



# Многофункциональное устройство 5400 Series

---

## Руководство пользователя



Январь 2007 года

[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

Lexmark и Lexmark с изображением алмаза являются товарными знаками корпорации Lexmark International, Inc., зарегистрированными в США и/или других странах.

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

© Lexmark International, Inc., 2007

Все права защищены.

740 West New Circle Road  
Lexington, Kentucky 40550

## Важные сведения по безопасности

Используйте только блок и кабель питания, поставляемые с этим устройством, или поставляемые на замену блок и кабель питания, одобренные изготовителем.

Подключайте кабель питания к правильно заземленной розетке, расположенной недалеко от устройства в легкодоступном месте.

Для снижения опасности возгорания при подключении данного устройства к телефонной сети общего пользования используйте только телекоммуникационный кабель 26 AWG (RJ-11) или большего сечения.

Обслуживание и ремонт, не описанные в документации пользователя, должны производиться опытным специалистом.

Данный продукт соответствует мировым стандартам безопасности при использовании определенных компонентов Lexmark, что подтверждено соответствующими тестами. Функции безопасности некоторых деталей не всегда могут быть очевидны. Lexmark не несет ответственности за использование других комплектующих.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ-При использовании данного продукта следует соблюдать основные правила техники безопасности для снижения риска возгорания, поражения электрическим током, а также телесного повреждения, включая следующие:**

Запрещается устанавливать и использовать данное устройство рядом с водой или в местах с высокой влажностью.

Запрещается устанавливать и использовать данное устройство или выполнять электрические/кабельные подключения, например кабель питания или телефонный кабель во время грозы.

Если к устройству подключен телефон, не используйте телефон для сообщения об утечке газа в непосредственной близости от нее.

**СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ.**

При замене литиевого аккумулятора следует соблюдать осторожность.



**ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ:** При неправильной замене существует опасность взрыва. Аккумулятор следует заменять на идентичный или на литиевый аккумулятор эквивалентного типа. Не следует перезаряжать, разбирать и сжигать литиевый аккумулятор. Использованные аккумуляторы следует утилизировать в соответствии с указаниями производителя и местным законодательством.

# Содержание

<b>Важные сведения по безопасности.....</b>	<b>2</b>
<b>Поиск информации о принтере.....</b>	<b>7</b>
<b>Установка принтера.....</b>	<b>11</b>
Проверка комплекта поставки.....	11
Установка другого языка на панели управления.....	12
Подготовка принтера для работы с факсом.....	12
<b>Знакомство с принтером.....</b>	<b>22</b>
Детали принтера.....	22
Использование кнопок на панели управления и меню.....	24
<b>Знакомство с программным обеспечением.....</b>	<b>35</b>
Использование программного обеспечения принтера.....	35
Использование программы Imaging Studio.....	35
Использование Центра многофункциональных устройств.....	37
Использование Центра помощи.....	40
Использование окна "Параметры печати".....	42
Использование Фоторедактора.....	43
Использование панели инструментов.....	44
Использование программы Fast Pics.....	45
Использование программы настройки факса.....	46
<b>Загрузка бумаги и оригиналов документов.....</b>	<b>47</b>
Загрузка бумаги.....	47
Загрузка различных типов бумаги.....	47
Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи.....	51
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера.....	53
<b>Печать.....</b>	<b>55</b>
Печать документа.....	55
Печать веб-страниц.....	55
Печать фотографий или изображений с веб-страницы.....	56
Печать с разбором по копиям.....	57

Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке).....	57
Печать на прозрачных пленках.....	57
Печать на конвертах.....	58
Печать карточек.....	58
Печать нескольких страниц на одном листе бумаги.....	58
<b>Работа с фотографиями.....</b>	<b>60</b>
Открытие и управление фотографиями.....	60
Печать фотографий с помощью панели управления.....	64
Печать фотографий с помощью компьютера.....	68
<b>Копирование.....</b>	<b>71</b>
Создание копии.....	71
Копирование фотографий.....	71
Разбор по копиям.....	72
Повтор изображения на одной странице.....	73
Увеличение или уменьшение изображения.....	73
<b>Сканирование.....</b>	<b>74</b>
Сканирование документа.....	74
Настройка параметров сканирования с помощью компьютера.....	75
Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте.....	76
Сканирование текста для редактирования.....	76
Сканирование изображений для редактирования.....	77
Сканирование четких изображений из журналов и газет.....	77
Сканирование на компьютер по сети.....	78
<b>Работа с факсом.....</b>	<b>79</b>
Отправка факса.....	80
Прием факса.....	83
Переадресация факсов.....	84
Печать отчетов по операциям факса.....	85
Настройка номеров быстрого набора.....	85
Использование телефонного справочника.....	86
Настройка параметров набора.....	87
Настройка параметров факса.....	89

<b>Подключение принтера к сети.....</b>	<b>95</b>
Установка сетевых принтеров.....	95
Советы по установке сетевого принтера.....	96
<b>Обслуживание принтера.....</b>	<b>98</b>
Замена картриджей.....	98
Обеспечение лучшего качества печати.....	100
Хранение картриджей.....	102
Чистка стекла сканера.....	103
Заказ принадлежностей.....	103
Использование картриджей Lexmark.....	104
Повторная заправка картриджа.....	105
Утилизация продуктов Lexmark.....	105
<b>Поиск и устранение неисправностей.....</b>	<b>106</b>
Поиск и устранение неисправностей при установке.....	106
Поиск и устранение неисправностей при печати.....	111
Поиск и устранение неисправностей при копировании.....	115
Поиск и устранение неисправностей при сканировании.....	116
Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом.....	119
Устранение неисправностей сети.....	127
Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги.....	129
Устранение неисправностей карты памяти.....	132
Сообщения об ошибках.....	133
Параметры не сохранены.....	144
Восстановление заводских настроек по умолчанию.....	144
Удаление и повторная установка программного обеспечения.....	145
<b>Декларации.....</b>	<b>146</b>
Потребляемая мощность.....	148
<b>Указатель.....</b>	<b>150</b>



# Поиск информации о принтере

## Инструкции по установке

Описание	Где искать
В инструкциях по <i>установке</i> описано, как установить устройство и программное обеспечение.	Этот документ входит в комплект поставки принтера. Его также можно найти на веб-узле Lexmark <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a> .

## Брошюра *Приступая к работе* или *Решения по установке*

Описание	Где искать
<p>В брошюре <i>Приступая к работе</i> приведены инструкции по установке оборудования и программного обеспечения (в операционных системах Windows), а также основные инструкции по использованию принтера.</p> <p><b>Примечание.</b> Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку Mac:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку <b>Lexmark 5400 Series</b>.</li><li>2 Дважды нажмите на значок <b>Help</b> принтера.</li></ol> <p>В брошюре <i>Решения по установке</i> показано, как можно устранить ошибки при установке принтера.</p> <p><b>Примечание.</b> Эти документы поставляются не со всеми принтерами. Если в комплект поставки вашего устройства не входит брошюра <i>Приступая к работе</i> или <i>Решения по установке</i>, см. <i>Руководство пользователя</i>.</p>	Этот документ входит в комплект поставки принтера. Его также можно найти на веб-узле Lexmark <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a> .

## Руководство пользователя

Описание	Где искать
<p><i>Руководство пользователя</i> содержит указания по использованию принтера, а также другую информацию, например:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Использование программного обеспечения (в операционных системах Windows)</li><li>• Загрузка бумаги</li><li>• Печать</li><li>• Работа с фотографиями</li><li>• Сканирование (если поддерживается принтером)</li><li>• Копирование (если поддерживается принтером)</li><li>• Работа с факсом (если поддерживается принтером)</li><li>• Обслуживание принтера</li><li>• Подключение принтера к сети (если поддерживается принтером)</li><li>• Устранение неисправностей при печати, копировании, сканировании, работе с факсом, застревании и неправильной подаче бумаги.</li></ul> <p><b>Примечание.</b> Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку Mac:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку <b>Lexmark 5400 Series</b>.</li><li>2 Дважды нажмите на значок <b>Help</b> принтера.</li></ol>	<p>При установке программного обеспечения принтера устанавливается <i>Руководство пользователя</i>.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 Нажмите <b>Пуск → Программы</b> или <b>Все программы → Lexmark 5400 Series</b>.</li><li>2 Выберите <b>Руководство пользователя</b>.</li></ol> <p>Если ссылка на <i>Руководство пользователя</i> отсутствует на рабочем столе, выполните следующие указания:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 Вставьте компакт-диск. Появится экран программы установки. <b>Примечание.</b> Если необходимо, нажмите <b>Пуск → Выполнить</b>, а затем введите <b>D:\setup</b>, где <b>D</b> соответствует букве дисковода CD-ROM.</li><li>2 Выберите параметр <b>Просмотреть руководство пользователя (включая сведения по устранению неисправностей при установке)</b>.</li><li>3 Нажмите кнопку <b>Да</b>. На рабочем столе появится значок <i>руководства пользователя</i>, а затем на экране отобразится само <i>Руководство пользователя</i>.</li></ol> <p>Этот документ также можно найти на веб-узле Lexmark <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a>.</p>

## Справка

Описание	Где искать
<p>Справка содержит указания по использованию программного обеспечения, если принтер подключен к компьютеру.</p>	<p>Открыв программу Lexmark, нажмите <b>Help, Tips → Help</b> или <b>Help → Help Topics</b>.</p>

## Центр помощи Lexmark

Описание	Где искать
<p>Программа Центр помощи Lexmark находится на прилагаемом компакт-диске. Она устанавливается вместе с другим программным обеспечением, если принтер подключен к компьютеру.</p>	<p>Чтобы открыть Центр помощи Lexmark:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1 Нажмите <b>Пуск → Программы</b> или <b>Все программы → Lexmark 5400 Series</b>.</li><li>2 Выберите <b>Центр помощи Lexmark</b>.</li></ol>

## Техническая поддержка

Описание	Где искать (Северная Америка)	Где искать (остальные страны)
<p><b>Поддержка по телефону</b></p>	<p>Позвоните по телефону:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• США: 1-800-332-4120 Понедельник-пятница (8:00-23:00 восточное время США) Суббота (12:00-18:00 восточное время США)</li> <li>• Канада: 1-800-539-6275 Понедельник-пятница (9:00-21:00 восточное время США) Суббота (12:00-18:00 восточное время США)</li> <li>• Мексика: 001-888-377-0063 Понедельник-пятница (8:00-20:00 восточное время США)</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Номера телефонов и время работы службы поддержки могут изменяться без предварительного уведомления. Самый последний список имеющихся номеров телефонов можно найти в распечатанной гарантии, которая прилагается к принтеру.</p>	<p>Номера телефонов и часы поддержки могут отличаться, в зависимости от страны или региона.</p> <p>Посетите веб-узел <b>www.lexmark.com</b>. Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support.</p> <p><b>Примечание.</b> Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.</p>
<p><b>Поддержка по электронной почте</b></p>	<p>Для получения поддержки по электронной почте посетите веб-узел: <b>www.lexmark.com</b>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Выберите <b>CUSTOMER SUPPORT</b>.</li> <li>2 Выберите <b>Technical Support</b>.</li> <li>3 Выберите семейство принтеров.</li> <li>4 Выберите модель принтера.</li> <li>5 В разделе Support Tools выберите <b>e-Mail Support</b>.</li> <li>6 Заполните форму и нажмите <b>Submit Request</b>.</li> </ol>	<p>Поддержка по электронной почте зависит от страны или региона и в некоторых случаях может не предоставляться.</p> <p>Посетите веб-узел <b>www.lexmark.com</b>. Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support.</p> <p><b>Примечание.</b> Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.</p>

## Ограниченная гарантия

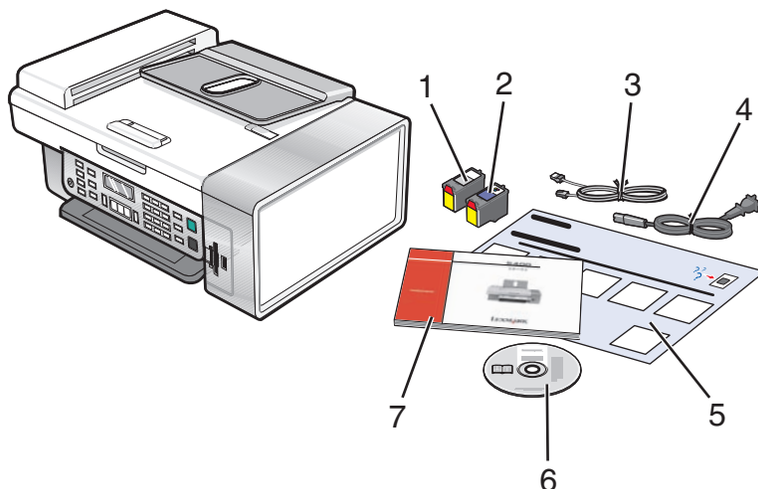
Описание	Где искать (США)	Где искать (остальные страны)
<p>Сведения по ограниченной гарантии</p> <p>Lexmark International, Inc. предоставляет ограниченную гарантию, что данный принтер не будет содержать дефектов, связанных с материалами и производством, в течение 12 месяцев с исходной даты покупки.</p>	<p>Чтобы просмотреть ограничения и условия этой ограниченной гарантии, см. Положение об ограниченной гарантии, прилагаемое к этому принтеру, или посетите веб-узел <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Выберите <b>CUSTOMER SUPPORT</b>.</li> <li><b>2</b> Выберите <b>Warranty Information</b>.</li> <li><b>3</b> В разделе Statement of Limited Warranty выберите <b>Inkjet &amp; All-In-One Printers</b>.</li> <li><b>4</b> Прокрутите веб-страницу для просмотра гарантии.</li> </ol>	<p>Данные гарантии зависят от страны или региона. См. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.</p>

Укажите следующие сведения (которые указаны на чеке продавца и на задней панели принтера) и будьте готовы предоставить их при обращении в службу поддержки. Эти сведения помогут быстрее ответить на вопросы специалиста:

- Номер модели
- Серийный номер
- Дата покупки
- Место покупки

# Установка принтера

## Проверка комплекта поставки



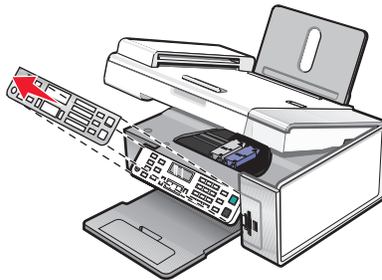
	Наименование	Описание
1	Черный картридж	Картриджи, которые устанавливаются в принтер. <b>Примечание.</b> В зависимости от приобретенного устройства комбинации картриджей могут быть различными.
2	Цветной картридж	
3	Телефонный кабель	Используйте для работы с факсом. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении этого кабеля, см. раздел “Выбор подключения факса” на стр. 13.
4	Кабель питания	Подключение к порту питания на задней панели принтера.
5	Инструкции по установке	Инструкции по установке устройства и программного обеспечения и информация о поиске и устранении неисправностей при установке.
6	Компакт-диск с программным обеспечением	<ul style="list-style-type: none"><li>• Установка программного обеспечения принтера</li><li>• Справка</li><li>• <i>Руководство пользователя</i> в электронном формате</li></ul>

	Наименование	Описание
7	Руководство пользователя или Решения по установке	<p>Печатная брошюра, которая служит в качестве руководства.</p> <p><b>Примечание.</b> Руководство пользователя можно найти на установочном компакт-диске, прилагаемом к принтеру.</p>

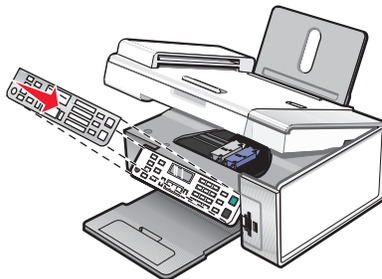
## Установка другого языка на панели управления

Следующие инструкции применяются только в том случае, если вместе с принтером были получены панели управления на одном или нескольких языках.

- 1 Поднимите и снимите панель управления (если установлена).



- 2 Выберите панель управления для нужного языка.
- 3 Совместите фиксаторы на панели управления с отверстиями на принтере, а затем нажмите.



## Подготовка принтера для работы с факсом

**⚠ ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ:** Не пользуйтесь факсом во время грозы. Не выполняйте установку устройства или кабельные/электрические подключения (например, подключение кабеля питания или телефонного кабеля) во время грозы.

## Выбор подключения факса

Подключите принтер к телефону, автоответчику или модему компьютера. При возникновении проблем см. раздел “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 106.

**Примечание.** Принтер - это аналоговое устройство, которое лучше всего работает при подключении напрямую к телефонной розетке. Другие устройства (например, телефон или автоответчик) можно подключать через принтер, как описано в инструкциях по установке. Если необходимо использовать цифровое подключение, например линию ISDN, DSL или ADSL, потребуется устройство сторонних поставщиков, например фильтр DSL.

Принтер *необязательно* подключать к компьютеру, но для отправки и получения факсов его *потребуется* подключить к телефонной линии.

Принтер можно подключить к другому оборудованию. Следующая таблица поможет определить наилучший способ настройки принтера.

Оборудование	Возможности	Раздел
<ul style="list-style-type: none"><li>• Принтер</li><li>• Телефонный кабель</li></ul>	Отправка и прием факсов без использования компьютера.	“Подключение напрямую к телефонной розетке” на стр. 16
<ul style="list-style-type: none"><li>• Принтер</li><li>• Телефон</li><li>• Два телефонных кабеля</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Использование факсимильной линии как обычной телефонной линии.</li><li>• Отправка и прием факсов без использования компьютера.</li></ul>	“Подключение телефона” на стр. 17
<ul style="list-style-type: none"><li>• Принтер</li><li>• Телефон</li><li>• Автоответчик</li><li>• Три телефонных кабеля</li></ul>	Прием входящих голосовых сообщений и факсов.	“Подключение к автоответчику” на стр. 18
<ul style="list-style-type: none"><li>• Принтер</li><li>• Телефон</li><li>• Модем компьютера</li><li>• Три телефонных кабеля</li></ul>	Отправка факсов с помощью компьютера или принтера.	“Подключение к компьютеру с модемом” на стр. 19

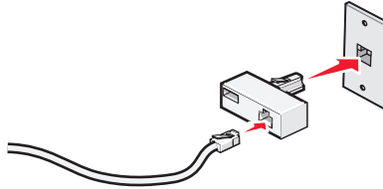
## Использование адаптера RJ11

### Страна/регион

- Великобритания
- Ирландия
- Финляндия
- Норвегия
- Дания
- Италия
- Швеция
- Нидерланды
- Франция
- Португалия

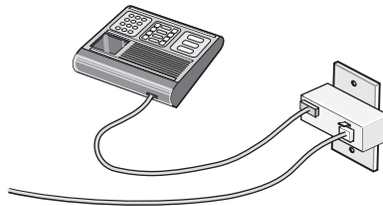
Чтобы подсоединить принтер к автоответчику, телефону или другому телекоммуникационному оборудованию, используйте адаптер для телефонной линии, который входит в комплект поставки принтера.

- 1 Подсоедините адаптер к телефонному кабелю, который прилагается к принтеру.



**Примечание.** На рисунке показан адаптер для Великобритании. Адаптер может отличаться, но обязательно должен подходить для телефонной розетки, которая используется в вашей стране.

- 2 Подсоедините телефонную линию выбранного телекоммуникационного оборудования к левому гнезду адаптера.

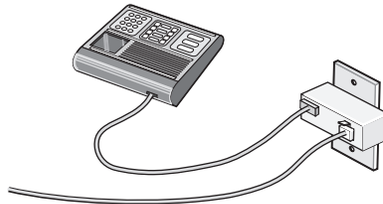


Если телекоммуникационном оборудовании используется телефонная линия, как в США, выполните следующие указания для подсоединения оборудования:

- 1 Удалите вставку из порта EXT на задней панели принтера.



**Примечание.** После удаления этой вставки любое оборудование, специально подготовленное для использования в определенной стране или регионе и подключенное к принтеру с помощью адаптера, как показано на рисунке, будет работать неправильно.



2 Подсоедините устройство напрямую к порту EXT на задней панели принтера.



### Страна/регион

- Саудовская Аравия
- ОАЭ
- Египет
- Болгария
- Чешская Республика
- Бельгия
- Австралия
- ЮАР
- Греция
- Израиль
- Венгрия
- Польша
- Румыния
- Россия
- Словения
- Испания
- Турция

Чтобы подсоединить телефон, автоответчик или другое телекоммуникационное оборудование к принтеру:

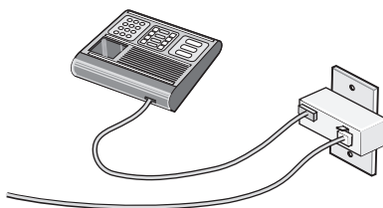
1 Удалите вставку из задней панели принтера.



2 Подсоедините устройство напрямую к порту EXT на задней панели принтера.



**Примечание.** После удаления этой вставки любое оборудование, специально подготовленное для использования в определенной стране или регионе и подключенное к принтеру с помощью адаптера, как показано на рисунке, будет работать неправильно.



### Страна/регион

- Германия
- Австрия
- Швейцария

Эта вставка установлена в порт EXT принтера. Эта вставка необходима для правильной работы принтера.



**Примечание.** Не удаляйте эту вставку. В случае ее удаления все другие телекоммуникационные устройства, установленные дома (например телефоны или автоответчики), могут перестать работать.

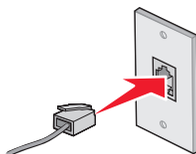
### Подключение напрямую к телефонной розетке

Подключите принтер напрямую к телефонной розетке - это позволяет копировать документы и работать с факсом без компьютера.

- 1 Убедитесь в наличии телефонного кабеля и розетки.
- 2 Подсоедините один конец телефонного кабеля к порту LINE  принтера.



- 3 Подключите другой конец телефонного кабеля к исправной телефонной розетке.



## Подключение телефона

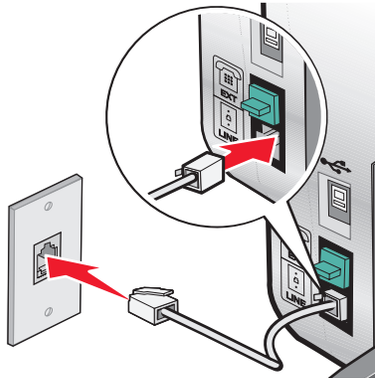
Подключите телефон к принтеру, чтобы использовать факсимильную линию как обычную телефонную линию. Затем установите принтер там, где находится телефон, чтобы можно было делать копии или отправлять и получать факсы без использования компьютера.

**Примечание.** Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 13.

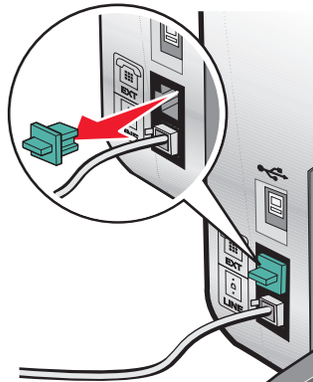
**1** Убедитесь в наличии следующих компонентов:

- Телефон
- Два телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

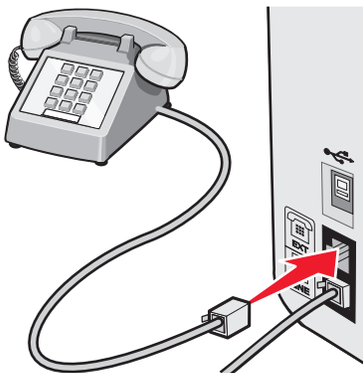
**2** Подсоедините один телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



**3** Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подсоедините другой телефонный кабель к телефону и к порту EXT  принтера.



## Подключение к автоответчику

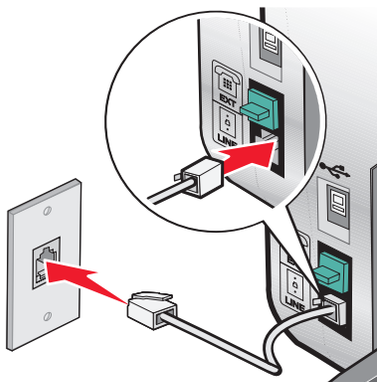
Подключите автоответчик к принтеру, чтобы можно было принимать как голосовые сообщения, так и факсы.

**Примечание.** Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 13.

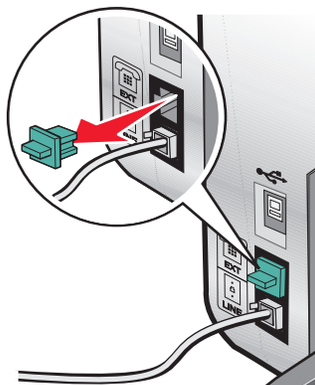
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

- Телефон
- Автоответчик
- Три телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

2 Подсоедините один телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



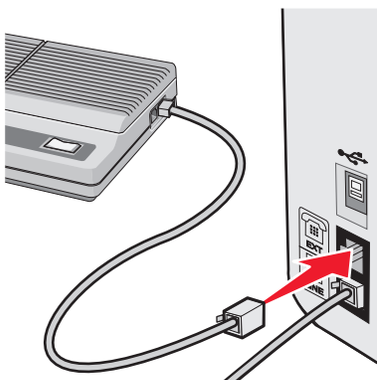
**3** Удалите защитную вставку из порта EXT 📠 принтера.



**4** Подключите второй телефонный кабель к телефону и к автоответчику.



**5** Подключите третий телефонный кабель к автоответчику и к порту EXT 📠 принтера.



## Подключение к компьютеру с модемом

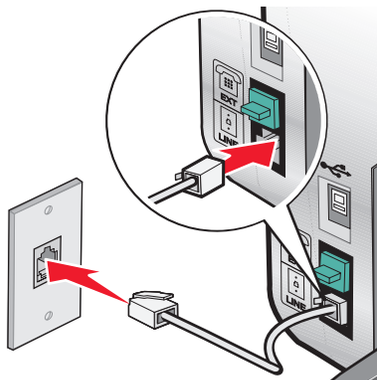
Подсоедините принтер к компьютеру с модемом, чтобы отправлять факсы из программного приложения.

**Примечание.** Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 13.

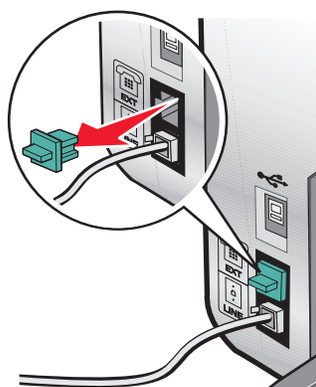
**1** Убедитесь в наличии следующих компонентов:

- Телефон
- Компьютер с модемом
- Три телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

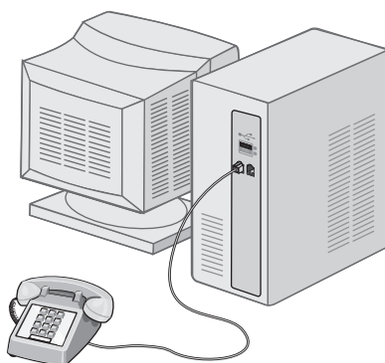
- 2 Подсоедините телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



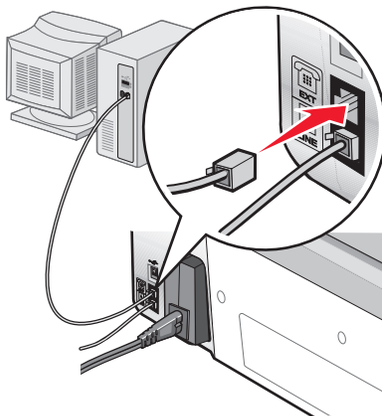
- 3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



- 4 Подсоедините второй телефонный кабель от телефона к модему компьютера.

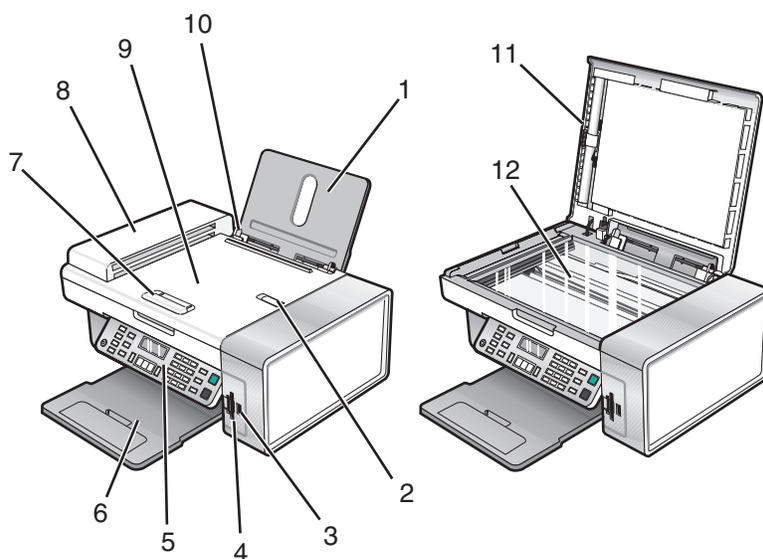


5 Подсоедините телефонный кабель к модему компьютера и к порту EXT 📞 принтера.



