



Многофункциональное устройство 7300 Series

Руководство пользователя

November 2005

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., 2006

Все права защищены.

740 West New Circle Road
Lexington, Kentucky 40550

Edition: November 2005

The following paragraph does not apply to any country where such provisions are inconsistent with local law: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., PROVIDES THIS PUBLICATION "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not allow disclaimer of express or implied warranties in certain transactions; therefore, this statement may not apply to you.

This publication could include technical inaccuracies or typographical errors. Changes are periodically made to the information herein; these changes will be incorporated in later editions. Improvements or changes in the products or the programs described may be made at any time.

Comments about this publication may be addressed to Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, U.S.A. In the United Kingdom and Eire, send to Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark may use or distribute any of the information you supply in any way it believes appropriate without incurring any obligation to you. You can purchase additional copies of publications related to this product by calling 1-800-553-9727. In the United Kingdom and Eire, call +44 (0) 8704 440 044. In other countries, contact your point of purchase.

References in this publication to products, programs, or services do not imply that the manufacturer intends to make these available in all countries in which it operates. Any reference to a product, program, or service is not intended to state or imply that only that product, program, or service may be used. Any functionally equivalent product, program, or service that does not infringe any existing intellectual property right may be used instead. Evaluation and verification of operation in conjunction with other products, programs, or services, except those expressly designated by the manufacturer, are the user's responsibility.

© 2006 Lexmark International, Inc.

All rights reserved.

UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

Сведения по безопасности

- Используйте только блок и кабель питания, поставляемый с этим устройством, или поставляемый на замену блок и кабель питания, одобренные изготовителем.
- Подключайте кабель питания к правильно заземленной розетке, расположенной недалеко от устройства в легкодоступном месте.
- Обслуживание и ремонт, не описанные в документации пользователя, должны производиться опытным специалистом.
- При подключении устройства к телефонной сети общего пользования используйте только телекоммуникационный кабель 26 AWG (RJ-11) или большего сечения.

ВНИМАНИЕ! Не пользуйтесь факсом во время грозы. Не выполняйте установку устройства или кабельные/электрические подключения (например, подключение кабеля питания или телефонного кабеля) во время грозы.

Содержание

Поиск информации о принтере.....	9
Настройка принтера.....	11
Проверка комплекта поставки.....	11
Установка другого языка на панели управления.....	12
Подготовка принтера для работы с факсом.....	12
Выбор подключения факса.....	12
Подключение напрямую к телефонной розетке.....	13
Подключение телефона.....	14
Подключение к автоответчику.....	15
Подключение к компьютеру с модемом.....	16
Знакомство с принтером.....	18
Детали принтера.....	18
Использование кнопок на панели управления и меню.....	20
Использование панели управления.....	20
Перемещение по меню панели управления.....	22
Использование меню "Копирование".....	23
Использование меню "Сканирование".....	24
Использование меню "Факс".....	25
Знакомство с программным обеспечением.....	27
Использование программного обеспечения принтера.....	27
Использование набора инструментов для быстрой работы.....	27
Использование Центра многофункциональных устройств.....	28
Открытие Центра многофункциональных устройств.....	28
Использование вкладки "Сканирование и копирование".....	29
Использование вкладки "Сохраненные изображения".....	30
Использование ссылки "Обслуживание/Устранение неисправностей".....	31
Использование Центра помощи.....	32
Использование программы "Параметры печати".....	33
Открытие окна "Параметры печати".....	33
Использование меню "Сохранить параметры".....	33
Использование меню "Необходимо".....	33
Использование меню "Параметры".....	33
Использование вкладок в окне "Параметры печати".....	34
Использование Фоторедактора.....	34
Использование программы настройки факса.....	35

Загрузка бумаги и оригиналов документов	36
Загрузка бумаги.....	36
Загрузка различных типов бумаги.....	37
Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи.....	40
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера.....	41
Печать.....	43
Печать документа.....	43
Печать с разбором по копиям.....	43
Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке).....	43
Печать на прозрачных пленках.....	44
Печать на конвертах.....	44
Печать нескольких страниц на одном листе бумаги.....	44
Печать карточек.....	45
Копирование.....	46
Создание копии.....	46
Разбор по копиям.....	46
Повтор изображения на одной странице.....	47
Увеличение или уменьшение изображения.....	48
Сканирование.....	49
Сканирование документа.....	49
Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте.....	49
Сканирование текста для редактирования.....	50
Сканирование изображений для редактирования.....	50
Сканирование четких изображений из журналов и газет.....	51
Сканирование на компьютер по сети.....	51
Работа с факсом.....	53
Отправка факса.....	53
Ввод номера факса.....	53
Отправка факса с помощью панели управления.....	54
Отправка факса с помощью компьютера.....	54
Отправка группового факса в заданное время.....	55
Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке).....	55
Прием факса.....	56
Автоматический прием факса.....	56
Прием факса с помощью автоответчика.....	56

Прием факса вручную.....	56
Использование услуги Caller ID.....	57
Переадресация факсов.....	57
Печать отчетов по операциям факса.....	57
Настройка кнопок быстрого набора и номеров быстрого набора.....	58
Настройка кнопок быстрого набора с помощью панели управления.....	58
Настройка кнопок быстрого набора с помощью компьютера.....	58
Настройка номеров быстрого набора.....	58
Использование телефонного справочника.....	59
Настройка параметров набора.....	60
Настройка префикса набора.....	60
Настройка отличительного звонка.....	60
Настройка числа звонков до автоматического приема факса.....	60
Настройка факса после АТС.....	61
Настройка параметров факса.....	61
Настройка параметров с помощью программы настройки факса.....	61
Настройка заголовка факса.....	63
Настройка нижнего колонтитула факса.....	64
Блокировка нежелательных изменений параметров факса.....	64
Блокировка нежелательных факсов.....	65
Работа с фотографиями.....	67
Печать фотографий без рамки.....	67
Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с использованием набора инструментов для быстрой работы.....	67
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий.....	68
Настройка фотографий.....	68
Создание и печать альбома для фотографий или страницы альбома.....	68
Добавление текстовых надписей на страницу с фотографиями.....	69
Подключение принтера к сети	70
Установка сетевых принтеров.....	70
Печать на общедоступном принтере.....	70
Прямая IP-печать.....	71
Советы по установке сетевого принтера.....	72
Назначение IP-адреса.....	72
Поиск MAC-адреса.....	72
Настройка сетевого принтера вручную.....	72
Поиск принтера или сервера печати, находящихся в удаленных подсетях.....	72
советы по устранению неисправностей сети.....	72

Обслуживание принтера.....	74
Замена картриджей.....	74
Извлечение использованного картриджа.....	74
Установка картриджей.....	75
Обеспечение лучшего качества печати.....	76
Улучшение качества печати.....	76
Юстировка картриджей.....	77
Прочистка сопел картриджей.....	77
Протирка сопел и контактов картриджей.....	77
Хранение картриджей.....	78
Чистка стекла сканера.....	79
Заказ принадлежностей.....	79
Утилизация продуктов Lexmark.....	80
Поиск и устранение неисправностей.....	81
Поиск и устранение неисправностей при установке.....	81
Сообщения на дисплее отображаются на другом языке.....	81
Не горит кнопка питания.....	82
Не устанавливается программное обеспечение.....	82
Страница не распечатывается.....	83
Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge.....	85
Поиск и устранение неисправностей при печати.....	85
Улучшение качества печати.....	85
Низкое качество печати текста и графики.....	86
Плохое качество печати по краям страницы.....	87
Принтер не печатает или не отвечает на запросы.....	87
Низкая скорость печати.....	87
Документ или фотография распечатываются не полностью.....	88
Поиск и устранение неисправностей при копировании.....	88
Копировальное устройство не отвечает.....	88
Блок сканера не закрывается.....	89
Низкое качество копирования.....	89
Документ или фотография копируются не полностью.....	90
Поиск и устранение неисправностей при сканировании.....	90
Сканер не отвечает.....	90
Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера.....	91
Неудачная попытка сканирования.....	91
Плохое качество сканированных изображений.....	92
Документ или фотография сканируются не полностью.....	92
Не удается выполнить сканирование в приложение.....	92
Не удается выполнить сканирование на компьютер по сети.....	92
Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом.....	93
Советы по отправке факса с использованием набора инструментов для быстрой работы.....	93
Не удается отправить или принять факс.....	93

Факсы передаются, но не принимаются.....	94
Факсы принимаются, но не передаются.....	95
Принтер принимает пустой факс.....	96
Принят факс плохого качества.....	97
Устранение неисправностей сети.....	98
Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети.....	98
Не удается распечатать на сетевом принтере.....	98
Сетевое имя не отображается в списке.....	99
Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги.....	99
В принтере застряла бумага.....	99
Бумага застряла в устройстве автоматической подачи.....	99
Неправильная подача бумаги или специальных материалов.....	100
Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге.....	100
Застревание бумаги для транспаранта.....	101
Сообщения об ошибках.....	101
Заканчиваются чернила/Заканчиваются цветные чернила/Заканчиваются фоточернила.....	101
Удалите застрявшую бумагу.....	101
Удалите бумагу в УАП.....	101
Ошибка левого картриджа/Ошибка правого картриджа.....	101
Ошибка картриджа.....	102
Застряла каретка.....	102
Отсутствует левый картридж/Отсутствует правый картридж.....	103
Ошибка: 1104.....	104
Ошибка юстировки.....	104
Ошибка факса.....	104
Режим факса не поддерживается.....	104
Не удалось установить связь.....	105
Ошибка на телефонной линии.....	105
Ошибка удаленного факса.....	106
Телефонная линия занята.....	106
Нет памяти.....	107
Удаление и повторная установка программного обеспечения.....	108
Декларации.....	109
Потребляемая мощность.....	112
Указатель.....	114

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.

