# Краткое справочное руководство

# Использование модели принтера без сенсорного экрана

## Знакомство с принтером

## Использование кнопки с четырьмя стрелками на панели управления принтера



	Компонент	Предназначение
1	Отображение	Просмотр состояния принтера. Разрешить настройку принтера и функционирование.
2	кнопка "Выбрать"	Отправить изменения, внесенные в настройки принтера
3	кнопки со стрелками	Прокрутка списка меню вверх, вниз, влево или вправо.
4	Клавиатура	Ввод чисел, букв или символов.

	Компонент	Предназначение	
5	Кнопка перехода в спящий режим	Включить спящий режим. Далее приведены состояния светового индикатора и кнопки «Сон»: • Вход или выход из режима «Сон» – Индикатор постоянно	
		<ul> <li>светится зеленым.</li> <li>Кнопка «Сон» не горит.</li> <li>Работа в спящем режиме <ul> <li>Индикатор постоянно</li> <li>светится зеленым.</li> <li>Кнопка «Сон» горит</li> <li>сплошным светом.</li> </ul> </li> <li>Вход или выход из режима гибернации <ul> <li>Индикатор постоянно</li> <li>светится зеленым.</li> </ul> </li> </ul>	
		<ul> <li>Кнопка «Сон» горит мигающим светом.</li> <li>Работа в режиме гибернации         <ul> <li>Индикатор не горит.</li> <li>Кнопка «Сон» мигает желтым 0,1 секунды, затем полностью перестает гореть в течение 1,9 секунды, и так попеременно.</li> </ul> </li> </ul>	
		Выполните следующие действия для выведения принтера из спящего режима:	
		<ul> <li>Пажмите любую кнопку</li> <li>Открытие лотка 1 или загрузка бумаги в многоцелевое устройство подачи</li> <li>Откройте крышку или дверцу</li> <li>Пошлите на принтер задание с компьютера.</li> <li>Отключите питание чтобы</li> </ul>	
		<ul> <li>выполнить сброс настроек.</li> <li>Прикрепление устройства к порту USB</li> </ul>	
6	Кнопка «Стоп» или «Отменить»	Прекращение всех операций печати. Примечание. Список вариантов отображается после появления на дисплее надписи Остановлен.	
7	кнопка "Назад"	Возврат к предыдущему экрану.	

	Компонент	Предназначение
8	Кнопка "Домашняя"	Возвращение к начальному экрану.
9	Световой индикатор	<ul> <li>Проверка состояния принтера.</li> <li>Выкл — Принтер выключен.</li> <li>Мигает зеленым — принтер прогревается, обрабатывает данные или печатает.</li> <li>Постоянно горит зеленым — принтер включен, но не активен.</li> <li>Мигает красным цветом — требуется вмешательство оператора.</li> </ul>
10	Порт USB	Подсоедините флэш-диск к принтеру.

# Загрузка обычной и специальной бумаги

## Задание формата и типа бумаги

1 На панели управления принтера выберите:



- 2 С помощью кнопок со стрелками вверх выберите лоток или устройство подачи бумаги, а затем нажмите кнопку
- 3 С помощью кнопок со стрелками вверх выберите

формат бумаги, а затем нажмите кнопку

0K

4 С помощью кнопок со стрелками вверх выберите тип

бумаги, а затем нажмите кнопку ОК для изменения настроек.

## Загрузка бумаги в стандартный или дополнительный лоток на 550-листов

Принтер оборудован стандартным лотком на 550 листов бумаги (Лоток 1), на нем можно установить до четырех дополнительных лотков на 550 листов в том числе лоток для специальной бумаги. Для бумаги меньших форматов, в частности А6 и конвертов, используйте лото для специальной бумаги. Для получения дополнительных сведений см. раздел «Загрузка бумаги в дополнительный лоток на 550 листов для специальной бумаги» на стр. 3.

**ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ**: Во

избежание неполадок оборудования, загружайте каждое устройство подачи или лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

#### 1 Полностью извлеките лоток.



#### Примечания.

- Не отсоединяйте лотки во время печати задания, а также при отображении на дисплее принтера сообщения Занят. Это может привести к замятию бумаги.
- Стандартный лоток на 550 листов (Лоток 1) не выполняет автоматическое распознавание формата бумаги.

**2** Сожмите, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



#### Примечания.

- Для установки направляющих длины и ширины используйте индикаторы формата внизу лотка.
- Неправильное расположение направляющей ширины может привести к замятию бумаги.



3 Сожмите, а затем задвиньте направляющую длины в правильное положение для загружаемого вами формата бумаги.

#### Примечания.

- Для некоторых форматов бумаги, таких как letter, legal и A4, сожмите и передвиньте направляющую назад, чтобы бумага уместилась по всей длине.
- Направляющая длины бумаги содержит замок. Чтобы выполнить разблокирование, протолкните кнопку направляющей длины влево. Для блокировки переместите кнопку вправовверх после выбора длины.



4 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



5 Загрузите стопку бумаги рекомендуемой для печати стороной вверх.

#### Примечания.

- Для односторонней печати фирменный бланк следует загружать заголовком к передней стороне лотка.
- Для двусторонней печати фирменный бланк следует загружать отпечатанной стороной вниз в направлении к передней стороне лотка.
- Односторонняя печать

Двусторонняя печать



**Примечание.** Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на левой стороне лотка.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

**повреждения:** Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.

6 Вставьте лоток.

**Примечание.** Для некоторых форматов бумаги лоток будет выступать за заднюю сторону принтера.



7 На панели управления принтера проверьте, чтобы значения параметров формата и типа бумаги были установлены в соответствии с загружаемой бумагой.

**Примечание.** Если выбранные параметры формата и типа бумаги не соответствуют загруженной бумаге, могут возникнуть замятия.

# Загрузка бумаги в дополнительный лоток на 550 листов для специальной бумаги

Дополнительный лоток на 550-листов специальной бумаги (Лоток 2), в отличие от других лотков, поддерживает узкие форматы бумаги, такие как конверты и А6.



1	Основная направляющая длины
2	Блокировка направляющей длины
3	Вспомогательная направляющая длины
4	Направляющая ширины



**ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ:** Во

избежание неполадок оборудования, загружайте каждое устройство подачи или лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

#### Примечания.

- Для получения инструкций по загрузке бумаги форматов больше А6 и конвертов см. раздел «Загрузка бумаги в стандартный или дополнительный лоток на 550-листов» на стр. 2.
- Подробнее см. в разделе «Поддерживаемые форматы, типы и плотность бумаги» Руководства пользователя.

# Загрузка бумаги меньших форматов, в частности А6 и конвертов

1 Полностью извлеките лоток.

**Примечание.** Не отсоединяйте лотки во время печати задания, а также при отображении на дисплее принтера сообщения Занят. Это может привести к замятию бумаги.



2 Прижмите и передвиньте основную направляющую длины к себе до тех пор, пока она не остановится.