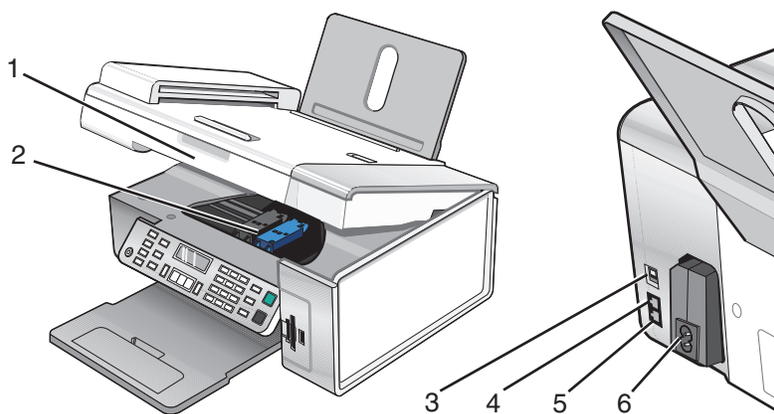
# Знакомство с принтером

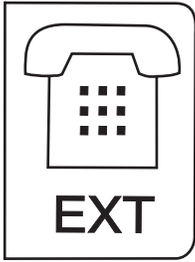
## Детали принтера

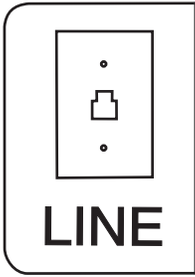


	Деталь	Назначение
1	Опора для бумаги	Загрузите бумагу.
2	Фиксатор бумаги в устройстве автоматической подачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удерживает бумагу при ее выходе из устройства автоматической подачи.</li> <li>• Поддерживает бумагу формата A4 и legal при ее выходе.</li> </ul>
3	Порт PictBridge	Подключение PictBridge-совместимой цифровой камеры или флэш-диска к принтеру.
4	Разъемы для карт памяти	Вставка карты памяти.
5	Панель управления	Управление принтером. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование панели управления" на стр. 24.
6	Выходной лоток для бумаги	Поддержка бумаги при выходе из принтера.
7	Направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи	Выравнивание бумаги во время подачи в устройство автоматической подачи.
8	Устройство автоматической подачи	Сканирование, копирование или отправка по факсу многостраничных документов формата Letter, Legal и A4.

	Деталь	Назначение
9	Лоток устройства автоматической подачи	Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи. Рекомендуется для сканирования, копирования и отправки по факсу многостраничных документов. <b>Примечание.</b> Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
10	Направляющая для бумаги	Выравнивание бумаги во время подачи.
11	Верхняя крышка	Доступ к стеклу сканера.
12	Стекло сканера	Сканирование, копирование, отправка по факсу или извлечение документа.



	Деталь	Назначение
1	Блок сканера	Доступ к картриджам.
2	Каретка с картриджем	Установка, замена или извлечение картриджа.
3	Порт USB	Подключение принтера к компьютеру с помощью кабеля USB.
4	Порт EXT 	Подключение дополнительных устройств, например модема для передачи факсов или данных, телефона или автоответчика, к принтеру. <b>Примечание.</b> Для доступа к порту снимите заглушку.

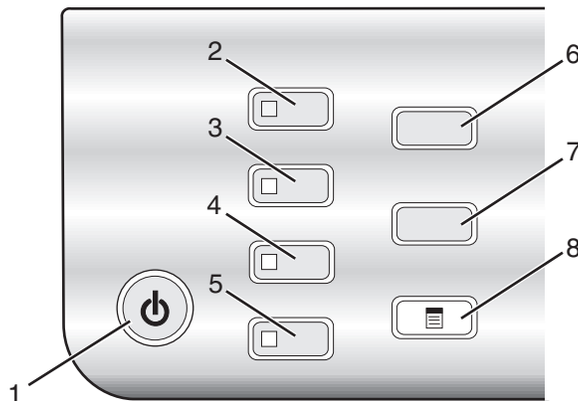
	Деталь	Назначение
5	Порт LINE 	Подключение принтера к телефонной розетке для приема и отправки факсов. Чтобы принимать входящие факсы, принтер должен быть подключен к этой телефонной линии. <b>Примечание.</b> Не подключайте дополнительные устройства к порту LINE и не подключайте линию DSL (digital subscriber line), ISDN (integrated services digital network) или кабель модема к принтеру.
6	Блок питания с портом	Подключение принтера к источнику питания.

## Использование кнопок на панели управления и меню

### Использование панели управления

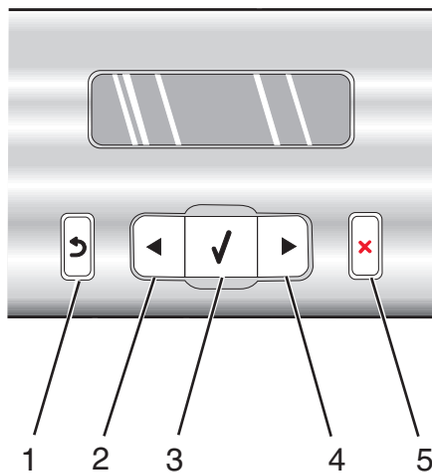
На дисплее отображается:

- состояние принтера;
- сообщения;
- меню.



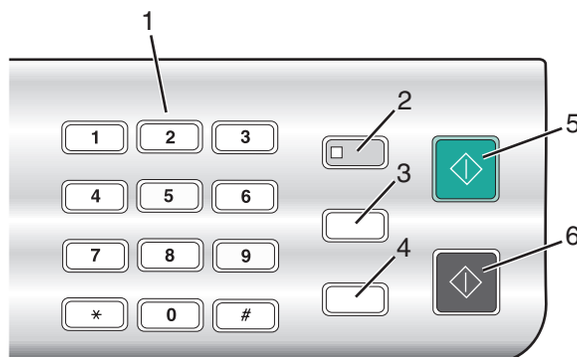
	Кнопка	Назначение
1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Включение и выключение принтера.</li> <li>• Остановка процесса печати, копирования, отправки по факсу или сканирования.</li> </ul>
2	Режим копирования	Доступ к экрану копирования по умолчанию и создание копий. <b>Примечание.</b> Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
3	Режим сканирования	Доступ к экрану сканирования по умолчанию и сканирование документов. <b>Примечание.</b> Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.

	Кнопка	Назначение
4	Режим факса	Доступ к экрану факса по умолчанию и отправка факсов. <b>Примечание.</b> Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
5	Карта памяти	Открытие экрана фотографий по умолчанию и печать фотографий. <b>Примечание.</b> Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
6	Изменение размера	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В режиме "Копирование": Изменение размера копии.</li> <li>• В режиме карты памяти: Изменение размера фотографий.</li> </ul>
7	Светлее/темнее	Настройка яркости копии, факса или фотографии.
8		Отображение меню "Копировать", "Сканировать", "Факс" или "Карта памяти" в зависимости от выбранного режима.



	Кнопка	Назначение
1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Возврат в предыдущий экран.</li> <li>• Удаление буквы или цифры.</li> </ul>
2		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшение числа.</li> <li>• Удаление буквы или цифры.</li> <li>• Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.</li> </ul>
3		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбор элемента меню или подменю, который отображается на дисплее.</li> <li>• Подача и извлечение бумаги.</li> </ul>
4		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличение числа.</li> <li>• Ввод пробела между слова или цифрами.</li> <li>• Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.</li> </ul>

	Кнопка	Назначение
5	✗	<ul style="list-style-type: none"> <li>Отмена выполняемого задания печати, копирования, сканирования или факса.</li> <li>Удаление номера факса или завершение передачи факса и возврат в экран факса по умолчанию.</li> <li>Выход из меню или подменю и возврат в экран копирования, сканирования, факса или карты памяти по умолчанию.</li> <li>Удаление текущих параметров или сообщений об ошибках и восстановление параметров по умолчанию.</li> </ul>



	Кнопка	Назначение
1	Число или символ на клавиатуре	<p>В режиме копирования или карты памяти: ввод требуемого числа копий.</p> <p>В режиме факса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ввод номеров факсов.</li> <li>Навигация по системе автоответчика.</li> <li>Выбор букв при создании списка быстрого набора.</li> <li>Числовой ввод при задании или изменении даты и времени, отображаемых на дисплее.</li> </ul>
2	Автоответ	<p>Настройка ответа принтера на все входящие вызовы, когда горит соответствующий индикатор.</p> <p><b>Примечание.</b> Для получения сведений о количестве звонков перед ответом принтера на входящие вызовы см. раздел “Автоматический прием факса” на стр. 83.</p>
3	Пауза/Повторный набор	<p>В режиме факса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Отображение последнего набранного номера. Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы просмотреть последние пять набранных номеров.</li> <li>Добавление трехсекундной паузы при наборе номера для ожидания сигнала внешней линии или для работы с системой автоответчика. Паузу следует добавлять только после начала ввода номера.</li> </ul>

	Кнопка	Назначение
4	Телефонный справочник	Доступ к одному из запрограммированных номеров быстрого набора (1-89) или номеров группового набора (90-99).
5	Старт - Цветная	Запуск задания цветного копирования, сканирования, факса или печати фотографии в зависимости от выбранного режима.
6	Старт - Монохромная	Запуск задания монохромного копирования, сканирования, факса или печати фотографии в зависимости от выбранного режима.

## Использование меню "Копирование"

Для доступа и навигации по меню копирования выполните следующие действия.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.  
Появится экран копирования по умолчанию.
- 2 Если настройку изменять не требуется, нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
- 3 Если необходимо изменить настройку, нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент меню.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент подменю или параметр.
- 7 Нажмите кнопку ✓.  
**Примечание.** При нажатии кнопки ✓ осуществляется выбор параметра. Рядом с выбранным параметром появится \*.
- 8 Чтобы перейти к дополнительным подменю и параметрам, повторите указания в шаг 6 и шаг 7, как необходимо.
- 9 Если необходимо, нажимайте кнопку ↶ для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.
- 10 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Элемент	Назначение
Копии <sup>1</sup>	Указание числа копий, которое необходимо распечатать.
Изменение размера <sup>1</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Указание значения в процентах для увеличения или уменьшения оригинальной копии.</li> <li>• Указание определенного размера копии.</li> <li>• Создание многостраничного плаката.</li> </ul>

<sup>1</sup> Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров" на стр. 32.

Элемент	Назначение
Светлее/темнее <sup>1</sup>	Настройка яркости копии.
Качество <sup>1</sup>	Настройка качества копии.
Формат бумаги	Указание формата загруженной бумаги.
Тип бумаги	Указание типа загруженной бумаги.
Повтор изображения <sup>1</sup>	Выбор числа копий изображения, которое необходимо распечатать на одной странице.
Разбор по копиям	Печать одной или нескольких копий в требуемом порядке.
Н-страниц <sup>1</sup>	Выбор числа страниц, которое необходимо распечатать на одном листе.
Размер оригинала <sup>1</sup>	Указание размера оригинала документа.
Тип оригинала <sup>1</sup>	Указание типа оригинала документа.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> <li>– Просмотр уровня чернил.</li> <li>– Прочистка картриджей.</li> <li>– Юстировка картриджей.</li> <li>– Печать страницы диагностики.</li> </ul> </li> <li>• Настройка устройства - настройка параметров принтера.</li> <li>• По умолчанию - настройка параметров принтера.</li> </ul>
<p><sup>1</sup> Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров" на стр. 32.</p>	

## Использование меню "Сканирование"

Для доступа и навигации по меню сканирования выполните следующие действия.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим сканирования**.  
Появится экран сканирования по умолчанию.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится требуемое назначение сканирования.
- 3 Если настройку изменять не требуется, нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
- 4 Если необходимо изменить настройку, нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент меню.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент подменю или параметр.

8 Нажмите кнопку ✓.

**Примечание.** При нажатии кнопки ✓ осуществляется выбор параметра. Рядом с выбранным параметром появится \*.

9 Чтобы перейти к дополнительным подменю и параметрам, повторите при необходимости шаг 7 и шаг 8.

10 Если необходимо, нажимайте кнопку ↶ для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

11 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Элемент	Назначение
Качество <sup>1</sup>	Настройка качества сканирования.
Размер оригинала <sup>1</sup>	Указание размера оригинала документа.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"><li>• Обслуживание<ul style="list-style-type: none"><li>– Просмотр уровня чернил.</li><li>– Прочистка картриджей.</li><li>– Юстировка картриджей.</li><li>– Печать страницы диагностики.</li></ul></li><li>• Настройка устройства - настройка параметров принтера.</li><li>• По умолчанию - настройка параметров принтера.</li></ul>

<sup>1</sup> Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров" на стр. 32.

## Использование меню "Факс"

Для доступа и навигации по меню "Факс" выполните следующие действия.

1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.

Появится экран факса по умолчанию.

2 Если настройки изменять не требуется, введите номер факса и нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

3 Если необходимо изменить настройку, нажмите кнопку .

4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент меню.

5 Нажмите кнопку ✓.

6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент подменю или параметр.

7 Нажмите кнопку ✓.

**Примечание.** При нажатии кнопки ✓ осуществляется выбор параметра. Рядом с выбранным параметром появится \*.

8 Чтобы перейти к дополнительным подменю и параметрам, повторите указания в шаг 6 и шаг 7 , как необходимо.

9 Если необходимо, нажимайте кнопку  для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

10 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Элемент	Назначение
Качество <sup>1</sup>	Настройка качества отправляемого факса.
Телефонный справочник	Добавление, изменение и печать имен и номеров факсов отдельных абонентов или групп.
Набор без трубки	Набор номера телефона с одновременным прослушиванием абонента через громкоговоритель на принтере. Эта функция полезна, когда требуется выбрать систему автоответчика перед отправкой факса.
Отложить факс	Ввод определенного времени для отправки факса. <b>Примечание.</b> Перед заданием времени для отправки факса проверьте правильность ввода даты и времени.
Автоответ	Ответ на все входящие телефонные вызовы.
Светлее/темнее <sup>1</sup>	Настройка яркости отправляемого факса.
Настройка факса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Печать журнала факсов или отчетов по состоянию передачи.</li><li>• Настройка параметров приема факса.</li><li>• Выбор параметров печати факса.</li><li>• Настройка параметров отправки факса.</li><li>• Блокировка факсов, приходящих с определенных номеров.</li></ul>
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"><li>• Обслуживание<ul style="list-style-type: none"><li>– Просмотр уровня чернил.</li><li>– Прочистка картриджей.</li><li>– Юстировка картриджей.</li><li>– Печать страницы диагностики.</li></ul></li><li>• Настройка устройства - настройка параметров принтера.</li><li>• По умолчанию - настройка параметров принтера.</li></ul>

<sup>1</sup> Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров" на стр. 32.

## Использование меню "Карта памяти"

1 Если необходимо, нажмите кнопку **Карта памяти** или вставьте карту памяти или флэш-диск в принтер. Для получения дополнительной информации см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 60 или "Вставка флэш-диска" на стр. 61.

2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент меню.

3 Нажмите кнопку ✓.

4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент подменю или параметр.

5 Нажмите кнопку ✓.

**Примечание.** При нажатии кнопки ✓ осуществляется выбор параметра. Рядом с выбранным параметром появится \*.

6 Чтобы перейти к дополнительным подменю и параметрам, повторите при необходимости шаг 4 и шаг 5.

7 Если необходимо, нажимайте кнопку ↶ для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

8 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Элемент меню	Назначение
Лист пробных отпечатков	Печать с последующим сканированием листа пробных отпечатков: <ul style="list-style-type: none"><li>• всех фотографий, содержащихся на карте памяти;</li><li>• для последних 20 фотографий;</li><li>• по дате.</li></ul> Для получения дополнительной информации см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.
Печать фотографий	Печать фотографий непосредственно с карты памяти или флэш-диска.
Сохранение фото	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сохранение фотографий, хранящихся на карте памяти или флэш-диске, на компьютере.</li><li>• Копирование фотографий с карты памяти на флэш-диск.</li></ul>
Фотоэффекты <sup>1</sup>	Применение функции устранения эффекта “красных глаз”, цветовых эффектов или автоулучшения изображений для фотографий.
Формат бумаги <sup>1 2</sup>	Указание формата загруженной бумаги.
Размер фото <sup>1 2</sup>	Указание необходимого размера фотографий.
Компоновка <sup>1</sup>	Расположение одной фотографии по центру или указание числа фотографий, которое необходимо распечатать на странице.
Качество <sup>1</sup>	Настройка качества печати фотографий.
Тип бумаги <sup>1 2</sup>	Указание типа загруженной бумаги.
<sup>1</sup> При извлечении карты памяти или флэш-диска будет восстановлена заводская настройка по умолчанию.	
<sup>2</sup> Параметры необходимо сохранять по отдельности. Для получения дополнительной информации см. примечание под таблицей.	

Элемент меню	Назначение
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> <li>– Просмотр уровня чернил.</li> <li>– Прочистка картриджей.</li> <li>– Юстировка картриджей.</li> <li>– Печать страницы диагностики.</li> </ul> </li> <li>• Настройка устройства - настройка параметров принтера.</li> <li>• Настройки по умолчанию - восстановление заводских настроек по умолчанию.</li> </ul>
<p><sup>1</sup> При извлечении карты памяти или флэш-диска будет восстановлена заводская настройка по умолчанию.</p> <p><sup>2</sup> Параметры необходимо сохранять по отдельности. Для получения дополнительной информации см. примечание под таблицей.</p>	

**Примечание.** Чтобы сохранить параметры формата бумаги, типа бумаги или размера фотографии:

- 1 Нажмите кнопку .
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **По умолчанию**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 9 Нажмите кнопку ✓.

## Сохранение параметров

В меню настройки рядом с параметром, используемым по умолчанию, отображается \*. Чтобы изменить параметр:

- 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 2 Нажмите кнопку ✓:
  - Чтобы сохранить большую часть параметров. Рядом с охраненным параметром отображается \*.
  - Чтобы выбрать временный параметр. Рядом с выбранным параметром появится \*.

**Примечание.** Принтер восстанавливает настройку по умолчанию для временного параметра через две минуты простоя или в случае выключения принтера.

## Временные параметры

Режим копирования	<ul style="list-style-type: none"><li>– Копии</li><li>– Изменение размера</li><li>– Светлее/темнее</li><li>– Качество</li><li>– Повтор изображения</li><li>– N-страниц</li><li>– Размер оригинала</li><li>– Тип оригинала</li></ul>
Режим сканирования	<ul style="list-style-type: none"><li>– Качество</li><li>– Размер оригинала</li><li>– Изменение размера</li></ul>
Режим факса	<ul style="list-style-type: none"><li>– Светлее/темнее</li><li>– Качество</li></ul>
Карта памяти	<p>Следующие параметры карты памяти не сбрасываются по тайм-ауту через две минуты простоя или при выключении питания. Однако для них восстанавливаются заводские настройки по умолчанию при извлечении карты памяти или флэш-диска.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Фотозффекты</li><li>– Формат бумаги</li><li>– Размер фото</li><li>– компоновка</li><li>– Качество</li><li>– Тип бумаги</li></ul>

Чтобы изменить функцию тайм-аута:

- а** Нажмите кнопку .
  - б** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
  - в** Нажмите кнопку .
  - г** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
  - д** Нажмите кнопку .
  - е** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Таймаут удаления параметров**.
  - ж** Нажмите кнопку .
  - з** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Никогда**.
  - и** Нажмите кнопку .
- 3** Чтобы изменить один или несколько временных параметров, установив новые параметры по умолчанию:
- а** Нажмите кнопку .
  - б** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.

- в** Нажмите кнопку ✓.
- г** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **По умолчанию**.
- д** Нажмите кнопку ✓.
- е** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Задать по умолчанию**.
- ж** Нажмите кнопку ✓.
- з** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Использовать текущие**.
- и** Нажмите кнопку ✓.

# Знакомство с программным обеспечением

В этой главе описано, как использовать принтер при работе в операционной системе Windows. Если используется операционная система Macintosh, см. справку Mac:

- 1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку **Lexmark 5400 Series**.
- 2 Дважды нажмите на значок **Справка** принтера.

## Использование программного обеспечения принтера

Программа	Назначение
Imaging Studio	Открытие необходимого компонента для выполнения задачи.
Центр многофункциональных устройств	Предварительный просмотр, сканирование, копирование, печать или отправка изображений по факсу.
Центр помощи	Поиск информации по устранению неисправностей, обслуживанию и заказу картриджей.
Параметры печати	Выбор наилучших параметров для распечатываемого документа.
Фоторедактор	Редактирование фотографий и графики.
Панель инструментов	Создание версий для печати активной веб-страницы.
Fast Pics	Перенос цифровых фотографий с карты памяти, флэш-диска или PictBridge-совместимой цифровой камеры на компьютер. Можно также печатать фотографии с помощью компьютера.
Программа настройки факса	Настройка параметров факса.

## Использование программы Imaging Studio

Кнопки программы Imaging Studio связаны с программами и информацией, которые помогают выполнить следующие задачи:

- Печать, просмотр и отправка фотографий
- Использование фотографий с карты памяти, флэш-диска или PictBridge-совместимой цифровой карты памяти
- Печать страницы альбома
- Сканирование и редактирование текста с помощью программы оптического распознавания символов (OCR)
- Сканирование, копирование или отправка факса
- Поиск веб-узла

- Поиск советов по использованию программного обеспечения
- Поиск информации по обслуживанию и устранению неисправностей

Чтобы открыть программу Imaging Studio, используйте один из следующих способов:

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b> .	<b>1</b> Нажмите <b>Пуск</b> → <b>Программы</b> или <b>Все программы</b> → <b>Lexmark 5400 Series</b> . <b>2</b> Выберите <b>Imaging Studio</b> .

Нажмите кнопку в программе Imaging Studio, соответствующую необходимой задаче.

Кнопка	Назначение	Сведения
	Печать фотографий	Печать фотографий стандартных размеров из изображений, сохраненных на компьютере.
	Отправка фотографий	Отправка по электронной почте изображений или фотографий, хранящихся на компьютере.
	Использование фотографий с карт памяти	Сохранение или печать фотографий с вставленной карты памяти, флэш-диска или PictBridge-совместимой цифровой камеры.
	Просмотр фотографий	Просмотр фотографий, сохраненных на компьютере.
	Печать страницы альбома	Печать страницы альбома с фотографиями различного размера.
	Сканирование и редактирование текста	Функция оптического распознавания символов (OCR) используется для сканирования документа в текстовый редактор для последующего редактирования текста.
	Сканировать	Сканирование фотографии или документа.

Кнопка	Назначение	Сведения
	Копировать	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Копирование фотографий и документов.</li> <li>• Увеличение, уменьшение или изменение других параметров перед печатью.</li> </ul>
	Факс	Отправка по факсу документа или изображения, сохраненного на компьютере.
	Доступ в Интернет	Открытие веб-узла.
	Дополнительные сведения о возможностях этой программы.	
	Поиск информации по обслуживанию и устранению неисправностей, а также инструментов для поддержания правильной работы принтера.	

## Использование Центра многофункциональных устройств

### Открытие Центра многофункциональных устройств



Центр многофункциональных устройств используется для сканирования, копирования и отправки документов по факсу.

Для открытия Центра многофункциональных устройств используйте один из следующих методов.

Способ 1	Способ 2
<p>Дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b> на рабочем столе и затем нажмите кнопку <b>Сканировать</b> или <b>Копировать</b>.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите <b>Пуск</b> → <b>Программы</b> или <b>Все программы</b> → <b>Lexmark 5400 Series</b>.</li> <li>2 Выберите <b>Центр многофункциональных устройств</b>.</li> </ol>

## Использование вкладки "Сканирование и копирование"

Кнопка	Позволяет
Сканировать	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать программу, в которую необходимо отправить сканированное изображение.</li> <li>• Выбрать тип сканируемого изображения.</li> <li>• Выбрать качество сканирования.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Нажать <b>Отобразить дополнительные параметры сканирования</b> для просмотра всех параметров.</p>
Копировать	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать количество и цвет копий.</li> <li>• Выбрать параметр качества копий.</li> <li>• Выбрать формат чистой бумаги.</li> <li>• Выбрать размер оригинала документа.</li> <li>• Сделать копии светлее или темнее.</li> <li>• Увеличить или уменьшить копии.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Нажать <b>Отобразить дополнительные параметры копирования</b> для просмотра всех параметров.</p>
Специальные задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Печать               <ul style="list-style-type: none"> <li>– Распечатать несколько копий изображения на одной странице.</li> <li>– Увеличить или уменьшить изображение.</li> <li>– Распечатать изображение в виде многостраничного плаката.</li> </ul> </li> <li>• Отправка               <ul style="list-style-type: none"> <li>– Отправить изображение по электронной почте.</li> <li>– Отправить по факсу с помощью модема компьютера.</li> </ul> </li> <li>• Сохранить               <ul style="list-style-type: none"> <li>– Сохранить изображение на компьютере.</li> <li>– MagiChop - Сохранение нескольких фотографии.</li> </ul> </li> <li>• Редактирование               <ul style="list-style-type: none"> <li>– Отредактировать текст в сканированном документе (OCR).</li> <li>– Изменить изображение с помощью фоторедактора.</li> </ul> </li> </ul>
Просмотреть сейчас	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Просмотреть изображение, которое будет распечатано или скопировано.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Если в устройство автоматической подачи загружено несколько листов, с помощью функции "Просмотреть сейчас " отображается только первый лист в области предварительного просмотра сканирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать область предварительного изображения для сканирования или копирования.</li> </ul>

**Примечание.** Для получения дополнительных сведений о вкладке "Сканирование и копирование" нажмите кнопку **Справка**, находящуюся по центру экрана вверху.

## Использование вкладки "Сохраненные изображения"

Вкладка "Сохраненные изображения" позволяет выполнять некоторые операции с изображениями, которые сохранены на компьютере.

Вкладка	Позволяет
Просмотр	<ul style="list-style-type: none"><li>• Показать или создать папки.</li><li>• Просмотреть и выбрать изображения.</li><li>• Переименовать, удалить или отредактировать выбранные изображения.</li></ul>
Открыть с помощью	Выбрать адресат для отправки сохраненных изображений.
Печать фотографий	<p>Нажать <b>Отобразить дополнительные параметры печати</b> для просмотра и настройки параметров печати. Можно:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Выбрать количество и цвет копий.</li><li>• Выбрать параметр качества копий.</li><li>• Выбрать формат чистой бумаги.</li><li>• Сделать копии светлее или темнее.</li><li>• Увеличить или уменьшить копии.</li></ul> <p><b>Примечание.</b> Нажать кнопку <b>Далее</b>, чтобы выбрать и распечатать фотографии стандартных размеров.</p>
Специальные задачи	<ul style="list-style-type: none"><li>• Печать<ul style="list-style-type: none"><li>– Распечатать страницу альбома с фотографиями различного размера.</li><li>– Увеличить или уменьшить изображение.</li><li>– Распечатать изображение в виде многостраничного плаката.</li></ul></li><li>• Отправка<ul style="list-style-type: none"><li>– Отправить изображение или документ по факсу.</li><li>– Отправить изображение или документ по электронной почте.</li></ul></li><li>• Редактирование<ul style="list-style-type: none"><li>– Отредактировать текст в сканированном документе (OCR).</li><li>– Изменить изображение с помощью фоторедактора.</li></ul></li></ul>

**Примечание.** Чтобы получить дополнительные сведения о вкладке "Сохраненные изображения", нажмите кнопку **Справка**, находящуюся по центру экрана вверху.

## Использование ссылки "Обслуживание/Устранение неисправностей"

Ссылка "Обслуживание/Устранение неисправностей" содержит прямые ссылки на Центр помощи и программу настройки факса.

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 5400 Series**.
- 2 Выберите **Центр многофункциональных устройств**.
- 3 Выберите **Обслуживание/устранение неисправностей**.

#### 4 Выберите один из следующих разделов.

- Разрешение проблем с качеством печати
- Устранение неисправностей
- Состояние устройства и уровни чернил
- Дополнительные советы и рекомендации по печати
- Контактная информация
- Дополнительно
- Просмотр версии программного обеспечения и информации об авторских правах
- Открытие программы установки принтера факса

## Использование Центра помощи

Центр помощи предоставляет справку по многофункциональному устройству, а также сведения о состоянии принтера и уровнях чернил.

