b>Примечание:</b> Доступен только в некоторых моделях принтеров.

### Замятие бумаги в лотках

1 Отсоедините лоток.



2 Извлеките замятую бумагу.

**Примечание:** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3 Вставьте лоток.

### Замятие бумаги за дверцей А

#### Замятие под термоблоком

1 Откройте дверцу А.

#### ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

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

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 замятую бумагу.

**Примечание:** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3 Закройте дверцу А.

#### Замятие в термоэлементе

1 Откройте дверцу А.



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

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** Откройте дверцу доступа к термоблоку, затем извлеките замятую бумагу.

**Примечание:** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.





3 Закройте дверцу А.

# Замятие бумаги в устройстве двусторонней печати

**1** Откройте дверцу А.

#### ВНИМАНИЕ – ГОРЯЧАЯ

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

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3 Закройте дверцу А.

# Замятие бумаги в стандартном приемном лотке

Извлеките замятую бумагу.

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.

Примечание: Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



# Замятие в многоцелевом устройстве подачи

Примечание: Многоцелевое устройство подачи доступно только на некоторых моделях принтеров.

1 Извлеките бумагу из многоцелевого устройства подачи.



2 Извлеките замятую бумагу.

**Примечание:** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

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



4 Повторно загрузите бумагу.



# Замятие бумаги в устройстве ручной подачи

1 Отсоедините лоток.



2 Извлеките замятую бумагу.

**Примечание:** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3 Вставьте лоток.