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">• Обслуживание• Поиск и устранение неисправностей• Безопасность	<p>Этот документ можно найти на веб-узле Lexmark.</p> <p>При установке программного обеспечения принтера также может быть установлено <i>Руководство пользователя</i>.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series.2 Выберите Руководство пользователя.

Компакт-диск

Описание	Где искать
Компакт-диск содержит драйверы, программное обеспечение и файлы публикаций. С помощью этого компакт-диска на компьютере устанавливается справочная система, если принтер подключен к компьютеру.	Этот компакт-диск находится внутри упаковки принтера. Указания по установке см. в инструкциях по <i>установке</i> .

Справка

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

Центр помощи Lexmark

Описание	Где искать
Программа Центр помощи Lexmark находится на прилагаемом компакт-диске. Она используется, когда принтер подключен к компьютеру. Она устанавливается вместе с другим программным обеспечением.	<p>Чтобы открыть Центр помощи Lexmark:</p> <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series.2 Выберите Центр помощи Lexmark.

Файл Readme

Описание	Где искать
Этот файл содержит последние сведения о принтере и программном обеспечении, которые не вошли в другую документацию, а также сведения для конкретной операционной системы.	Чтобы открыть файл Readme: 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series . 2 Выберите Readme .

Описание	Где искать
На веб-узле Lexmark можно найти различные сведения. Примечание. Все пути на веб-узле могут изменяться.	Посетите веб-узел www.lexmark.com . 1 Перейдите на веб-узел. 2 Выберите страну в раскрывающемся списке в левом верхнем углу страницы. 3 Выберите ссылку на интересующую информацию.

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

Номер типа устройства:

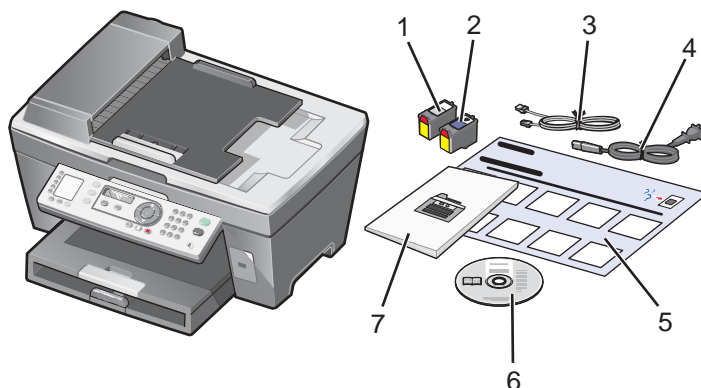
Серийный номер:

Дата покупки:

Магазин, где было приобретено устройство:

Настройка принтера

Проверка комплекта поставки

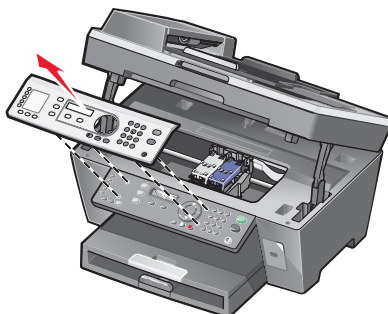


	Наименование	Описание
1	Черный картридж	Картриджи, которые устанавливаются в принтер. Примечание. В зависимости от приобретенного устройства комбинации картриджей могут быть различными.
2	Цветной картридж	
3	Телефонный кабель	Используйте для работы с факсом. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении этого кабеля, см. раздел “Выбор подключения факса” на стр. 12.
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	Установка программного обеспечения для принтера. Также содержит справку программного обеспечения принтера. Примечание. При установке программного обеспечения также устанавливается справка.
7	Руководство пользователя или Решения по установке	Печатная брошюра, которая служит в качестве руководства.

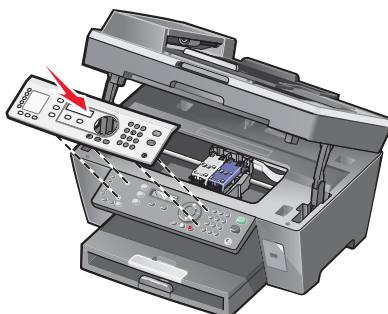
Установка другого языка на панели управления

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.

Выбор подключения факса

Подключите принтер к телефону, автоответчику или модему компьютера. При возникновении проблем см. раздел “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 81.

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.

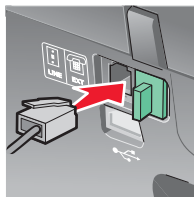
Оборудование	Возможности	Раздел
<ul style="list-style-type: none">• Принтер• Телефонный кабель	Отправка и прием факсов без использования компьютера.	“Подключение напрямую к телефонной розетке” на стр. 13

Оборудование	Возможности	Раздел
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Два телефонных кабеля 	<ul style="list-style-type: none"> • Использование факсимильной линии как обычной телефонной линии. • Отправка и прием факсов без использования компьютера. 	“Подключение телефона” на стр. 14
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Автоответчик • Три телефонных кабеля 	Прием входящих голосовых сообщений и факсов.	“Подключение к автоответчику” на стр. 15
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Модем компьютера • Три телефонных кабеля 	Отправка факсов с помощью компьютера или принтера.	“Подключение к компьютеру с модемом” на стр. 16

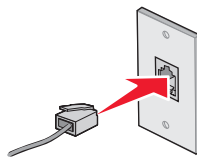
Подключение напрямую к телефонной розетке

Подключите принтер напрямую к телефонной розетке, чтобы можно было делать копии или отправлять и получать факсы без использования 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.




Примечание. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. дополнительные инструкции по установке, прилагаемые к принтеру. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны.

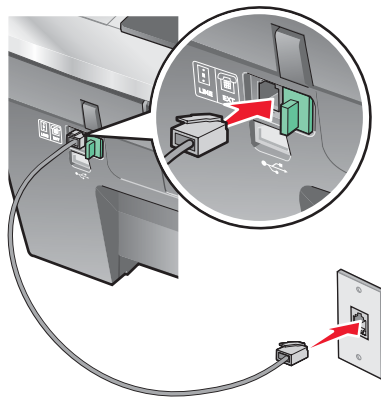
Подключение телефона

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.

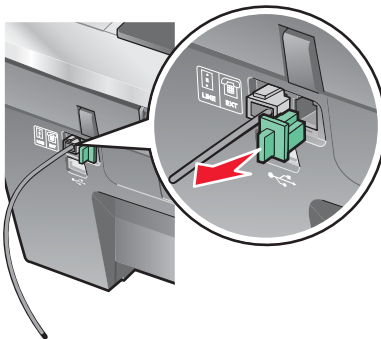
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:


- Телефон
- Два телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

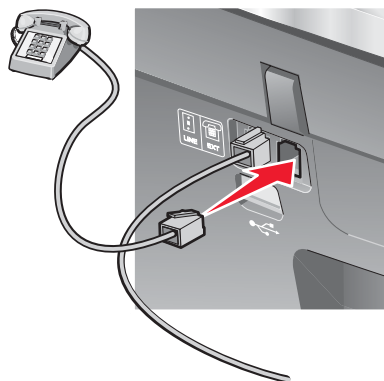
2 Подсоедините один телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



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




Примечание. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. дополнительные инструкции по установке, прилагаемые к принтеру. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны.

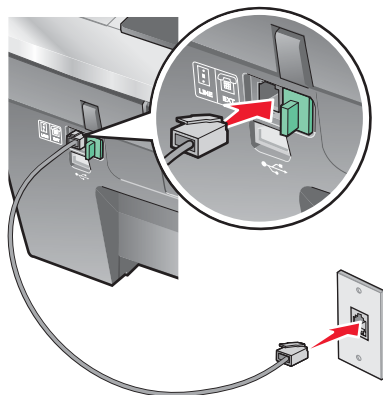
Подключение к автоответчику

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

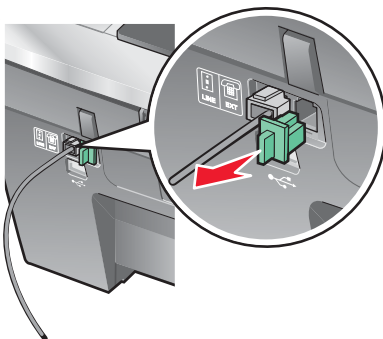
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

- 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.



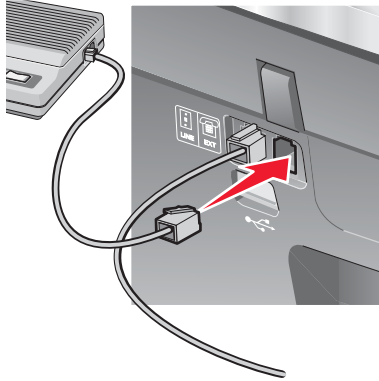
3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подключите второй телефонный кабель к телефону и к автоответчику.



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



Примечание. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. дополнительные инструкции по установке, прилагаемые к принтеру. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны.