Чтобы открыть Центр помощи, используйте один из следующих способов:

Способ 1	Способ 2
Дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b> на рабочем столе и затем нажмите кнопку <b>Обслуживание/Устранение неисправностей</b> .	<b>1</b> Нажмите <b>Пуск</b> → <b>Программы</b> или <b>Все программы</b> → <b>Lexmark 5400 Series</b> . <b>2</b> Выберите <b>Центр помощи</b> .

Окно Центра помощи содержит шесть вкладок:

Вкладка	Позволяет
Состояние принтера (основное диалоговое окно)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Просмотреть состояние принтера. Например, во время печати отображается состояние <b>Выполняется печать</b>.</li><li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li></ul>
Необходимо знать 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Узнать, как выполняются следующие операции:<ul style="list-style-type: none"><li>– Использовать основные функции.</li><li>– Сканирование, копирование, отправка факсов и печать.</li><li>– Выполнить печать проектов, например транспарантов, фотографий, термонаклеек, на конвертах, карточках и прозрачных пленках.</li></ul></li><li>• Найти электронное <i>руководство для получения дополнительных сведений</i>.</li><li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li></ul>

Вкладка	Позволяет
<p>Поиск и устранение неисправностей</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Получить советы для текущего состояния устройства.</li> <li>• Устранить неполадки принтера.</li> <li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li> </ul>
<p>Обслуживание</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Установить новый картридж.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Прежде чем устанавливать новый картридж, дождитесь завершения сканирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Просмотреть список имеющихся в продаже картриджей.</li> <li>• Печать страницы диагностики.</li> <li>• Прочистить картридж для устранения горизонтальных полос.</li> <li>• Юстировать для устранения размытых кромок.</li> <li>• Устранить другие неисправности, связанные с чернилами.</li> <li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li> </ul>
<p>Контактная информация</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Узнать, как обратиться в компанию Lexmark по телефону или на веб-узле.</li> <li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li> </ul>
<p>Дополнительно</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изменить внешний вид окна "Состояние печати".</li> <li>• Включить или отключить голосовые уведомления.</li> <li>• Изменить параметры печати по сети.</li> <li>• Предоставить компании Lexmark информацию об использовании принтера.</li> <li>• Узнать версию программного обеспечения.</li> <li>• Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.</li> </ul>

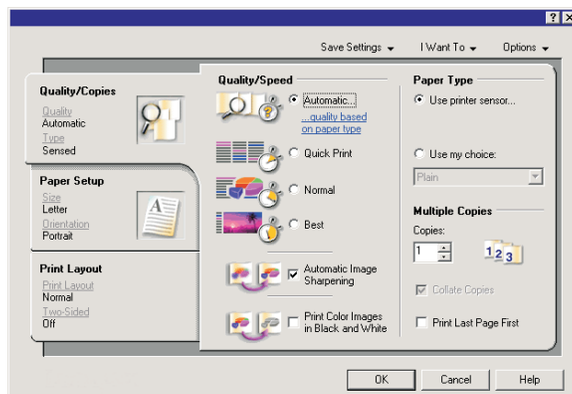
**Примечание.** Для получения дополнительных сведений нажмите **Справка** в правом нижнем углу экрана.

# Использование окна "Параметры печати"

## Открытие окна "Параметры печати"

Параметры печати - это программа, которая управляет функцией печати, когда принтер подключен к компьютеру. Параметры в окне "Параметры печати" можно изменять в зависимости от типа выполняемого проекта. Окно "Параметры печати" можно открыть практически из любой программы.

- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 В диалоговом окне "Печать" нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.



## Использование меню "Сохранить параметры"

Выбрав в меню команду "Сохранить параметры", можно затем ввести имя для текущего набора параметров в окне "Параметры печати" и сохранить его для использования в будущем. Можно сохранить до пяти пользовательских настроек.

## Использование меню "Необходимо"

Меню "Необходимо" позволяет вызвать программы для выполнения различных задач (например, печати фотографии, печати на конверте, печати прозрачного, печати плаката или печати на обеих сторонах бумаги), помогая выбрать правильные параметры печати для проекта.

## Использование меню "Параметры"

Меню "Параметры" позволяет изменить параметры качества, компоновки и состояния печати. Для получения дополнительных сведений об этих параметрах откройте с помощью меню диалоговое окно и нажмите в нем кнопку **Справка**.

Меню "Параметры" также содержит прямые ссылки на различные части Центра помощи, а также информацию о версии программного обеспечения.

## Использование вкладок в окне "Параметры печати"

Все параметры печати размещены на трех основных вкладках программы "Параметры печати": "Качество/Копии", "Параметры страницы" и "Компоновка при печати".

Вкладка	Можно
Качество/Копии	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выбрать параметр "Качество/Скорость".</li><li>• Выбрать тип материала.</li><li>• Настроить, как принтер должен распечатывать несколько фотокопий одного задания печати: с разбором по копиям или обычная печать без разбора по копиям.</li><li>• Выбрать функцию автоматической резкости изображения.</li><li>• Выбрать печать, начиная с последней страницы.</li></ul>
Параметры страницы	<ul style="list-style-type: none"><li>• Указать формат загруженной бумаги.</li><li>• Выбрать ориентацию печатного документа на странице: книжная или альбомная.</li></ul>
Компоновка при печати	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выбрать необходимую компоновку при печати.</li><li>• Выбрать печать на обеих сторонах бумаги и настройки для этого режима.</li></ul>

**Примечание.** Для получения дополнительных сведений об этих параметрах нажмите правой кнопкой мыши на экране.

## Использование Фоторедактора

Фоторедактор используется для редактирования графики или фотографий.

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 5400 Series**.
- 2 Выберите **Фоторедактор**.
- 3 Выберите **Файл** → **Открыть**.
- 4 Выберите изображение, которое необходимо отредактировать.
- 5 Нажмите кнопку **Открыть**.
- 6 Отредактируйте изображение с помощью имеющихся инструментов.

### Примечания.

- Изображения можно редактировать только по одному.
- Для просмотра описания инструмента поместите на него указатель мыши.
- Чтобы отменить или вернуть изменения, нажмите соответствующую стрелку рядом с кнопкой "Отменить" сверху по центру экрана. Можно отменить несколько изменений.

- 7 Выберите **Файл** → **Сохранить как**.
- 8 Введите имя и тип файла, а затем нажмите кнопку **Сохранить**.

Вкладка	Позволяет
Быстрые исправления	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устранить эффект "красных глаз", возникающий при съемке со вспышкой.</li> <li>• Исправить фотографию одним нажатием.</li> <li>• Раскрасить изображение под старину или с оттенками сепии.</li> <li>• Обрезать изображение.</li> <li>• Повернуть изображение.</li> <li>• Отразить изображение.</li> </ul>
Настройка изображения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Настроить глубину цвета.</li> <li>• Настроить цветовой баланс.</li> <li>• Раскрасить изображение.</li> <li>• Настроить яркость и контрастность.</li> <li>• Настроить размытость изображения.</li> <li>• Настроить резкость.</li> <li>• Удалить пятна (размытие) на изображении для удаления дефектов от пыли и царапин.</li> <li>• Отрегулировать экспозицию.</li> <li>• Повысить уровень цветов.</li> </ul>
Размер изображения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изменить единицы измерения.</li> <li>• Изменить размер изображения.</li> <li>• Обрезать изображение.</li> </ul>
Инструменты рисования	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать область путем перетаскивания рамки вокруг нее. Этот инструмент используется для размещения текстового поля, копирования и вырезания областей.</li> <li>• Добавить текст.</li> <li>• Закрасить точки цветом.</li> <li>• Нарисовать с использованием инструмента карандаша.</li> <li>• Нарисовать с использованием инструмента линии.</li> <li>• Удалить области.</li> <li>• Закрасить области с помощью кисти.</li> <li>• Выбрать цвет с помощью пипетки.</li> </ul>

## Использование панели инструментов

С помощью панели инструментов можно создавать версии веб-страниц, подготовленные для печати.



**Примечание.** Панель инструментов запускается автоматически при просмотре веб-страницы с помощью Microsoft Windows Internet Explorer 5.5 или более поздней версии.

Кнопка	Назначение
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбор настроек параметров страницы.</li> <li>• Выбор параметров для настроек внешнего вида панели инструментов или различных параметров для печати фотографий.</li> <li>• Доступ к ссылкам на веб-узел Lexmark.</li> <li>• Открытие справки для получения дополнительных сведений.</li> <li>• Удаление панели инструментов.</li> </ul>
<p>Нормальное</p> 	Печать всей веб-страницы с нормальным качеством.
<p>Быстрая печать</p> 	Печать всей веб-страницы в черновом качестве.
<p>Монохромная</p> 	Печать всей веб-страницы в монохромном режиме
<p>Только текст</p> 	Печать только текста веб-страницы.
<p>Фотографии</p> 	<p>Печать только фотографий или изображений, содержащихся на веб-странице.</p> <p><b>Примечание.</b> Число фотографий или изображений, доступных для печати, отображается рядом с кнопкой "Фотографии".</p> 
<p>Просмотр</p> 	Просмотр веб-страницы перед печатью.

## Использование программы Fast Pics

Программа Fast Pics используется для сохранения или печати фотографий с карты памяти цифровой камеры или флэш-диска.

Чтобы открыть программу Fast Pics, выполните одно из следующих действий.

- Вставьте карту памяти цифровой камеры или флэш-диск. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.
- В программе Imaging Studio нажмите кнопку **Использование фотографий с карт памяти**.

С помощью программы Fast Pics можно:

- Распечатать фотографии с помощью компьютера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с помощью программы Imaging Studio” на стр. 69.
- Сохранить фотографии с карты памяти или флэш-диска на компьютере. Для получения дополнительной информации см. раздел “Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics” на стр. 62.

## Использование программы настройки факса

Используйте эту программу для настройки параметров отправки и приема факсов. Сохраняемые параметры применяются для каждого отправляемого или принимаемого факса. Можно также использовать эту программу для создания и изменения списка быстрого набора.

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 5 Откройте каждую вкладку и измените параметры, как необходимо.

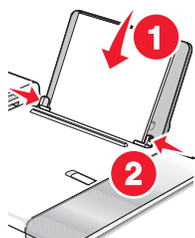
**Примечание.** Список имеющихся параметров см. в разделе “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 89.

- 6 После завершения настройки параметров нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Закройте программу настройки факса.

# Загрузка бумаги и оригиналов документов

## Загрузка бумаги

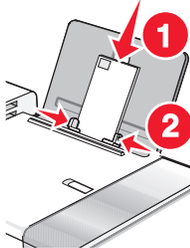
- 1 Убедитесь в следующем.
  - Бумага предназначена для печати на струйных принтерах.
  - Если используется фотобумага, глянцевая или матовая плотная бумага, загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
  - Убедитесь, что бумага ранее не использовалась и не повреждена.
  - Если используется специальная бумага, следуйте инструкциям, прилагаемым к ней.
  - Бумага загружается в принтер без усилия.
- 2 Перед первой загрузкой бумаги пододвиньте направляющие к краям опоры для бумаги.
- 3 Загрузите бумагу вертикально на опоре для бумаги и придвиньте направляющие к краям бумаги.



**Примечание.** Для предотвращения застревания бумаги при настройке направляющих убедитесь, что бумага не покороблена.

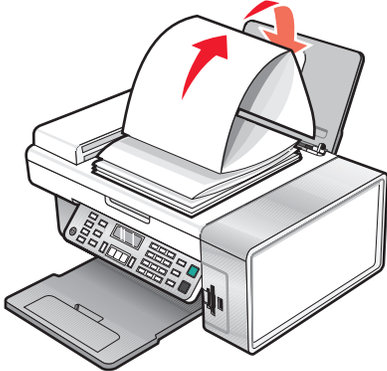
## Загрузка различных типов бумаги

Загрузите не более	Убедитесь, что
100 листов обычной бумаги	<ul style="list-style-type: none"><li>• Используется бумага, предназначенная для струйных принтеров.</li><li>• Бумага загружена по центру опоры для бумаги.</li><li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.</li></ul>

Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>50 листов плотной матовой бумаги 25 листов фотобумаги 25 листов глянцевой бумаги</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Глянцевая сторона или сторона для печати обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)</li> <li>• Бумага загружена по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Фотографии дольше сохнут. Извлекайте каждую фотографию сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазались.</p>
<p>10 конвертов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конверты загружены стороной для печати к себе.</li> <li>• Место для штампа находится в левом верхнем углу.</li> <li>• Конверты предназначены для печати на струйных принтерах.</li> <li>• Конверты загружены по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям конвертов.</li> </ul> <p><b>Внимание! Возможность повреждения:</b> Не используйте конверты с металлическими зажимами, с тесемками или отгибающимися металлическими усиками.</p> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Не загружайте в принтер конверты с отверстиями, перфорацией, разными профилями, глубоким тиснением.</li> <li>– Не используйте конверты с открытыми клеевыми участками на клапане.</li> <li>– Конверты дольше сохнут. Извлекайте каждый конверт сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазались.</li> </ul> 

Загрузите не более	Убедитесь, что
25 листов наклеек	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Наклейки загружены стороной для печати к себе.</li> <li>• Наклейки подаются в принтер верхним краем вперед.</li> <li>• Клей на наклейках выступает не более чем на 1 мм от кромки наклейки.</li> <li>• Используются новые листы с наклейками. На частично использованных листах (где имеются отсутствующие наклейки) другие наклейки могут также отстать во время печати, что приведет к застреванию бумаги.</li> <li>• Наклейки загружены по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие для бумаги придвинуты к краям наклеек.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Наклейки дольше сохнут. Во избежание смазывания чернил извлекайте каждый лист наклеек сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть.</p>
50 прозрачных пленок	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прозрачные пленки загружены шершавой стороной к себе.</li> <li>• Если на прозрачных пленках имеется отрывная полоса, такие пленки следует загружать полосой от себя - в сторону принтера.</li> <li>• Прозрачные пленки загружены по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок.</li> </ul> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не рекомендуется использовать прозрачные пленки с бумажными подложками.</li> <li>• Прозрачные пленки дольше сохнут. Извлекайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.</li> </ul>
10 термонаклеек	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Соблюдены инструкции, прилагаемые к термонаклейкам.</li> <li>• Термонаклейки загружены стороной для печати к себе.</li> <li>• Термонаклейки загружены по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Для получения наилучших результатов загружайте термонаклейки по одной.</p>

Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>25 поздравительных открыток  25 каталожных карточек  25 фотокарточек  25 почтовых карточек</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Карточки загружены стороной для печати к себе.</li> <li>• Карточки загружены по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям карточек.</li> </ul> <div> </div> <p><b>Примечание.</b> Фотокарточки дольше сохнут. Извлекайте каждую фотокарточку сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазались.</p>
<p>100 листов бумаги формата, определяемого пользователем</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бумага загружена стороной для печати к себе.</li> <li>• Формат бумаги не превышает этих размеров.  Ширина:  – 76,2–215,9 мм  – 3,0–8,5 дюймов  Длина:  – 127,0–355,6 мм  – 5,0–14,0 дюймов</li> <li>• Бумага загружена по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.</li> </ul>

Загрузите не более	Убедитесь, что
20 листов бумаги для транспарантов	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перед загрузкой бумаги для транспаранта с опоры для бумаги удалена вся бумага.</li> <li>• Подготовлено только необходимое количество страниц бумаги для транспаранта.</li> <li>• Стопка с необходимым количеством бумаги для транспаранта помещена на верхнюю крышку.</li> <li>• В принтер заправлен передний край бумаги для транспаранта.</li> <li>• Бумага загружена по центру опоры для бумаги.</li> <li>• Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.</li> <li>• Выбран правильный размер для транспаранта в окне "Свойства принтера". Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование окна "Параметры печати"" на стр. 42.</li> </ul>

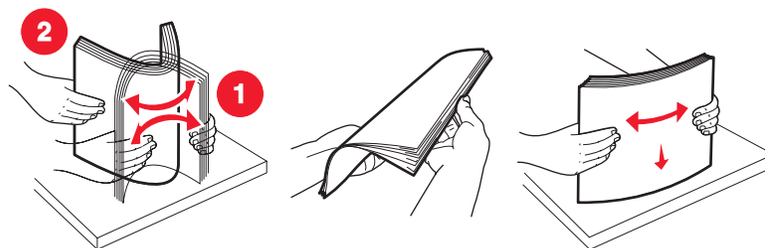
## Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи

В устройство автоматической подачи можно загрузить не более 10 листов оригинала документа для выполнения сканирования, копирования и отправки по факсу. В устройство автоматической подачи можно загружать бумагу формата A4, Letter или Legal.

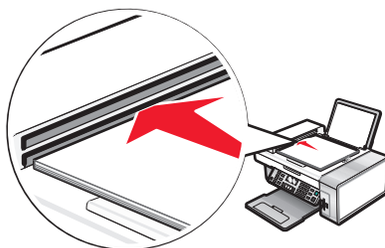
### Примечания.

- Используйте только новую бумагу, которая немятая.
  - Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 1 Если используется бумага формата A4 или letter, выдвиньте ограничитель бумаги в устройстве автоматической подачи.
  - 2 Настройте направляющую для бумаги лотка устройства автоматической подачи по ширине оригинала.

3 Пролитайте оригинал документа.



4 Загрузите оригинал лицевой стороной вниз верхним краем вперед в устройство автоматической подачи, пока не раздастся **звуковой сигнал**.



На дисплее появится надпись **Документ загружен**, и документ будет загружен в устройство автоматической подачи.



**Примечание.** Функция предварительного просмотра не поддерживается при использовании устройства автоматической подачи. При использовании сканера страницы можно просматривать по одной.

#### Емкость лотка устройства автоматической подачи

Загрузите не более	Убедитесь, что
10 листов: <ul style="list-style-type: none"><li>• бумаги формата Letter</li><li>• бумаги формата A4</li><li>• бумаги формата Legal</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Направляющая для бумаги лотка устройства автоматической подачи настроена по ширине оригинала.</li><li>• Оригинал загружен в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз верхним краем вперед и прозвучал <b>звуковой сигнал</b>.</li></ul>

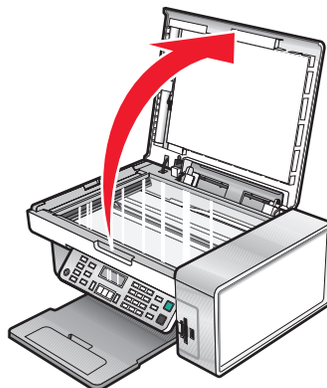
Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>10 листов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• бумаги формата, определяемого пользователем</li> <li>• бумаги с перфорированными отверстиями</li> <li>• бумаги для копирования с укрепленными кромками</li> <li>• печатных бланков</li> <li>• бланков</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Направляющая для бумаги лотка устройства автоматической подачи настроена по ширине оригинала.</li> <li>• Оригинал загружен в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз верхним краем вперед и прозвучал <i>звуковой сигнал</i>.</li> <li>• Формат бумаги не превышает этих размеров.  Ширина: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 210.0 мм-215,9 мм</li> <li>– 8.25 -8,5 дюймов</li> </ul> Длина: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 279.4 мм-355,6 мм</li> <li>– 11.0 -14,0 дюймов</li> </ul> </li> <li>• Распечатанный документ успевает полностью просохнуть перед загрузкой в устройство автоматической подачи.</li> <li>• <i>Не</i> используются документы, распечатанные с использованием чернил на основе металлических частиц.</li> <li>• Не используется бумага с тиснением.</li> </ul>

## Загрузка оригиналов документов на стекло сканера

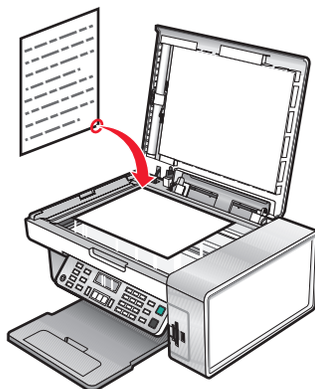
Можно отсканировать, а затем распечатать фотографии, текстовые документы, статьи из журналов, газет и другие публикации. Можно отсканировать документ для отправки по факсу.

**Примечание.** Фотографии, открытки, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) следует помещать на стекло сканера, а не в устройство автоматической подачи.

- 1 Убедитесь в том, что принтер и компьютер включены.
- 2 Откройте верхнюю крышку.

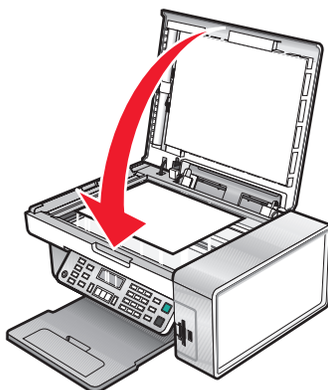


**3** Поместите оригинал документа в левый верхний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз.



**Примечание.** Фотографии следует загружать, как показано на рисунке.

**4** Закройте верхнюю крышку для предотвращения появления темных кромок на сканированном изображении.



# Печать

## Печать документа

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 Настройте параметры.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

## Печать веб-страниц

С помощью панели инструментов можно создать версию для печати любой веб-страницы.



- 1 Загрузите бумагу.
  - 2 Откройте веб-страницу с помощью программы Microsoft Internet Explorer 5.5 или более новой версии.
  - 3 Если требуется проверить или изменить параметры печати, выполните следующее:
    - а На панели инструментов нажмите **Lexmark → Параметры страницы**.
    - б Настройте параметры печати.
    - в Нажмите кнопку **ОК**.
- Примечание.** Сведения о дополнительных возможностях настройки печати см. в разделе "Использование окна "Параметры печати"" на стр. 42.
- 4 Если необходимо просмотреть веб-страницу перед печатью:
    - а Нажмите кнопку **Предварительный просмотр**.
    - б Используйте параметры панели инструментов для пролистывания страниц, увеличения или уменьшения масштаба, а так же выбора печати только текста или текста вместе с изображениями.
    - в Выберите:
      - **Печать**  
*или*
      - **Закреть** и перейдите к шаг 5.
  - 5 Если необходимо, выберите параметр печати на панели инструментов:
    - **Нормальное**
    - **Быстрая печать**

- Монохромная
- Только текст

## Печать фотографий или изображений с веб-страницы

**1** Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. При этом глянцевая сторона или сторона для печати должна быть обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

**2** Откройте веб-страницу с помощью программы Microsoft Internet Explorer 5.5 или более поздней версии.

На панели инструментов рядом с кнопкой "Фотографии" отображается число фотографий, доступных для печати.



**3** Если рядом с кнопкой "Фотографии" число не отображается:

**а** В раскрывающемся меню с эмблемой Lexmark выберите пункт **Параметры**.

**б** Выберите вкладку **Дополнительно**.

**в** Выберите меньший минимальный размер фотографии.

**г** Нажмите кнопку **ОК**.

Рядом с кнопкой "Фотографии" появится число фотографий, доступных для печати.

**4** Нажмите кнопку **Фотографии**.

Появится диалоговое окно Fast Pics.

**5** Если требуется распечатать все фотографии или изображения, используя одинаковые настройки, выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.

**6** Если требуется распечатывать фотографии или изображения по одной:

**а** Нажмите на фотографии или изображения, которые *не* нужно распечатывать, чтобы отменить их выбор.

**б** Чтобы сделать общие изменения:

**1** Нажмите на фотографию или изображение правой кнопкой мыши.

**2** Нажмите кнопку **Изменить**.

**3** Выберите необходимые параметры.

**4** Следуйте инструкциям на экране.

**5** После завершения внесения изменений нажмите кнопку **Готово**.

**6** Выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.

**7** Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

## Печать с разбором по копиям

При печати нескольких копий документа можно распечатать каждую копию как набор (с разбором) или распечатать копии как группы страниц (без разбора).

**Разобраны**      **Без разбора**



- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 На вкладке "Качество/Копии" выберите количество копий для печати.
- 5 Установите флажок **Разобрать по копиям**.
- 6 Установите флажок **Печать с последней страницы**, если необходимо распечатать страницы в обратном порядке.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

## Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке)

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 На вкладке "Качество/Копии" установите флажок **Печать с последней страницы**.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

## Печать на прозрачных пленках

- 1 Загрузите прозрачные пленки.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

**Примечание.** Во избежание смазывания чернил вынимайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить в стопку, дайте ей просохнуть. Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут.

## Печать на конвертах

- 1 Загрузите конверты.
- 2 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 В меню "Необходимо" выберите параметр **Напечатать на конверте**.
- 5 В списке размеров конверта выберите размер загруженного конверта.
- 6 Выберите **Книжную** или **Альбомную** ориентацию.

### Примечания.

- Для большинства конвертов используется альбомная ориентация.
- Та же ориентация должна быть выбрана в приложении.

- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **ОК**.
- 9 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

## Печать карточек

- 1 Загрузите поздравительные открытки, каталожные или почтовые карточки.
- 2 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 Выберите параметр "Качество/Скорость".  
Выберите **Фото** для печати фотографий и открыток и **Обычная** для других типов карточек.
- 5 Выберите вкладку **Параметры страницы**.
- 6 Выберите пункт **Бумага**.
- 7 В списке "Формат бумаги" выберите размер карточки.
- 8 Нажмите кнопку **ОК**.
- 9 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

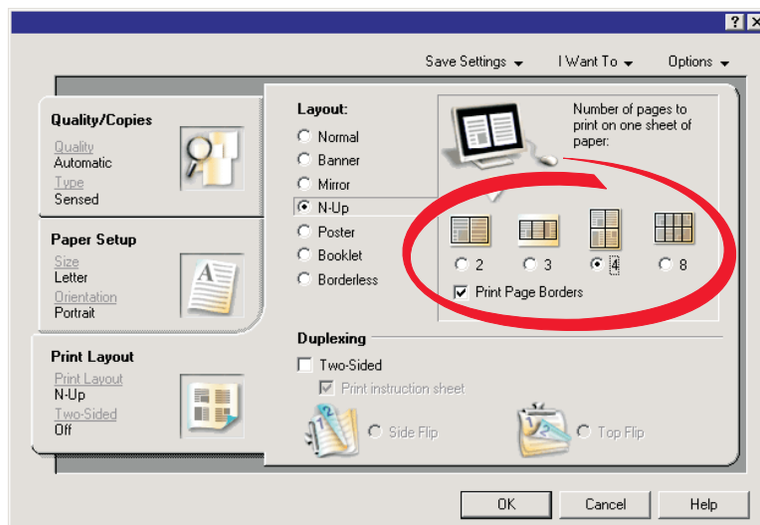
### Примечания.

- Для предотвращения застревания бумаги загружайте карточки в принтер без усилия.
- Во избежание смазывания чернил вынимайте каждую карточку сразу же при выходе из устройства и, прежде чем положить в стопку, дайте ей полностью просохнуть.

## Печать нескольких страниц на одном листе бумаги

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

4 На вкладке "Компоновка при печати" выберите **N-страниц**.



5 Выберите количество страниц, которое нужно распечатать на каждой странице.

6 Если необходимо, чтобы каждое изображение печаталось с границей, выберите параметр **Печать границ страницы**.

7 Нажмите кнопку **ОК**.

8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

# Работа с фотографиями

- Убедитесь в том, что параметры принтера правильно заданы для фотографий, которые необходимо распечатать. Для получения сведений о том, как настроить параметры печати фотографий, см. раздел “Использование меню “Карта памяти”” на стр. 30.
- При извлечении карты памяти или флэш-диска для следующих параметров печати будут восстановлены заводские настройки по умолчанию: Фотоэффекты, Компонировка, Формат бумаги, Тип бумаги, Размер фото и Качество.
- Для обеспечения наилучших результатов используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.
- Во избежание смазывания не прикасайтесь к распечатанной поверхности фотографии. Для обеспечения наилучших результатов извлекайте каждый распечатанный лист отдельно из выходного лотка для бумаги и, прежде чем положить в стопку, показать или поместить на хранение, дайте ему просохнуть не менее 24 часов.

## Открытие и управление фотографиями

### Вставка карты памяти

- 1 Вставьте карту памяти.
  - Вставьте карту памяти наклейкой с названием марки слева.
  - Если на карте имеется стрелка, то она должна указывать в сторону принтера.



Гнездо	Карта памяти
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Карта xD Picture</li><li>• Secure Digital</li><li>• Mini Secure Digital (с адаптером)</li></ul> <p><b>Примечание.</b> Подключите карту памяти к прилагаемому к ней адаптеру перед вставкой карты в гнездо.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• MultiMedia Card</li><li>• Memory Stick</li><li>• Memory Stick PRO</li><li>• Memory Stick Duo (с адаптером) или Memory Stick PRO Duo (с адаптером)</li></ul> <p><b>Примечание.</b> Подключите карту памяти к прилагаемому к ней адаптеру перед вставкой карты в гнездо.</p>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Compact Flash тип I и тип II</li><li>• Microdrive</li></ul>

- 2 Подождите, пока индикатор на принтере не будет гореть постоянно. Индикатор мигает, когда выполняется чтение данных с карты или передача данных.