#### Примечания.

- Направляющая длины бумаги имеет фиксатор.
   Чтобы разблокировать направляющую длины, протолкните кнопку направляющей длины влево.
   Для блокировки переместите кнопку вправо после выбора длины.
- Вспомогательную направляющую длины можно передвинуть, только когда основная направляющая достигнет края направляющей ширины.



3 Сожмите, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



**Примечание.** Для установки направляющей ширины используйте индикаторы формата внизу лотка.







5 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



**6** Загрузите стопку бумаги рекомендуемой для печати стороной вверх.

#### Примечания.

- Конверты следует загружать в принтер краем с маркой вперед.
- Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на боку направляющей ширины.



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.

#### 7 Вставьте лоток.



8 На панели управления принтера проверьте, чтобы значения параметров формата и типа бумаги были установлены в соответствии с загружаемой бумагой.

**Примечание.** При загрузке бумаги длинных форматов, таких как legal, letter и A4, верните вспомогательную направляющую длины на свое место. Прижмите и подвиньте направляющую на свое место, до *щелчка*.

# Загрузка устройства подачи большой емкости на 2 000 листов

ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Во избежание неполадок оборудования, загружайте каждое устройство подачи или лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

1 Выдвиньте лоток.

**2** Потяните, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



**3** Для разблокировки направляющей длины протолкните кнопку направляющей длины вправо.



4 Для поднятия направляющей длины нажмите фиксатор направляющей длины. Переместите направляющую длины в правильное положение для загружаемого вами формата бумаги, а затем заблокируйте направляющую.



5 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



- 6 Загрузите стопку бумаги:
  - при односторонней печати следует загружать материал стороной для печати вверх;
  - при двусторонней печати следует загружать материал стороной для печати вниз.

# Ориентация печатных бланков для односторонней и двусторонней печати.



 Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на боку лотка.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

**повреждения:** Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.



7 Вставьте лоток.

# Загрузка многоцелевого устройства подачи

Многоцелевое устройство подачи вмещает приблизительно:

- 100 листов бумаги плотностью 75 г/м<sup>2</sup> (20 фунтов)
- 10 конвертов
- 75 прозрачных пленок

Примечание. Не добавляйте и не извлекайте бумагу или специальные материалы при выполнении печати с использованием многоцелевого устройства подачи или при мигании индикатора на панели управления. Это может привести к замятию бумаги.



- 3 Рычаг освобождения бумаги
- 4 Индикаторы формата бумаги
- 5 Направляющая для ширины бумаги
- 6 Фиксатор направляющей ширины бумаги

 Нажмите на фиксатор лотка влево, а затем потяните многоцелевое устройство подачи вниз.



2 Аккуратно полностью выдвиньте удлинитель.



3 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.





\* Не дотрагивайтесь до рабочей стороны прозрачных пленок. Следите за тем, чтобы не поцарапать пленки.



\* Не дотрагивайтесь до рабочей стороны прозрачных пленок. Следите за тем, чтобы не поцарапать пленки.

4 Загрузите бумагу или специальный материал для печати. Продвиньте стопку в многоцелевое устройство подачи до упора.



#### Примечания.

- Убедитесь в том, что толщина обычной или специальной бумаги не превышает указанного максимального уровня заполнения бумагой.
- Загружайте одновременно материалы одного формата и типа.
- Обычная или специальная бумага должны лежать в многоцелевом устройстве подачи ровно и свободно.
- Если обычная или специальная бумага вставлены слишком глубоко в многоцелевое устройство подачи, необходимо нажать рычаг освобождения бумаги, чтобы извлечь материал.
- Конверты следует загружать в принтер клапаном справа, краем с маркой вперед.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не используйте конверты со штампами, зажимами, застежками, окнами, подкладкой и самоклеющимися деталями. Использование таких конвертов может привести к серьезному повреждению принтера.



# Связывание лотков и исключение лотков из цепочки связи

#### Исключение лотков из цепочки связи

 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

#### Примечания.

- В разделе TCP/IP меню «Сетевые отчеты» проверьте IP-адрес 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 Выберите Параметры >меню «Бумага».
- **3** Затем измените параметры формата и типа бумаги этого лотка, чтобы они *отличались* от параметров других лотков, а затем нажмите **Отправить**.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Загруженная в лоток бумага должны быть такого же типа, как и указанная в настройках принтера. Температура термоблока изменяется в зависимости от указанного типа бумаги. Если параметры не настроены надлежащим образом, при печати могут возникнуть проблемы.

#### Связывание лотков

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

#### Примечания.

- В разделе TCP/IP меню «Сетевые отчеты» проверьте IP-адрес 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 Выберите Параметры >меню «Бумага».

3 Затем измените параметры формата и типа бумаги этого лотка, чтобы они отличались от параметров других лотков, а затем нажмите Отправить.

## Печать

## Печать документа

#### Печать документа

- 1 В меню «Бумага» на панели управления принтера задайте тип и формат бумаги в соответствии с загруженной бумагой.
- 2 Отправьте задание на печать:

#### Для пользователей OC Windows

- а Открыв документ, выберите Файл >Печать.
- **б** Выберите Свойства, Настройки, Параметры или Настройка.
- **В** При необходимости настройте нужные параметры.
- г Нажмите **ОК >Печать**.

#### Для пользователей OC Macintosh

- **а** Настройте параметры в диалоговом окне «Раде Setup».
  - 1 Открыв документ, выберите File (Файл) > Page Setup (Параметры страницы).
  - 2 Выберите формат бумаги или создайте пользовательский формат, соответствующий загруженной бумаге.
  - 3 Нажмите ОК.
- **б** Настройте параметры в диалоговом окне «Раде Setup».
  - 1 Открыв документ, выберите File >Print.

- Если необходимо, щелкните значок в виде треугольника, чтобы отобразить дополнительные параметры.
- 2 При необходимости настройте параметры в диалоговом окне «Печать» и раскрывающихся меню.

Примечание. Чтобы выполнить печать на бумаге определенного типа. настройте параметр типа бумаги в соответствии с загруженной бумагой или выберите соответствующий лоток или устройство подачи.

3 Нажмите кнопку Печать.

#### Монохромная печать

На панели управления принтера выберите:



>Настройка >Параметры >Параметры печати >Меню «Качество» >Режим печати >Только



#### Настройка плотности тонера

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

#### Примечания.

- В разделе TCP/IP меню «Сетевые отчеты» проверьте IP-адрес 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 Выберите Параметры >Параметры печати >Меню «Качество» >Плотность тонера.
- 3 Настройте значение параметра «Плотность тонера».
- 4 Нажмите кнопку Отправить.

#### Использование параметров "Максимальная скорость" и "Максимальный ресурс"

Параметры «Максимальная скорость» и «Максимальная эффективность» позволяют настроить более высокую

скорость печати или ресурс тонера. Максимальный ресурс заводская настройка по умолчанию.