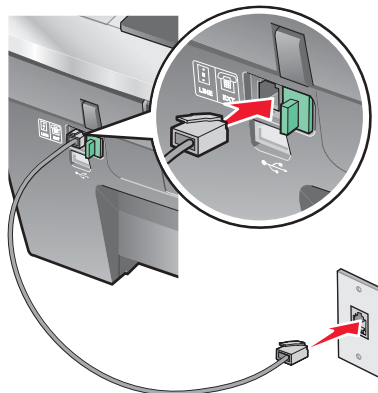
Подключение к компьютеру с модемом


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

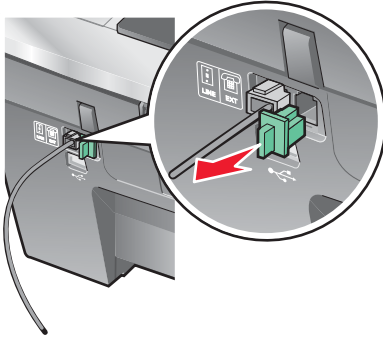
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

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

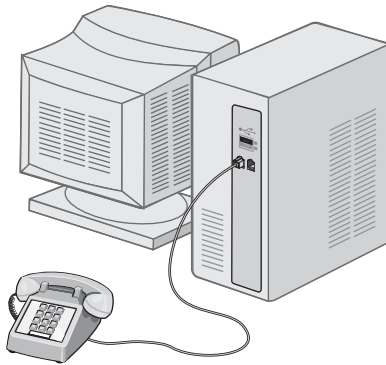
2 Подсоедините телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.




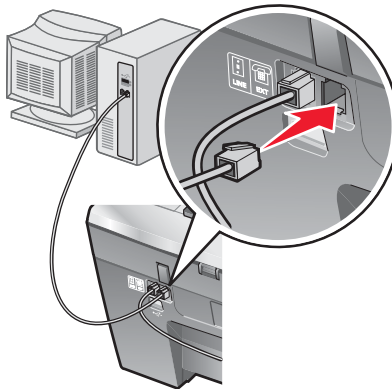
3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подсоедините второй телефонный кабель от телефона к модему компьютера.



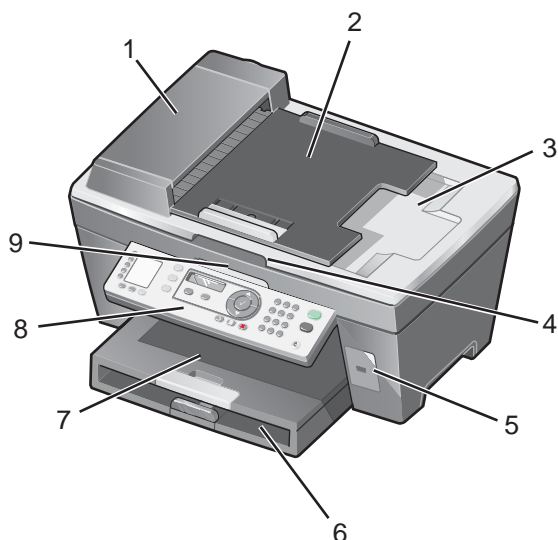
5 Подсоедините телефонный кабель к модему компьютера и к порту EXT  принтера.



Примечание. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. дополнительные инструкции по установке, прилагаемые к принтеру. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны.

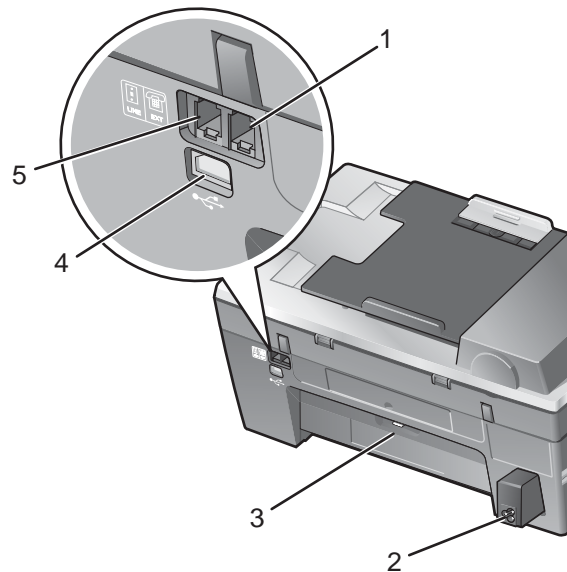
Знакомство с принтером

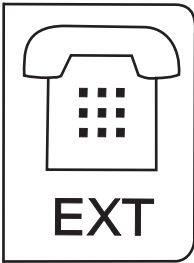
Детали принтера

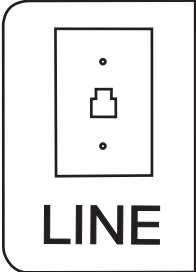


	Деталь	Назначение
1	Устройство автоматической подачи	Сканирование, копирование или отправка по факсу многостраничных документов формата Letter, Legal и A4.
2	Подающий лоток устройства автоматической подачи	Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи. Рекомендуется для сканирования, копирования и отправки по факсу многостраничных документов. Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
3	Выходной лоток устройства автоматической подачи	Получение оригинала документа после его прохождения через устройство автоматической подачи.
4	Верхняя крышка	Доступ к стеклу сканера. Примечание. Стекло сканера рекомендуется использовать для сканирования карточек, фотографий, хрупких оригиналов или оригиналов необычного размера, которые нельзя подавать через устройство автоматической подачи.
5	Порт PictBridge	Подключение PictBridge-совместимой цифровой камеры к принтеру.
6	Лоток для бумаги	Загрузка бумаги.

	Деталь	Назначение
7	Выходной лоток для бумаги	Поддержка бумаги при выходе из устройства.
8	Панель управления	Управление принтером. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование панели управления" на стр. 20.
9	Блок сканера	Доступ к картриджам.



	Деталь	Назначение
1	Порт EXT 	Подключение дополнительных устройств, например модема для передачи факсов или данных, телефона или автоответчика, к принтеру. Примечание. Для доступа к порту снимите заглушку.
2	Порт блока питания	Подключение принтера к источнику питания.
3	Задняя дверца	Удаление застрявшей бумаги.
4	Порт USB	Подключение принтера к компьютеру с помощью кабеля USB.

	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. Примечание. Не подключайте дополнительные устройства к порту LINE и не подключайте линию DSL (digital subscriber line), ISDN (integrated services digital network) или кабельный модем к принтеру.

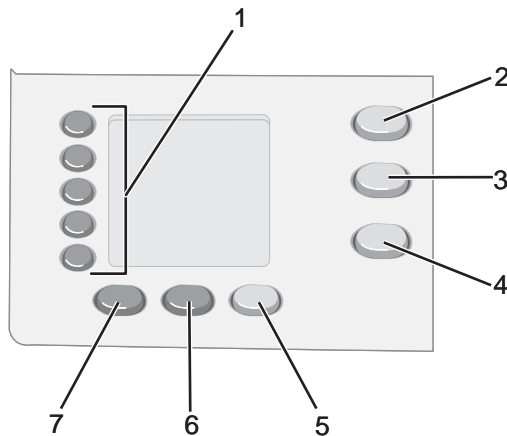
Использование кнопок на панели управления и меню

Использование панели управления

На дисплее отображается:

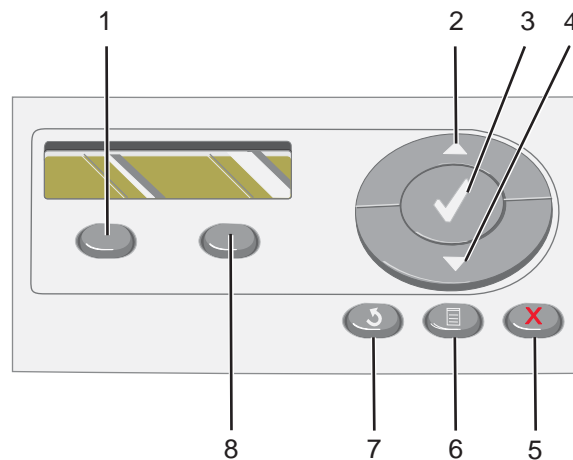
- Состояние многофункционального устройства
- Сообщения
- Меню

Примечание. Слова на дисплее могут быть сокращены или урезаны с помощью эллипсов.





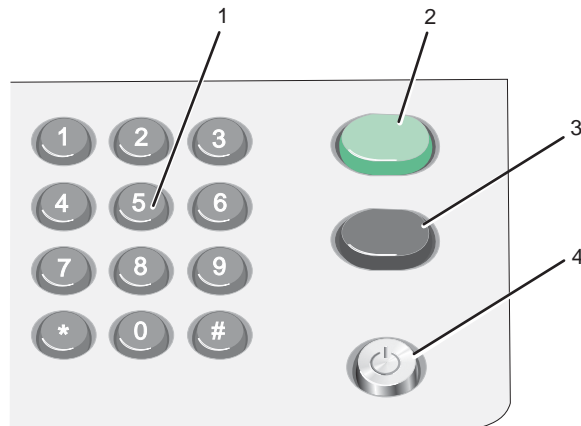
	Кнопка	Назначение
1	Кнопка набора одним нажатием (1-5)	Доступ к одному из пяти запрограммированных номеров быстрого набора.
2	Режим копирования	Доступ к экрану копирования по умолчанию и создание копий. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
3	Режим сканирования	Доступ к экрану сканирования по умолчанию и сканирование документов. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
4	Режим факса	Доступ к экрану факса по умолчанию и отправка факсов. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.

	Кнопка	Назначение
5	Автоответ на факс	Ответ на все входящие вызовы, когда горит соответствующий индикатор. Примечание. Для получения сведений о количестве звонков перед ответом автоответчика на входящие вызовы см. раздел “Автоматический прием факса” на стр. 56.
6	Пов набор/Пауза	<ul style="list-style-type: none"> В режиме факса - повторный набор последнего введенного номера. 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.
7	Телефонный справочник	Доступ к одному из запрограммированных номеров быстрого набора (1-89) или номеров группового набора (90-99).