**Внимание! Возможность повреждения:** Не отключайте кабели, не извлекайте накопители и не прикасайтесь к принтеру в указанных местах, пока мигает индикатор.



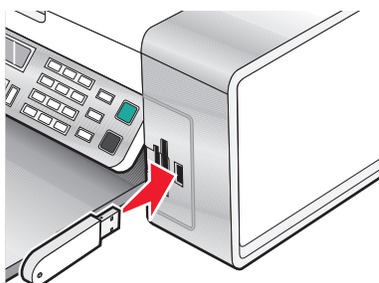
- 3 После завершения чтения изображений на дисплее появится число фотографий.

**Примечания.**

- Если принтер не читает карту памяти, извлеките и повторно вставьте карту. Для получения дополнительной информации см. раздел “Устранение неисправностей карты памяти” на стр. 132.
- Принтер одновременно распознает только один активный носитель. Если вставить несколько носителей, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать устройство, которое должен распознать принтер.

## Вставка флэш-диска

- 1 Вставьте флэш-диск в порт PictBridge на передней панели принтера.



**Примечание.** Если диск не удается подключить напрямую к порту, возможно, потребуется адаптер.

- 2 Если на флэш-диске имеется индикатор, он мигает, когда выполняется чтение данных с флэш-диска или передача данных. Дождитесь, пока индикатор прекратит мигать.

**Внимание! Возможность повреждения:** Не отключайте кабели, не извлекайте накопители и не прикасайтесь к принтеру в указанных местах, пока мигает индикатор.



**3** После завершения чтения изображений на дисплее появится число фотографий.

**Примечание.** Принтер одновременно распознает только один активный носитель. Если вставлено несколько носителей, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать устройство, которое должен распознать принтер.

## Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics

Если принтер напрямую подключен к компьютеру, можно перенести фотографии с карты памяти или флэш-диска на компьютер.

**Примечание.** Нельзя перенести фотографии с устройства для хранения на компьютер при помощи внешнего сетевого адаптера.

- 1** Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что принтер и компьютер включены.
- 2** Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.

Программа Fast Pics запускается и отображается на экране компьютера автоматически.

- 3** В диалоговом окне Fast Pics выберите **Сохранение фотографий на ПК**.

Индикатор на принтере мигает, когда выполняется чтение данных с карты памяти или передача данных.

Если на флэш-диске имеется индикатор, он мигает, когда выполняется чтение данных с флэш-диска или передача данных.

- 4** Дождитесь до тех пор, пока индикатор прекратит мигать.

**Внимание! Возможность повреждения:** Не отключайте кабели, не извлекайте накопители и не прикасайтесь к принтеру в указанных местах, пока мигает индикатор.



- 5** Следуйте инструкциям на экране компьютера и укажите папку, в которой необходимо сохранить изображения.

## Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью панели управления

Если принтер напрямую подключен к компьютеру, можно перенести фотографии с карты памяти или флэш-диска на компьютер.

**Примечание.** Нельзя перенести фотографии с устройства для хранения на компьютер при помощи внешнего сетевого адаптера.

- 1 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Сохранить фотографии**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Компьютер**.
- 5 Следуйте указаниям на экране компьютера.

## Перенос фотографий с карты памяти на флэш-диск

- 1 Вставьте карту памяти, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60.
- 2 Вставьте флэш-диск. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка флэш-диска” на стр. 61.  
На дисплее появится сообщение **Какое устройство должно отображаться?**
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Карта камеры** или используемый тип карты памяти.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Сохранить фотографии**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.

### Примечания.

- Если фотографии на карте памяти были сняты в течение нескольких дней, то отобразятся следующие доступные параметры - **Последняя дата** и **Диапазон дат**.
  - Чтобы выбрать диапазон дат, нажмите кнопку ✓, а затем нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится необходимая дата. Диапазоны дат отображаются по месяцам и годам, начиная с последнего месяца.
- 8 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

**Примечание.** Если на флэш-диске недостаточно памяти, на дисплее появится запрос.

# Печать фотографий с помощью панели управления

## Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков

- 1 Загрузите обычную бумагу формата letter или A4.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Лист пробных отпечатков**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Печать листа пробных отпечатков**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы указать, какие категории фотографий необходимо распечатать.  
Можно распечатать лист пробных отпечатков:
  - всех фотографий, содержащихся на карте памяти;
  - 20 последних фотографий, если на карте содержится 20 или более фотографий;
  - по дате, если фотографии на карте были сняты в течение нескольких дней.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажмите кнопку ✓ еще раз.  
Распечатается один или несколько листов пробных отпечатков.
- 10 Следуйте указаниям на листе пробных отпечатков для выбора фотографий для печати, числа копий, функции устранения эффекта “красных глаз”, компоновки страницы, параметров печати и формата бумаги.  
**Примечание.** При выборе полностью закрашивайте кружочки.
- 11 Поместите лист пробных отпечатков на стекло сканера лицевой стороной вниз. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка оригиналов документов на стекло сканера” на стр. 53.
- 12 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Сканирование листа пробных отпечатков**.
- 13 Нажмите кнопку ✓.
- 14 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**, чтобы отсканировать лист пробных отпечатков.

- 15 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 47.

**Примечание.** Убедитесь, что формат загруженной в принтер бумаги соответствует формату, выбранному на листе пробных отпечатков.

- 16 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**, чтобы распечатать фотографии.

**Внимание! Возможность повреждения:** Не извлекайте карту памяти или флэш-диск, не выключайте принтер, пока не будут распечатаны фотографии, выбранные на листе пробных отпечатков. Лист пробных отпечатков становится недействительным в случае извлечения карты памяти или флэш-диска из принтера или выключения принтера.

## Печать всех фотографий

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 47.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать всех фотографий**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.  
На дисплее во второй строке последовательно отображаются параметры, которые используются для задания печати.
- 7 Нажмите еще раз кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

## Печать фотографий по диапазону дат

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 47.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать серии фотографий**.

6 Нажмите кнопку ✓.

Даты отображаются по месяцам и годам, начиная с последнего месяца.

7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для выбора необходимого месяца.

8 Нажмите кнопку ✓.

9 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

На дисплее во второй строке последовательно отображаются параметры, которые будут использоваться для задания печати.

10 Нажмите еще раз кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

## Печать фотографий с использованием цветовых эффектов

Можно воспользоваться панелью управления, чтобы применить цветовые эффекты для фотографий.

**Примечание.** Фотографии с цветовыми эффектами можно также распечатывать с использованием листа пробных отпечатков. Для получения дополнительной информации см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.

1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 47.

2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.

3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Фотоэффекты**.

4 Нажмите кнопку ✓.

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится необходимый эффект.

**Примечание.** Существуют следующие цветовые эффекты: Сепия, Серый под старину и Коричневый старинный.

6 Нажмите кнопку ✓.

**Примечание.** Цветовой эффект будет применяться для всех распечатываемых фотографий, пока не будет извлечена активная карта памяти или флэш-диск.

## Печать фотографий с цифровой камеры с использованием DPOF

Некоторые цифровые камеры имеют функцию Digital Print Order Format (DPOF). Если камера поддерживает функцию DPOF, можно указать, какие фотографии необходимо распечатать, а также число копий каждой фотографии и параметры печати, когда карта памяти находится еще в камере. Принтер распознает эти настройки после вставки в него карты памяти.

## Примечания.

- Убедитесь в том, что параметры печати фотографии совпадают с текущими параметрами на принтере. Для получения сведений об изменении параметров см. раздел “Использование меню “Карта памяти”” на стр. 30.
  - Если необходимо распечатать фотографии по номерам, используйте номера, распечатанные на листе пробных отпечатков. Для получения сведений об использовании листа пробных отпечатков см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.
- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 47.
  - 2 Вставьте карту памяти. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60.
  - 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
  - 4 Нажмите кнопку ✓.
  - 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать DPOF**.
  - 6 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

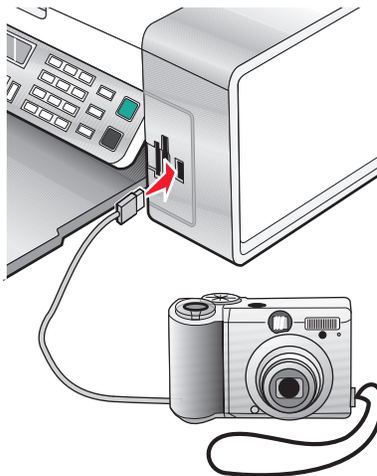
## Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий

Можно подсоединить PictBridge-совместимую цифровую камеру к принтеру и использовать кнопки на камере для выбора и печати фотографий.

- 1 Вставьте один разъем кабеля USB в камеру.

**Примечание.** Используйте только кабель USB, который поставляется с цифровой камерой.

- 2 Вставьте другой разъем кабеля в порт PictBridge на передней панели принтера.



### Примечания.

- Убедитесь, что PictBridge-совместимая цифровая камера настроена на соответствующий режим USB. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к камере.
- Принтер распознает одновременно только один активный носитель. Если вставить несколько накопителей, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать устройство, которое должен распознать принтер.
- Если подключение PictBridge выполнено успешно, на дисплее появляется следующее сообщение: **Обнаружена камера PictBridge. Нажмите кнопку ✓ для изменения настроек.** Если появится любое другое сообщение, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.

**3** Следуйте инструкциям в документации камеры для выбора и печати фотографий.

**Примечание.** Если принтер выключить, не отсоединив камеру, необходимо отсоединить, а затем заново подсоединить камеру.

## Печать фотографий с помощью компьютера

### Примечания.

- Чтобы распечатать фотографии или изображения с веб-страницы, см. раздел “Печать фотографий или изображений с веб-страницы” на стр. 56.
- Если требуется использовать дополнительные возможности редактирования фотографий, см. раздел “Использование Фоторедактора” на стр. 43.

## Печать фотографий, хранящихся на устройстве памяти, с помощью программы Fast Pics

- 1** Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте глянцевую или фотобумагу. При этом сторона бумаги для печати должна быть обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2** Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60 или “Вставка флэш-диска” на стр. 61.  
Появится диалоговое окно Fast Pics.
- 3** В появившемся диалоговом окне щелкните каждую фотографию, которую необходимо распечатать.
- 4** Выберите размер для каждой фотографии, формат бумаги в принтере, а также число копий.
- 5** Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

## Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с помощью программы Imaging Studio

- 1 Загрузите фотобумагу или матовую плотную бумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 3 Выберите **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку **Изменить папки**.
- 5 Выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 В появившемся диалоговом окне нажмите на каждую фотографию, которую необходимо распечатать.
- 8 Выберите размер для каждой фотографии, формат бумаги в принтере, а также число копий.
- 9 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

## Создание и печать альбома для фотографий или страницы альбома

- 1 Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. При этом глянцевая сторона или сторона для печати должна быть обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Дважды нажмите на значок **Imaging Studio** на рабочем столе.
- 3 Нажмите кнопку **Печать страницы альбома**.
- 4 Нажмите **Показать папки**.
- 5 В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 6 Закройте каталог в правой панели.
- 7 Выберите формат бумаги в раскрывающемся меню "Формат бумаги".
- 8 В раскрывающемся меню "Компоновка страницы" выберите компоновку.  
Для просмотра других параметров выполните следующие действия.
  - а Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.
  - б Выберите компоновку для фотографий.
  - в Нажмите кнопку **ОК**.
  - г В раскрывающемся меню "Компоновка страницы" выберите компоновку.

9 Перетащите фотографии на страницу.

**Примечание.** Нажмите правой кнопкой мыши на фотографию на странице, чтобы открыть список параметров редактирования.

10 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

**Примечание.** Во избежание смазывания чернил вынимайте каждую страницу сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить в стопку, дайте ей просохнуть.

## **Добавление текстовых надписей на страницу с фотографиями**

1 Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. При этом глянцевая сторона или сторона для печати должна быть обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Дважды нажмите на значок **Imaging Studio** на рабочем столе.

3 Нажмите кнопку **Печать страницы альбома**.

4 В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.

5 Закройте каталог в правой панели.

6 Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.

7 Выберите параметр **Только страницы фотоальбома**.

8 Нажмите кнопку **ОК**.

9 Выберите формат бумаги для фотографий.

10 Выберите компоновку страницы с черным прямоугольником.

11 Перетащите фотографии на страницу.

12 Нажмите внутри белого окна. Появится диалоговое окно.

13 Введите необходимый текст.

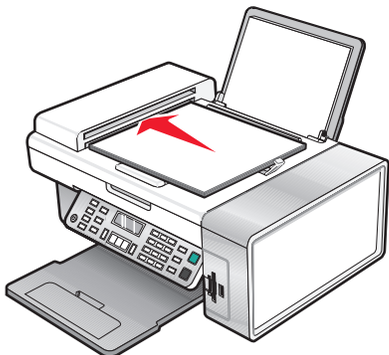
14 Нажмите кнопку **ОК**.

15 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

**Примечание.** Во избежание смазывания чернил вынимайте каждую страницу сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить в стопку, дайте ей просохнуть.

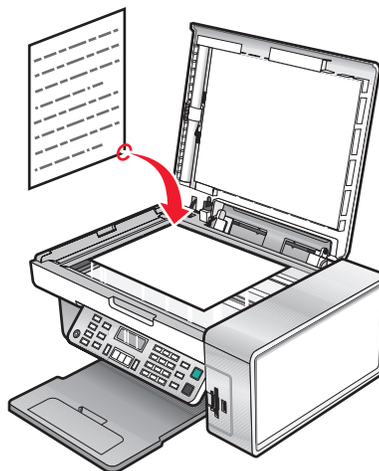
# Копирование

## Устройство автоматической подачи



Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата A4, letter или документов формата legal.

## Стекло сканера



Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий), прозрачных пленок, фотобумаги или тонких листов (например, вырезок из журналов).

**Примечание.** Сведения о настройке параметров копирования см. в разделе “Использование меню “Копирование”” на стр. 27.

## Создание копии

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

## Копирование фотографий

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Поместите фотографию в левый верхний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка оригиналов документов на стекло сканера” на стр. 53.
- 3 Если необходимо, нажмите кнопку **Режим копирования**.

- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Качество**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Фото**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Формат бумаги**.
- 10 Нажмите кнопку ✓.
- 11 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимый формат бумаги.
- 12 Нажмите кнопку ✓.
- 13 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится параметр **Размер оригинала**.
- 14 Нажмите кнопку ✓.
- 15 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимый формат бумаги.
- 16 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

## Разбор по копиям

При печати нескольких копий документа можно распечатать каждую копию как набор (с разбором) или распечатать копии как группы страниц (без разбора).

**Разобраны**      **Без разбора**



- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится параметр **Разбор по копиям**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится число копий, которые необходимо распечатать.
- 8 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

**Примечание.** Если используется стекло сканера, появится сообщение с запросом дополнительных страниц.

## Повтор изображения на одной странице

Можно распечатать одно изображение несколько раз на одном листе бумаги. Это удобно использовать при создании наклеек, надписей, листовок и раздаточных материалов.

1 Загрузите бумагу.

**Примечание.** При копировании фотографий используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.

3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.

4 Нажмите кнопку .

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Повтор изображения**.

6 Нажмите кнопку ✓.

7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶, пока не отобразится число изображений, которые необходимо распечатать на одной странице.

8 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

## Увеличение или уменьшение изображения

1 Загрузите бумагу.

**Примечание.** При копировании фотографий используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.

4 Нажмите кнопку .

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Изменение размера**.

6 Нажмите кнопку ✓.

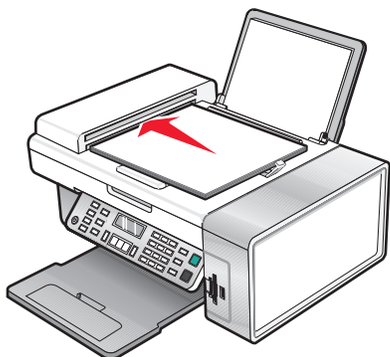
7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.

**Примечание.** Чтобы произвольно изменить размер, нажмите кнопку ✓ и введите необходимый размер с помощью клавиатуры.

8 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

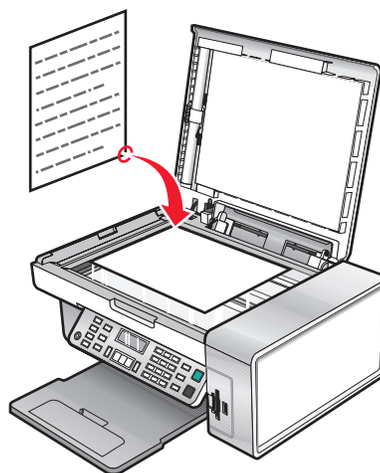
# Сканирование

## Устройство автоматической подачи



Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата A4, letter или документов формата legal.

## Стекло сканера



Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий), прозрачных пленок, фотобумаги или тонких листов (например, вырезок из журналов).

**Примечание.** Сведения о настройке параметров сканирования см. в разделе “Использование меню “Сканирование”” на стр. 28.

## Сканирование документа

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 Нажмите кнопку **Режим сканирования**.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится требуемое назначение сканирования.
- 5 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
- 6 Если требуется сохранить сканированное изображение, в приложении выберите **Файл → Сохранить как**.
- 7 Введите имя файла, формат и папку, где необходимо сохранить сканированное изображение.
- 8 Нажмите кнопку **Сохранить**.

## Настройка параметров сканирования с помощью компьютера

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите значок **Imaging Studio**.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.  
На экране компьютера появится Центр многофункциональных устройств с открытой вкладкой "Сканирование и копирование".
- 5 Нажмите кнопку **Просмотреть сейчас**.
- 6 Если требуется отсканировать только часть документа, нажмите кнопкой мыши и перетащите пунктирную рамку, чтобы выбрать область предварительного изображения для сканирования.
- 7 Выберите программу в меню "Отправить сканированное изображение в".
- 8 Выберите, что сканируется.
- 9 Выберите качество сканирования.
- 10 Если требуется выбрать дополнительные параметры:
  - а Нажмите **Отобразить дополнительные параметры сканирования**.
  - б Настройте параметры сканирования, используя вкладки, указанные в следующей таблице.
  - в Нажмите кнопку **ОК**.
- 11 Нажмите кнопку **Сканировать сейчас**.

Вкладки окна "Дополнительные параметры сканирования"	Параметры
Сканировать	<ul style="list-style-type: none"><li>• Выбор глубины цвета.</li><li>• Выбор разрешения сканирования.</li><li>• Выбор параметров оптического сканирования.</li><li>• Выбор параметра автообрезки.</li><li>• Выбор точной области для сканирования.</li><li>• Выбор преобразования сканированного изображения в текст для редактирования.</li><li>• Сканирование нескольких изображений перед отправкой или печатью.</li><li>• Обновление списка приложений, в которые отправляется сканирование.</li><li>• Обновление драйвера факса по умолчанию.</li></ul>

Вкладки окна "Дополнительные параметры сканирования"	Параметры
Улучшение изображения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выпрямление изображений после сканирования (устранение перекоса).</li> <li>• Увеличение резкости размытых кромок.</li> <li>• Настройка яркости изображения.</li> <li>• Настройка кривой цветокоррекции (гамма) изображения.</li> </ul>
Дефекты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удаление дефектов на изображениях журналов или газет.</li> <li>• Уменьшение фоновых помех (от царапин) на цветном документе.</li> </ul>
<p><b>Примечание.</b> Для получения дополнительных сведений нажмите <b>Справка</b> в нижней части экрана.</p>	

## Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим сканирования**.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Электронная почта**.
- 5 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.
- 6 Следуйте указаниям на экране компьютера.

## Сканирование текста для редактирования

Для преобразования сканированных изображений в текст, доступный для редактирования с помощью текстового редактора, используйте программу оптического распознавания символов (OCR).

- 1 Убедитесь в следующем:
  - Принтер подсоединен к компьютеру. Принтер и компьютер включены.
  - Установлена программа ABBYY Fine Reader.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 4 Выберите **Сканирование и редактирование текста**.
- 5 Нажмите кнопку **Просмотреть сейчас**.

**Примечание.** Функция предварительного просмотра не поддерживается при использовании устройства автоматической подачи. При использовании сканера страницы можно просматривать по одной.

- 6 Выберите программу текстового редактора для редактирования текста.
- 7 Нажмите кнопку **Отправить сейчас**.
- 8 Отредактируйте и сохраните документ.

## Сканирование изображений для редактирования

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 3 Дважды нажмите на значок **Imaging Studio** на рабочем столе.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 5 В меню “Отправить сканированное изображение в” выберите программу по обработке графики для редактирования изображений.
- 6 Нажмите кнопку **Сканировать сейчас**.  
После завершения обработки изображения оно откроется в выбранной программе.
- 7 Отредактируйте изображения, используя имеющиеся в программе по обработке графики инструменты. Чтобы получить дополнительные сведения, см. документацию, прилагаемую к программе графического редактора.

## Сканирование четких изображений из журналов и газет

Снятие сетки позволяет удалить волнистые узоры с изображений, отсканированных с журналов и газет.

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 3 Дважды нажмите на значок **Imaging Studio** на рабочем столе.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.

- 5 Нажмите **Отобразить дополнительные параметры сканирования**.
- 6 Выберите вкладку **Улучшение изображения**.
- 7 Установите флажок **Удаление сетки с изображений из журналов и газет**.
- 8 В меню “Что отсканировано?” выберите параметр **Журнал** или **Газета**.
- 9 Нажмите кнопку **ОК**.
- 10 В меню “Отправить сканированное изображение в” выберите дальнейшее назначение сканированного изображения.
- 11 Нажмите кнопку **Сканировать сейчас**.

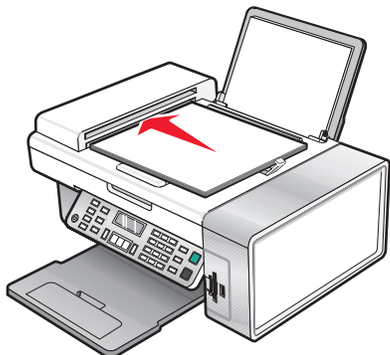
## Сканирование на компьютер по сети

- 1 Убедитесь в следующем:
  - Принтер подключен к сети через сервер печати, принтер, сервер печати и компьютер, на который передается сканированное изображение, включены.
  - Принтер настроен для сканирования по сети (прямая IP-печать).
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим сканирования**.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен компьютер, на который требуется передать отсканированное изображение.
- 5 Если во время настройки сети был настроен PIN-код, введите его с помощью цифровой клавиатуры и нажмите ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится требуемое назначение сканирования.
- 7 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

# Работа с факсом

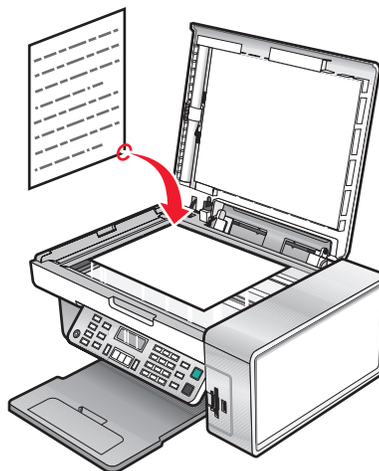
## Устройство автоматической подачи



Устройство автоматической подачи можно использовать для:

- многостраничных документов формата A4 или Letter;
- документов формата Legal;

## Стекло сканера



Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий), прозрачных пленок, фотобумаги или тонких листов (например, вырезок из журналов).

**Примечание.** Сведения о настройке параметров факса:

- С помощью панели управления - см. раздел "Использование меню "Факс"" на стр. 29.
- С помощью компьютера - см. раздел "Настройка параметров с помощью программы настройки факса" на стр. 89.

# Отправка факса

## Ввод номера факса

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Введите номер факса, используя:

Текстовое поле	Введите номер факса с помощью клавиатуры. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.</li><li>• Номер факса может включать не более 64 знаков.</li><li>• Нажмите кнопку <b>Пауза / Повторный набор</b>, чтобы вставить трехсекундную паузу в набираемый номер, чтобы дождаться ответа внешней линии или войти в систему автоответчика.</li></ul>
Быстрый набор или групповой набор	<b>а</b> Нажмите кнопку <b>Телефонный справочник</b> . <b>б</b> Введите номера быстрого или группового набора. <ul style="list-style-type: none"><li>• Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный номер быстрого или группового набора.</li><li>• С помощью клавиатуры введите номер записи быстрого набора (1-89) или группового набора (90-99).</li></ul> <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Инструкции по добавлению записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью компьютера см. в разделе “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 85.</li><li>• Инструкции по добавлению записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью панели управления см. в разделе “Использование телефонного справочника” на стр. 86.</li></ul>

- 3 Если требуется отправить факс группе номеров (широковещательный факс):
  - а** Нажмите кнопку **✓**.
  - б** Повторите действия с шаг 2 помощью сочетания вышеописанных методов, пока не будет введено 30 номеров факсов.

## Отправка факса с помощью панели управления

- 1 Убедитесь в том, что принтер включен.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.  
**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 4 Введите номер факса; нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 80.  
**Примечание.** Чтобы настроить быстрый набор, см. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 85.
- 5 Если требуется отправить факс группе номеров (широковещательный факс):
  - а Нажмите кнопку **√**.
  - б Повторите действия с шаг 4 и нажимайте кнопку **√** до тех пор, пока не будут введены все номера факса (не более 30).
- 6 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

## Отправка факса с помощью компьютера

Можно отсканировать документ и отправить его на компьютер, а затем отправить по факсу другому пользователю с помощью программного обеспечения.

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.  
**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 4 Выберите **Факс**.
- 5 Выберите **Отправить документ по факсу в Центре многофункциональных устройств**.
- 6 Следуйте инструкциям на экране компьютера для завершения выполнения задачи.

## Отправка группового факса в заданное время

Можно отправить факс до 30 лицам или группам в любое время.

- 1 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

**Примечание.** Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Отложить факс**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Задержка до**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Введите дату и время, когда необходимо отправить факс.
- 9 Нажмите кнопку ✓.
- 10 Если принтер не работает в 24-часовом формате, нажмите несколько раз кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать время до полудня (AM) или время после полудня (PM).
- 11 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить настройки.
- 12 Введите номер факса; нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора или группового быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 80.
- 13 Если необходимо, повторите шаг 12 и нажимайте кнопку ✓ до тех пор, пока не будут введены все номера факса (не более 30).
- 14 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

**Примечание.** В указанное время все введенные номера будут набраны и факс будет отправлен. Если факсы не удастся отправить на некоторые номера в списке групповой отправки, то будет выполнена повторная отправка по этим номерам.

## Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)

Функция ручного набора позволяет набрать номер телефона, одновременно слушая абонента через громкоговоритель принтера. Эта функция полезна, когда перед отправкой факса требуется перейти по системе автоответчика или ввести номер телефонной карты.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор без трубки**.

4 Нажмите кнопку ✓.

Теперь будет слышен гудок.

5 Введите номер факса; нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора или группового быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 80.

**Примечание.** Нажмите клавиши с цифрами на клавиатуре для использования системы автоответчика.

6 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

## Прием факса

### Автоматический прием факса

1 Убедитесь, что горит индикатор "Автоответ на факс".

2 Чтобы настроить на принтере число звонков до автоматического приема факсов, см. раздел “Настройка числа звонков до автоматического приема факса” на стр. 88.

### Прием факса с помощью автоответчика

**Примечание.** Необходимо настроить оборудование, как описано в разделе “Подключение к автоответчику” на стр. 18.

Чтобы принять факс, когда к принтеру подключен автоответчик:

1 Убедитесь, что горит индикатор "Автоответ на факс".

Когда раздастся звонок, автоответчик ответит на вызов.

- В случае обнаружения сигнала факса принтер примет факс и отключит автоответчик.
- Если принтер не обнаружит сигнал факса, автоответчик ответит на вызов.

2 Настройте автоответчик так, чтобы он отвечал на входящие вызовы раньше принтера.

Например, если автоответчик настроен на ответ через три звонка, настройте принтер так, чтобы он отвечал на вызовы после пяти звонков.

3 Чтобы настроить на принтере число звонков до автоматического приема факсов, см. раздел “Настройка числа звонков до автоматического приема факса” на стр. 88.

### Прием факса вручную

1 Убедитесь, что индикатор "Автоответ" не горит.

2 Чтобы принять факс:

- Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

*или*

- После ответа, когда будут слышны сигналы факса, нажмите на телефоне \* 9 \*.

3 Положите трубку телефона. Принтер примет факс.

## Использование услуги Caller ID

Caller ID - это услуга, предоставляемая некоторыми телефонными компаниями, которая определяет номер телефона (а иногда и имя) звонящего. Если у вас имеется подписка на такую услугу, она будет работать с принтером. При приеме факса на дисплее отображается номер телефона лица, отправившего факс.