- Максимальная скорость. Возможность цветной или черно-белой печати в зависимости от драйвера принтера. Печать будет цветной, если драйвером не задан режим «Только черный».
- Максимальная эффективность. Возможность переключения из режима печати только черного цвета в режим цветной печати в зависимости от цвета содержимого на каждой странице. Частое переключение между режимами цвета при смешанном содержимом страниц может вызывать замедление печати.

#### Использование встроенного веб-сервера

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

#### Примечания.

- В разделе TCP/IP меню «Сетевые отчеты» проверьте IP-адрес 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 Выберите Параметры >Параметры печати >Меню «Настройка».
- 3 В списке "Использование принтера" выберите Максимальная скорость или Максимальная эффексть.
- 4 Нажмите кнопку Отправить.

#### Использование панели управления принтера

**1** На панели управления принтера выберите:

>Настройка >Параметры >Параметры печати >Меню «Настройка»

2 В списке "Использование принтера" выберите Максимальная скорость или Максимальная эффексть.



## Печать с флэш-диска

#### Печать с флэш-диска

#### Примечания.

- Перед печатью зашифрованного файла PDF появится запрос на ввод пароля данного файла с панели управления.
- Пользователь не может выполнять печать файлов, на печать которых он не обладает полномочиями.
- 1 Вставьте флэш-накопитель в USB порт.



#### Примечания.

- Если установлен флэш-диск, на начальном экране и в разделе отложенных заданий появится флэшдиска.
- Если в момент установки флэш-диска принтер требует вмешательства пользователя (например, в связи с замятием бумаги), это запоминающее устройство игнорируется.
- Если в момент установки флэш-диска на принтере обрабатываются другие задания, отображается сообщение Занят. По завершении обработки таких заданий для печати документов с флэш-диска может потребоваться просмотр списка отложенных заданий.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не прикасайтесь к кабелю USB, сетевому адаптеру, разъему, устройству памяти, а также к указанным участкам на принтере, когда выполняется печать, чтение или запись с устройства памяти. Возможна потеря данных.



- 2 На панели управления принтера выберите документ для печати.
- **3** С помощью кнопок со стрелками влево и вправо укажите число копий, которое требуется распечатать, а затем



#### Примечания.

- Не извлекайте флэш-диск из USB-порта до окончания печати документа.
- Если после выхода из экрана меню USB флэш-диск не извлечен из принтера, вы все равно можете распечатывать файлы, хранящиеся на флэш-диске как отложенные задания.

# Поддерживаемые флэш-диски и типы файлов

Флэш-диск	Тип файла
<ul> <li>Lexar JumpDrive 2.0 Pro (емкостью 256 МБ, 512 МБ или 1 ГБ)</li> <li>SanDisk Cruzer Mini (емкостью 256 МБ, 512 МБ или 1 ГБ)</li> <li>Примечания.</li> </ul>	Документы: • .pdf • .xps Изображения: • .dcx
<ul> <li>Высокоскоростные флэш-диски USB должны соответствовать высокоскоростному стандарту USB. Устройства, совместимые только с низкоскоростным стандартом USB, не поддерживаются.</li> </ul>	<ul> <li>.gif</li> <li>.JPEG или .jpg</li> <li>.bmp</li> <li>.pcx</li> <li>.TIFF или .tif</li> </ul>
<ul> <li>Флэш-диски USB должны поддерживать FAT-систему (File Allocation Tables). Устройства, отформатированные с NTFS (файловая система новой технологии) или любой другой файловой системой, не подлерживаются.</li> </ul>	• .png • .fis

#### Отмена задания на печать

# Отмена задания печати с помощью панели управления принтером

На панели управления принтера выберите:



#### Отмена задания печати с компьютера

#### Для пользователей OC Windows

- 1 Откройте папку принтера.
  - а Щелкните *или* нажмите кнопку **Пуск** и выберите пункт **Выполнить**.
  - **б** В поле «Начать поиск» или «Выполнить» введите control printers (управлять принтерами).
  - в Нажмите Enter или нажмите OK.
- 2 Дважды нажмите на значок принтера.

- **3** Выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- 4 Нажмите клавишу Delete на клавиатуре.

#### Для пользователей OC Macintosh

В Mac OS X версии 10.5 или более поздней

- 1 В меню Apple выберите пункт System Preferences >Print & Fax >Open Print Queue.
- **2** В окне принтера выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- **3** В строке значков в верхней части окна щелкните мышью на значке **Удалить**.

В Mac OS X версии 10.4

1 В окне Finder выберите:

#### Go > Applications > Utilities

- 2 Дважды щелкните Программа установки принтера или Центр печати.
- 3 Дважды нажмите на значок принтера.
- 4 В окне принтера выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- 5 В строке значков в верхней части окна щелкните мышью на значке **Удалить**.

# Использование модели принтера с сенсорным экраном

## Знакомство с принтером

Использование сенсорной панели управления принтера



	предпазна тение
Кнопка спящего режима	<ul> <li>Включить спящий режим.</li> <li>Далее приведены состояния на основании светового индикатора и кнопки спящего режима:</li> <li>Вход в спящий режим или выход из него <ul> <li>Индикатор постоянно</li> </ul> </li> </ul>
	светится зеленым. – Кнопка спящего режима не светится. • Работа в спящем режиме
	<ul> <li>Индикатор постоянно светится зеленым.</li> <li>Кнопка спяшего режима</li> </ul>
	постоянно светится желтым. • Вход в режим гибернации или выход из него
	<ul> <li>Индикатор постоянно светится зеленым.</li> <li>Кнопка спящего режима</li> </ul>
	<ul> <li>Работа в режиме гибернации</li> <li>Индикатор не светится.</li> <li>Кнопка спящего режима мигает желтым каждые 0,1 секунды, затем переходит в немигающий режим на 1,9 секунды.</li> </ul>
	Следующие действия выводят принтер из спящего режима: • Касание экрана или нажатие
	любой кнопки <ul> <li>Открытие лотка 1 или загрузка бумаги во многоцелевое устройство подачи</li> <li>Открытие дверцы или крышки</li> </ul>
	<ul> <li>Отправка задания на печать с компьютера</li> <li>Отключение питания для сброса настроек</li> </ul>
	<ul> <li>Присоединение устройства к порту USB</li> </ul>

Компо

4

Компонент		Предназначение
5	Кнопка «Стоп/Отмена»	Прекращение всех операций печати.
		Примечание. Список вариантов отображается после появления на дисплее надписи Остановлен.
6	Световой индикатор	<ul> <li>Проверка состояния принтера.</li> <li>Выкл — Принтер выключен.</li> <li>Мигает зеленым — принтер прогревается, обрабатывает данные или печатает.</li> <li>Постоянно горит зеленым — принтер включен, но не активен.</li> <li>Мигает красным цветом — требуется вмешательство оператора.</li> </ul>
7	порт USB	Подключите флеш-диск к принтеру.

## Начальный экран

При включении принтера отображается основной экран, который также называется начальным экраном. Кнопки и значки на начальном экране позволяют инициировать различные действия.