	Кнопка	Назначение
1	Качество	Настройка качества копирования, сканирования или факса.
2	▲	<ul style="list-style-type: none"> Увеличение числа. Ввод пробела между слова или цифрами. Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.
3	✓	<ul style="list-style-type: none"> Выбор элемента меню или подменю, который отображается на дисплее. Сохранение настроек.
4	▼	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшение числа. Удаление буквы или цифры. Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.
5	✗	<ul style="list-style-type: none"> Отмена выполняемого задания сканирования, печати или копирования. Удаление номера факса или завершение передачи факса и возврат в экран факса по умолчанию. Выход из меню или подменю и возврат в экран копирования, сканирования или факса по умолчанию. Удаление текущих параметров или сообщений об ошибках и восстановление параметров по умолчанию.

	Кнопка	Назначение
6		Отображение меню "Копировать", "Сканировать" или "Факс" в зависимости от выбранного режима.
7		<ul style="list-style-type: none"> • Возврат в предыдущий экран. • Удаление буквы или цифры.
8	Светлее/темнее	Настройка яркости копии или факса.



	Кнопка	Назначение
1	Число или символ на клавиатуре	<p>В режиме копирования: выбор необходимого числа копий.</p> <p>В режиме факса:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ввод номеров факсов. • Навигация по системе автоответчика. • Выбор букв при создании списка быстрого набора. • Ввод чисел для ввода или изменения даты и времени, отображаемых на дисплее многофункционального устройства.
2	Старт Цветная	Запуск задания цветного копирования или сканирования в зависимости от выбранного режима.
3	Старт Монохромная	Запуск задания монохромного копирования, сканирования или отправки по факсу в зависимости от выбранного режима.
4	Питание	<ul style="list-style-type: none"> • Включение и выключение принтера. • Остановка процесса печати, копирования, отправки по факсу или сканирования.


Перемещение по меню панели управления

- 1 Нажмите **Режим копирования**, **Режим сканирования** или **Режим факса**.
Появится экран копирования, сканирования или отправки факса по умолчанию.
- 2 Для изменения настроек нажмите **Меню**.
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом меню не отобразится ►.

- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом подменю или параметром не отобразится ▶.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Если необходимо, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 8 Если необходимо сохранить настройку для использования в будущем, нажмите кнопку ✓.
- 9 Если необходимо, нажмите кнопку ↶ несколько раз для возврата в предыдущее меню.

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 рядом с нужным элементом меню не отобразится ▶.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом подменю или параметром не появится ▶.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Если необходимо, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным параметром не появится ▶.
- 9 Если необходимо сохранить настройку для использования в будущем, нажмите кнопку ✓.
- 10 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.


Примечание. Если необходимо, нажмите кнопку ↶ несколько раз для возврата в предыдущее меню.

Элемент	Назначение
Число копий	Указание числа копий, которое необходимо распечатать.
Изменение размера	Указание процента увеличения или уменьшения изображения.
Формат бумаги	Указание формата загруженной бумаги.
Повтор изображения	Выбор числа копий изображения, которое необходимо распечатать на одной странице.
Разбор по копиям	Разбор копий при выходе из принтера.
N-страниц	Выбор числа страниц, которое необходимо распечатать на одном листе.

Элемент	Назначение
Доп. параметры	Выбор размера и типа оригинала документа.
Обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> • Просмотр уровня чернил. • Прочистка картриджей. • Юстировка картриджей. • Печать страницы диагностики.
Настройка устройства	Создание параметров принтера.
Цветная	Настройка интенсивности цветов.

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 рядом с нужным элементом меню не отобразится ▶.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом подменю или параметром не отобразится ▶.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Если необходимо, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным параметром не появится ▶.
- 10 Если необходимо сохранить настройку для использования в будущем, нажмите кнопку ✓.
- 11 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

Примечание. Если необходимо, нажмите кнопку  несколько раз для возврата в предыдущее меню.

Элемент	Назначение
Размер оригинала	Указанием размера оригинала.
Обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> • Просмотр уровня чернил. • Прочистка картриджей. • Юстировка картриджей. • Печать страницы диагностики.
Настройка устройства	Создание параметров принтера.

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 настройку изменять не требуется, введите номер факса и нажмите кнопку **Старт - Монохромная**.
- 3 Если необходимо изменить настройку, нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом меню не отобразится ▶.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным элементом подменю или параметром не отобразится ▶.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Если необходимо, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным параметром не появится ▶.
- 9 Если необходимо сохранить настройку для использования в будущем, нажмите кнопку ✓.
- 10 Нажмите кнопку **Старт - Монохромная**.

Примечание. Если необходимо, нажмите кнопку  несколько раз для возврата в предыдущее меню.

Элемент	Назначение
Громкость звонка	Изменение громкости.
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. Примечание. Для получения дополнительной информации см. раздел "Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)" на стр. 55.
Отчеты по факсам	Печать журнала факсов или отчетов по состоянию передачи.
Отложить факс	Ввод определенного времени для отправки факса. Примечание. Перед заданием времени для отправки факса проверьте правильность ввода даты и времени.
Справочники	Добавление, изменение и печать имен и номеров факсов отдельных абонентов или групп.
Блок факсов	Блокировка факсов, приходящих с определенных номеров.
Настройка отправки	Настройка параметров отправки факса.
Прием Установка	Настройка параметров приема факса.

Элемент	Назначение
Обслуживание	<ul style="list-style-type: none">• Просмотр уровня чернил.• Прочистка картриджей.• Юстировка картриджей.• Печать страницы диагностики.
Настройка устройства	Создание параметров принтера.

Знакомство с программным обеспечением

Использование программного обеспечения принтера



Элемент	Назначение
Набор инструментов для быстрой работы	Открытие необходимого компонента для выполнения задачи.
Центр multifunctionальных устройств	Сканирование, копирование, отправка факсов и печать.
Центр помощи	Поиск информации по устранению неисправностей, обслуживанию и заказу картриджей.
Параметры печати	Выбор наилучших параметров для распечатываемого документа.
Фоторедактор	Редактирование фотографий и графики.
	Перенос фотографий с PictBridge-совместимой цифровой камеры на компьютер.
Программа настройки факса	Настройка параметров факса.








Использование набора инструментов для быстрой работы

Чтобы открыть набор инструментов для быстрой работы, используйте один из следующих методов:

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы .	<ol style="list-style-type: none">1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series.2 Выберите Набор инструментов для быстрой работы.

Нажмите значок инструмента для быстрой работы, соответствующий необходимой задаче.

Выберите	Назначение	Сведения
	Управление документами	Упорядочение, поиск или печать документов. Отправка документов другим пользователям или открытие их с помощью различных программ.
	Управление фотографиями	Упорядочение или печать фотографий в различных вариантах компоновки. Отправка фотографий другим пользователям или открытие их с помощью различных программ.

Выберите	Назначение	Сведения
	Открытие веб-узла Lexmark	Открытие веб-узла.
	Сканирование	Сканирование фотографии или документа.
	Копировать	Копирование фотографии или документа с использованием параметров для увеличения, уменьшения или изменения других функций.
	Факс	Отправка факса или изменение параметров факса.
	Вложение в сообщение электронной почты	Отправка по электронной почте документов или фотографий, которые были отсканированы и сохранены на компьютере.
	Сканирование и редактирование текста	Сканирование документа в текстовый редактор для последующего редактирования с использованием оптического распознавания символов (OCR).
	Сканирование в файл PDF	Сканирование документа и сохранение его на компьютере в формате PDF.
Tips	Дополнительные сведения о возможностях этой программы.	
Maintain/Troubleshoot	Поиск информации по обслуживанию и устранению неисправностей, а также инструментов для поддержания правильной работы принтера.	
Online Tutorial	Просмотр руководства в обозревателе.	

Использование Центра многофункциональных устройств

Открытие Центра многофункциональных устройств

Центр многофункциональных устройств используется для сканирования, копирования, отправки документов по факсу или печати сохраненных фотографий.

Для открытия Центра многофункциональных устройств используйте один из следующих методов.

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы и выберите Сканировать или Копировать .	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series. 2 Выберите Центр многофункциональных устройств.

Использование вкладки "Сканирование и копирование"

Используйте вкладку "Сканирование и копирование" для выполнения задач сканирования и копирования, для выбора задачи в разделе "Инструменты для быстрой работы" или просмотра изображений.

Раздел	Позволяет
Сканирование	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать программу, в которую необходимо отправить сканированное изображение. • Выбрать тип сканируемого изображения. • Выбрать качество сканирования. <p>Примечание. Нажмите Просмотреть дополнительные параметры сканирования для просмотра всех параметров.</p>
Копировать	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать количество и цвет копий. • Выбрать параметр качества копий. • Выбрать формат чистой бумаги. • Выбрать размер оригинала документа. • Сделать копии светлее или темнее. • Увеличить или уменьшить копии. <p>Примечание. Нажать Просмотреть дополнительные параметры копирования для просмотра всех параметров.</p>

Раздел	Позволяет
Инструменты для быстрой работы	<ul style="list-style-type: none"> • Печать <ul style="list-style-type: none"> – Распечатать несколько копий изображения на одной странице. – Увеличить или уменьшить изображение. – Распечатать изображение в виде многостраничного плаката. – Распечатать нескольких страниц на одном листе. • Отправка <ul style="list-style-type: none"> – Отправить изображение или документ по факсу. – Отправить изображение или документ по электронной почте. • Сохранение <ul style="list-style-type: none"> – Сохранить изображение на компьютере. – MagiChop—сохранить несколько фотографий. – Сканировать и сохранить в формате PDF. • Редактирование <ul style="list-style-type: none"> – Отредактировать текст в сканированном документе (OCR). – Изменить изображение с помощью фоторедактора.
Просмотр	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать область предварительного изображения для сканирования или копирования. • Просмотреть изображение, которое будет распечатано или скопировано.