**Примечание.** Услуга Caller ID предоставляется не во всех странах и регионах.

Принтер поддерживает два различных шаблона идентификации вызывающего абонента: шаблон 1 (FSK) и шаблон 2 (DTMF). В зависимости от страны или региона проживания, а также выбранной телекоммуникационной компании, чтобы отобразить данные о вызываемом абоненте, возможно, потребуется переключить шаблон.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Шаблон АОН**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 9 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

## Переадресация факсов

Функцию переадресации следует использовать, если вы собираетесь отсутствовать, но хотите при этом получать факсы. Существуют три параметра переадресации факсов.

- **Выкл** (по умолчанию).
- **Переадресация** - принтер отправляет факс по указанному номеру.
- **Печать и переадресация** - принтер распечатывает факс, а затем посылает его по указанному номеру.

Чтобы настроить переадресацию факса:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Звонок и ответ**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Переадресация**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.

- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ✓.
- 11 Введите номер, на который требуется переадресовать факс.
- 12 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

**Примечание.** Если выбран параметр "Переадресация" или "Печать и переадресация", в левом нижнем углу меню факса по умолчанию появится надпись **Переадресация**. Чтобы просмотреть выбранную настройку, нажмите несколько раз кнопку ↶.

## Печать отчетов по операциям факса

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Отчеты**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный тип отчета.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ✓, чтобы распечатать отчет.

## Настройка номеров быстрого набора

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 5 Откройте вкладку **Быстрый набор**.
- 6 Чтобы добавить номер факса в список быстрого набора:
  - а Выберите следующую пустую строку в списке.
  - б Введите номер факса.
  - в Поместите курсор в поле "Имя контакта".
  - г Введите имя контакта.
  - д Повторите действия с шаг а по шаг г сколько необходимо раз, используя строки 2-89.

- 7 Чтобы добавить группу факсов:
- а Прокрутите список и нажмите на строку 90.  
Появится новое поле для ввода.
  - б Выберите следующую пустую строку в списке.
  - в Введите в группу не более 30 номеров факса.
  - г Поместите курсор в поле "Имя контакта".
  - д Введите имя контакта.
  - е Повторите действия с шаг б по шаг д для добавления других групп в строки 91-99.
- 8 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить введенные номера.

#### Примечания.

- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может включать не более 64 знаков.

## Использование телефонного справочника

Телефонный справочник - это каталог записей быстрого набора (1-89) и записей набора групп (90-99).

Чтобы открыть запись телефонного справочника:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Телефонный справочник**.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужная запись.

*или*

С помощью клавиатуры введите номер записи быстрого набора или группового набора.

Чтобы открыть меню "Телефонный справочник":

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Телефонный справочник**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 6 Нажмите кнопку ✓ и следуйте указаниям на дисплее.

Элемент	Назначение
Просмотр	Просмотр записей телефонного справочника.
Добавить	Создание новой записи быстрого набора или записи набора группы.
Удалить	Удаление записи быстрого набора или записи набора группы.
Изменить	Редактирование записи быстрого набора или записи набора группы.

Элемент	Назначение
Печать	Печать всех записей быстрого набора и записей набора групп в телефонном справочнике.

**Примечание.** Инструкции по добавлению в телефонный справочник записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью компьютера см. в разделе “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 85.

## Настройка параметров набора

### Настройка префикса набора

Можно добавить префикс из восьми символов, который будет добавляться в начало каждого набираемого номера. Здесь можно вводить такие символы, как цифры, запятые и символы \* и #.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Префикс набора**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Создать**.
- 10 Нажмите кнопку ✓.
- 11 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.
- 12 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

### Настройка отличительного звонка

Отличительный звонок - это услуга, предоставляемая некоторыми телефонными компаниями, которая назначает несколько номеров телефонов на одну линию. Если у вас имеется подписка на такую услугу, можно запрограммировать отличительный вызов для принтера и использовать номер телефона для входящих факсов.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Звонок и ответ**.

- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вид звонка**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный вид звонка.
- 10 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

## Настройка числа звонков до автоматического приема факса

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Звонок и ответ**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Ответ после**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.
- 11 Убедитесь, что горит индикатор "Автоответ на факс".

После определения указанного числа звонков принтер автоматически примет факс.

## Настройка факса после АТС

Если принтер используется на предприятии или в офисе, он может быть подключен через АТС. Обычно при наборе номера факса принтер дожидается тонального сигнала набора и затем набирает номер. Однако этот метод набора может не работать, если используемый в АТС тональный сигнал набора не распознается большинством факсимильных аппаратов. Функция "Набор после АТС" позволяет принтеру набрать номер факса, не дожидаясь распознавания тонального сигнала набора.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Метод набора**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.

9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выбран пункт После АТС.

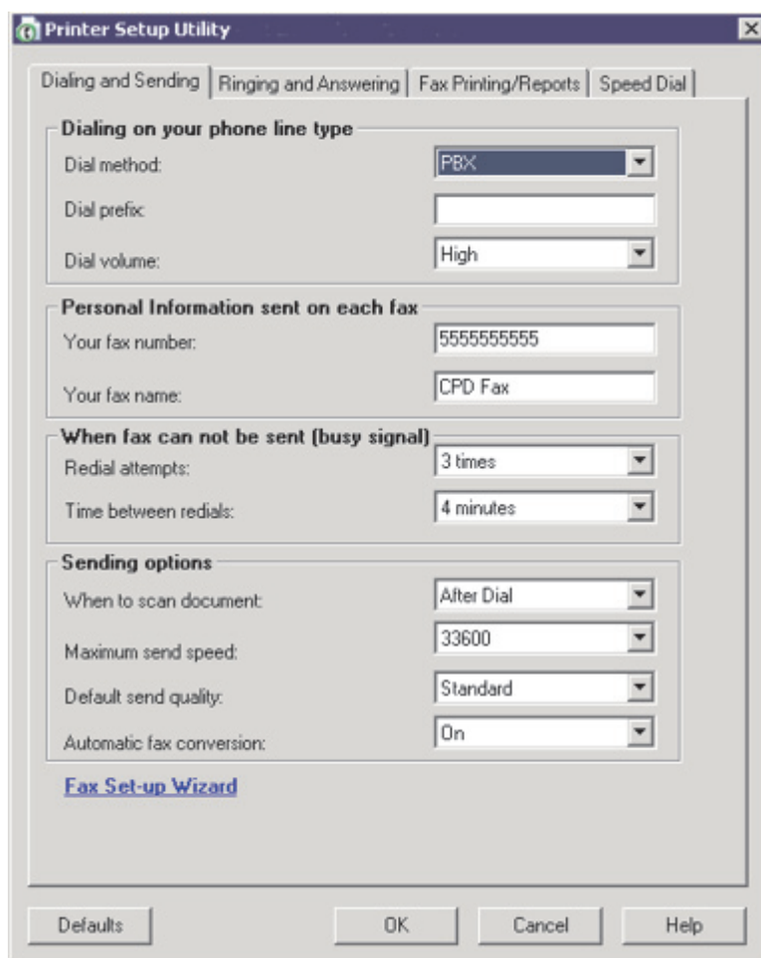
10 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

## Настройка параметров факса

### Настройка параметров с помощью программы настройки факса

Параметры факса можно настроить с помощью программы настройки факса. Эти параметры применяются для принимаемых или отправляемых факсов.

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Imaging Studio**.
- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.



**5** Откройте каждую вкладку и измените параметры, как необходимо.

Вкладка	Можно
Набор и отправка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать необходимый формат телефонной линии.</li> <li>• Ввести префикс набора.</li> <li>• Выбрать громкость сигналов во время набора.</li> <li>• Ввести имя и номер факса.</li> </ul> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.</li> <li>– Номер факса может включать не более 64 знаков.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать число попыток повторного набора, а также интервал между этими попытками, если факс не удастся отправить с первого раза.</li> <li>• Выбрать, требуется ли отсканировать весь документ перед набором номера.</li> </ul> <p><b>Примечание.</b> Выберите <b>После набора</b>, если отправляется большой или многостраничный цветной факс.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать максимальную скорость отправки и качество печати для исходящих факсов.</li> <li>• В строке “Автоматическое преобразование факса” выберите <b>вкл</b>, чтобы согласовать параметр разрешения с принимающим устройством.</li> </ul>
Звонок и ответ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбрать параметры входящего вызова.</li> <li>• Выбрать параметры автоответа.</li> <li>• Выбрать, требуется ли переадресовать факс или сначала распечатать его, а затем переадресовать.</li> <li>• Введите номер факса для переадресации.</li> <li>• Управлять заблокированными факсами.</li> </ul>
Печать факсов/отчетов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматически уменьшить входящий факс до размера загруженной страницы или распечатать его на двух листах бумаги.</li> <li>• Выбрать, требуется ли распечатывать нижний колонтитул (дату, время и номер страницы) на каждой принимаемой странице.</li> <li>• Выберите источник бумаги.</li> <li>• Выбрать печать на обеих сторонах бумаги.</li> <li>• Выбрать, когда должны распечатываться журнал по операциям факсов и отчеты для подтверждения.</li> </ul>
Быстрый набор	Создать список быстрого набора, а также изменить или удалить его записи, включая групповые записи быстрого набора.

**6** После завершения настройки параметров нажмите кнопку **ОК**.

**7** Закройте программу настройки факса.

## Настройка заголовка факса

Во время первоначальной настройки принтера отображается запрос на ввод вашего имени, номера факса, даты и времени. Эти сведения используются для создания заголовка для отправляемых факсов.

Если вы не ввели эти сведения:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Имя вашего факса**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Введите свое имя с помощью клавиатуры.

**Примечание.** Можно ввести не более 20 знаков.

- 10 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.
- 11 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Номер факса**.
- 12 Нажмите кнопку ✓.
- 13 Введите номер факса с помощью клавиатуры.

**Примечание.** Можно ввести не более 64 номеров.

- 14 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.
- 15 Дважды нажмите кнопку .
- 16 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 17 Нажмите кнопку ✓.
- 18 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 19 Нажмите кнопку ✓.
- 20 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Дата и время**.
- 21 Нажмите кнопку ✓.
- 22 Введите дату с помощью клавиатуры.
- 23 Нажмите кнопку ✓.
- 24 Введите время с помощью клавиатуры.
- 25 Нажмите кнопку ✓.

**26** Если введено значение часов 12 или меньше, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **AM, PM** или **24ч.**

**27** Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

## **Настройка нижнего колонтитула факса**

- 1** На панели управления нажмите кнопку **Режим факса.**
- 2** Нажмите кнопку .
- 3** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса.**
- 4** Нажмите кнопку ✓.
- 5** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Печать факса.**
- 6** Нажмите кнопку ✓.
- 7** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Нижний колонтитул.**
- 8** Нажмите кнопку ✓.
- 9** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл.**
- 10** Нажмите кнопку ✓.
- 11** Во время первоначальной настройки требовалось ввести дату и время. Если вы не ввели эти сведения:
  - а** Дважды нажмите кнопку .
  - б** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты.**
  - в** Нажмите кнопку ✓.
  - г** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства.**
  - д** Нажмите кнопку ✓.
  - е** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Дата и время.**
  - ж** Нажмите кнопку ✓.
  - з** Введите дату с помощью клавиатуры.
  - и** Нажмите кнопку ✓.
  - к** Введите время с помощью клавиатуры.
  - л** Нажмите кнопку ✓.
  - м** Если введено значение часов 12 или меньше, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **AM, PM** или **24ч.**
  - н** Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

## Блокировка нежелательных изменений параметров факса

Эта функция позволяет предотвратить изменение параметров факса пользователями сети.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Параметры размещения факсов**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Блокировать**.
- 10 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

## Блокировка нежелательных факсов

Если используется функция Caller ID, можно заблокировать факсы, отправленные с определенных номеров, и/или все факсы, не предоставляющие номер вызывающего абонента.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Блокировка факсов**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл/Выкл**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
- 10 Нажмите кнопку ✓.
- 11 Если требуется заблокировать факсы с неопределенных номеров телефонов:
  - а Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Добавить**.
  - б Нажмите кнопку ✓.
  - в Введите номер телефона.

**Примечание.** Можно ввести не более 64 номеров.
  - г Нажмите кнопку ✓.

**д** Если необходимо ввести соответствующее имя, введите его с помощью кнопок на клавиатуре.

**е** Нажмите кнопку **✓**.

**ж** Если необходимо ввести дополнительные номера:

**1** Нажмите кнопку **✓**.

**2** Повторите действия с шаг в по шаг е.

**Примечание.** Можно ввести до 50 номеров телефонов.

**з** Если дополнительные номера вводить не нужно:

**1** Нажимайте кнопку **◀** или **▶** до тех пор, пока не появится пункт **Нет**.

**2** Нажмите кнопку **✓**.

**12** Если требуется заблокировать все факсы, не предоставляющие номер вызывающего абонента:

**а** Нажимайте кнопку **◀** или **▶** до тех пор, пока не появится пункт **Блокировка неопознанных**.

**б** Нажмите кнопку **✓**.

**в** Нажимайте кнопку **◀** или **▶** до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.

**г** Нажмите кнопку **✓** для сохранения параметра.

**13** Если требуется распечатать список заблокированных факсов:

**а** Нажимайте кнопку **◀** или **▶** до тех пор, пока не появится пункт **Печать**.

**б** Нажмите кнопку **✓**, чтобы распечатать список.

# Подключение принтера к сети

Установка сетевого принтера позволяет пользователям различных рабочих станций распечатывать на общем принтере. Методы установки сетевого принтера:

- прямого подключения Ethernet через сервер печати Lexmark.
- определение общего принтера, который локально подключен к сетевому компьютеру;

**Примечание.** Можно также настроить беспроводную сеть с использованием сервера печати Lexmark. Если в комплект поставки принтера входит сервер печати Lexmark N4050e, выполните действия в *инструкциях по установке*, прилагаемых к устройству, для его настройки.

## Установка сетевых принтеров

### Прямая IP-печать

- 1 Подключите принтер к внешнему серверу печати с помощью кабеля USB.
- 2 Подключите сервер печати к сети с помощью кабеля Ethernet.

**Примечание.** Принтер можно подключить напрямую к настенному сетевому разъему или через маршрутизатор. Для получения дополнительных сведений см. документацию по серверу печати.

- 3 Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.
- 4 Нажмите кнопку **Установить**.
- 5 В диалоговом окне “Подключите принтер” выберите параметр сети.
- 6 В диалоговом окне “Установка по сети” выберите **Прямое подключение к сети**.
- 7 Выберите сочетание принтера и сервера печати в списке сетевых принтеров.

**Примечание.** Если указано несколько принтеров, сопоставьте MAC-адрес сервера печати с именем из списка. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск MAC-адреса” на стр. 97.

### Печать на общедоступном принтере

#### Установка программного обеспечения и определение общего доступа к принтеру по сети (на хост-компьютере)

- 1 Подключите принтер к компьютеру с помощью кабеля USB.  
Если появится диалоговое окно “Обнаружено новое устройство”, нажмите кнопку **Отмена**.
- 2 Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.
- 3 Нажмите кнопку **Установить**.
- 4 Нажмите кнопку **Продолжить**.
- 5 Выберите **Да**, чтобы сделать принтер общедоступным.
- 6 Назначьте для принтера имя общего ресурса.

- 7 При появлении запроса выберите **Страница диагностики**, чтобы убедиться, что возможна печать с компьютера на принтере.
- 8 Следуйте инструкциям на экране компьютера до завершения установки.

### Установка общего принтера на других сетевых компьютерах (на клиентских компьютерах)

Использование метода одноранговой сети	Использование метода "указать и распечатать"
<p><b>а</b> Перейдите на сетевой компьютер, с которого необходимо разрешить печать на общем принтере.</p> <p><b>б</b> Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.</p> <p><b>в</b> Нажмите кнопку <b>Установить</b>.</p> <p><b>г</b> В диалоговом окне "Подключите принтер" выберите параметр сети.</p> <p><b>д</b> В диалоговом окне "Установка по сети" выберите <b>Одноранговая сеть</b>.</p> <p><b>е</b> Введите имена общих ресурсов принтера и сетевого компьютера, назначенные в шаг 6 на стр. 95.</p> <p><b>ж</b> При появлении запроса выберите <b>Страница диагностики</b>, чтобы убедиться, что возможна печать с компьютера на общем принтере.</p> <p><b>з</b> Следуйте инструкциям на экране компьютера до завершения установки.</p> <p><b>и</b> Повторите эту процедуру для каждого сетевого компьютера, с которого требуется доступ к общему принтеру.</p>	<p><b>а</b> Перейдите на сетевой компьютер, с которого необходимо разрешить печать на общем принтере.</p> <p><b>б</b> Найдите в окне "Сетевое окружение" имя общего принтера, назначенное в шаг 6 на стр. 95.</p> <p><b>в</b> Нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера и выберите <b>Открыть</b> или <b>Подключиться</b>.</p> <p><b>г</b> При этом будет скопирован поднабор с программного обеспечения принтера на хост-компьютер. В папке "Принтеры" на клиентском компьютере будет создан объект принтера.</p> <p><b>д</b> При появлении запроса выберите <b>Страница диагностики</b>, чтобы убедиться, что возможна печать с компьютера на общем принтере.</p>

## Советы по установке сетевого принтера

### Назначение IP-адреса

IP-адрес назначается во время установки программного обеспечения принтера, но только для прямой IP-печати. Объект печати, созданный в конце установки, отправляет все задания печати по сети на принтер, подключенный серверу печати и использующий этот адрес.

Во многих сетях IP-адрес назначается автоматически. В небольших сетях эта функция называется "Авто IP-адрес". Существуют два общих типа сетей "Авто IP". В сетевых средах UPnP автоматически назначаются личные IP-адреса в диапазоне 169.254.x.x. В сетевых средах ICS автоматически назначаются личные IP-адреса в диапазоне 192.168.x.x. В больших сетях адреса могут назначаться сервером DHCP. Обычно они являются уникальными для компании.

Во время установки функции прямой IP-печати программного обеспечения принтера IP-адрес в списке принтеров отображается только во время его назначения. Объект принтера, который создается в папке "Принтеры" операционной системы, будет ссылаться на MAC-адрес сервера печати в имени порта.

Если IP-адрес не назначается автоматически во время установки программного обеспечения принтера, можно попробовать вручную ввести адрес после выбора в списке принтера или сервера печати.

## Поиск MAC-адреса

Для настройки сетевого принтера может потребоваться MAC-адрес сервера печати. MAC-адрес - это совокупность букв и цифр, указанных на нижней панели внешнего сервера печати.

## Настройка сетевого принтера вручную

- 1 В диалоговом окне "Настройка сетевых принтеров" выберите принтер, который необходимо настроить, и нажмите кнопку **Настроить**.
- 2 Выберите **DHCP** или **Настройка IP-адреса вручную**.
- 3 Введите необходимый IP-адрес, маску подсети и шлюз для принтера.
- 4 Нажмите кнопку **ОК**.

## Поиск принтера или сервера печати, находящихся в удаленных подсетях

Программа на компакт-диске принтера позволяет автоматически найти принтеры, находящиеся в той же сети, что и компьютер. Если принтер и сервер печати находятся в другой сети (называемой подсетью), IP-адрес необходимо ввести вручную во время установки программного обеспечения принтера.

## советы по устранению неисправностей сети

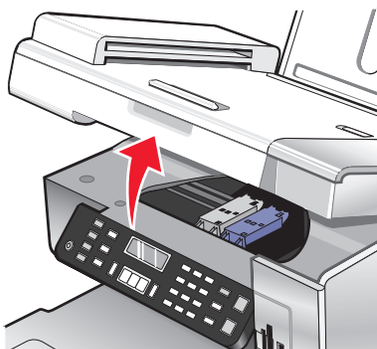
- 1 Убедитесь, что принтер правильно настроен. Для получения дополнительных сведений обратитесь к документации по установке принтера.
- 2 Убедитесь, что все кабели надежно подключены. Для получения дополнительных сведений обратитесь к документации по установке принтера или сервера печати.
- 3 Убедитесь, что на сервере печати горят необходимые индикаторы. Для получения дополнительных сведений см. документацию по серверу печати.
- 4 Если программе на компакт-диске принтера не удастся найти принтер и сервер печати, подождите несколько минут и попробуйте снова запустить программу на компакт-диске. Неполадка может вызываться различной скоростью сетевого трафика.
- 5 Убедитесь, что компьютер, используемый для установки принтера, подключен к сети.
- 6 Дополнительные сведения по поиску и устранению неисправностей см. в документации сервера печати.

# Обслуживание принтера

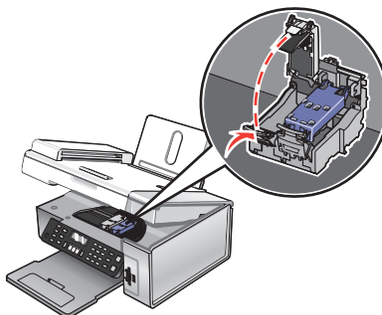
## Замена картриджей

### Извлечение использованного картриджа

- 1 Убедитесь в том, что принтер включен.
- 2 Поднимите блок сканера.  
Если принтер не занят, держатель картриджа переместится в установочное положение.



- 3 Нажмите на рычаг держателя картриджа, чтобы поднять крышку.

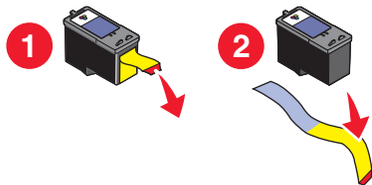


- 4 Извлеките использованный картридж.

**Примечание.** В случае извлечения обоих картриджей повторите действия 3 и 4 для второго картриджа.

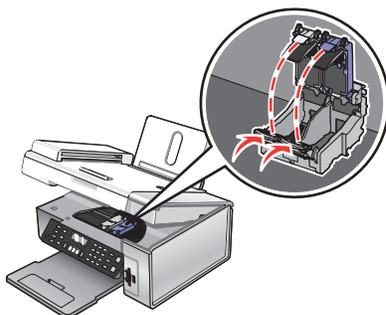
## Установка картриджей

1 При установке новых картриджей удалите наклейку и ленту с нижней стороны картриджа.

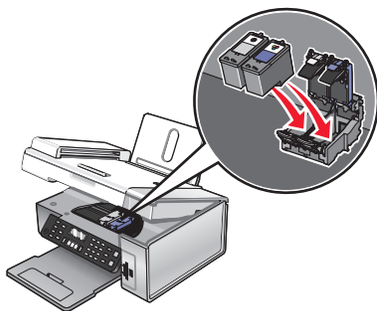


**Внимание! Возможность повреждения:** Не прикасайтесь к золотой поверхности контактов сзади или к металлическим соплам картриджа снизу.

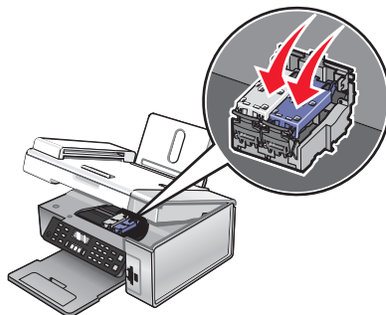
2 Нажмите на рычаги держателя картриджа, чтобы поднять крышки.



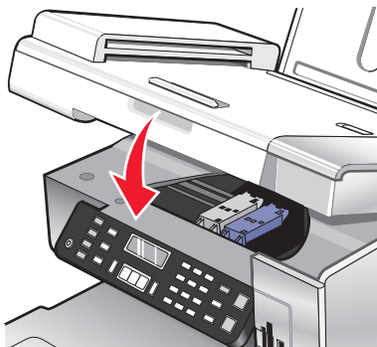
3 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель. Вставьте цветной картридж в правый держатель.



4 Закройте крышки.



5 Закройте блок сканера. Будьте осторожны, чтобы не прищемить руки.



На дисплее панели управления отображается сообщение о необходимости загрузить бумагу - нажмите кнопку  $\checkmark$ , чтобы распечатать страницу юстировки.

**Примечание.** Чтобы запустить новое задание сканирования, печати, копирования или факса, необходимо закрыть блок сканера.

## Обеспечение лучшего качества печати

### Улучшение качества печати

Если качество печати документа неудовлетворительное:

- Используйте соответствующую бумагу для документа. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.
- Используйте бумагу большой плотности или ярко-белую.
- Выберите более высокое качество печати.

Если качество распечатываемого документа по-прежнему неудовлетворительное, выполните следующие действия.

**1** Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 101.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.

**2** Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 101.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.

**3** Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 98 и “Установка картриджей” на стр. 99.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 4.

**4** Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Протирка сопел и контактов картриджей” на стр. 101.

Если качество печати все еще неудовлетворительное, замените картридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 103.

## Юстировка картриджей

- 1 Загрузите обычную или матовую плотную бумагу.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Обслуживание**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Юстировка картриджей**.
- 9 Нажмите кнопку ✓.

Распечатается страница юстировки.

Если юстировка выполнялась с целью улучшения качества печати, распечатайте документ еще раз. Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей.

## Прочистка сопел картриджей

- 1 Загрузите обычную бумагу.
- 2 Нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Обслуживание**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Прочистка картриджей**.
- 9 Нажмите кнопку ✓.

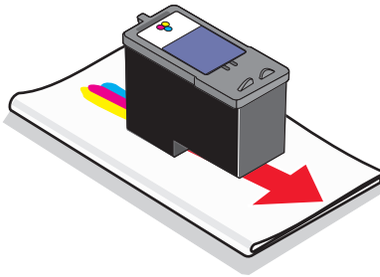
Распечатается страница, во время печати которой чернила пропускаются под давлением через засоренные сопла картриджа.

- 10 Распечатайте документ еще раз, чтобы убедиться, что качество печати улучшилось.
- 11 Если качество печати не улучшилось, попробуйте прочистить сопла картриджей еще два раза.

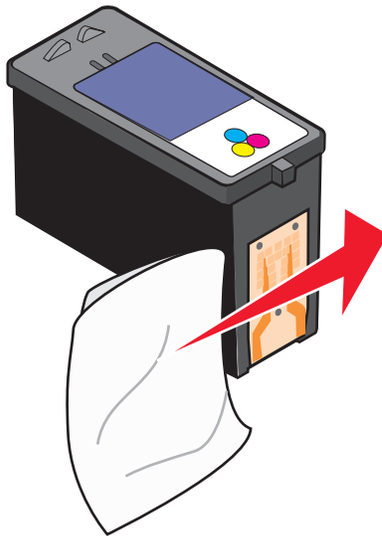
## Протирка сопел и контактов картриджей

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Смочите в воде чистую ткань без ворса.

- 3** Аккуратно прижмите ткань к соплам примерно на три секунды, а затем протрите в указанном направлении.



- 4** Аккуратно прижмите другой участок ткани к контактам примерно на три секунды, а затем протрите в указанном направлении.

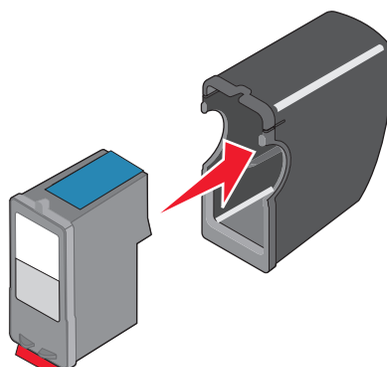


- 5** Повторите шаг 3 и шаг 4, используя другой чистый участок ткани.
- 6** Дайте соплам и контактам полностью просохнуть.
- 7** Установите картриджи на место.
- 8** Распечатайте документ еще раз.
- 9** Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 101.
- 10** Повторите процедуру шаг 9 еще два раза.
- 11** Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи.

## Хранение картриджей

- Храните новый картридж в упаковке вплоть до его установки в принтер.
- Извлекайте картридж из принтера только в случае его замены или чистки и храните его в герметичном контейнере. Если картриджи оставить без упаковки на длительное время, возможны сбои при печати с помощью этих картриджей.

- Когда фотокартридж не используется, храните его в специальном предохранительном контейнере картриджей.



## Чистка стекла сканера

- 1 Смочите в воде чистую ткань без ворса.
- 2 Осторожно начисто протрите стекло сканера.

**Примечание.** Убедитесь, что все чернила или корректурная жидкость на документе полностью высохли, перед тем как положить его на стекло сканера.

## Заказ принадлежностей

### Заказ картриджей

Модели Lexmark 5490 Series

Элемент	Номер по каталогу	В среднем картриджа хватает (стандартных страниц) <sup>1</sup>
Черный картридж <sup>2</sup>	28	215
Цветной картридж <sup>2</sup>	29	185
Черный картридж	28A	215
Цветной картридж	29A	185
Черный картридж повышенной емкости	34	550
Цветной картридж повышенной емкости	35	500
Фотокартридж	31	Не применимо
<sup>1</sup> Значения получены при непрерывной печати. Значение емкости картриджа заявлено в соответствии с ISO/IEC 24711 (FDIS).		
<sup>2</sup> Картридж с лицензией на программу возврата		

Модели Lexmark 5400 Series (кроме Lexmark 5490)

Элемент	Номер по каталогу
Черный картридж	32
Цветной картридж	33
Черный картридж повышенной емкости	34
Цветной картридж повышенной емкости	35
Фотокартридж	31

## Заказ бумаги и других принадлежностей

Чтобы заказать бумагу и другие принадлежности или найти ближайшего продавца посетите веб-узел [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Примечания.