Примечание. В зависимости от параметров настройки начального экрана, выполненной администратором настройки и активных встроенных решений, формы начального экрана, значков и кнопок могут отличаться.



Нажм	ите	Предназначение
1	Изменить язык	Изменение основного языка принтера.
2	Закладки	Создание, упорядочивание и сохранение набора закладок (URL-адресов) в виде дерева папок и набора ссылок на файлы. Примечание. Вид дерева не включает закладки, создачи и о в Мороми
		созданные в меню «Формы и избранное», и те из дерева, которые нельзя использовать в меню «Формы и избранное».
3	Отложенные задания	Отображение всех отложенных заданий на данный момент.
4	USB или накопитель USB	Просмотр, выбор или печать фотографий и документов с флеш-диска.
		Примечание. Этот значок отображается при возврате на начальный экран, только когда к принтеру подсоединена карта памяти или флеш-диск.
5	Меню	Доступ к меню принтера. Примечание. Эти меню доступны только в том случае, если принтер находится в состоянии Готов.
6	Строка сообщений о состоянии	<ul> <li>Отображение текущего состояния принтера, например Готов или Занят.</li> <li>Отображение состояния принтера, например Нет термоблока или Заканчивается тонер.</li> <li>Отображение сообщений о необходимости вмешательства пользователя и инструкций относительно необходимых действий.</li> </ul>

Нажм	ите	Предназначение
7	Состояние/Расходные материалы	<ul> <li>Отображение предупреждения или сообщения об ошибке каждый раз, когда требуется вмешательство пользователя для продолжения обработки задания на принтере.</li> <li>Перейдите на экран сообщений для получения дополнительных сведений, в том числе о том, как его закрыть.</li> </ul>
8	Советы	Просмотр контекстной справки.

Она также может отображаться на начальном экране:

Нажмите	Предназначение
Поиск отложенных	Поиск отложенных заданий на
заданий	данный момент.

#### функции

Функция	Описание
Сообщение о необходимости вмешательства пользователя	Если сообщение для оператора затрагивает работу функции, например копирования или факса, то появляется следующий значок и мигает красный индикатор.
внимание!	Если возникает состояние ошибки, появляется данный значок.

Функция	Описание
IP-адрес принтера Пример: 123.123.123.123	IP-адрес сетевого принтера отображается в верхнем левом углу начального экрана в виде четырех наборов цифр, разделенных точками. IP-адрес можно использовать во время доступа к Embedded Web Server для просмотра и дистанционной настройки параметров принтера даже на расстоянии.

# Использование кнопок сенсорного экрана

**Примечание.** В зависимости от параметров настройки начального экрана, выполненной администратором настройки и активных встроенных решений, формы начального экрана, значков и кнопок могут отличаться.

#### Пример сенсорного экрана



	Нажмите	Назначение
1	Стрелка вверх	Прокрутка вверх.
2	Удаление папки	Удаление выбранного файла.



## Установка и использование приложений начального экрана

#### Примечания.

- Внешний вид начального экрана, значков и кнопок может варьироваться в зависимости от параметров пользовательской настройки начального экрана, настроек администратора и активных встроенных приложений. Некоторые приложения поддерживаются только определенными моделями принтеров.
- В продаже могут быть доступны дополнительные решения и приложения. Дополнительные сведения см. на веб-узле www.lexmark.com. Или обратитесь к своему продавцу.

## Доступ к Embedded Web Server

Embedded Web Server – это веб-страница принтера, позволяющая просматривать и дистанционно настраивать параметры принтера, даже если вы не находитесь поблизости от него.

**1** Получение IP-адреса принтера.

- На начальном экране панели управления принтера
- В разделе ТСР/ІР меню Сеть/порты
- Путем печати страницы настройки сети или параметров меню и поиска раздела TCP/IP

**Примечание.** IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.
 Откроется страница Embedded Web Server.

# Отображение или скрытие значков на основном экране

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

**Примечание.** IP-адрес принтера указан на начальном экране панели управления принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

2 Нажмите Параметры > Общие параметры > Пользовательские настройки начального экрана. Появляется список основных функций принтера.

**3** Установите флажки напротив значков, которые должны отображаться на начальном экране принтера.

**Примечание.** Позиции с убранными флажками будут скрыты.

4 Нажмите кнопку Отправить.

# Включение приложений начального экрана

Принтер поставляется с предустановленными приложениями начального экрана. Чтобы использовать данные приложения необходимо активировать и настроить их через встроенный веб-сервер. Подробнее о работе со встроенным веб-сервером см. «Доступ к Embedded Web Server» на стр. 13.

Чтобы получить подробную информацию о настройке и использовании приложений начального экрана, посетите веб-сайт Lexmark по адресу http://support.lexmark.com.

#### Использование фона и экрана ожидания



1 На начальном экране выберите:

Изменить фон > выберите фон для использования



#### Настойка форм и избранного



 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

**Примечание.** IP-адрес принтера указан на начальном экране панели управления принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

- 2 Нажмите Параметры > Решения устройства > Решения (eSF) > Формы и избранное.
- 3 Определите закладки, затем настройте параметры.
- 4 Нажмите Применить.

Для использования приложения коснитесь **Формы и** избранное на начальном экране принтера, затем просмотрите категории или выполните поиск форм по номеру формы, имени или описанию.

# Объяснение параметров экономичного режима



#### Объяснение приложения Демозал

Описание

# Значок

Приложение дает возможность создавать и отображать собственный показ слайдов на сенсорном экране вашего принтера. Можно загружать изображения с флэш-накопителя или через встроенный веб-сервер принтера.

#### Настройка удаленной панели управления

Это приложение показывает панель управления принтером на экране компьютера, и позволяет взаимодействовать с панелью управления принтера без физического контакта с сетевым принтером. На экране компьютера можно видеть состояние принтера, возобновлять печать отложенных заданий, создавать закладки и другие задачи, относящиеся к печати, которые можно выполнять на сетевом принтере.

 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

**Примечание.** IP-адрес принтера указан на начальном экране панели управления принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

- 2 Нажмите Параметры > Решения устройства > Решения (eSF) > Удаленная панель управления.
- **3** Поставьте флажок **Включено**, затем настройте параметры.
- 4 Нажмите Применить.

Чтобы использовать приложение, из встроенного вебсервера нажмите Приложения > Удаленная панель управления > Запустить приложение VNC.

## Экспорт и импорт конфигурации

Можно экспортировать настройки конфигурации в текстовый файл, затем импортировать его для применения настроек на другом принтере.

#### Экспорт конфигурации в файл

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

**Примечание.** IP-адрес принтера указан на начальном экране панели управления принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

- 2 Нажмите кнопку Параметры или Конфигурация.
- 3 Выберите Решения устройства > Решения (eSF) или нажмите Встроенные решения.
- **4** В списке установленных решений выберите название приложения, которое необходимо настроить.
- 5 Щелкните Настройка > Экспорт.
- 6 Следуйте инструкциям на экране компьютера, чтобы сохранить файл настройки, а затем введите уникальное имя файла или используйте имя по умолчанию.

