

# Руководство по материалам для печати

Данный принтер поддерживает следующие форматы бумаги и специальных материалов для печати. Выберите пользовательские форматы, не превосходящие максимального размера, предусмотренного для формата "Универсальный".

## Форматы бумаги, поддерживаемые принтером

Формат бумаги	Размеры	Лотки для бумаги емкостью 520 листов (стандартный или дополнительный)	Устройство подачи большой емкости	Многоцелевое устройство подачи	Устройство двусторонней печати
A3	297 x 420 мм	✓	✗	✓	✓
A4	210 x 297 мм	✓	✓	✓	✓
A5 <sup>1</sup>	148 x 210 мм	✓	✗	✓	✗
Executive	184 x 267 мм	✗	✗	✓	✓
Folio	216 x 330 мм	✓	✗	✓	✓
JIS B4	257 x 364 мм	✓	✗	✓	✓
JIS B5	182 x 257 мм	✓	✓	✓	✓
Legal	216 x 356 мм	✓	✗	✓	✓
Letter	216 x 279 мм	✓	✓	✓	✓
Statement <sup>1</sup>	140 x 216 мм	✓	✗	✓	✗
Tabloid	279 x 432 мм	✓	✗	✓	✓
Универсальный	От 100 x 148 мм до 305 x 483 мм <sup>2</sup>	✗	✗	✓	✓
Конверт 7 3/4 (Monarch)	98 x 191 мм	✗	✗	✓	✗
Конверты B5	176 x 250 мм	✗	✗	✓	✗
Конверты C5	162 x 229 мм	✗	✗	✓	✗

<sup>1</sup> Принтер одновременно не может опознавать форматы бумаги A5 и Statement. В меню "Автоформат" задайте формат бумаги, который должен определять принтер. Это значение действует для всех автоматических лотков кроме многоцелевого устройства подачи. Многоцелевое устройство подачи поддерживает оба формата.

<sup>2</sup> Указанные значения относятся только к односторонней печати. При двусторонней печати минимальный формат составляет 140 x 148 мм, а максимальный формат равен 297 x 432 мм.

Формат бумаги	Размеры	Лотки для бумаги емкостью 520 листов (стандартный или дополнительный)	Устройство подачи большой емкости	Многоцелевое устройство подачи	Устройство двусторонней печати
Конверт 9	98 x 225 мм	X	X	✓	X
Конверты 10	105 x 241 мм	X	X	✓	X
Конверты DL	110 x 220 мм	X	X	✓	X

<sup>1</sup> Принтер одновременно не может опознавать форматы бумаги A5 и Statement. В меню "Автоформат" задайте формат бумаги, который должен определять принтер. Это значение действует для всех автоматических лотков кроме многоцелевого устройства подачи. Многоцелевое устройство подачи поддерживает оба формата.

<sup>2</sup> Указанные значения относятся только к односторонней печати. При двусторонней печати минимальный формат составляет 140 x 148 мм, а максимальный формат равен 297 x 432 мм.

## Хранение бумаги

Во избежание замятий и неравномерного качества печати придерживайтесь приведенных ниже рекомендаций по хранению бумаги.

- Для достижения наилучших результатов храните бумагу при температуре 21°C и относительной влажности 40%. Изготовители этикеток, как правило, рекомендуют печатать при температуре от 18 до 24°C и относительной влажности от 40 до 60%.
- Не храните бумагу на полу; храните ее на стеллажах или полках, по возможности в картонных коробках.
- Отдельные стопки храните на горизонтальной поверхности.
- Не кладите на стопки бумаги посторонние предметы.

## Предотвращение замятия материалов для печати

Ниже перечислены рекомендации по предотвращению замятия материалов для печати.

- Используйте только рекомендованную бумагу или специальные материалы для печати.

Подробная информация приведена в документе *Card Stock & Label Guide* (Руководство по печати на карточках и этикетках), размещенном на веб-сайте Lexmark по адресу [www.lexmark.com/publications](http://www.lexmark.com/publications).

- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что высота стопки не превышает метки максимальной высоты.
- 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 одну стопку бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Соблюдайте условия хранения бумаги.
- Не отсоединяйте лотки от принтера во время печати. Перед отсоединением лотка дождитесь появления сообщения **Загрузите в лоток <х> ИЛИ Готов**.
- Не загружайте материал для печати в устройство ручной подачи во время печати. Дождитесь появления сообщения **Загрузите в устр. руч. под. <х>**.
- После загрузки бумаги задвиньте лотки в принтер до упора.

- Убедитесь в том, что направляющие в лотках расположены правильно и не прижаты к бумаге слишком плотно.
- Проверьте правильность задания всех форматов и типов бумаги в меню панели управления.
- Проверьте правильность подсоединения всех кабелей принтера. Подробнее см. документацию по установке.