- Для получения наилучших результатов для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.
- Во избежание смазывания не прикасайтесь к распечатанной поверхности фотографии пальцами. Для обеспечения наилучших результатов извлекайте каждый распечатанный лист отдельно из выходного лотка для бумаги и, прежде чем положить в стопку, показывать или поместить на хранение, дайте ему просохнуть не менее 24 часов.

Чтобы заказать кабель USB (номер по каталогу 1021294), перейдите в раздел [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

Бумага	Формат бумаги
Фотобумага Lexmark высокого качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x 6 дюймов</li> <li>• 10 x 15 см</li> <li>• Letter</li> <li>• A4</li> <li>• L</li> </ul>
Фотобумага Lexmark	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x 6 дюймов</li> <li>• 10 x 15 см</li> <li>• Letter</li> <li>• A4</li> </ul>

## Использование картриджей Lexmark

Вместе принтеры, картриджи и фотобумага Lexmark обеспечивают отличное качество печати.

Если отображается сообщение **Закончились оригинальные чернила Lexmark**, это значит, что в указанных картриджах закончились оригинальные чернила Lexmark.

Если вы уверены, что используется новый картридж Lexmark, однако появляется сообщение **Закончились оригинальные чернила Lexmark**:

- 1 Нажмите **Дополнительные сведения** в окне сообщения.
- 2 Выберите **Сообщать о картридже другой фирмы**.

Чтобы сообщение больше не отображалось для указанных картриджей:

- Замените картриджи на новые картриджи Lexmark.
- Если выполняется печать с компьютера, нажмите **Дополнительные сведения** в окне сообщения, установите флажок и нажмите кнопку **Заккрыть**.
- Если принтер используется без компьютера, нажмите кнопку **Отмена**.

Гарантия Lexmark не предусматривает ремонт и устранение неисправностей, вызванных применением картриджей и чернил сторонних изготовителей.

## Повторная заправка картриджа

Гарантийное обслуживание не распространяется на ремонт неисправностей, вызванных использованием повторно заправленных картриджей. Lexmark не рекомендует использовать повторно заправленный картридж. Повторная заправка картриджа может отрицательно отразиться на качестве печати и вызвать неполадки принтера. Чтобы получить наилучшие результаты, используйте расходные материалы Lexmark.

## Утилизация продуктов Lexmark

Чтобы вернуть продукты Lexmark на переработку:

- 1 Посетите веб-узел [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Следуйте указаниям на экране компьютера.

# Поиск и устранение неисправностей

- “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 106
- “Поиск и устранение неисправностей при печати” на стр. 111
- “Поиск и устранение неисправностей при копировании” на стр. 115
- “Поиск и устранение неисправностей при сканировании” на стр. 116
- “Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом” на стр. 119
- “Устранение неисправностей сети” на стр. 127
- “Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги” на стр. 129
- “Устранение неисправностей карты памяти” на стр. 132
- “Сообщения об ошибках” на стр. 133
- “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 145

## Поиск и устранение неисправностей при установке

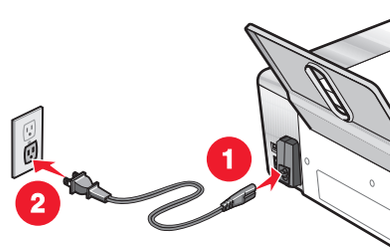
- “Сообщения на дисплее отображаются на другом языке” на стр. 106
- “Не горит кнопка питания” на стр. 107
- “Не устанавливается программное обеспечение” на стр. 107
- “Страница не распечатывается” на стр. 109
- “Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge” на стр. 111

## Сообщения на дисплее отображаются на другом языке

Изменение языка во время первоначальной настройки	После выбора языка на дисплее снова отображается пункт <b>Язык</b> . Чтобы изменить выбранный язык: <b>1</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык. <b>2</b> Нажмите кнопку ✓ для сохранения.
---	--

<p>Выбор другого языка после первоначальной настройки</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим копирования</b>.</li> <li>2 Нажмите кнопку .</li> <li>3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт <b>Инструменты</b>.</li> <li>4 Нажмите кнопку .</li> <li>5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись <b>Настройка устройства</b>.</li> <li>6 Нажмите кнопку .</li> <li>7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт <b>Язык</b>.</li> <li>8 Нажмите кнопку .</li> <li>9 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.</li> <li>10 Нажмите кнопку  для сохранения.</li> </ol> <p><b>Примечание.</b> Если на дисплее отображаются сообщения на непонятном языке, см. раздел “Восстановление заводских настроек по умолчанию” на стр. 144.</p>
---	---

## Не горит кнопка питания

<p>Проверьте подключение питания</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Выключите кабель питания из розетки, а затем из принтера.</li> <li>2 Вставьте кабель питания до упора в разъем питания на принтере.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Подсоедините кабель питания к электророзетке, к которой ранее были подсоединены другие устройства.</li> <li>4 Если индикатор  не горит, нажмите кнопку .</li> </ol>
--------------------------------------	---

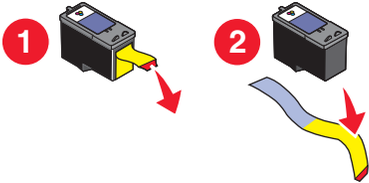
## Не устанавливается программное обеспечение

<p>Проверьте, какая используется операционная система.</p>	<p>Поддерживаются следующие операционные системы: Windows 98/Me, Windows 2000, Windows XP и Mac OS X.</p>
<p>Проверьте требования к системе</p>	<p>Убедитесь, что компьютер соответствует минимальным требованиям к системе, указанным в рамке.</p>

<p>Возможно, не подсоединен кабель USB</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</li> <li>2 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.</li> <li>3 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера. Порт USB помечен значком  USB.</li> </ol>
<p>Выполните следующие действия для установки программного обеспечения принтера</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Выключите, а затем повторно запустите компьютер.</li> <li>2 Нажмите кнопку <b>Отмена</b> во всех экранах обнаружения нового устройства.</li> <li>3 Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.</li> </ol>
<p>Возможно, потребуется заново подключить кабель питания</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.</li> <li>2 Отсоедините кабель питания от розетки.</li> <li>3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.</li> <li>4 Снова подключите кабель питания.</li> <li>5 Подключите кабель питания к электрической розетке.</li> <li>6 Нажмите кнопку , чтобы включить принтер.</li> </ol>
<p>Возможно, запущена другая программа</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Закройте все приложения.</li> <li>2 Отключите все антивирусные программы.</li> <li>3 Дважды нажмите на значок <b>Мой компьютер</b>. В системе Windows XP для доступа к значку "Мой компьютер" нажмите кнопку <b>Пуск</b>.</li> <li>4 Дважды нажмите на значок <b>дисковод CD-ROM</b>.</li> <li>5 Если необходимо, дважды нажмите на файл <b>setup.exe</b>.</li> <li>6 Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения.</li> </ol>

<p>Возможно, неправильно установлено программное обеспечение</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 145.</li> <li><b>2</b> Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел <b>www.lexmark.com</b> для поиска последней версии программы. <ol style="list-style-type: none"> <li><b>а</b> Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион.</li> <li><b>б</b> Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки.</li> <li><b>в</b> Выберите семейство принтеров.</li> <li><b>г</b> Выберите модель принтера.</li> <li><b>д</b> Выберите операционную систему.</li> <li><b>е</b> Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.</li> </ol> </li> </ol>
--	--

## Страница не распечатывается

<p>Проверьте сообщения</p>	<p>Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.</p>
<p>Проверьте питание</p>	<p>Если не горит индикатор , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.</p>
<p>Возможно, неправильно загружена бумага</p>	<p>Извлеките и снова загрузите бумагу.</p>
<p>Проверьте чернила</p>	<p>Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.</p>
<p>Возможно, на картриджах осталась лента</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Извлеките картриджи.</li> <li><b>2</b> Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.  </li> <li><b>3</b> Установите картриджи.</li> </ol>

<p>Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.</p>	<p><b>1</b> Выберите:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• В системе Windows XP Pro: <b>Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• В системе Windows XP Home: <b>Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• В системе Windows 2000: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> <li>• В системе Windows 98/Me: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> </ul> <p><b>2</b> Дважды нажмите на имя принтера.</p> <p><b>3</b> Выберите <b>Принтер</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка.</li> <li>• Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.</li> </ul>
<p>Возможно, потребуется заново подключить кабель питания</p>	<p><b>1</b> Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.</p> <p><b>2</b> Отсоедините кабель питания от розетки.</p> <p><b>3</b> Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.</p> <p><b>4</b> Снова подключите кабель питания.</p> <p><b>5</b> Подключите кабель питания к электрической розетке.</p> <p><b>6</b> Нажмите кнопку , чтобы включить принтер.</p>
<p>Возможно, неправильно установлено программное обеспечение</p>	<p><b>1</b> Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 145.</p> <p><b>2</b> Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел <b>www.lexmark.com</b> для поиска последней версии программы.</p> <p><b>а</b> Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион.</p> <p><b>б</b> Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки.</p> <p><b>в</b> Выберите семейство принтеров.</p> <p><b>г</b> Выберите модель принтера.</p> <p><b>д</b> Выберите операционную систему.</p> <p><b>е</b> Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.</p>

## Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge

Включите печать PictBridge с камеры	Включите функцию печати PictBridge на камере, выбрав соответствующий режим USB. Дополнительную информацию см. в документации по цифровой камере.
Убедитесь, что камера является PictBridge-совместимой	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Отсоедините камеру.</li><li>2 Подсоедините PictBridge-совместимую цифровую камеру к порту PictBridge. Обратитесь к документации по цифровой камере, чтобы определить, является ли она PictBridge-совместимой.</li></ol>
Проверьте кабель USB	Используйте только кабель USB, который поставляется с камерой.
Извлеките карты памяти	Извлеките все карты памяти из принтера.
Проверьте сообщения	Если на панели управления отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.

## Поиск и устранение неисправностей при печати

- “Улучшение качества печати” на стр. 111
- “Низкое качество печати текста и графики” на стр. 112
- “Низкое качество печати по краям страницы” на стр. 113
- “Низкая скорость печати” на стр. 114
- “Документ или фотография распечатываются не полностью” на стр. 114

## Улучшение качества печати

Проверьте бумагу	<ul style="list-style-type: none"><li>• Используйте соответствующую бумагу для документа. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.</li><li>• Используйте бумагу большой плотности или яркую белую.</li></ul>
------------------	--

Выберите более высокое качество печати	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> В зависимости от задания печати нажмите кнопку <b>Режим копирования, Режим сканирования, Режим факса</b> или <b>Карта памяти</b>.</li> <li><b>2</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Качество</b>.</li> <li><b>3</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>4</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества.</li> <li><b>5</b> Нажмите кнопку ✓.</li> </ol>
Проверка картриджей	<p>Если качество распечатываемого документа по-прежнему неудовлетворительное, выполните следующие действия.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 101. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.</li> <li><b>2</b> Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 101. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.</li> <li><b>3</b> Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 98 и “Установка картриджей” на стр. 99. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 4.</li> <li><b>4</b> Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Протирка сопел и контактов картриджей” на стр. 101. Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 103.</li> </ol>

## Низкое качество печати текста и графики

- Чистые страницы
- Темное изображение при печати
- Тусклое изображение при печати
- Неверные цвета
- Темные и светлые полосы на изображении
- Кривые линии
- Смазанные изображения
- Полосы
- Белые линии на изображении

Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. “Улучшение качества печати” на стр. 100.
Вынимайте листы сразу же после завершения их печати	Во избежание смазывания чернил при использовании следующих типов материалов для печати извлекайте каждый лист сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Документы с графикой или изображениями</li> <li>• Фотобумага</li> <li>• Плотная матовая или глянцевая бумага</li> <li>• Прозрачные пленки</li> <li>• Наклейки</li> <li>• Конверты</li> <li>• Термонаклейки</li> </ul> <b>Примечание.</b> Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут.
Используйте бумагу другой марки	Бумага различных марок по-разному впитывает чернила, при этом распечатываемые цветные изображения выглядят по-разному. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.
Проверьте состояние бумаги	Используйте новую бумагу, которая немятая.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 109.

## Низкое качество печати по краям страницы

Проверьте минимальные параметры печати	Не допускайте выхода за следующие минимальные границы печати (кроме случаев, когда используется функция “Без рамки”). <ul style="list-style-type: none"> <li>• Левое и правое поля: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 6,35 мм (0,25 дюйма) для бумаги формата letter</li> <li>– 3,37 мм (0,133 дюйма) для любой бумаги, кроме бумаги формата letter</li> </ul> </li> <li>• Верхнее поле: 1,7 мм (0,067 дюйма)</li> <li>• Нижнее поле: 12,7 мм (0,5 дюйма)</li> </ul>
--	---

Выберите функцию печати без рамки	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> В приложении выберите <b>Файл → Печать</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку <b>Свойства, Параметры</b> или <b>Настройка</b>.</li> <li><b>3</b> Выберите <b>Компоновка при печати</b>.</li> <li><b>4</b> Выберите параметр <b>Без рамки</b>.</li> </ol>
Убедитесь, что формат бумаги совпадает с настройкой принтера	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> В приложении выберите <b>Файл → Печать</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку <b>Свойства, Параметры</b> или <b>Настройка</b>.</li> <li><b>3</b> Выберите <b>Параметры страницы</b>.</li> <li><b>4</b> Проверьте формат бумаги.</li> </ol>

## Низкая скорость печати

Максимальное увеличение скорости обработки на компьютере	Закройте все неиспользуемые приложения.
	Уменьшите число и размер графики и изображений в документе.
	Удалите из системы как можно больше неиспользуемых шрифтов.
Установите дополнительную память	Попробуйте увеличить объем памяти ОЗУ.
Выберите пониженное качество печати	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> В приложении выберите <b>Файл → Печать</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку <b>Свойства, Параметры</b> или <b>Настройка</b>.</li> <li><b>3</b> Выберите <b>Качество/Копии</b>.</li> <li><b>4</b> В разделе "Качество/Скорость" выберите пониженное качество печати.</li> </ol>
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 109.

## Документ или фотография распечатываются не полностью

Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.
Проверьте формат бумаги	Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.

## Смазанные фотографии

Смазанные фотографии	Во избежание смазывания не прикасайтесь к распечатанной поверхности фотографии пальцами. Для обеспечения наилучших результатов извлекайте каждый распечатанный лист отдельно из выходного лотка для бумаги и, прежде чем положить в стопку, показывать или поместить на хранение, дайте ему просохнуть не менее 24 часов.
----------------------	---

## Поиск и устранение неисправностей при копировании

- “Копировальное устройство не отвечает” на стр. 115
- “Блок сканера не закрывается” на стр. 115
- “Низкое качество копирования” на стр. 115
- “Документ или фотография копируются не полностью” на стр. 116

### Копировальное устройство не отвечает

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 110.

### Блок сканера не закрывается

Проверьте наличие препятствий	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Поднимите блок сканера.</li><li>2 Удалите предмет, который препятствует закрытию блока сканера.</li><li>3 Опустите блок сканера.</li></ol>
-------------------------------	--

### Низкое качество копирования

- Чистые страницы
- Клетчатый узор
- Искажения на графических изображениях
- Пропущенные символы
- Тусклое изображение при печати
- Темное изображение при печати
- Кривые линии
- Смазанные изображения
- Полосы
- Непонятные символы
- Белые линии на изображении

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.
Протрите стекло сканера.	Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 100.
Настройка яркости копии	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Загрузите документ лицевой стороной вниз на стекло сканера.</li> <li><b>2</b> На панели управления нажмите кнопку <b>Режим копирования</b>.</li> <li><b>3</b> Нажмите кнопку <b>Светлее/темнее</b>.</li> <li><b>4</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы сделать копию светлее или темнее.</li> <li><b>5</b> Нажмите кнопку <b>Старт - Цветная</b> или <b>Старт - Монохромная</b>.</li> </ol>
Проверьте качество оригинала	Если оригинал документа неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.
Выполняется ли сканирование газеты, журнала или глянцевой бумаги?	Если выполняется копирование или сканирование журнала, газеты или глянцевой бумаги, см. раздел “Сканирование четких изображений из журналов и газет” на стр. 77.
Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

## Документ или фотография копируются не полностью

Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.
Проверьте формат бумаги	Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.
Проверьте параметр “Размер оригинала”	Убедитесь, что для параметра “Размер оригинала” установлено значение <b>Автовыбор</b> или размер копируемого оригинала документа.

## Поиск и устранение неисправностей при сканировании

- “Сканер не отвечает” на стр. 117
- “Неудачная попытка сканирования” на стр. 117

- “Сканирование выполняется очень медленно или приводит к “зависанию” компьютера” на стр. 118
- “Плохое качество сканированных изображений” на стр. 118
- “Документ или фотография сканируются не полностью” на стр. 119
- “Не удастся выполнить сканирование в приложение” на стр. 119
- “Не удастся выполнить сканирование на компьютер по сети” на стр. 119

## Сканер не отвечает

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.
Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.	<p><b>1</b> Выберите:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• В системе Windows XP Pro: <b>Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• В системе Windows XP Home: <b>Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• В системе Windows 2000: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> <li>• В системе Windows 98/Me: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> </ul> <p><b>2</b> Дважды нажмите на имя принтера.</p> <p><b>3</b> Выберите <b>Принтер</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка.</li> <li>• Убедитесь, что рядом с параметром “Использовать по умолчанию” установлена галочка.</li> </ul>
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 110.

## Неудачная попытка сканирования

Возможно, не подсоединен кабель USB	<p><b>1</b> Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</p> <p><b>2</b> Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.</p> <p><b>3</b> Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера. Порт USB помечен значком  USB.</p>
Перезагрузите компьютер	Выключите, а затем повторно запустите компьютер.

Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 110.
---	---

## Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера

Возможно, запущена другая программа	Закройте все неиспользуемые программы.
Уменьшите разрешение сканирования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите <b>Пуск</b> → <b>Программы</b> или <b>Все программы</b> → <b>Lexmark 5400 Series</b>.</li> <li>2 Выберите <b>Центр многофункциональных устройств</b>.</li> <li>3 В разделе "Сканирование" выберите <b>Просмотреть дополнительные параметры сканирования</b>.</li> <li>4 Нажмите <b>Отобразить дополнительные параметры сканирования</b>.</li> <li>5 На вкладке "Сканирование" введите пониженное разрешение для сканирования.</li> </ol>

## Плохое качество сканированных изображений

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 133.
Протрите стекло сканера.	Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.
Отрегулируйте качество сканирования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.</li> <li>2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.</li> <li>3 На рабочем столе дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b>.</li> <li>4 Нажмите кнопку <b>Сканировать</b>. Появится окно Центра многофункциональных устройств с раскрытой вкладкой "Сканирование и копирование".</li> <li>5 В разделе "Выберите качество сканирования" выберите другое количество точек на дюйм.</li> <li>6 Нажмите кнопку <b>Сканировать сейчас</b>.</li> </ol>
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 100.

Выполняется ли сканирование газеты, журнала или глянцевой бумаги?	Если выполняется копирование или сканирование журнала, газеты или глянцевой бумаги, см. раздел “Сканирование четких изображений из журналов и газет” на стр. 77.
Проверьте качество оригинала	Если оригинал документа неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.
Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

## Документ или фотография сканируются не полностью

Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.
Проверьте формат бумаги	Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.
Проверьте параметр “Размер оригинала”	Убедитесь, что для параметра “Размер оригинала” установлено значение <b>Автовыбор</b> или размер сканируемого оригинала документа.

## Не удается выполнить сканирование в приложение

Выберите другое приложение	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> В диалоговом окне “Выбранное приложение не поддерживает несколько страниц” нажмите кнопку <b>Отмена</b>.</li> <li><b>2</b> На вкладке “Сканирование и копирование” Центра multifunctionальных устройств выберите другое приложение в меню “Отправить сканированные изображения в”.</li> <li><b>3</b> Отсканируйте документ.</li> </ol>
----------------------------	--

## Не удается выполнить сканирование на компьютер по сети

Просмотрите операции по сканированию	См. раздел “Сканирование на компьютер по сети” на стр. 78.
--------------------------------------	--

## Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом

- “Не удается отправить или принять факс” на стр. 120
- “Факсы передаются, но не принимаются” на стр. 122
- “Факсы принимаются, но не передаются” на стр. 123
- “Принтер принимает пустой факс” на стр. 125
- “Принят факс плохого качества” на стр. 126
- “Данные о вызываемом абоненте не отображаются” на стр. 127

## Не удается отправить или принять факс

Проверьте сообщения	Если появится сообщение об ошибке, следуйте указаниям в диалоговом окне сообщения об ошибке.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.
Проверьте кабельные соединения	<p>Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Блок питания</li> <li>• Телефон</li> <li>• Трубка</li> <li>• Автоответчик</li> </ul>
Проверьте телефонную розетку	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Подсоедините телефон к настенной розетке.</li> <li><b>2</b> Убедитесь в наличии сигнала.</li> <li><b>3</b> Если сигнал не слышен, подключите другой телефон к настенной розетке.</li> <li><b>4</b> Если сигнал по-прежнему не слышен, подключите телефон к другой настенной розетке.</li> <li><b>5</b> Если сигнал слышен, подсоедините принтер к этой настенной розетке.</li> </ol>
Просмотрите контрольный список цифровой телефонной службы	<p>Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если используется линия ISDN, то принтер можно подключить к порту аналогового телефона (порт R-интерфейса) на терминальном адаптере ISDN. Чтобы получить дополнительную справку, а также заказать порт R-интерфейса, обратитесь к поставщику услуг ISDN.</li> <li>• Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.</li> <li>• Если используется АТС, принтер следует подключить к разъему аналоговой линии на АТС. Если такой разъем отсутствует, то следует провести аналоговую телефонную линию для факса. Для получения дополнительной информации по отправке факса, когда используется АТС, см. раздел “Настройка факса после АТС” на стр. 88.</li> </ul>

<p>Проверьте наличие сигнала на линии</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно.</li> <li>• Если телефонная линия занята другим устройством, дождитесь завершения работы другого устройства.</li> <li>• Если используется функция набора при положенной трубке, увеличьте громкость, чтобы проверить наличие сигнала на линии.</li> </ul>
<p>Временно отсоедините другие устройства</p>	<p>Чтобы убедиться, что принтер работает правильно, подсоедините его напрямую к телефонной линии. Отсоедините автоответчики, компьютеры с модемами или разветвители телефонной линии.</p>
<p>Проверьте, не застряла ли бумага</p>	<p>Проверьте и удалите застрявшую бумагу.</p>
<p>Временно отключите функцию ожидания вызова</p>	<p>Функция ожидания вызова может препятствовать передаче факсов. Отключите эту функцию перед отправкой или приемом факса. Позвоните в телефонную компанию, чтобы узнать последовательность нажатия клавиш для временного отключения функции ожидания вызова.</p>
<p>Используется ли услуга голосовой почты?</p>	<p>Если местная телефонная компания предоставляет функцию голосовой почты, эта функция может препятствовать передаче факсов. Чтобы настроить ответ на входящие вызовы принтером и устройством голосовой почты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• См. раздел “Настройка отличительного звонка” на стр. 87. Возможные настройки: одинарный звонок, двойной звонок, тройной звонок и любой звонок.</li> <li>• Возможно, следует провести вторую телефонную линию для принтера.</li> </ul>

<p>Проверьте код страны</p>	<p>Убедитесь, что введен код страны или региона, где используется принтер.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>2 Нажмите кнопку .</li> <li>3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Инструменты</b>.</li> <li>4 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись <b>Настройка устройства</b>.</li> <li>6 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись <b>Код страны</b>.</li> <li>8 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится страна или регион, где используется принтер.</li> <li>10 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.</li> </ol>
<p>Заполнена ли память принтера?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Наберите номер получателя.</li> <li>2 Отсканируйте оригинал документа по одной странице.</li> </ol>

## Факсы передаются, но не принимаются

<p>Загрузите бумагу</p>	<p>Загрузите бумагу, чтобы распечатать все факсы, сохраненные в памяти принтера.</p>
<p>Проверьте состояние индикатора кнопки "Автоответ"</p>	<p>Если индикатор "Автоответ" горит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Принтер будет отвечать после указанного числа звонков.</li> <li>• Если используется функция отличительного звонка, см. раздел "Настройка отличительного звонка" на стр. 87.</li> </ul>
<p>Проверьте чернила</p>	<p>Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.</p>

<p>Проверьте, выбрана ли функция переадресации факсов</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку .</li> <li><b>3</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li><b>4</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>5</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Звонок и ответ</b>.</li> <li><b>6</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>7</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Переадресация</b>.</li> <li><b>8</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>9</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы просмотреть текущую настройку для функции переадресации факсов.</li> <li><b>10</b> Чтобы отключить функцию переадресации факсов, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись <b>Выкл</b>.</li> <li><b>11</b> Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.</li> </ol>
---	---

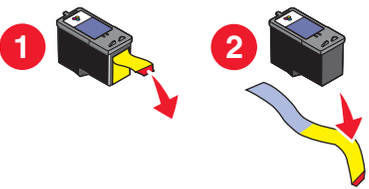
## Факсы принимаются, но не передаются

<p>Проверьте правильность выбора режима</p>	<p>Чтобы убедиться, что принтер настроен для отправки факса, нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</p>
<p>Проверьте размещение документа</p>	<p>Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз или на стекло сканера в левый верхний угол.</p>

<p>Проверьте настройку префикса набора</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>2 Нажмите кнопку .</li> <li>3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li>4 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>6 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Префикс набора</b>.</li> <li>8 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>9 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Создать</b>.</li> <li>10 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>11 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.</li> <li>12 Нажмите кнопку ✓.</li> </ol>
<p>Проверьте номер быстрого набора</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что для быстрого набора запрограммирован требуемый номер. См. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 85.</li> <li>• Можно также набрать номер телефона вручную.</li> </ul>

<p>Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• См. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)” на стр. 82.</li> <li>• Проверьте настройку метода набора.             <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Убедитесь в наличии сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора.</li> <li>2 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>3 Нажмите кнопку .</li> <li>4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li>5 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>7 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Метод набора</b>.</li> <li>9 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>10 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выбран пункт <b>Набор после АТС</b>.</li> <li>11 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.</li> </ol> </li> </ul>
--	---

## Принтер принимает пустой факс

<p>Проверьте оригинал</p>	<p>Попросите отправителя проверить правильность загрузки оригинала документа.</p>
<p>Проверьте чернила</p>	<p>Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.</p>
<p>Возможно, на картриджах осталась лента</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Извлеките картриджи.</li> <li>2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.</li> </ol> <div style="text-align: center;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Установите картриджи на место.</li> </ol>

## Принят факс плохого качества

<p>Просмотрите контрольный список для отправителя</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте качество оригинала.</li> <li>• Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</li> <li>• Увеличьте разрешение сканирования отправляемого по факсу изображения.</li> </ul>
<p>Проверьте чернила</p>	<p>Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.</p>
<p>Уменьшите скорость передачи.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку .</li> <li><b>3</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li><b>4</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>5</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li><b>6</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>7</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Максимальная скорость отправки</b>.</li> <li><b>8</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>9</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ и выберите пониженную скорость передачи.</li> <li><b>10</b> Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.</li> <li><b>11</b> Повторно отправьте факс.</li> <li><b>12</b> Если ошибка сохранится, повторите действия с шаг 1 по шаг 11 , последовательно отправляя факс на пониженных скоростях.</li> </ol> <p><b>Примечание.</b> Наименьшая скорость передачи 2400 бит/с.</p> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для печати факса.</li> <li>• Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи.</li> </ul>

## Данные о вызываемом абоненте не отображаются

Возможно, шаблон идентификации вызывающего абонента установлен неправильно	Принтер поддерживает два различных шаблона идентификации вызывающего абонента: шаблон 1 (FSK) и шаблон 2 (DTMF). В зависимости от страны или региона проживания, а также выбранной телекоммуникационной компании, чтобы отобразить данные о вызываемом абоненте для принтера, возможно, потребуется переключить шаблон. Для получения дополнительной информации см. раздел “Использование услуги Caller ID” на стр. 84.
--	---

## Устранение неисправностей сети

- “Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети” на стр. 127
- “Не удастся распечатать на сетевом принтере” на стр. 128
- “Сетевое имя не отображается в списке” на стр. 129

**Примечание.** Если принтер поставляется с сервером печати N4050e, см. инструкции по установке и руководство пользователя на компакт-диске с программой настройки N4050e.

## Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети

Проверка ключей безопасности	Код SSID не передается. Проверьте правильность ключей безопасности.
Проверьте питание	Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.
Проверка соединения Ethernet	Если используется сервер печати: <b>1</b> Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet. <b>2</b> Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру или серверу печати. <b>3</b> Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.

Проверка соединения USB	<p>Если используется кабель USB:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</li> <li><b>2</b> Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера. Порт USB помечен значком  USB.</li> <li><b>3</b> Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к порту USB на задней панели принтера.</li> </ol>
Обратитесь к документации по установке сервера печати	<p>В следующих случаях см. инструкции по установке в документации сервера печати:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не горят индикаторы сервера печати.</li> <li>• Кабель USB не подключен к серверу печати.</li> <li>• Сервер печати не подключен к источнику питания.</li> </ul>
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	<p>Если вышеуказанные советы не помогли устранить проблему, удалите и заново установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 110.</p>

## Не удастся распечатать на сетевом принтере

Обратитесь к документации по установке сервера печати	<p>В следующих случаях см. инструкции по установке в документации сервера печати:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не горят индикаторы сервера печати.</li> <li>• Кабель USB не подключен к серверу печати.</li> <li>• Сервер печати не подключен к источнику питания.</li> </ul>
Проверка соединения Ethernet	<p>Если используется сервер печати:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet.</li> <li><b>2</b> Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру.</li> <li><b>3</b> Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.</li> </ol>

Проверка соединения USB	<p>Если также используется кабель USB:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</li> <li>2 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера. Порт USB помечен значком  USB.</li> <li>3 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к порту USB на задней панели принтера.</li> </ol>
Обращение в службу поддержки.	Обратитесь к представителю службы поддержки, чтобы проверить, что принтер подключен к исправной сетевой розетке.
Проверьте питание	Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 107.

## Сетевое имя не отображается в списке

Проверка ключей безопасности	Код SSID не передается. Проверьте правильность ключей безопасности.
------------------------------	---

## Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги

- “Застревание бумаги” на стр. 129
- “Неправильная подача бумаги или специальных материалов” на стр. 130
- “Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге” на стр. 131
- “Застревание бумаги для транспаранта” на стр. 132

### Застревание бумаги

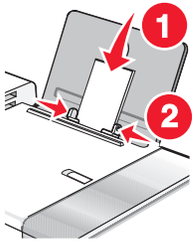
Застряла ли бумага в опоре для бумаги?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.</li> <li>2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.</li> <li>3 Нажмите кнопку , чтобы снова включить принтер.</li> </ol>
--	---

<p>Застряла ли бумага в устройстве автоматической подачи?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Откройте устройство автоматической подачи. Для этого возьмитесь за выемку с левой стороны и потяните вверх.</li> <li>2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.</li> <li>3 Закройте устройство автоматической подачи.</li> <li>4 Нажмите кнопку ✓.</li> </ol>
<p>Застряла ли бумага в принтере?</p>	<p>Чтобы автоматически извлечь бумагу, выполните следующие действия.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите и удерживайте кнопку ✓.</li> <li>2 Извлеките бумагу из выходного лотка для бумаги.</li> </ol> <p>Чтобы вручную извлечь бумагу:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите кнопку ⏻, чтобы выключить принтер.</li> <li>2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.</li> <li>3 Нажмите кнопку ⏻, чтобы снова включить принтер.</li> </ol>

## Неправильная подача бумаги или специальных материалов

Если бумага или специальные материалы подаются неправильно, с перекосами или подается сразу несколько листов, попробуйте выполнить следующие действия.

<p>Проверьте состояние бумаги</p>	<p>Используйте новую бумагу, которая немятая.</p>
<p>Проверьте правильность загрузки бумаги</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Загрузите меньшее количество бумаги в принтер.</li> <li>• Загрузите бумагу стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)</li> </ul> <p>См. раздел “Загрузка различных типов бумаги” на стр. 47 для получения следующих сведений.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Максимальный объем загружаемой бумаги каждого типа</li> <li>• Специальные инструкции по поддерживаемой бумаге и специальным материалам</li> </ul>
<p>Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера</p>	<p>Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера и, прежде чем сложить в стопку, дайте ей просохнуть.</p>

Отрегулируйте направляющие	<p>Отрегулируйте направляющие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При использовании материала для печати шириной более 8,5 дюймов</li> <li>• Прижмите к краям бумаги или материала для печати так, чтобы бумага при этом не выгибалась</li> </ul> 
----------------------------	---

## Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге

Проверьте, не застряла ли бумага	Проверьте и удалите застрявшую бумагу. Для получения дополнительной информации см. раздел “Застревание бумаги” на стр. 129.
Проверьте правильность загрузки бумаги	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что специальная бумага загружена правильно. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка различных типов бумаги” на стр. 47.</li> <li>• Попробуйте загрузить одну страницу, конверт или один лист специальной бумаги.</li> </ul>
Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Выберите: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для Windows XP Pro: <b>Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• Для Windows XP Home: <b>Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.</b></li> <li>• Для Windows 2000: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> <li>• Для Windows 98/Me: <b>Пуск → Настройка → Принтеры.</b></li> </ul> </li> <li>2 Дважды нажмите на имя принтера.</li> <li>3 Выберите <b>Принтер</b>. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка.</li> <li>• Убедитесь, что рядом с параметром “Использовать по умолчанию” установлена галочка.</li> </ul> </li> </ol>

## Застревание бумаги для транспаранта

Удаление застрявшей бумаги для транспаранта	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.</li><li>2 Извлеките застрявшую бумагу для транспаранта из принтера.</li></ol>
Просмотрите контрольный список при печати транспаранта	<ul style="list-style-type: none"><li>• Используйте только необходимое количество страниц для транспаранта.</li><li>• Выберите следующие параметры, чтобы бумага не застревала при подаче в принтере:<ol style="list-style-type: none"><li>1 Открыв документ, выберите <b>Файл → Печать</b>.</li><li>2 Нажмите кнопку <b>Свойства, Параметры</b> или <b>Настройка</b>.</li><li>3 Выберите вкладку <b>Параметры страницы</b>.</li><li>4 В разделе "Формат бумаги" выберите <b>Транспарант</b>.</li><li>5 Выберите <b>Транспарант Letter</b> или <b>Транспарант A4</b> в качестве формата бумаги.</li><li>6 Выберите параметр <b>Книжная</b> или <b>Альбомная</b>.</li><li>7 Нажмите кнопку <b>ОК</b>.</li><li>8 Нажмите кнопку <b>ОК</b> или <b>Печать</b>.</li></ol></li></ul>

## Устранение неисправностей карты памяти

- “Не удастся вставить карту памяти” на стр. 132
- “При вставке карты памяти ничего не происходит” на стр. 132

### Не удается вставить карту памяти

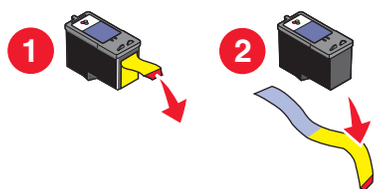
Проверьте тип карты памяти	Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60.
Проверьте размещение карты памяти	См. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60, чтобы определить, в какое гнездо необходимо вставлять карту памяти, а также инструкции, как это сделать.

### При вставке карты памяти ничего не происходит

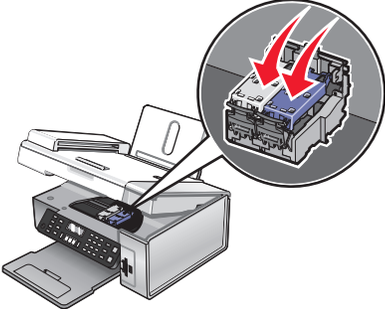
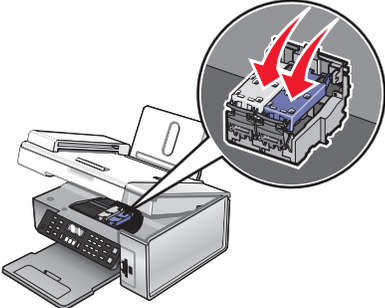
Проверьте размещение карты памяти	См. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60, чтобы определить, в какое гнездо необходимо вставлять карту памяти, а также инструкции, как это сделать.
Проверьте тип карты памяти	Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера. См. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 60.

Возможно, повреждена карта памяти	Убедитесь, что карта памяти не повреждена.
Возможно, подсоединена цифровая камера	Отключите PictBridge-совместимую цифровую камеру от принтера.
Возможно, не подсоединен кабель USB	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</li> <li>2 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.</li> <li>3 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.</li> </ol> <p>Порт USB помечен значком  USB.</p>

## Сообщения об ошибках

<p><b>Ошибка юстировки</b> (лента на картридже)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Извлеките картридж.</li> <li>2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Установите картридж на место.</li> <li>4 Нажмите кнопку ✓, чтобы отъюстировать картридж.</li> </ol> <p>Для получения дополнительных сведений см. раздел «Юстировка картриджей» на стр. 101.</p>
<p><b>Ошибка юстировки</b> (бумага ранее использовалась)</p>	<p>Для юстировки картриджа следует загружать только обычную чистую бумагу.</p> <p>Принтер может считывать пометки на ранее использовавшейся бумаге, что может привести к появлению сообщения об ошибке юстировки.</p>
<p><b>Заканчиваются черные чернила/Заканчиваются цветные чернила/Заканчиваются фоточернила</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Проверьте отображаемые уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи. Чтобы заказать расходные материалы, см. раздел «Заказ принадлежностей» на стр. 103.</li> <li>2 Для продолжения нажмите ✓.</li> </ol>

<p>Требуется замена черного картриджа / Требуется замена цветного картриджа / Требуется замена цветного и черного картриджей</p>	<p>Требуется установка нового картриджа.</p> <p>Если отображается кнопка <b>Продолжить</b>, нажмите ее на экране компьютера, чтобы продолжить печать с использованием оставшегося картриджа. (кнопка "Продолжить" доступна только в момент начала печати задания).</p> <p><b>Примечание.</b> В картридже остается разное количество чернил.</p>
<p>Ошибка картриджа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1102</li> <li>• 1203</li> <li>• 1204</li> </ul> <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 120F</li> </ul> <p>(Процедура 1)</p>	<p><b>Процедура 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Извлеките картриджи и закройте крышки на держателе картриджа.</li> <li>2 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.</li> <li>3 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.</li> <li>4 Если кнопка  не горит, нажмите кнопку .</li> <li>5 Установите картриджи на место.</li> <li>6 Если ошибка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Больше не повторяется - проблема решена.</li> <li>• Повторяется - один из картриджей работает неверно. Перейдите к процедуре 2.</li> </ul> </li> </ol>
<p>Ошибка картриджа</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1102</li> <li>• 1203</li> <li>• 1204</li> </ul> <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 120F</li> </ul> <p>(Процедура 2)</p>	<p><b>Процедура 2</b></p> <p>Эта процедура позволяет выявить неисправный картридж.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Извлеките картриджи и закройте крышки на держателе картриджа.</li> <li>2 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.</li> <li>3 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.</li> <li>4 Если кнопка  не горит, нажмите кнопку .</li> <li>5 Установите на место черный (или фото-) картридж.</li> <li>6 Если ошибка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Повторяется, замените черный (или фото-) картридж новым.</li> <li>• Не появляется, установите на место цветной картридж.</li> </ul> </li> <li>7 Если ошибка снова появляется, замените цветной картридж новым.</li> </ol>

<p><b>Застряла каретка</b> (удалите препятствия)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Поднимите блок сканера.</li> <li>2 Удалите объекты, препятствующие перемещению держателя картриджа.</li> <li>3 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>4 Закройте блок сканера.</li> <li>5 Нажмите кнопку ✓.</li> </ol>
<p><b>Застряла каретка</b> (извлеките картриджи)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите кнопку ⏻, чтобы выключить принтер.</li> <li>2 Отсоедините кабель питания от розетки.</li> <li>3 Поднимите блок сканера.</li> <li>4 Извлеките оба картриджа. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 98.</li> <li>5 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>6 Закройте блок сканера.</li> <li>7 Подключите кабель питания к электрической розетке.</li> <li>8 Нажмите кнопку ⏻, чтобы включить принтер.</li> <li>9 Повторно установите картриджи. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Установка картриджей” на стр. 99.</li> </ol>

<b>Компьютер не подключен</b>	Убедитесь в том, что компьютер подключен и включен.
	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.</li> <li><b>2</b> Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к порту USB на задней панели принтера.</li> <li><b>3</b> Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.</li> </ol> <p>Порт USB помечен значком .</p>
	Если используется адаптер ENA, убедитесь, что он подсоединен. Для получения дополнительных сведений см. документацию по серверу печати.
<b>Невозможно распознать лист пробных отпечатков.</b>	Документ, помещенный на стекло сканера, не является листом пробных отпечатков. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.
<b>Ошибка 1104</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Извлеките картриджи.</li> <li><b>2</b> Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель.</li> <li><b>3</b> Вставьте цветной картридж в правый держатель.</li> </ol>
<b>Не удалось установить связь</b> (контрольный список телефонной линии)	Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.
	Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно.
	Если телефонная линия занята другим устройством, перед отправкой факса дождитесь завершения работы другого устройства.

<p><b>Не удалось установить связь</b> (убедитесь, что принтер распознает тональный сигнал)</p>	<p>Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• См. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)” на стр. 82.</li> <li>• Проверьте настройку метода набора. <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Убедитесь в наличии тонального сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора.</li> <li>2 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>3 Нажмите кнопку .</li> <li>4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li>5 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>7 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Метод набора</b>.</li> <li>9 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>10 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный метод.</li> <li>11 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.</li> </ol> </li> </ul>
<p><b>Ошибка факса</b></p>	<p>Факсимильные аппараты прекратили обмен данными. Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p>

<p><b>Режим факса не поддерживается</b></p>	<p>Принимающий факсимильный аппарат не поддерживает тип отправляемого факса. Если он не поддерживает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разрешение сканирования - уменьшите разрешение сканирования.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>Нажмите кнопку .</li> <li>Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Качество</b>.</li> <li>Нажмите кнопку ✓.</li> <li>Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится параметр пониженного качества.</li> <li>Нажмите кнопку ✓.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Формат бумаги Legal - измените формат документа на Letter.</li> </ul>
<p><b>Недопустимый выбор формата фотографии или бумаги</b></p>	<p>Выбрано более одного параметра шага 2 распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что для каждого параметра выбран только один вариант.</li> <li>Для продолжения нажмите <b>X</b>.</li> </ol>
<p><b>Ошибка левого картриджа/Ошибка правого картриджа</b></p> <p>Включает следующие неисправности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>1205</b> (левый картридж)</li> <li><b>1206</b> (правый картридж)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Извлеките указанный картридж.</li> <li>Отсоедините кабель питания от электрической розетки.</li> <li>Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.</li> <li>Если кнопка  не горит, нажмите кнопку .</li> <li>Установите картридж на место.</li> <li>Если ошибка: <ul style="list-style-type: none"> <li>Больше не повторяется - проблема решена.</li> <li>Повторяется - замените картридж новым.</li> </ul> </li> </ol>
<p><b>Неверный левый картридж/Неверный правый картридж</b></p>	

<p>Отсутствует левый картридж/Отсутствует правый картридж</p>	<p>Один или оба картриджа отсутствуют или установлены неправильно. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Установка картриджей” на стр. 99.</p> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Цветную копию можно сделать, когда установлен только цветной картридж.</li> <li>• Черно-белый документ можно распечатать, когда установлен только черный картридж.</li> <li>• Копирование или печать, когда установлен только фотокартридж, невозможны.</li> <li>• Чтобы закрыть сообщение об ошибке, нажмите кнопку <b>X</b>.</li> </ul>
<p><b>Нет памяти</b> (уменьшите используемую память)</p>	<p>Если необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Распечатайте принятые, но отложенные факсы.</li> <li>• Отправьте меньшее число страниц.</li> </ul>
<p><b>Нет памяти</b> (уменьшите разрешение факса)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 На рабочем столе дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b>.</li> <li>2 Выберите <b>Факс</b>.</li> <li>3 Выберите <b>Управление журналом факса или настройкой факса многофункционального устройства</b></li> <li>4 Откройте вкладку <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>5 В разделе “Отправить факс с качеством” выберите пониженное качество печати.</li> <li>6 Нажмите кнопку <b>ОК</b>.</li> </ol> <p><b>Примечание.</b> Пониженное разрешение будет использоваться по умолчанию для принимаемых и отправляемых факсов.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7 Повторно отправьте факс.</li> </ol>
<p><b>Нет памяти</b> Выберите параметр "Сканирование после набора".</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 На рабочем столе дважды нажмите на значок <b>Imaging Studio</b>.</li> <li>2 Выберите <b>Факс</b>.</li> <li>3 Выберите <b>Управление журналом факса или настройкой факса многофункционального устройства</b></li> <li>4 Откройте вкладку <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>5 В области “Сканировать документ” выберите параметр <b>После набора</b>.</li> <li>6 Нажмите кнопку <b>ОК</b>.</li> <li>7 Повторно отправьте факс.</li> </ol>

<p><b>Изображения не выбраны.</b></p>	<p>В шаге 1 не были выбраны параметры распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.</p> <p><b>1</b> Убедитесь, что выбранные кружочки полностью закрашены.</p> <p><b>2</b> Для продолжения нажмите <b>✗</b>.</p>
<p><b>Формат фотографии или бумаги не выбран.</b></p>	<p>В шаге 2 не были выбраны параметры распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.</p> <p><b>1</b> Убедитесь, что выбранные кружочки полностью закрашены.</p> <p><b>2</b> Для продолжения нажмите <b>✗</b>.</p>
<p><b>Файлы фото не найдены</b></p>	<p>На карте памяти или флэш-диске не обнаружены поддерживаемые изображения.</p> <p>Принтер прочитает фотографии, созданные в формате JPEG. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к цифровой камере.</p>
<p><b>Отсутствуют данные о листе пробных отпечатков.</b></p>	<p>Распечатанный и отсканированный лист пробных отпечатков фотографий больше не действителен.</p> <p>Возможно, перед сканированием листа пробных отпечатков фотографий из принтера была извлечена карта памяти или флэш-диск, или выключен принтер.</p> <p>Для получения дополнительных сведений см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.</p>

<p><b>Телефонная линия занята</b> (измените настройки повторного набора)</p>	<p>Принтер автоматически три раза выполняет повторный набор с интервалом 3 минуты. Можно изменить настройки по умолчанию и настроить повторный набор до пяти раз с интервалом до 8 минут.</p> <p>Чтобы изменить настройки повторного набора:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li>2 Нажмите кнопку .</li> <li>3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li>4 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li>6 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>7 Нажмите кнопку ✓.</li> <li>8 Чтобы изменить число попыток повторного набора: <ol style="list-style-type: none"> <li>а Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Попыток набора</b>.</li> <li>б Нажмите кнопку ✓.</li> <li>в Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.</li> <li>г Нажмите кнопку ✓.</li> </ol> </li> <li>9 Чтобы изменить временной интервал между попытками повторного набора: <ol style="list-style-type: none"> <li>а Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Время набора</b>.</li> <li>б Нажмите кнопку ✓.</li> <li>в Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.</li> <li>г Нажмите кнопку ✓.</li> </ol> </li> </ol>
<p><b>Телефонная линия занята</b> (запланируйте повторную отправку факса на более позднее время)</p>	<p>См. раздел “Отправка группового факса в заданное время” на стр. 82.</p>

<p><b>Ошибка на телефонной линии</b> (контрольный список цифровой телефонной службы)</p>	<p>Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если используется линия ISDN, то принтер можно подключить к порту аналогового телефона (порт R-интерфейса) на терминальном адаптере ISDN. Чтобы получить дополнительную справку, а также заказать порт R-интерфейса, обратитесь к поставщику услуг ISDN.</li> <li>• Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.</li> <li>• Если используется АТС, принтер следует подключить к разъему аналоговой линии на АТС. Если такой разъем отсутствует, то следует провести аналоговую телефонную линию для факса. Для получения дополнительной информации по отправке факса, когда используется АТС, см. раздел “Настройка факса после АТС” на стр. 88.</li> </ul>
<p><b>Ошибка на телефонной линии</b> (проверьте телефонную линию и кабельные соединения)</p>	<p>Если телефонная линия занята другим устройством, перед отправкой факса дождитесь завершения работы другого устройства.</p> <p>Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Блок питания</li> <li>• Телефон</li> <li>• Трубка</li> <li>• Автоответчик</li> </ul>
<p><b>Ошибка размера фотофотография должна помещаться на странице.</b></p>	<p>Одна или несколько фотографий больше выбранного формата бумаги.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Нажмите кнопку <b>✗</b>, чтобы закрыть сообщение об ошибке.</li> <li>2 Нажимайте кнопку <b>◀</b> или <b>▶</b> до тех пор, пока не появится пункт <b>Формат бумаги</b>.</li> <li>3 Нажмите кнопку <b>✓</b>.</li> <li>4 Нажимайте кнопку <b>◀</b> или <b>▶</b> для выбора формата бумаги, на котором поместится самая большая фотография.</li> <li>5 Нажмите кнопку <b>Старт - Цветная</b> или <b>Старт - Монохромная</b>, чтобы начать печать.</li> </ol>

<p><b>Ошибка связи PictBridge</b></p>	<p>Отсоедините, а затем снова подсоедините кабель к порту PictBridge на передней панели принтера. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий” на стр. 67.</p>
<p><b>Отключите камеру, чтобы можно было использовать карту памяти</b></p>	<p>Принтер может читать данные либо на PictBridge-совместимой цифровой камере, либо на карте памяти, но не на обеих одновременно.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Отсоедините и PictBridge-совместимую цифровую камеру, и карту памяти.</li> <li><b>2</b> Повторно подключите только одно из этих устройств.</li> </ol>
<p><b>Ошибка удаленного факса</b> (неполадка телефонной линии)</p>	<p>Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p>
<p><b>Ошибка удаленного факса</b> (выберите пониженную скорость передачи)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> На панели управления нажмите кнопку <b>Режим факса</b>.</li> <li><b>2</b> Нажмите кнопку .</li> <li><b>3</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Настройка факса</b>.</li> <li><b>4</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>5</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Набор и отправка</b>.</li> <li><b>6</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>7</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт <b>Максимальная скорость отправки</b>.</li> <li><b>8</b> Нажмите кнопку ✓.</li> <li><b>9</b> Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пониженная скорость.</li> <li><b>10</b> Нажмите кнопку ✓.</li> </ol> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для печати факса.</li> <li>• Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>11</b> Повторно отправьте факс.</li> <li><b>12</b> Если ошибка сохранится, повторите действия с шаг 1 по шаг 11 , последовательно отправляя факс на пониженных скоростях.</li> </ol>

<p>Некоторые фотографии удалены с карты с ПК.</p>	<p>Некоторые фотографии на листе пробных отпечатков фотографий были удалены с карты памяти с помощью компьютера.</p> <p>Необходимо распечатать новый лист пробных отпечатков фотографий.</p> <p>Для получения дополнительных сведений см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 64.</p>
<p>Ошибка при чтении карты памяти.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• См. раздел “Не удается вставить карту памяти” на стр. 132.</li> <li>• См. раздел “При вставке карты памяти ничего не происходит” на стр. 132.</li> </ul>

## Параметры не сохранены

<p>Истек срок действия параметров при выполнении текущего задания</p>	<p>При нажатии кнопки ✓ для выбора параметра рядом с этим параметром отображается *. Принтер восстанавливает настройку по умолчанию через две минуты простоя или в случае выключения принтера. Для получения сведений о том, как изменить эту функцию тайм-аута, см. раздел “Сохранение параметров” на стр. 32.</p>
<p>Параметры не сохранены для будущих заданий</p>	<p>При нажатии кнопки ✓ для выбора параметра рядом с этим параметром отображается *. Для получения сведений о том, как сохранить настройку, см. раздел “Сохранение параметров” на стр. 32.</p>

## Восстановление заводских настроек по умолчанию

Можно восстановить исходные настройки принтера, не открывая меню принтера.

**Примечание.** При восстановлении заводских настроек по умолчанию будут удалены все выбранные параметры принтера, включая номера быстрого набора и группового набора. Если необходимо распечатать эти номера перед сбросом настроек принтера, см. раздел “Использование телефонного справочника” на стр. 86.

- 1 Одновременно нажмите кнопки ,  и **Старт - Цветная**.

**Внимание! Возможность повреждения:** *Не* отпускайте кнопки до тех пор, пока на дисплее не появится меню **Язык**, что свидетельствует о завершении сброса настроек принтера.

- 2 Следуйте указаниям на дисплее для выбора языка, страны, кода региона, даты, времени и номера факса.

### Примечания.

- Чтобы повторно ввести номера быстрого набора и номера набора групп с помощью компьютера, см. раздел “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 89.
- Чтобы повторно ввести номера быстрого набора и номера набора групп с помощью панели управления, см. раздел “Использование телефонного справочника” на стр. 86.

## Удаление и повторная установка программного обеспечения

Если принтер работает неправильно или при попытке его использования появляется сообщение об ошибке связи, возможно, потребуется удалить, а затем повторно установить программное обеспечение принтера.

- 1** Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 5400 Series**.
- 2** Выберите **Удаление**.
- 3** Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения принтера.
- 4** Перед повторной установкой программного обеспечения принтера перезагрузите компьютер.
- 5** Нажмите кнопку **Отмена** во всех экранах обнаружения нового устройства.
- 6** Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.

**Примечание.** Если экран установки автоматически не отображается после перезагрузки компьютера, нажмите **Пуск** → **Выполнить**, а затем введите **D:\setup**, где **D** соответствует букве дисковода CD-ROM.

# Декларации

Наименование устройства	Lexmark 5400 Series
Тип устройства	4425-001 4425-002 4425-A01 4425-0H1

## Замечание к изданию

Январь 2007 года

**Следующий пункт не относится к тем странам, где подобное условие противоречит местному законодательству:** КОМПАНИЯ LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ЭТУ ПУБЛИКАЦИЮ "КАК ЕСТЬ" БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ, КАК ЯВНЫХ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОГО УСПЕХА ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЗАДАЧИ. В некоторых областях не разрешен отказ от оговоренных явно или подразумеваемых гарантий при определенных сделках, поэтому данное положение, возможно, к Вам не относится.

В настоящем издании могут содержаться технические неточности или типографские ошибки. Содержащаяся здесь информация периодически корректируется; данные изменения будут включены в последующие издания. В любое время в описываемые продукты или программы могут быть внесены изменения или усовершенствования.

Комментарии относительно настоящего издания можно направлять по адресу: Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. В Великобритании и Ирландии - направляйте их по адресу: Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Компания Lexmark может использовать и распространять любую предоставляемую информацию любым образом, не связывая себя в связи с этим никакими обязательствами перед Вами. Чтобы получить дополнительные копии публикаций, относящихся к этому устройству, посетите веб-узел [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

Упоминание в этом документе изделий, программ или услуг не означает, что изготовитель намерен поставлять их во все страны, в которых он осуществляет свою деятельность. Любые упоминания изделий, программ или услуг не означают и не предполагают, что может быть использовано только это изделие, программа или услуга. Вместо них может быть использовано любое эквивалентное изделие, программа или услуга, если при этом не нарушаются существующие права интеллектуальной собственности. Пользователь сам несет ответственность за оценку и проверку работы настоящего изделия в связи с использованием других изделий, программ или услуг, кроме явно указанных изготовителем.

© Lexmark International, Inc., 2007

Все права защищены.

## ПРАВА ПРАВИТЕЛЬСТВА США

Настоящее программное обеспечение и вся сопроводительная документация, предоставляемые по этому соглашению, являются коммерческим программным обеспечением для компьютера и документацией, разработанными исключительно на частные средства.

## Товарные знаки

Lexmark и Lexmark с изображением алмаза являются товарными знаками корпорации Lexmark International, Inc., зарегистрированными в США и/или других странах.

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

## Условные обозначения

**Примечание.** В *примечании* приведены сведения, которые могут быть полезны.

**Внимание! Возможность повреждения:** *Предупреждение* указывает на опасность повреждения устройства или программного обеспечения.



**ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ:** Надпись *ВНИМАНИЕ* указывает на возможные источники повреждений.



**ВНИМАНИЕ-НЕ ТРОГАТЬ:** Этот тип предупреждения показывает, что *не следует прикасаться* к указанным областям.



**ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ:** Этот тип предупреждения обозначает *горячую поверхность*.



**ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ:** Этот тип предупреждения обозначает *опасность поражения электрическим током*.



**ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ОПРОКИДЫВАНИЯ:** Этот тип предупреждения обозначает *опасность опрокидывания*.