Примечание. В случае возникновения ошибки Переполнение памяти JVM повторяйте операцию экспорта, пока не будет сохранен файл параметров.

#### Импорт конфигурации в файл

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

**Примечание.** IP-адрес принтера указан на начальном экране панели управления принтера. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.

2 Нажмите кнопку Параметры или Конфигурация.

- 3 Выберите Решения устройства > Решения (eSF) или нажмите Встроенные решения.
- **4** В списке установленных решений выберите название приложения, которое необходимо настроить.
- 5 Щелкните Настройка > Импорт.
- 6 Перейдите к сохраненному файлу конфигурации, который был экспортирован из ранее настроенного принтера, затем загрузите или просмотрите его.

**Примечание.** При возникновении тайм-аута и отображении пустого экрана, обновите веб-браузер, затем нажмите кнопку **Применить**.

# Загрузка обычной и специальной бумаги

## Задание формата и типа бумаги

На начальном экране выберите:



лоток > выберите формат или тип бумаги > 💙

# Настройка параметров для формата бумаги Universal

Формат бумаги Universal задается пользователем и позволяет печатать на бумаге, имеющей формат, не представленный в меню принтера.

#### Примечания.

- Наименьший поддерживаемый формат Universal -76,2 x 127 мм (3 x 5 "), загружается только в многоцелевое устройство подачи.
- Наибольший поддерживаемый формат Universal 215,9 x 1219,2 мм (8,5 x 48 "), загружается только в многоцелевое устройство подачи.

**1** На начальном экране выберите:





2 Нажмите Книжная - ширина или Книжная - высота.

## Загрузка бумаги в стандартный или дополнительный лоток на 550-листов

Принтер оборудован стандартным лотком на 550 листов бумаги (Лоток 1), на нем можно установить до четырех дополнительных лотков на 550 листов в том числе лоток для специальной бумаги. Для бумаги меньших форматов, в частности А6 и конвертов, используйте лото для специальной бумаги. Для получения дополнительных сведений см. раздел «Загрузка бумаги в дополнительный лоток на 550 листов для специальной бумаги» на стр. 17.

ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Во избежание неполадок оборудования, загружайте каждое устройство подачи или лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

1 Полностью извлеките лоток.



#### Примечания.

- Не отсоединяйте лотки во время печати задания, а также при отображении на дисплее принтера сообщения Занят. Это может привести к замятию бумаги.
- Стандартный лоток на 550 листов (Лоток 1) не выполняет автоматическое распознавание формата бумаги.

2 Сожмите, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



#### Примечания.

- Для установки направляющих длины и ширины используйте индикаторы формата внизу лотка.
- Неправильное расположение направляющей ширины может привести к замятию бумаги.



**3** Сожмите, а затем задвиньте направляющую длины в правильное положение для загружаемого вами формата бумаги.

#### Примечания.

- Для некоторых форматов бумаги, таких как letter, legal и A4, сожмите и передвиньте направляющую назад, чтобы бумага уместилась по всей длине.
- Направляющая длины бумаги содержит замок. Чтобы выполнить разблокирование, протолкните кнопку направляющей длины влево. Для блокировки переместите кнопку вправо после выбора длины.



4 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



5 Продвиньте бумагу к задней стороне лотка стороной, рекомендованной для печати, вверх.

#### Примечания.

- Для односторонней печати фирменный бланк следует загружать заголовком к передней стороне лотка.
- Для двусторонней печати фирменный бланк следует загружать отпечатанной стороной вниз в направлении к передней стороне лотка.

Односторонняя печать

#### Двусторонняя печать (печать на двух сторонах листа)



**Примечание.** Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на левой стороне лотка.



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

**повреждения:** Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.

#### 6 Вставьте лоток.

**Примечание.** Для некоторых форматов бумаги лоток будет выступать за заднюю сторону принтера.



7 На панели управления принтера проверьте, чтобы значения параметров формата и типа бумаги были установлены в соответствии с загружаемой бумагой.

## Загрузка бумаги в дополнительный лоток на 550 листов для специальной бумаги

Дополнительный лоток на 550-листов специальной бумаги (Лоток 2), в отличие от других лотков, поддерживает узкие форматы бумаги, такие как конверты и А6.



#### ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Во

избежание неполадок оборудования, загружайте каждое устройство подачи или лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

#### Примечания.

- Для получения инструкций по загрузке бумаги форматов больше А6 и конвертов см. раздел «Загрузка бумаги в стандартный или дополнительный лоток на 550-листов» на стр. 15.
- Полный список поддерживаемых форматов бумаги представлен в разделе «Поддерживаемые форматы, типы и плотность бумаги» Руководства пользователя.

#### Загрузка бумаги меньших форматов, в частности А6 и конвертов

1 Полностью извлеките лоток.

**Примечание.** Не отсоединяйте лотки во время печати задания, а также при отображении на дисплее принтера сообщения Занят. Это может привести к замятию бумаги.



2 Прижмите и передвиньте основную направляющую длины к себе до тех пор, пока она не остановится.

#### Примечания.

- Направляющая длины бумаги имеет фиксатор.
   Чтобы разблокировать направляющую длины,
   протолкните кнопку направляющей длины влево.
   Для блокировки переместите кнопку вправо после выбора длины.
- Вспомогательную направляющую длины можно передвинуть, только когда основная направляющая достигнет края направляющей ширины.



3 Сожмите, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



Примечание. Для установки направляющей ширины используйте индикаторы формата внизу лотка.



4 Сожмите, а затем задвиньте вспомогательную направляющую длины в правильное положение для загружаемого вами формата бумаги.



5 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



**6** Загрузите стопку бумаги рекомендуемой для печати стороной вверх.

#### Примечания.

- Конверты следует загружать в принтер краем с маркой вперед.
- Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на боку направляющей ширины.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность повреждения:** Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.

7 Вставьте лоток.



8 На панели управления принтера проверьте, чтобы значения параметров формата и типа бумаги были установлены в соответствии с загружаемой бумагой.

**Примечание.** При загрузке бумаги длинных форматов, таких как legal, letter и A4, верните вспомогательную направляющую длины на свое место. Прижмите и подвиньте направляющую на свое место, до *щелчка*.

# Загрузка устройства подачи большой емкости на 2 000 листов

ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Во избежание неполадок оборудования, загружайте каждый лоток по отдельности. Остальные устройства подачи или лотки держите закрытыми.

**1** Выдвиньте лоток.

2 Потяните, а затем передвиньте направляющую ширины в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



3 Разблокируйте направляющую длины.



4 Для поднятия направляющей длины нажмите фиксатор направляющей длины. Переместите направляющую длины в правильное положение для загружаемого вами формата бумаги, а затем заблокируйте направляющую.