Примечание. Чтобы получить дополнительные сведения 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.

Раздел	Позволяет
Просмотр	<ul style="list-style-type: none"> • Показать или создать папки. • Просмотреть и выбрать изображения. • Переименовать, удалить или отредактировать выбранные изображения.
Открыть с помощью	Выбрать адресат для отправки сохраненных изображений.

Раздел	Позволяет
Печать фотографий	<p>Нажать Отобразить дополнительные параметры печати для просмотра и настройки параметров печати. Можно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выбрать количество и цвет копий. • Выбрать параметр качества копий. • Сделать копии светлее или темнее. • Увеличить или уменьшить копии. <p>Примечание. Нажать кнопку Далее, чтобы выбрать и распечатать фотографии стандартных размеров.</p>
Инструменты для быстрой работы	<ul style="list-style-type: none"> • Печать <ul style="list-style-type: none"> – Распечатать страницу альбома с фотографиями различного размера. – Увеличить или уменьшить изображение. – Распечатать изображение в виде многостраничного плаката. • Отправка <ul style="list-style-type: none"> – Отправить изображение или документ по факсу. – Отправить изображение или документ по электронной почте. • Редактирование <ul style="list-style-type: none"> – Отредактировать текст в сканированном документе (OCR). – Изменить изображение с помощью фоторедактора.

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 7300 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 указания по печати
 - Контактная информация
 - Дополнительные параметры (звуковых сигналов и связи)
 - Просмотр версии программного обеспечения и информации об авторских правах
 - Открытие программы настройки 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
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы и нажмите кнопку Обслуживание/Устранение неисправностей .	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 7300 Series. 2 Выберите Центр помощи.

Окно Центра помощи содержит шесть вкладок:

Вкладка	Позволяет
Состояние принтера (основное диалоговое окно)	<ul style="list-style-type: none"> • Просмотреть состояние принтера. Например, во время печати отображается состояние Выполняется печать. • Просмотреть тип бумаги, обнаруженной в принтере. • Просмотреть уровни чернил в картриджах.
Как 	<p>Узнать, как выполняются следующие операции:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сканирование, копирование, отправка факсов и печать. • Поиск и изменение параметров. • Использование основных функций. • Печать проектов, например транспарантов, фотографий, термонаклеек, на конвертах, карточках и прозрачных пленках. • Поиск версии <i>руководства пользователя</i> для печати.
Поиск и устранение неисправностей 	<ul style="list-style-type: none"> • Получить советы для текущего состояния устройства. • Устранить неполадки принтера.
Обслуживание 	<ul style="list-style-type: none"> • Установить картридж. <p>Примечание. Прежде чем устанавливать новые картриджи, дождитесь завершения сканирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Просмотреть список имеющихся в продаже картриджей. • Распечатать страницу диагностики. • Прочистить картридж для устранения горизонтальных полос. • Юстировать для устранения размытых кромок. • Устранить другие неисправности, связанные с чернилами.
Контактная информация 	<p>Узнать, как обратиться в компанию Lexmark по телефону, электронной почте или на веб-узле.</p>

Вкладка	Позволяет
<p>Расширенные</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Изменить внешний вид окна "Состояние печати". • Включить или отключить голосовые уведомления. • Изменить параметры печати по сети. • Предоставить компании Lexmark информацию об использовании принтера. • Узнать версию программного обеспечения.

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

Использование программы "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 транспаранта, 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	Позволяет
Качество/Копии	<ul style="list-style-type: none">• Выбрать параметр "Качество/Скорость".• Выбрать тип материала.• Настроить печать нескольких копий одного задания с помощью принтера: с разбором по копиям или обычную печать.• Выбрать функцию автоматической резкости изображения.• Выбрать монохромную печать цветных изображений.• Выбрать печать, начиная с последней страницы.
Параметры страницы	<ul style="list-style-type: none">• Указать формат загруженной бумаги.• Выбрать ориентацию печатного документа на странице: книжную или альбомную.
Компоновка при печати	<ul style="list-style-type: none">• Выбрать необходимую компоновку при печати.• Выбрать печать на обеих сторонах бумаги и настройки для этого режима.

Примечание. Для получения дополнительных сведений об этих параметрах нажмите правой кнопкой мыши на параметр на экране и выберите элемент **Что это такое?**

Использование Фоторедактора

Фоторедактор используется для редактирования графики или фотографий.

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 7300 Series**.
- 2 Выберите **Фоторедактор**.
- 3 Выберите **Файл** → **Открыть** и выберите изображение, которое требуется изменить.
- 4 Отредактируйте изображение с помощью имеющихся инструментов.

Примечания.

- Изображения можно редактировать только по одному.
- Для просмотра описания инструмента поместите на него указатель мыши.

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

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

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.

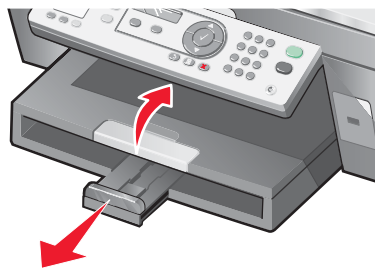
- 1** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 2** Выберите **Факс**.
- 3** Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.

Список имеющихся параметров программы настройки факса см. в разделе “Настройка параметров факса” на стр. 61.

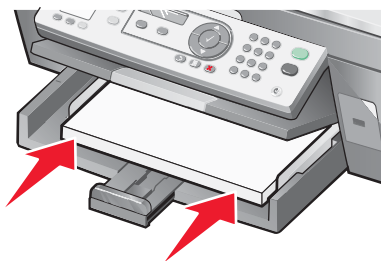
Загрузка бумаги и оригиналов документов

Загрузка бумаги

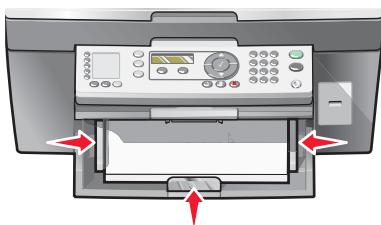
- 1 Убедитесь в следующем.
 - Бумага предназначена для печати на струйных принтерах.
 - Убедитесь, что бумага ранее не использовалась и не повреждена.
 - Если используется специальная бумага, следуйте инструкциям, прилагаемым к ней.
 - Бумага загружается в принтер без усилия.
- 2 Поднимите выходной лоток для бумаги и выдвиньте центральную направляющую для бумаги.



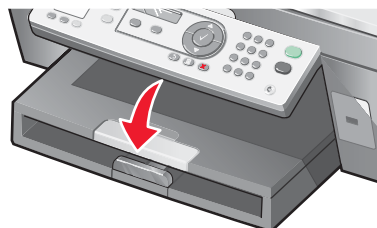
- 3 Вставьте бумагу в лоток.



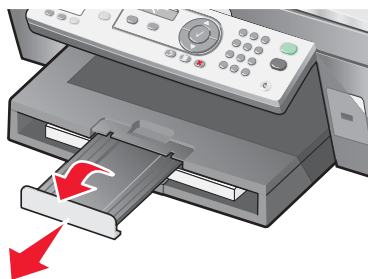
- 4 Придвиньте направляющие вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.



- 5 Опустите выходной лоток для бумаги.

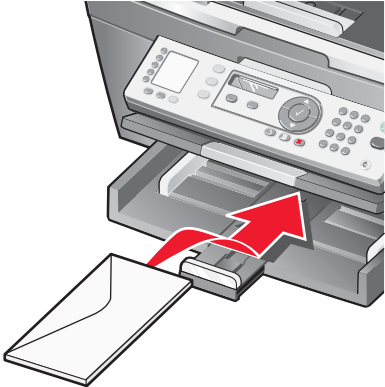


6 Выдвиньте ограничитель выходного лотка для подбора бумаги при выходе из принтера.



Загрузка различных типов бумаги

Загрузите не более	Убедитесь, что
100 листов обычной бумаги	Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.
50 листов бумаги с покрытием 50 листов бумаги высокого качества 50 листов фотобумаги 50 листов глянцевой бумаги	<ul style="list-style-type: none">• Глянцевая сторона или сторона с покрытием обращена вниз.• Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги. <p>Примечание. Фотографии дольше сохнут. Извлекайте каждую фотографию сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.</p>
100 листов бланков	<ul style="list-style-type: none">• Сторона бумаги для печати бланка обращена вниз.• Бланки загружены в принтер верхней стороной вперед.• Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.