## Соответствие директивам Европейского Сообщества (ЕС)

Данное устройство соответствует требованиям по безопасности директив Комитета ЕС 89/336/ЕЕС, 73/23/ЕЕС и 1999/5/ЕС на основе сближения и согласования законов стран-участников относительно электромагнитной совместимости и безопасности электрического оборудования, предназначенного для использования в указанном диапазоне напряжений, а также радиооборудования и оконечного оборудования связи.

Декларация соответствия требованиям Директивы подписана Директором отдела производства и технической поддержки компании Lexmark International, Inc., S.A., Voigny, Франция.

Данное устройство удовлетворяет ограничениям EN 55022 для оборудования класса В и требованиям по безопасности EN 60950.

## Уровни шума

Следующие измерения были сделаны в соответствии с ISO 7779, а результаты представлены в соответствии с требованиями ISO 9296.

**Примечание.** Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Среднее звуковое давление на расстоянии 1 м, дБА	
Печать	46
Сканирование	36
Копирование	39
Готово	неслышно

Значения могут изменяться. Текущие значения см. на веб-узле [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Директива по утилизации электрического и электронного оборудования



Эмблема WEEE обозначает определенные программы и процедуры по утилизации электронных устройств в странах Европейского союза. Компания Lexmark призывает пользователей утилизировать свои устройства. При возникновении вопросов относительно вариантов утилизации посетите веб-узел Lexmark [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), на котором можно найти номер телефона местного торгового представительства.

## Программа ENERGY STAR



## Потребляемая мощность

### Потребление энергии устройством

В следующей таблице приведены характеристики потребляемой мощности устройства.

**Примечание.** Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Печать	Устройство создает печатный документ с электронных документов.	14.6
Копирование	Устройство создает печатные документы на основе печатных оригиналов.	15.1
Сканирование	Устройство выполняет сканирование печатных документов.	9.1
Готово	Устройство ожидает задание на печать.	6.6
Пониженное энергопотребление	Устройство находится в режиме пониженного энергопотребления.	6.1
Высокое выкл.	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	4.0
Низкое выкл (<1 Вт Выкл)	Устройство подключено к электророзетке, выключатель питания выключен. Это режим с минимальным уровнем энергопотребления.	не применимо
Выкл	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	не применимо

Уровни энергопотребления, указанные в предыдущей таблице, представляют собой усредненные по времени измерения. Мгновенные значения потребляемой мощности могут быть существенно выше этого среднего значения. Значения могут изменяться. Текущие значения см. на веб-узле [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Пониженное энергопотребление

Это устройство имеет режим пониженного энергопотребления. Этот режим аналогичен спящему режиму EPA. Режим пониженного энергопотребления позволяет экономить энергию, снижая уровень потребляемой энергии во время длительного простоя. Режим пониженного энергопотребления включается автоматически, если устройство не используется в течение указанного периода времени, называемого временем до снижения потребления питания.

Время (в минутах), по истечении которого устройство переходит в режим пониженного энергопотребления:	30
--	----

## Устройство выключено, но подключено к розетке

Если данное устройство, когда выключено, но подключено к розетке, потребляет некоторую небольшую энергию, то чтобы полностью прекратить потребление энергии устройством, отключите его от розетки.

## Суммарное энергопотребление

Иногда требуется определить суммарное энергопотребление устройства. Поскольку потребляемая мощность измеряется в ваттах, то для определения энергопотребления это значение необходимо умножить на время, в течение которого устройство находится в каждом режиме. Суммарное энергопотребление устройства равно сумме энергий, потребленных им в каждом режиме.

## End- лицензионное соглашение с пользователем\*

Перед тем, как будет открыта данная упаковка, установлено программное обеспечение для печатающего устройства или начнется использование данных картриджей для печати, необходимо принять условия данной лицензии/соглашения: Разрешается только однократное использование запатентованных картриджей, входящих в комплект. Они обеспечивают подачу строго определенного количества чернил. На момент замены в картриджах остаются различные уровни чернил. После первого использования разрешение на использование картриджа заканчивается. Использованный картридж следует возвращать только в компанию Lexmark для переработки, повторной заправки или утилизации. **Если вы не принимаете условия настоящей лицензии/соглашения относительно одноразового использования, верните данный продукт в оригинальной упаковке по месту приобретения.** Сменный картридж, продаваемый без этих условий, имеется на [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

\* На продукцию серии XX80 (включая помимо всего прочего модели X1380, X1480, X1580, X2580, X3580 и X4580) условия данного лицензионного соглашения не распространяются.

# Указатель

## F

Fast Pics 45

## I

IP-адрес, назначение 96

## L

Lexmark Imaging Studio,  
использование 35

## M

MAC-адрес, поиск 97

## O

OCR, редактирование текста  
документов 76

## P

PictBridge-совместимая  
камера, печать фотографий  
с 67

## A

автоответчик  
прием факса с помощью 83  
адаптер RJ11 13  
альбомная ориентация,  
выбор 43

## Б

блок сканера 23  
блок сканера не  
закрывается 115  
блокировка параметров  
размещения факсов 93  
бумага для транспаранта,  
загрузка 51  
бумага и другие  
принадлежности  
заказ 104  
бумага формата,  
определяемого  
пользователем, загрузка 50  
бумага, загрузка 47  
Быстрый набор  
использование 80

использование телефонного  
справочника 86  
настройка групп факсов 85  
настройка индивидуальных  
номеров факсов 85

## B

веб-страница  
печать 55  
печать только  
фотографий 56  
веб-узел  
кнопка 37  
поиск 7  
верхняя крышка 23  
вкладка "Дополнительно" 41  
вкладка "Качество/Копии" 43  
вкладка "Компоновка при  
печати"  
двусторонняя печать 43  
изменение типа  
документа 43  
вкладка "Контактная  
информация" 41  
вкладка "Необходимо" 40  
вкладка "Обслуживание" 41  
вкладка "Параметры  
страницы"  
изменение ориентации 43  
изменение формата  
бумаги 43  
вкладка "Поиск и устранение  
неисправностей" 41  
вкладка "Сканирование и  
копирование"  
использование 38  
раздел "Копировать" 38  
раздел "Просмотреть  
сейчас" 38  
раздел "Сканировать" 38  
Раздел "Специальные  
задачи" 38  
вкладка "Сохраненные  
изображения"  
раздел "Открыть с  
помощью" 39  
раздел "Печать  
фотографий" 39

Раздел "Специальные  
задачи" 39

Раздел предварительного  
просмотра 39

вставка

PictBridgeDiCh-совместимая  
цифровая камера 67  
карты памяти 60  
флэш-диски 61  
выходной лоток для  
бумаги 22

## G

газеты, загрузка на стекло  
сканера 53  
глянцевая бумага, загрузка 48  
графика, редактирование 43  
групповой набор  
использование 80  
использование телефонного  
справочника 86  
настройка 85  
групповой факс, отправка  
в заданное время 82  
немедленно 81

## D

декларации 146, 147, 148, 149  
держатель картриджа 23  
детали  
блок сканера 23  
верхняя крышка 23  
выходной лоток для  
бумаги 22  
держатель картриджа 23  
лоток устройства  
автоматической подачи 23  
направляющая для  
бумаги 23  
направляющая для бумаги в  
устройстве автоматической  
подачи 22  
опора для бумаги 22  
панель управления 22  
порт EXT 23  
порт LINE 24  
порт PictBridge 22  
порт USB 23

порт блока питания 24  
разъемы для карт памяти 22  
стекло сканера 23  
устройство автоматической подачи 22  
фиксатор бумаги в устройстве автоматической подачи 22  
диалоговое окно "Состояние принтера" 40  
добавление текстовых подписей 70  
документ или фотография копируется не полностью 116  
документ или фотография распечатываются не полностью 114  
документ или фотография сканируются не полностью 119  
документы  
загрузка в устройство автоматической подачи 51  
загрузка на стекло сканера 53  
отправка по факсу с помощью компьютера 81  
отправка по факсу с помощью панели управления 81  
печать 55  
сканирование в сообщение электронной почты 76  
сканирование изображений для редактирования 77  
сканирование текста для редактирования 76  
допустимо только одно устройство или карта памяти 133

## **Ж**

журнальные статьи, загрузка на стекло сканера 53

## **З**

заводские настройки по умолчанию, восстановление 144  
заголовков факса, настройка 91

загрузка  
бумага 47  
бумага для транспаранта 51  
бумага формата, определяемого пользователем 50  
гляцевая бумага 48  
документы в устройство автоматической подачи 51  
документы на стекле сканера 53  
каталожные карточки 50  
конверты 48  
наклейки 49  
плотная матовая бумага 48  
поздравительные открытки 50  
почтовые карточки 50  
прозрачные пленки 49  
термонаклейки 49  
фотобумага 48  
фотографии на стекле сканера 53  
фотокарточки 50  
заказ бумаги и других принадлежностей 104  
заканчиваются цветные чернила 133  
застревание бумаги  
в опоре для бумаги 129  
в принтере 129  
в устройстве автоматической подачи 129  
застревание бумаги для транспаранта 132  
заявления об излучении 147

## **И**

извлечение картриджей 98  
информация, поиск 7  
использование адаптера RJ11 13

## **К**

карта памяти  
вставка 60  
печать фотографий с использованием листа пробных отпечатков 64  
картриджи  
заказ 103

протирка 101  
удаление 98  
установка 99  
хранение 102  
чистка 101  
юстировка 101  
картриджи, заказ 40  
картриджи, печать  
заказ 103  
протирка 101  
удаление 98  
установка 99  
хранение 102  
чистка 101  
юстировка 101  
карты  
загрузка 50  
память 60  
печать 58  
каталожные карточки  
загрузка 50  
печать 58  
качество печати, улучшение 100  
книжная ориентация, выбор 43  
кнопка "Использование фотографий с карт памяти" 36  
кнопка "Обзор фотографий" 36  
кнопка "Отправка фотографий" 36  
кнопка "Печать страницы альбома" 36  
кнопка "Печать фотографий" 36  
кнопка "Сканирование и редактирование текста"& 36  
кнопка "Советы" 37  
кнопка "Факс" 37  
кнопки в программе Lexmark Imaging Studio  
веб-узел 37  
использование 35  
Использование фотографий с карт памяти 36  
Копировать 37  
Обслуживание/устранение неисправностей 37  
Отправка фотографий 36  
Печать страницы альбома 36

- Печать фотографий 36
- Просмотр фотографий 36
- Сканирование& и редактирование текста 36
- Сканировать 36
- Советы 37
- Факс 37
- кнопки, Lexmark Imaging Studio веб-узел 37
- использование 35
- Использование фотографий с карт памяти 36
- Копировать 37
- Обслуживание/устранение неисправностей 37
- Отправка фотографий 36
- Печать страницы альбома 36
- Печать фотографий 36
- Просмотр фотографий 36
- Сканирование& и редактирование текста 36
- Сканировать 36
- Советы 37
- Факс 37
- кнопки, панель управления
- Автоответ 26
- Выбрать 25
- Изменение размера 25
- Карта памяти 25
- клавиатура 26
- Меню 25
- Назад 25
- Отмена 26
- Пауза/Повторный набор 26
- Питание 24
- Режим копирования 24
- Режим сканирования 24
- Режим факса 25
- Светлее/темнее 25
- Старт - Монохромная 27
- Старт - Цветная 27
- Стрелка влево 25
- Стрелка вправо 25
- Телефонный справочник 27
- комплект поставки 11
- комплект, поставка 11
- компоновка, выбор 43
- конверты
- загрузка 48
- печать 58
- копировальное устройство не отвечает 115
- копирование 71
- клонирование изображения 73
- настройка параметров 27
- повтор изображения 73
- разбор по копиям 72
- увеличение изображения 73
- уменьшение изображения 73
- фотографии 71
- Копировать
- кнопка 35
- меню 27
- Л**
- лист пробных отпечатков, использование 64
- лоток устройства автоматической подачи 23
- М**
- меню "Карта памяти" 30
- меню "Необходимо" 42
- меню "Обслуживание" меню "Копировать" 27
- метод "указать и распечатать" 96
- метод одноранговой сети 96
- Н**
- на дисплее отображаются сообщения на другом языке 106
- назначение IP-адреса 96
- наклейки, загрузка 49
- направляющая для бумаги 23
- направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи 22
- настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 127
- настройка параметров копирования 27
- программа настройки факса 89
- сканирование 28
- факс 29
- настройка параметров с помощью компьютера сканирование 75
- настройка сетевого принтера 97
- начиная с последней страницы 57
- не горит кнопка питания 107
- не удается вставить карту памяти 132
- не удается выполнить печать на сетевом принтере 128
- не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 111
- не удается выполнить сканирование в приложении 119
- не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 119
- не удается отправить или принять факс 120
- не устанавливается программное обеспечение 107
- недопустимый выбор формата фотографии или бумаги 133
- нежелательные факсы, блокировка 93
- неправильная подача бумаги или специальных материалов 130
- неудачная попытка сканирования 117
- нижний колонтитул факса, настройка 92
- низкая скорость печати 114
- низкое качество копирования 115
- низкое качество печати текста и графики 112
- номер вызывающего абонента не отображается 127
- номер вызывающего абонента, использование 84
- О**
- обратный порядок 57
- Обслуживание/устранение неисправностей
- кнопка 37
- ссылка 39
- опора для бумаги 22

ориентация, изменение  
альбомная 43  
книжная 43  
отключите камеру, чтобы  
можно было использовать  
карту памяти 133  
отправка по электронной  
почте документов или  
фотографий 76  
отчеты, операции факса 85  
ошибка - застряла бумага 133  
ошибка - застряла  
каретка 133  
ошибка - измените параметр  
размера бумаги или  
фотографии 133  
ошибка - измените параметр  
формата бумаги 133  
ошибка - изображение не  
выбрано 133  
ошибка - компьютер не  
подключен 133  
ошибка - отсутствует  
картридж 133  
ошибка - отсутствуют данные о  
листе пробных  
отпечатков 133  
ошибка - перекос бумаги 133  
ошибка - подключите камеру  
или вставьте карту  
памяти 133  
ошибка - файлы фото не  
найжены 133  
ошибка 1104 133  
ошибка загрузки бумаги 133  
ошибка картриджа 133  
ошибка левого  
картриджа 133  
ошибка на телефонной  
линии 133  
ошибка правого  
картриджа 133  
ошибка при чтении карты  
памяти 133  
Ошибка связи PictBridge 133  
ошибка удаленного  
факса 133  
ошибка факса 133  
ошибка формата фотографии  
или бумаги 133  
ошибка юстировки 133

## П

Панель инструментов  
использование 44  
печать веб-страниц 55  
печать с веб-страниц только  
фотографий 56  
панель управления 22  
использование 24  
меню "Карта памяти" 30  
меню "Копировать" 27  
меню "Сканировать" 28  
меню "Факс" 29  
сохранение параметров 32  
установка другого языка 12  
параметры не сохранены 144  
Параметры печати  
вкладка  
"Качество/Копии" 43  
вкладка "Компоновка при  
печати" 43  
вкладка "Параметры  
страницы" 43  
вкладки в окне "Параметры  
печати" 43  
меню "Необходимо" 42  
меню "Параметры" 42  
меню "Сохранить  
параметры" 42  
открытие 42  
параметры по умолчанию  
восстановление заводских  
настроек по умолчанию 144  
меню "Карта памяти" 30  
меню "Копировать" 27  
меню "Сканировать" 28  
меню "Факс" 29  
параметры факса  
блокировка нежелательных  
изменений 93  
параметры, сохранение 32  
переадресация факса 84  
перенос фотографий с  
с карты памяти на флэш-  
диск 63  
устройства для хранения на  
компьютер с помощью  
программы Fast Pics 62  
устройство для хранения с  
помощью панели  
управления 63

## печать

веб-страница 55  
веб-страница, только  
фотографии 56  
все фотографии 65  
документ 55  
карты 58  
каталожные карточки 58  
конверты 58  
начиная с последней  
страницы 57  
несколько страниц на одном  
листе 58  
обратный порядок 57  
поздравительные  
открытки 58  
почтовые карточки 58  
прозрачные пленки 57  
разобранные копии 57  
список заблокированных  
факсов 93  
фотографии 69  
фотографии по диапазону  
дат 65  
фотографии с PictBridge-  
совместимой цифровой  
камеры 67  
фотографии с  
использованием листа  
пробных отпечатков 64  
фотографии с  
использованием цветowych  
эффектов 66  
фотографии с  
компьютера 69  
фотографии с помощью Fast  
Pics 68  
фотографии с цифровой  
камеры с использованием  
DPOF 66  
фотографии, хранящиеся на  
устройстве памяти 68  
печать на общедоступном  
принтере  
метод "указать и  
распечатать" 95  
метод одноранговой сети 95  
плотная матовая бумага,  
загрузка 48  
плохое качество печати по  
краям страницы 113

плохое качество сканированных изображений 118  
повтор изображения 73  
подключение  
  использование адаптера RJ11 13  
подключение принтера к автоответчик 18  
  модем компьютера 19  
  телефон 17  
  телефонная розетка 16  
поздравительные открытки  
  загрузка 50  
  печать 58  
поиск  
  MAC-адрес 97  
  веб-узел 7  
  публикации 7  
  сведения 7  
поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги  
  бумага застряла в опоре для бумаги 129  
  застревание бумаги в принтере 129  
  застревание бумаги в устройстве автоматической подачи 129  
  застревание бумаги для транспаранта 132  
  неправильная подача бумаги или специальных материалов 130  
  принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 131  
поиск и устранение неисправностей при копировании  
  блок сканера не закрывается 115  
  документ или фотография копируется не полностью 116  
  копировальное устройство не отвечает 115  
  низкое качество копирования 115

поиск и устранение неисправностей при печати документ или фотография распечатываются не полностью 114  
низкая скорость печати 114  
низкое качество печати текста и графики 112  
плохое качество печати по краям страницы 113  
улучшение качества печати 111  
поиск и устранение неисправностей при работе с факсом  
  не удается отправить или принять факс 120  
  номер вызывающего абонента не отображается 127  
  принтер принимает пустой факс 125  
  принят факс плохого качества 126  
  факс передается, но не принимается 122  
  факс принимается, но не передается 123  
поиск и устранение неисправностей при сканировании документ или фотография сканируются не полностью 119  
не удается выполнить сканирование в приложение 119  
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 119  
неудачная попытка сканирования 117  
плохое качество сканированных изображений 118  
сканер не отвечает 117  
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 118

поиск и устранение неисправностей при установке на дисплее отображаются сообщения на другом языке 106  
не горит кнопка питания 107  
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 111  
не устанавливается программное обеспечение 107  
страница не распечатывается 109  
поиск и устранение неисправностей, застревание и неправильная подача бумаги бумага застряла в опоре для бумаги 129  
застревание бумаги в принтере 129  
застревание бумаги в устройстве автоматической подачи 129  
застревание бумаги для транспаранта 132  
неправильная подача бумаги или специальных материалов 130  
принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 131  
поиск и устранение неисправностей, карта памяти не удается вставить карту памяти 132  
при вставке карты памяти ничего не происходит 132  
поиск и устранение неисправностей, копирование блок сканера не закрывается 115  
документ или фотография копируется не полностью 116  
копировальное устройство не отвечает 115  
низкое качество копирования 115

поиск и устранение неисправностей, печать документ или фотография распечатываются не полностью 114  
низкая скорость печати 114  
низкое качество печати текста и графики 112  
плохое качество печати по краям страницы 113  
улучшение качества печати 111

поиск и устранение неисправностей, сеть настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 127  
не удается выполнить печать на сетевом принтере 128  
сетевое имя не отображается в списке 129

поиск и устранение неисправностей, сканирование документ или фотография сканируются не полностью 119  
не удается выполнить сканирование в приложение 119  
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 119  
неудачная попытка сканирования 117  
плохое качество сканированных изображений 118  
сканер не отвечает 117  
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 118

поиск и устранение неисправностей, сообщения об ошибках допустимо только одно устройство или карта памяти 133  
загрузка бумаги 133

заканчиваются цветные чернила 133  
застревание бумаги 133  
застряла каретка 133  
изменение параметра размера бумаги или фотографии 133  
изменение параметра формата бумаги 133  
изображения не выбраны 133  
компьютер не подключен 133  
не удалось установить связь 133  
невозможно распознать лист пробных отпечатков 133  
недопустимый выбор формата фотографии или бумаги 133  
некоторые фотографии удалены с карты с ПК 133  
нет памяти 133  
отключите камеру, чтобы можно было использовать карту памяти 133  
отсутствует картридж 133  
отсутствуют данные о листе пробных отпечатков 133  
ошибка 1104 133  
ошибка картриджа 133  
ошибка левого картриджа 133  
ошибка на телефонной линии 133  
ошибка правого картриджа 133  
ошибка при чтении карты памяти 133  
Ошибка связи PictBridge 133  
ошибка удаленного факса 133  
ошибка факса 133  
ошибка юстировки 133  
перекос бумаги 133  
подключение камеры или вставка карты памяти 133  
режим факса не поддерживается 133  
телефонная линия занята 133  
файлы фото не найдены 133

формат фотографии или бумаги не выбран 133  
поиск и устранение неисправностей, установка на дисплее отображаются сообщения на другом языке 106  
не горит кнопка питания 107  
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 111  
не устанавливается программное обеспечение 107  
страница не распечатывается 109

поиск и устранение неисправностей, факс не удается отправить или принять факс 120  
номер вызывающего абонента не отображается 127  
принтер принимает пустой факс 125  
принят факс плохого качества 126  
факс передается, но не принимается 122  
факс принимается, но не передается 123

порт EXT 23  
порт LINE 24  
порт PictBridge 22  
порт USB 23  
порт блока питания 24

почтовые карточки загрузка 50  
печать 58

предварительный просмотр фотографий с использованием компьютера 39  
при вставке карты памяти ничего не происходит 132

прием факса автоматически 83  
вручную 83  
использование автоответчика 83  
переадресация факсов 84

принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 131  
принтер принимает пустой факс 125  
принят факс плохого качества 126  
программа настройки факса  
вкладка "Быстрый набор" 90  
вкладка "Звонок и ответ" 90  
вкладка "Набор и отправка" 90  
вкладка "Печать факсов/отчетов" 90  
использование 46, 89  
настройка параметров 89  
программное обеспечение Lexmark Imaging Studio 35  
использование 35  
Панель инструментов 44  
Параметры печати 42  
программа настройки факса 46  
удаление и повторная установка 145  
Фоторедактор 43  
Центр многофункциональных устройств 37  
Центр помощи 40  
программное обеспечение принтера  
использование 35  
повторная установка 145  
удаление 145  
прозрачные пленки  
загрузка 49  
печать 57  
Просмотреть сейчас при использовании устройства автоматической подачи 38  
прочистка сопел картриджа 101  
прямая IP-печать 95  
публикации, поиск 7

## **Р**

работа с факсом  
блокировка нежелательных факсов 93  
ввод номера факса 80

выбор подключения факса 13  
добавление групп факсов в список быстрого набора 85  
добавление номеров в список быстрого набора 85  
использование компьютера 81  
использование номера телефонной карты 80  
использование панели управления 81  
настройка параметров 29  
настройка префикса набора 87  
настройка числа звонков до автоматического ответа 88  
немедленная отправка группового факса 81  
отправка группового факса в заданное время 82  
отправка после АТС 88  
слушая абонента 82  
разбор по копиям 57, 72  
разъемы для карт памяти 22  
редактирование сканированные изображения 77  
текст документа (OCR) 76  
фотографии 43

## **С**

сведения по безопасности 2  
сетевое имя не отображается в списке 129  
сетевой принтер  
настройка 97  
установка 96  
сеть  
использование метода "указать и распечатать" 96  
использование метода одноранговой сети 96  
использование сервера печати 95  
сканер не отвечает 117  
сканирование в сообщении электронной почты 76  
из журналов и газет 77  
использование панели управления 74

на компьютер 78  
настройка параметров 28  
настройка параметров с помощью компьютера 75  
по сети 78  
редактирование изображений 77  
редактирование текста 76  
сохранение отсканированного изображения 74  
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 118  
сканирование по сети 78  
Сканировать  
кнопка 36  
меню 28  
советы по устранению неисправностей сети 97  
сообщение об ошибке "Не удалось установить соединение" 133  
сообщение об ошибке "Неподдерживаемый режим факса" 133  
сообщение об ошибке "Нет памяти" 133  
сообщение об ошибке "Телефонная линия занята" 133  
сообщения об ошибках допустимо только одно устройство или карта памяти 133  
загрузка бумаги 133  
заканчиваются цветные чернила 133  
застревание бумаги 133  
застряла каретка 133  
изменение параметра размера бумаги или фотографии 133  
изменение параметра формата бумаги 133  
изображения не выбраны 133  
компьютер не подключен 133  
не удалось установить связь 133

невозможно распознать лист пробных отпечатков 133  
недопустимый выбор формата фотографии или бумаги 133  
некоторые фотографии удалены с карты с ПК 133  
нет памяти 133  
отключите камеру, чтобы можно было использовать карту памяти 133  
отсутствует картридж 133  
отсутствуют данные о листе пробных отпечатков 133  
ошибка 1104 133  
ошибка картриджа 133  
ошибка левого картриджа 133  
ошибка на телефонной линии 133  
ошибка правого картриджа 133  
ошибка при чтении карты памяти 133  
Ошибка связи PictBridge 133  
ошибка удаленного факса 133  
ошибка факса 133  
ошибка юстировки 133  
перекос бумаги 133  
подключение камеры или вставка карты памяти 133  
режим факса не поддерживается 133  
телефонная линия занята 133  
файлы фото не найдены 133  
формат фотографии или бумаги не выбран 133  
сопла картриджей, прочистка 101  
стекло сканера 23  
загрузка документов 53  
чистка 103  
страница альбома, создание 69  
страница не распечатывается 109  
страница фотоальбома, создание 69

**Т**  
текстовые подписи, добавление 70  
телефонная карта  
использование при настройке номеров быстрого набора 85  
использование при одновременном прослушивании абонента 82  
использование при отправке факса 80  
использование с программой настройки факса 89  
использование с функцией набора при положенной трубке 82  
телефонный справочник, использование 86  
термонаклейки, загрузка 49

**У**  
увеличение изображения 73  
улучшение качества печати 100  
уменьшение изображения 73  
уменьшение эффекта "красных глаз" 43  
уровни чернил, проверка 40  
уровни шума 147  
установка  
картриджи 99  
программное обеспечение и совместное использование принтера в сети 95  
программное обеспечение принтера 145  
сетевой принтер 96  
устранение неисправностей карты памяти  
не удается вставить карту памяти 132  
при вставке карты памяти ничего не происходит 132  
устранение неисправностей сети  
настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 127  
не удается выполнить печать на сетевом принтере 128

сетевое имя не отображается в списке 129  
устройство автоматической подачи 22  
емкость 52  
загрузка документов 51  
утилизация  
заявление WEEE 148  
продукты Lexmark 105

**Ф**  
факс  
автоматический прием 83  
настройка параметров 89  
отчеты по операциям 85  
переадресация 84  
прием вручную 83  
Факс  
меню 29  
факс передается, но не принимается 122  
факс принимается, но не передается 123  
фиксатор бумаги в устройстве автоматической подачи 22  
флэш-диск  
вставка 61  
печать фотографий с использованием листа пробных отпечатков 64  
форматы бумаги, указание 43  
фотобумага, загрузка 48  
фотографии  
добавление текстовых подписей 70  
загрузка на стекло сканера 53  
копирование фотографий 71  
перенос с карты памяти на флэш-диск 63  
перенос с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics 62  
перенос с устройства для хранения с помощью панели управления 63  
печать 69  
печать всех 65  
печать из программы Lexmark Imaging Studio 69  
печать по диапазону дат 65

печать с PictBridge-совместимой цифровой камеры 67  
печать с веб-страниц 56  
печать с использованием листа пробных отпечатков 64  
печать с использованием цветowych эффектов 66  
печать с цифровой камеры с использованием DPOF 66  
редактирование 43  
смазанные изображения 115  
страница альбома 69  
страница фотоальбома 69  
уменьшение эффекта "красных глаз" 43  
фотографии удалены с карты с ПК 133  
фотокарточки, загрузка 50  
Фоторедактор, использование 43  
функция набора без трубки 82  
функция печати N-страниц 58

## **Ц**

Центр многофункциональных устройств  
вкладка "Сканирование и копирование" 38  
вкладка "Сохраненные изображения" 39  
открытие 37  
ссылка  
"Обслуживание/Устранение неисправностей" 39  
Центр помощи  
вкладка "Дополнительно" 41  
вкладка "Контактная информация" 41  
вкладка "Необходимо" 40  
вкладка "Обслуживание" 41  
вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 41  
диалоговое окно "Состояние принтера" 40  
использование 40  
открытие 40

## **Ч**

чернила, заказ 40

## **Ш**

шаблоны отличительных звонков 87  
шаблоны отличительных звонков, настройка 87

## **Ю**

юстировка картриджа 101

## **Я**

язык  
изменение 106