5 Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



- при односторонней печати следует загружать материал стороной для печати вверх;
- при двусторонней печати следует загружать материал стороной для печати вниз.



 Убедитесь в том, что бумага не превышает максимальной высоты, отмеченной указателем загрузки, расположенным на боку лотка.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

**повреждения:** Загрузка слишком большого количества бумаги может привести к замятиям бумаги и возможному повреждению принтера.





# Загрузка многоцелевого устройства подачи

Многоцелевое устройство подачи вмещает приблизительно:

- 100 листов бумаги плотностью 75 г/м<sup>2</sup> (20 фунтов)
- 10 конвертов
- 75 прозрачных пленок

**Примечание.** Не добавляйте и не извлекайте бумагу или специальные материалы при выполнении печати с использованием многоцелевого устройства подачи или при мигании индикатора на панели управления. Это может привести к замятию бумаги.



- 1 Указатель максимальной высоты стопки бумаги
- 2 Фиксатор лотка
- 3 Рычаг освобождения бумаги
- 4 Индикаторы формата бумаги
- 5 Направляющая для ширины бумаги
- 6 Фиксатор направляющей ширины бумаги
- Нажмите на фиксатор лотка влево, а затем потяните многоцелевое устройство подачи вниз.



2 Аккуратно полностью выдвиньте удлинитель.



**3** Согните листы назад и вперед, чтобы разделить их. Не следует складывать или сминать бумагу. Выровняйте края стопки на ровной поверхности.



\*Не дотрагивайтесь до рабочей стороны прозрачных пленок. Следите за тем, чтобы не поцарапать пленки.



\* Не дотрагивайтесь до рабочей стороны прозрачных пленок. Следите за тем, чтобы не поцарапать пленки.

4 Загрузите бумагу или специальный материал для печати. Продвиньте стопку в многоцелевое устройство подачи до упора.



#### Примечания.

- Убедитесь в том, что толщина обычной или специальной бумаги не превышает указанного максимального уровня заполнения бумагой.
- Загружайте одновременно материалы одного формата и типа.
- Обычная или специальная бумага должны лежать в многоцелевом устройстве подачи ровно и свободно.
- Если обычная или специальная бумага вставлены слишком глубоко в многоцелевое устройство подачи, необходимо нажать рычаг освобождения бумаги, чтобы извлечь материал.
- Конверты следует загружать в принтер клапаном, правильной стороной вверх и краем с маркой вперед.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не используйте конверты со штампами, зажимами, застежками, окнами, подкладкой и самоклеющимися деталями. Использование таких конвертов может привести к серьезному повреждению принтера.



5 На панели управления принтера проверьте, чтобы значения параметров формата и типа бумаги были установлены в соответствии с загружаемой бумагой.

# Связывание лотков и исключение лотков из цепочки связи

#### Исключение лотков из цепочки связи

 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес 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 Выберите Параметры >меню «Бумага».

**3** Измените параметры формата и типа бумаги этого лотка, чтобы они *отличались* от параметров других лотков, а затем нажмите **Отправить**.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Загруженная в лоток бумага должны быть такого же типа, как и указанная в настройках принтера. Температура термоблока изменяется в зависимости от указанного типа бумаги. Если параметры не настроены надлежащим образом, при печати могут возникнуть проблемы.

#### Связывание лотков

 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес 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 Выберите Параметры >меню «Бумага».
- **3** Затем измените параметры типа и формата бумаги этого лотка, чтобы они отличались от параметров других лотков, а затем нажмите **Отправить**.

## Печать

#### Печать документа

#### Печать документа

- 1 В меню «Бумага» на панели управления принтера задайте тип и формат бумаги в соответствии с загруженной бумагой.
- 2 Отправьте задание на печать:

#### Для пользователей OC Windows

- а Открыв документ, выберите Файл >Печать.
- б Выберите Свойства, Настройки, Параметры или Настройка.
- в При необходимости настройте нужные параметры.
- г Нажмите ОК >Печать.

#### Для пользователей OC Macintosh

- **а** Настройте параметры в диалоговом окне «Раде Setup».
  - 1 Открыв документ, выберите File (Файл) > Page Setup (Параметры страницы).
  - 2 Выберите формат бумаги или создайте пользовательский формат. соответствующий загруженной бумаге.
  - 3 Нажмите ОК.
- **б** Настройте параметры в диалоговом окне «Print».
  - 1 Открыв документ, выберите File >Print. Если необходимо, шелкните значок в виде треугольника, чтобы отобразить дополнительные параметры.
  - 2 При необходимости настройте параметры в диалоговом окне «Print» и раскрывающихся меню.

Примечание. Чтобы выполнить печать на бумаге определенного типа, настройте параметр типа бумаги в соответствии с загруженной бумагой или выберите соответствующий лоток или устройство подачи.

3 Нажмите кнопку Печать.

#### Монохромная печать

На начальном экране выберите:

> Параметры > Параметры печати > Меню

"Качество" > Режим печати > Только черный >

#### Настройка плотности тонера

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

#### Примечания.

- ІР-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 Выберите Параметры >Параметры печати >Меню «Качество» >Плотность тонера.

- 3 Настройте значение параметра «Плотность тонера».
- 4 Нажмите кнопку Отправить.

#### Использование параметров "Максимальная скорость" и "Максимальный ресурс"

Параметры «Максимальная скорость» и «Максимальная эффективность» позволяют настроить более высокую скорость печати или ресурс тонера. Максимальный ресурс - заводская настройка по умолчанию.

- Максимальная скорость. Возможность цветной или черно-белой печати в зависимости от драйвера принтера. Печать будет цветной, если драйвером не задан режим «Только черный».
- Максимальная эффективность. Возможность переключения из режима печати только черного цвета в режим цветной печати в зависимости от цвета содержимого на каждой странице. Частое переключение между режимами цвета при смешанном содержимом страниц может вызывать замедление печати.

#### Использование встроенного веб-сервера

1 Откройте веб-обозреватель и в поле адреса введите IPадрес принтера.

#### Примечания.

- ІР-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 Выберите Параметры >Параметры печати >Меню «Настройка».
- 3 В списке "Использование принтера" выберите Максимальная скорость или Максимальная эффексть.
- 4 Нажмите кнопку Отправить.

#### Использование панели управления принтера

1 На начальном экране выберите:



>Параметры >Параметры печати >Меню «Настройка»

2 В списке "Использование принтера" выберите Максимальная скорость или Максимальная эффек-СТЬ.



#### Печать с флэш-диска

#### Печать с флэш-диска

#### Примечания.

- Перед печатью зашифрованного файла PDF появится запрос на ввод пароля данного файла с панели управления.
- Пользователь не может выполнять печать файлов, на печать которых он не обладает полномочиями.
- 1 Вставьте флэш-накопитель в USB порт.