Загрузите не более	Убедитесь, что
10 конвертов	 <ul style="list-style-type: none"> • Не загружайте в принтер конверты с отверстиями, перфорацией, разными профилями, глубоким тиснением, металлическими зажимами, металлическими отгибающимися усиками, тесемками или открытыми клеевыми участками на клапане. • Конверты загружены стороной для печати вниз, как показано на рисунке. • При печати на конвертах используется альбомная ориентация. • Выбран правильный размер конверта. Если точный размер конверта не указан, выберите ближайший больший размер. Установите правое и левое поля, чтобы текст был правильно размещен на конвертах. • Конверты загружены вертикально и до упора с задней стороны лотка для бумаги. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям конвертов. <p>Примечание. Конверты дольше сохнут. Извлекайте каждый конверт сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.</p>
25 листов наклеек	<ul style="list-style-type: none"> • Используется 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. • Сторона наклеек для печати обращена вниз. • Наклейки подаются в принтер верхним краем вперед. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям листов с наклейками. <p>Примечание. Наклейки дольше сохнут. Во избежание смазывания чернил извлекайте каждый лист наклеек сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть.</p>

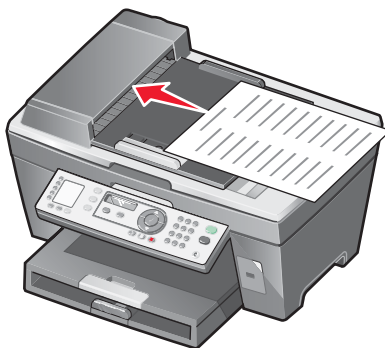
Загрузите не более	Убедитесь, что
50 прозрачных пленок	<ul style="list-style-type: none"> • Шершавая сторона находится снизу. • Перед загрузкой прозрачных пленок подложки с них удалены. • Если на прозрачных пленках имеется отрывная полоса, каждая пленка загружается полосой в сторону лотка для бумаги. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям прозрачных пленок. <p>Примечание. Прозрачные пленки дольше сохнут. Извлекайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.</p>
100 листов бумаги формата, определяемого пользователем	<ul style="list-style-type: none"> • Сторона бумаги для печати обращена вниз. • Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина: <ul style="list-style-type: none"> – 76-216 мм – 3,0-8,5 дюймов Длина: <ul style="list-style-type: none"> – 127-432 мм – 5,0-17,0 дюймов • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.
25 каталожных, почтовых или фотокарточек	<ul style="list-style-type: none"> • Толщина не превышает 0,025 дюйма (0,635 мм). • Сторона для печати находится снизу. • Карточки загружены вертикально и до упора с задней стороны лотка для бумаги. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям карточек. <div> </div> <p>Примечание. Фотокарточки дольше сохнут. Извлекайте каждую фотокарточку сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.</p>

Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>20 листов бумаги для транспарантов</p>	<div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Перед загрузкой бумаги для транспаранта из лотка удалена вся бумага. • Подготовлено только необходимое количество страниц бумаги для транспаранта. • Сторона транспаранта для печати обращена вниз в лоток для бумаги, а первая страница находится сверху. • В принтер заправлен передний край бумаги для транспаранта. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому и правому краям бумаги. • Выбран правильный размер для транспаранта в окне "Свойства принтера". Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование программы "Параметры печати"" на стр. 33.

Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи

В устройство автоматической подачи можно загрузить не более 50 листов оригинала документа для выполнения сканирования, копирования и отправки по факсу. В устройство автоматической подачи можно загружать бумагу формата A4, Letter или Legal.

- 1 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи текстом вверх.



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

- 2 Настройте направляющие для бумаги устройства автоматической подачи, придвинув их вплотную к краям бумаги.

Емкость устройства автоматической подачи

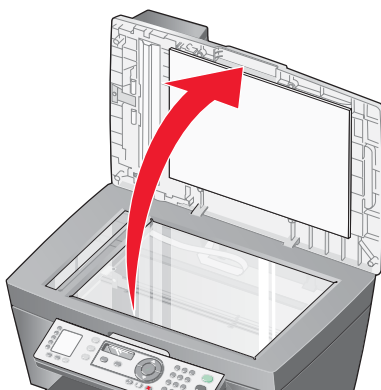
Загрузите не более	Убедитесь, что
50 листов: <ul style="list-style-type: none">• бумаги Letter• бумаги A4• бумаги формат Legal	<ul style="list-style-type: none">• Документ загружен текстом вверх.• Направляющая придвинута вплотную к краю бумаги.
50 листов: <ul style="list-style-type: none">• бумаги формата, определяемого пользователем• бумаги с перфорированными отверстиями• бумаги для копирования с укрепленными кромками• печатных бланков• бланков	<ul style="list-style-type: none">• Документ загружен текстом вверх.• Направляющая придвинута вплотную к краю бумаги.• Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина:<ul style="list-style-type: none">– 210,0 - 215,9 мм– 8,27 - 8,5 дюймовДлина:<ul style="list-style-type: none">– 279,4 - 355,6 мм– 11,0 - 14,0 дюймов• Распечатанный документ успевает полностью просохнуть перед загрузкой в устройство автоматической подачи.• <i>Не</i> используются документы, распечатанные с использованием чернил на основе металлических частиц.• Не используется бумага с тиснением.

Загрузка оригиналов документов на стекло сканера

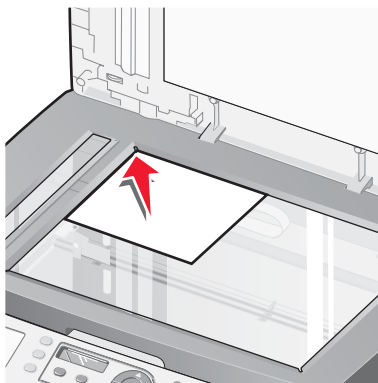
Можно отсканировать, а затем распечатать фотографии, текстовые документы, статьи из журналов, газет и другие публикации. Можно отсканировать документ для отправки по факсу. Можно также отсканировать трехмерные объекты для использования в каталогах, брошюрах или перечнях изделий.

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

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

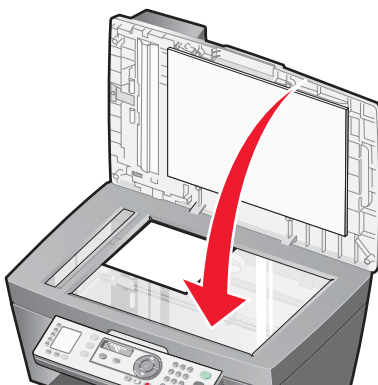


3 Поместите оригинал документа в левый верхний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз.



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 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 Загрузка бумаги.
- 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**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке)

- 1 Загрузка бумаги.
- 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.

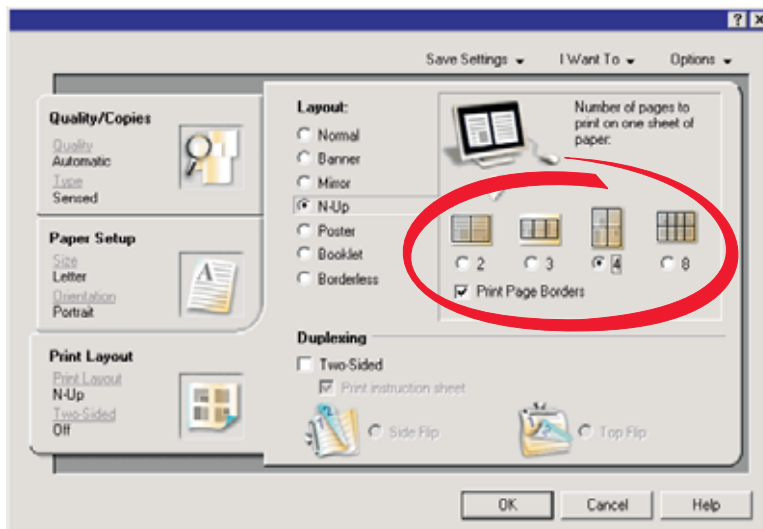
- Для большинства конвертов используется альбомная ориентация.
- Та же ориентация должна быть выбрана в приложении.

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

Печать 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**.

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 параметр **Наилучшее** для печати фотографий и открыток и **Нормальное** для других типов карточек.

5 Выберите вкладку **Параметры страницы**.

6 Выберите пункт **Бумага**.

7 В списке "Формат бумаги" выберите формат карточки.

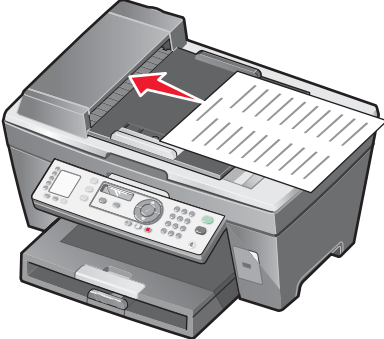
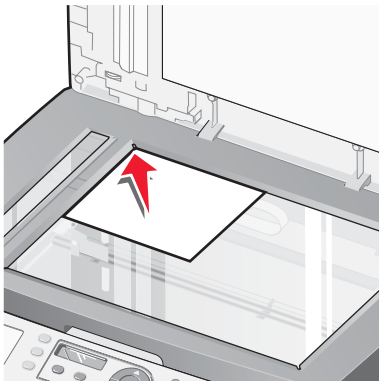
8 Нажмите кнопку **ОК**.

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.

Копирование

Устройство автоматической подачи	Стекло сканера
 <p>Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата A4, Letter или Legal.</p>	 <p>Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий) или тонких листов (например, вырезок из журналов).</p>

Примечание. Сведения о настройке параметров копирования см. в разделе “Использование меню “Копирование”” на стр. 23.

Создание копии

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

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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**.

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 лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с параметром **Разбор по копиям**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл.**
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не отобразится число копий, которые необходимо распечатать.
- 10 Нажмите кнопку ✓.
- 11 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

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. Для копирования фотографий используйте глянцевую или фотобумагу. При этом глянцевая сторона или сторона с покрытием должна быть обращена вниз.
- 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 ► рядом с параметром **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. Для копирования фотографий используйте глянцевую или фотобумагу. При этом глянцевая сторона или сторона с покрытием должна быть обращена вниз.

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

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 .