#### Примечания.

- Если установлен флэш-диск, на начальном экране и в разделе отложенных заданий появится флэшдиска.
- Если в момент установки флэш-диска принтер требует вмешательства пользователя (например, в связи с замятием бумаги), это запоминающее устройство игнорируется.
- Если в момент установки флэш-диска на принтере обрабатываются другие задания, отображается сообщение Занят. По завершении обработки таких заданий для печати документов с флэш-диска может потребоваться просмотр списка отложенных заданий.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не прикасайтесь к кабелю USB, сетевому адаптеру, разъему, устройству памяти, а также к указанным участкам на принтере, когда выполняется печать, чтение или запись с устройства памяти. Возможна потеря данных.



- **2** На панели управления принтера выберите документ для печати.
- **3** С помощью стрелок задайте количество копий, которые необходимо распечатать, а затем нажмите **Печать**.

#### Примечания.

- Не извлекайте флэш-диск из USB-порта до окончания печати документа.
- Если после выхода из экрана меню USB флэш-диск не извлечен из принтера, вы все равно можете распечатывать файлы, хранящиеся на флэш-диске как отложенные задания.

# Поддерживаемые флэш-диски и типы файлов

Флэш-диск	Тип файла
<ul> <li>Lexar JumpDrive 2.0 Pro (емкостью 256 МБ, 512 МБ или 1 ГБ)</li> <li>SanDisk Cruzer Mini (емкостью 256 МБ, 512 МБ или 1 ГБ)</li> </ul>	Документы: • .pdf • .xps Изображения:
Примечания.	• .dcx
<ul> <li>Высокоскоростные флэш-диски USB должны соответствовать высокоскоростному стандарту USB. Устройства, совместимые только с низкоскоростным стандартом USB, не поддерживаются.</li> <li>Флэш-диски USB должны поддерживать FAT-систему (File Allocation Tables). Устройства, отформатированные с NTFS (файловая система новой технологии) или любой другой файловой системой, не поддерживаются.</li> </ul>	<ul> <li>.gif</li> <li>.JPEG или .jpg</li> <li>.bmp</li> <li>.pcx</li> <li>.TIFF или .tif</li> <li>.png</li> <li>.fls</li> </ul>

#### Отмена задания на печать

#### Отмена задания печати с помощью панели управления принтера

1 На начальном экране нажмите Отменить задания или



2 Нажмите на задание, которое требуется отменить, а затем нажмите Удалить выбранные задания.

#### Отмена задания печати с компьютера

#### Для пользователей OC Windows

- 1 Откройте папку принтера.
  - а Щелкните или нажмите кнопку Пуск и выберите пункт Выполнить.
  - **б** В поле «Начать поиск» или «Выполнить» введите control printers (управлять принтерами).
  - в Нажмите Enter или нажмите OK.
- 2 Дважды нажмите на значок принтера.
- **3** Выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- 4 Нажмите клавишу Delete на клавиатуре.

#### Для пользователей OC Macintosh

В Mac OS X версии 10.5 или более поздней

- 1 В меню Apple выберите пункт System Preferences >Print & Fax >Open Print Queue.
- **2** В окне принтера выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- **3** В строке значков в верхней части окна щелкните мышью на значке **Удалить**.
- В Mac OS X версии 10.4
- 1 В окне Finder выберите:
  - Go > Applications > Utilities
- 2 Дважды щелкните Программа установки принтера или Центр печати.
- 3 Дважды нажмите на значок принтера.
- 4 В окне принтера выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- 5 В строке значков в верхней части окна щелкните мышью на значке **Удалить**.

# Устранение замятий

# Предотвращение замятия материалов для печати

#### Загрузите бумагу надлежащим образом.

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



Правильная загрузка бумаги Неправильная загрузка бумаги

• Не извлекайте лоток, когда принтер выполняет печать.

- Не выполняйте загрузку бумаги в лоток, когда принтер выполняет печать. Это необходимо сделать до начала печати или после запроса на загрузку.
- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что толщина стопки не превышает указанного максимального уровня заполнения бумагой.
- Убедитесь, что направляющие в лотке или многофункциональном устройстве подачи установлены правильно и не слишком прижаты к стопке бумаги или конвертов.
- После загрузки бумаги задвиньте лотки 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.



- Не используйте материалы, разрезанные или обрезанные вручную.
- Не помещайте в одну стопку бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь в том, что все форматы и типы бумаги указаны правильно в меню на панели управления принтера.
- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.

# Количество замятий и их местоположение

При замятии на дисплее принтера отображается сообщение о месте замятия. Откройте дверцы и крышки и извлеките лотки для обеспечения доступа к замятиям. Чтобы закрыть

#### сообщение о замятие бумаги, необходимо удалить всю застрявшую бумагу из всех возможных местоположений.

Название зоны	Количество замятий	Инструкции по устранению
Внутренняя часть принтера	200–201	Откройте переднюю дверцу и извлеките замятую бумагу из-за области картриджа с тонером. Откройте переднюю
		дверцу и извлеките замятую бумагу из-под модулей фотопроводника.
		Откройте переднюю дверцу и извлеките замятую бумагу из-под термоблока.
Внутренняя часть принтера	202–203	Откройте переднюю дверцу и извлеките замятую бумагу из-под термоблока.
		Откройте верхнюю крышку доступа и извлеките замятую бумагу.
Внутренняя часть принтера	230	Откройте переднюю дверцу и извлеките замятую бумагу, расположенную между передней дверцей и Лотком 1.
Стандартный выходной лоток	202–203	Уберите всю бумагу из стандартного выходного лотка, затем извлеките всю замятую бумагу.
Лоток [x]	24x	Откройте каждый лоток, а затем удалите застрявшую бумагу.
Многоцелевое устройство подачи	250	Удалите всю бумагу из многоцелевого устройства подачи и извлеките замятую бумагу.

# 200-201 замятия бумаги

#### Замятие бумаги в области картриджа с тонером.

1 Откройте переднюю дверцу.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Для предотвращения повреждения блоков фотобарабана под воздействием света не оставляйте переднюю дверцу открытой дольше, чем на 10 минут.

#### ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ

**ПОВЕРХНОСТЬ:** Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов при прикосновении к горячим поверхностям подождите, пока поверхность остынет.

2 Возьмитесь за замятую бумагу с каждой стороны и осторожно потяните ее вверх и наружу, чтобы извлечь ее из области картриджа с тонером.



Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.

- 3 Закройте переднюю дверцу.
- 4 В зависимости от модели принтера нажмите

Продолжить. замятие устранено или нажмите

#### Замятие бумаги под блоками фотопроводников

1 Откройте переднюю дверцу.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Для предотвращения повреждения блоков фотобарабана под воздействием света не оставляйте переднюю дверцу открытой дольше, чем на 10 минут.



ПОВЕРХНОСТЬ: Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов при прикосновении к горячим поверхностям подождите, пока поверхность остынет.

2 Если бумага застряла под блоками фотопроводников. возьмитесь за замятую бумагу с каждой стороны и извлеките ее.



**3** Если бумага застряла под блоками фотопроводников слишком сильно, снимите блоки фотопроводников и разместите их на плоской поверхности.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не дотрагивайтесь до самого фотопроводника. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



- 4 Возьмитесь за замятую бумагу с каждой стороны и осторожно извлеките ее, а затем установите модуль фотопроводника на свое место.
  - Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.
- 5 Закройте переднюю дверцу.
- 6 В зависимости от модели принтера нажмите



#### Замятие в области термоблока

1 Откройте переднюю дверцу.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Для предотвращения повреждения блоков фотобарабана под воздействием света не оставляйте переднюю дверцу открытой дольше, чем на 10 минут.



#### ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ

**ПОВЕРХНОСТЬ:** Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов при прикосновении к горячим поверхностям подождите, пока поверхность остынет.

2 Откройте верхнюю крышку доступа к принтеру.

- **3** Определите местоположение замятия бумаги, а затем извлеките застрявшую бумагу.
  - **а** Если бумага видна под термоблоком, возьмитесь за бумагу и выньте ее из лотка.

**Примечание.** Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



6 Если бумага видна над направляющей в узле термоблока, возъмитесь за замятую бумагу и осторожно вытащите ее.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



в Если бумага не видна, извлеките термоблок.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность повреждения:** Не дотрагивайтесь до валика в центральной части узла термоблока. Это может привести к повреждению термоблока. 1 Ослабьте винты на узле термоблока, повернув их против часовой стрелки.



2 Взявшись за боковые ручки с каждой стороны, поднимите и вытащите термоблок из принтера.



г Положите термоблок на плоскую поверхность так, чтобы винты с синими накатными головками были обращены к вам.



Д Чтобы освободить верхнюю направляющую для бумаги, вытащите и поверните зеленую прямоугольную ручку по часовой стрелке.



е Прижмите зеленый выступ влево, а затем поднимите верхнюю направляющую для бумаги.



ж Возьмите замятую бумагу с каждой стороны и аккуратно выньте ее из принтера.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



3 Закройте верхнюю направляющую для бумаги. Убедитесь, что направляющая для бумаги плотно установлены на своем месте.



и Чтобы освободить верхнюю направляющую для бумаги, вытащите и поверните зеленую прямоугольную ручку против часовой стрелки.



к Повторно установите узел термоблока.

 Выровняйте узел термоблока при помощи боковых ручек и вставьте его обратно в принтер.



2 Поверните винты на термоблоке по часовой стрелке, чтобы зафиксировать термоблок.



- 4 Закройте верхнюю дверцу доступа, а затем закройте переднюю дверцу принтера.
- 5 В зависимости от модели принтера нажмите



## 202-203 замятия бумаги

Если замятая бумага видна в стандартном выходном лотке, надежно удерживайте ее с каждой стороны и аккуратно извлеките.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



## Замятие в области термоблока

1 Откройте переднюю дверцу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Для предотвращения повреждения блоков фотопроводника под воздействием света не оставляйте передние дверцы открытыми дольше, чем на 10 минут.



#### ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ

ПОВЕРХНОСТЬ: Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов при прикосновении к горячим поверхностям подождите, пока поверхность остынет.

- 2 Откройте верхнюю крышку доступа к принтеру.
- **3** Определите местоположение замятия бумаги, а затем извлеките застрявшую бумагу.
  - **а** Если замятая бумага видна под термоблоком, возьмитесь за бумагу и выньте ее из лотка.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



**б** Если замятая бумага видна над направляющей в узле термоблока, возьмитесь за замятую бумагу и осторожно вытащите ее.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



в Если замятая бумага не видна, извлеките термоблок.

#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность повреждения:** Не дотрагивайтесь до валика в центральной части узла термоблока. Это может

привести к повреждению термоблока. 1 Ослабьте винты на узле термоблока, повернув их против часовой стрелки.



2 Взявшись за боковые ручки с каждой стороны, поднимите и вытащите термоблок из принтера.



Г Положите термоблок на плоскую поверхность так, чтобы винты с синими накатными головками были обращены к вам.



**Д** Чтобы освободить верхнюю направляющую для бумаги, вытащите и поверните зеленую прямоугольную ручку по часовой стрелке.



е Прижмите зеленый выступ влево, а затем поднимите верхнюю направляющую для бумаги.



- **ж** Возьмите замятую бумагу с каждой стороны и аккуратно выньте ее из принтера.
  - Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.



3 Закройте верхнюю направляющую для бумаги. Убедитесь, что направляющая для бумаги плотно установлены на своем месте.



и Чтобы освободить верхнюю направляющую для бумаги, вытащите и поверните зеленую прямоугольную ручку против часовой стрелки.



- к Повторно установите узел термоблока.
  - 1 Выровняйте узел термоблока при помощи боковых ручек и вставьте его обратно в принтер.



2 Поверните винты на термоблоке по часовой стрелке, чтобы зафиксировать термоблок.



- 4 Закройте верхнюю дверцу доступа, а затем закройте переднюю дверцу принтера.
- 5 В зависимости от модели принтера нажмите

Продолжить, замятие устранено или нажмите

## Замятие бумаги внутри верхней крышки доступа к принтеру.

1 Откройте переднюю дверцу.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Для предотвращения повреждения блоков фотопроводника под воздействием света не оставляйте передние дверцы открытыми дольше, чем на 10 минут.

#### ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ

• ПОВЕРХНОСТЬ: Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Во избежание ожогов при прикосновении к горячим поверхностям подождите, пока поверхность остынет.

2 Откройте верхнюю крышку доступа к принтеру.

3 Возьмите замятую бумагу с каждой стороны и аккуратно выньте ее из принтера.

Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.

- 4 Закройте верхнюю дверцу доступа, а затем закройте переднюю дверцу принтера.
- 5 В зависимости от модели принтера нажмите



Продолжить, замятие устранено или нажмите

# 24х Замятие бумаги

## Замятие бумаги в лотке 1

1 Откройте лоток 1.



2 Возьмите замятую бумагу с каждой стороны и аккуратно выньте ее из принтера.



Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.

- 3 Закройте лоток 1.
- 4 В зависимости от модели принтера нажмите

Продолжить, замятие устранено или нажмите

#### Замятие бумаги в одном из дополнительных лотков

- 1 Откройте указанный лоток.
- 2 Возьмите замятую бумагу с каждой стороны и аккуратно выньте ее из принтера.



Примечание. Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.

- 3 Закройте лоток.
- 4 В зависимости от модели принтера нажмите

Продолжить, замятие устранено или нажмите



# 250 замятие бумаги

 Нажмите на рычаг освобождения бумаги, а затем извлеките замятую бумагу из многоцелевого устройства подачи.



**Примечание.** Убедитесь в том, что извлечены все обрывки бумаги.

- **2** Загрузите новую бумагу в многоцелевое устройство подачи.
- 3 В зависимости от модели принтера нажмите

Продолжить, замятие устранено или нажмите