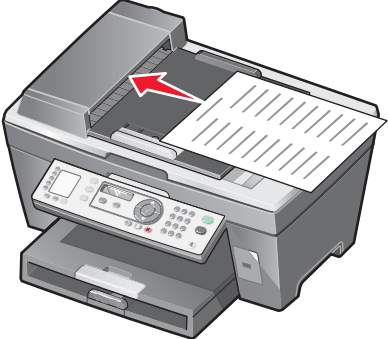
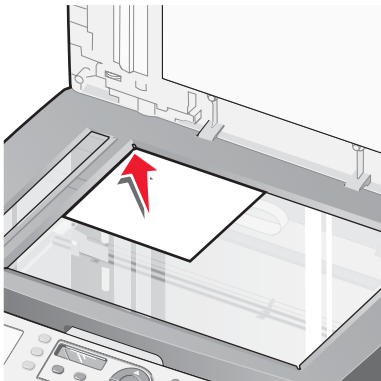
5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ▶ рядом с параметром **Изменение размера**.

6 Нажмите кнопку ✓.

7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный параметр.

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

Сканирование

Устройство автоматической подачи	Стекло сканера
 <p>Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата A4, Letter или Legal.</p>	 <p>Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий) или тонких листов (например, вырезок из журналов).</p>

Примечание. Сведения о настройке параметров сканирования см. в разделе “Использование меню “Сканирование”” на стр. 24.

Сканирование документа

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.
- 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 Чтобы отсканировать несколько страниц со стекла сканера, последовательно помещайте страницы на стекло сканера лицевой стороной вниз и нажимайте кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте

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

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 **Email**.
- 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 лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 Дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 4 Выберите **Сканирование и редактирование текста**.
- 5 Нажмите кнопку **Просмотреть сейчас**.
- 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 и компьютер, и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 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 по обработке графики.

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 и компьютер, и принтер включены.

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

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 **Набор инструментов для быстрой работы**.

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 сканируется?" выберите **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, а также что принтер, сервер печати и компьютер, на который передается сканированное изображение, включены.
- Принтер настроен для сканирования по сети (прямая IP-печать).

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

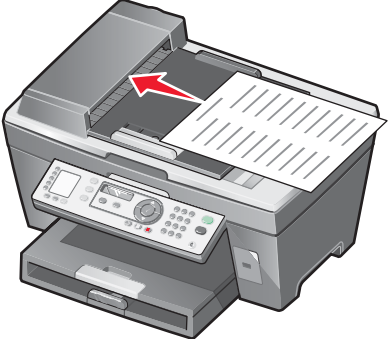
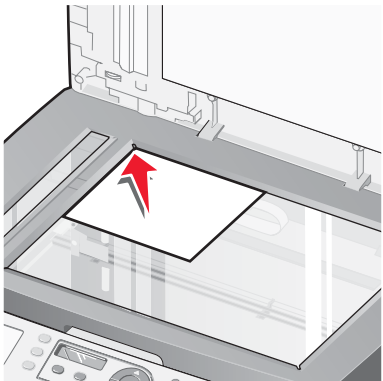
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы или тонкие листы (например вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.

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

4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен компьютер, на который требуется выполнить сканирование.

- 5 Если во время настройки сети был настроен PIN-код, появится запрос на его ввод. После его ввода нажмите кнопку ✓.
- 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	Стекло сканера
 <p>Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата A4, Letter или Legal.</p>	 <p>Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий) или тонких листов (например, вырезок из журналов).</p>

Примечание. Сведения о настройке параметров факса:

- С помощью панели управления - см. раздел “Использование меню “Факс”” на стр. 25.
- С помощью компьютера - см. раздел “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 61.

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. Примечания. <ul style="list-style-type: none">• Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.• Номер факса может включать не более 64 знаков.
Быстрый набор	Нажмите кнопку Быстрый набор 1, 2, 3, 4 или 5 .
Быстрый набор или групповой набор	a Нажмите кнопку Телефонный справочник . b Введите номера быстрого или группового набора. <ul style="list-style-type: none">• Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный номер быстрого или группового набора.• С помощью клавиатуры введите номер записи быстрого набора (1–89) или группового набора (90–99).

- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Если требуется отправить факс группе номеров (широковещательный факс), повторите шаг 2 и шаг 3, используя сочетание 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 лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 **Быстрый набор 1, 2, 3, 4** или **5**; или нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 53.

Примечания.

- Процедуру настройки кнопок быстрого набора см. в разделах “Настройка кнопок быстрого набора с помощью панели управления” на стр. 58 и “Настройка кнопок быстрого набора с помощью компьютера” на стр. 58.
- Чтобы настроить быстрый набор, см. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 58.

- 5 Если требуется отправить факс группе номеров (широковещательный факс):

- a Нажмите кнопку ✓.
- б Повторите шаг 4, пока не будет введено 30 номеров факсов.

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

Принтер отсканирует документ и отправит факс по указанному номеру.

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 и компьютер, и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 4 Выберите **Факс**.
- 5 Выберите **Отправить документ по факсу в многофункциональном устройстве**.
- 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 лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или лицевой стороной вниз на стекло сканера.


Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы 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 ✓.
▶ появится рядом с пунктом **Отложить текущий**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Введите дату и время, когда необходимо отправить факс.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Чтобы выбрать время до полудня (AM) или после полудня (PM), нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить настройки.
- 11 Введите номер факса; нажмите кнопку **Быстрый набор 1, 2, 3, 4 или 5**; или нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 53.
- 12 Повторите шаг 11, пока не будет введено 30 номеров факсов.
- 13 Нажмите кнопку **Старт - Монохромная**.

Примечание. В указанное время все указанные 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 Дважды нажмите кнопку ✓.

Теперь будет слышен гудок.

5 Введите номер факса; нажмите кнопку **Быстрый набор 1, 2, 3, 4** или **5**; или нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 53.

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

6 Нажмите кнопку **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. 60.

Прием факса с помощью автоответчика

Примечание. Необходимо настроить оборудование, как описано в разделе “Подключение к автоответчику” на стр. 15.

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. 60.

Прием факса вручную

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

2 Чтобы принять факс:

- Нажмите кнопку **Старт - Монохромная**
или
- После ответа, когда будут слышны сигналы факса, нажмите на телефоне кнопку * 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.


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 будет выбран пункт **Настройка приема**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Переадресация**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Введите номер, на который требуется переадресовать факс.
- 10 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 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 **Отчеты по факсам**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится нужный тип отчета.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы распечатать отчет.

Настройка кнопок быстрого набора и номеров быстрого набора

Настройка кнопок быстрого набора с помощью панели управления

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Введите номер факса.
Примечания.
 - Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
 - Номер факса может включать не более 64 знаков.
- 3 Нажмите неназначенную кнопку быстрого набора и удерживайте ее в течение двух секунд.
- 4 Чтобы запрограммировать дополнительные кнопки быстрого набора, повторите действия с шаг 2 по шаг 3.

Примечание. Можно запрограммировать любую свободную кнопку быстрого набора при появлении запроса на ввод номера факса.

Настройка кнопок быстрого набора с помощью компьютера

- 1 Создайте первые пять номеров быстрого набора, которые будут использоваться для программирования кнопок быстрого набора 1, 2, 3, 4 и 5.
- 2 Если требуются дополнительные сведения, см. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 58.

Настройка номеров быстрого набора

Кнопки быстрого набора программируются автоматически при программировании первых пяти номеров быстрого набора. Первые пять номеров становятся номерами быстрого набора 1, 2, 3, 4 и 5.

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4 Откройте вкладку **Быстрый набор**.
- 5 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 шаг а - шаг г столько раз, сколько необходимо, используя строки 2–89.
- 6 Чтобы добавить группу факсов:
 - а Прокрутите список до строки 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 шаг б - шаг д столько раз, сколько необходимо, для добавления других групп в строки 91–99.

7 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
Добавить номер	Создание новой записи быстрого набора или записи набора группы.
Изменить номер	Редактирование записи быстрого набора или записи набора группы.
Удалить номер	Удаление записи быстрого набора или записи набора группы.
Печать	Печать всех записей быстрого набора и записей набора групп в телефонном справочнике.

Примечание. Инструкции по добавлению записей быстрого набора или записей набора групп в телефонный справочник с помощью компьютера см. в разделе "Настройка номеров быстрого набора" на стр. 58.

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 отправки**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Префикс набора**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Создать**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.
- 10 Нажмите кнопку ✓ для сохранения настройки.

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 будет выбран пункт **Настройка приема**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Отличительный звонок**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный вид звонка.
- 8 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 будет выбран пункт **Настройка приема**.

- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Число звонков**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 8 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.
- 9 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 отправки**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Метод набора**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **После АТС**.
- 8 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

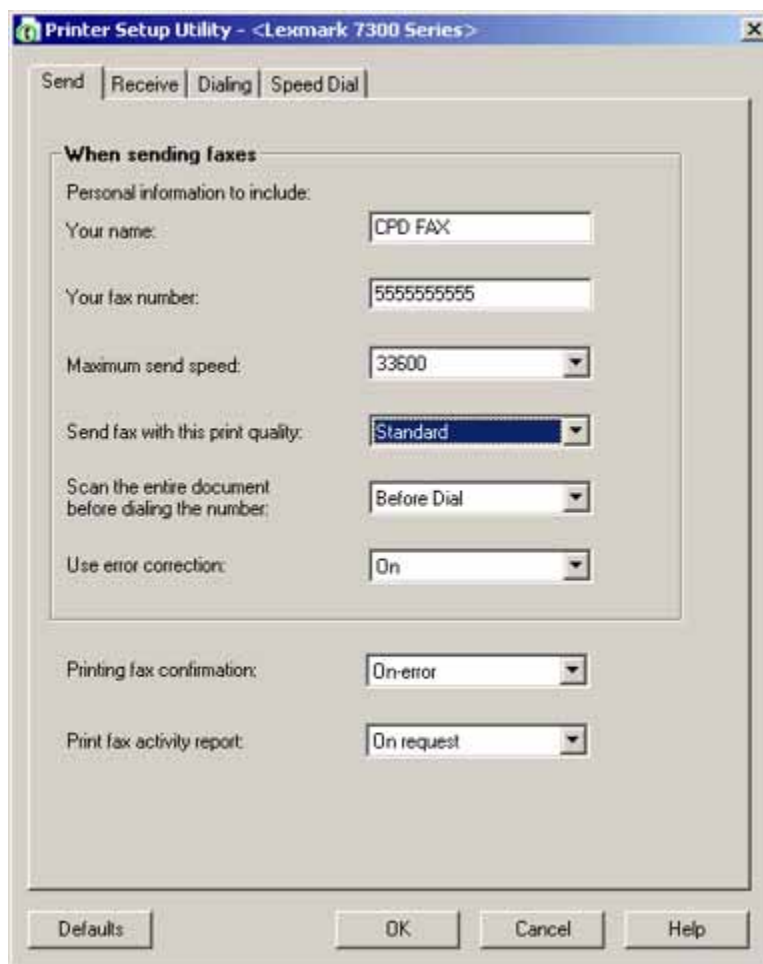
Настройка параметров факса

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 **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 2 Выберите **Факс**.

3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.



4 Откройте каждую вкладку и измените параметры, как необходимо.

Вкладка	Позволяет
Отправка	<ul style="list-style-type: none"> • Ввести имя и номер факса. <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты. – Номер факса может включать не более 64 знаков. • Выбрать максимальную скорость отправки и качество печати для исходящих факсов. • Выбрать, требуется ли отсканировать весь документ перед набором номера. • Выбрать, требуется ли использовать коррекцию ошибок. • Выбрать, когда требуется распечатывать отчет по использованию факса. • Выбрать, когда требуется распечатывать отчет по операциям факса.

Вкладка	Позволяет
Прием	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать, требуется ли распечатывать нижний колонтитул (дату, время и номер страницы) на каждой принимаемой странице. • Автоматически уменьшить входящий факс до размера загруженной страницы или распечатать его на двух листах бумаги. • Выбрать, требуется ли переадресовать факс или сначала распечатать его, а затем переадресовать. • Выбрать параметры входящего вызова. • Управлять заблокированными факсами.
Набор номера	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать число попыток повторного набора, а также интервал между этими попытками, если факс не удастся отправить с первого раза. • Выбрать необходимый формат телефонной линии. • Ввести префикс набора.
Быстрый набор	Создать список быстрого набора, а также изменить или удалить его записи, включая групповые записи быстрого набора.











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

6 Закрыть 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 отправки**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Индивидуальная настройка**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Введите свое имя с помощью клавиатуры.
Примечание. Можно ввести не более 24 знаков.
- 8 Нажмите кнопку  для сохранения настройки.
- 9 Введите номер факса с помощью клавиатуры.
Примечание. Можно ввести не более 20 номеров.
- 10 Нажмите кнопку  для сохранения настройки.
- 11 Нажмите кнопку .

- 12 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 13 Нажмите кнопку ✓.
- 14 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Дата**.
- 15 Нажмите кнопку ✓.
- 16 Введите дату с помощью клавиатуры.
- 17 Нажмите кнопку ✓.
- 18 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Время**.
- 19 Нажмите кнопку ✓.
- 20 Нажмите кнопку ▲ или ▼ для выбора значения **12 ч** или **24 ч**.
- 21 Нажмите кнопку ✓ для сохранения настройки.
- 22 Введите время.
- 23 Нажмите кнопку ✓.
- 24 Если выбран 12-часовой режим, нажмите кнопку ▲ или ▼, чтобы выбрать время до полудня **АМ** или время после полудня **РМ**.
- 25 Нажмите кнопку ✓ для сохранения настройки.


Настройка нижнего колонтитула факса

С помощью программы настройки факса можно настроить нижний колонтитул факса, который распечатывается на каждой странице входящего факса. Нижний колонтитул включает дату и время, когда был получен факс, номер страницы факса и номер телефона, с которого был отправлен факс.

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4 Откройте вкладку **Прием**.
- 5 В разделе “Печать нижнего колонтитула на каждой странице” выберите значение **Вкл**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Закройте программу настройки факса.

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 надпись **Настройка устройства**.

- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Параметры размещения факсов**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Блокировать**.
- 8 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 Если требуется заблокировать факсы с неопределенных номеров телефонов:
 - а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Блок факсов**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
▶ появится рядом с **ВКЛ/ВЫКЛ**.
 - в Нажмите кнопку ✓.
 - г Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
 - д Нажмите кнопку ✓.
 - е Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Добавить номер**.
 - ж Нажмите кнопку ✓.
 - з Введите номер телефона.
 - и Нажмите кнопку ✓.
 - к Если необходимо ввести соответствующее имя, введите его с помощью кнопок на клавиатуре.
 - л Нажмите кнопку ✓.
 - м Если необходимо ввести дополнительные номера:
 - 1 Нажмите кнопку **1** на клавиатуре.
 - 2 Повторите действия с шаг з по шаг л.

Примечание. Можно ввести до 50 номеров телефонов.

 - н Если дополнительные номера вводить не нужно, нажмите кнопку **0**.
- 4 Если требуется заблокировать все факсы, не предоставляющие номер вызывающего абонента:
 - а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **"Неопознанные" звонки**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
 - в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
 - г Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

- 5 Если требуется распечатать список заблокированных факсов:
 - a Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Печать списка**.
 - б Нажмите кнопку √, чтобы распечатать список.

Работа с фотографиями

Печать фотографий без рамки

Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с использованием набора инструментов для быстрой работы

- 1 Загрузите фотобумагу. Для получения максимального качества печати используйте глянцевую или фотобумагу. При этом глянцевая сторона или сторона с покрытием должна быть обращена вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 3 Выберите **Управление фотографиями**.
- 4 Нажмите **Показать папки**.
- 5 В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 6 Закройте каталог в правой панели.
- 7 Выберите фотографии, которые необходимо распечатать, нажав на каждую фотографию.
- 8 В разделе "Инструменты для быстрой работы" выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.
- 9 Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.
- 10 Выберите параметр **Только без рамки**.
- 11 Нажмите кнопку **ОК**.
- 12 Выберите формат бумаги для фотографий.
- 13 Выберите компоновку страницы.
- 14 Перетащите фотографии на страницу.
- 15 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

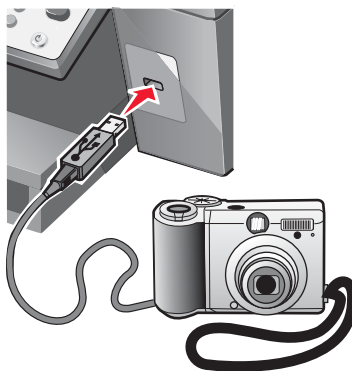
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий

Подключите к принтеру PictBridge-совместимую цифровую камеру. После этого можно выбирать и распечатывать фотографии с помощью кнопок на камере.

- 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.



Примечание. Убедитесь, что PictBridge-совместимая цифровая камера настроена на соответствующий режим USB. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к камере.

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

Настройка фотографий

Создание и печать альбома для фотографий или страницы альбома

- 1 Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте глянцевую или фотобумагу. При этом глянцевая сторона или сторона с покрытием должна быть обращена вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 3 Выберите **Управление фотографиями**.
- 4 Нажмите **Показать папки**.
- 5 В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 6 Закройте каталог в правой панели.
- 7 В разделе "Инструменты для быстрой работы" выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.
- 8 В раскрывающемся меню "Формат бумаги" выберите формат бумаги.
- 9 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.

10 Перетащите фотографии на страницу.

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

11 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 глянцевую или фотобумагу. При этом глянцевая сторона или сторона с покрытием должна быть обращена вниз.

2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.

3 Выберите **Управление фотографиями**.

4 Нажмите **Показать папки**.

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

6 Закройте каталог в правой панели.

7 Выберите фотографии, в которые необходимо добавить текст.

8 В разделе "Инструменты для быстрой работы" выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.

9 Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.

10 Выберите параметр **Только страницы фотоальбома**.

11 Нажмите кнопку **ОК**.

12 Выберите формат бумаги для фотографий.

13 Выберите компоновку страницы с черным прямоугольником.

14 Перетащите фотографии на страницу.

15 Нажмите внутри белого окна.

Появится диалоговое окно.

16 Введите необходимый текст.

17 Нажмите кнопку **ОК**.

18 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**, чтобы распечатать страницу фотографии.

Подключение принтера к сети

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

- определение общего принтера, который локально подключен к сетевому компьютеру;
- прямое подключение Ethernet через сервер печати.

Установка сетевых принтеров

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>а Перейдите на сетевой компьютер, с которого необходимо разрешить печать на общем принтере.</p> <p>б Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.</p> <p>в Нажмите кнопку Установить.</p> <p>г В диалоговом окне "Подключите принтер" выберите параметр сети.</p> <p>д В диалоговом окне "Установка по сети" выберите Одноранговая сеть.</p> <p>е Введите имена общих ресурсов принтера и сетевого компьютера, назначенные в шаг 6 на стр. 70.</p> <p>ж При появлении запроса выберите Страница диагностики, чтобы убедиться, что возможна печать с компьютера на общем принтере.</p> <p>з Следуйте инструкциям на экране компьютера до завершения установки.</p> <p>и Повторите эту процедуру для каждого сетевого компьютера, с которого требуется доступ к общему принтеру.</p>	<p>а Перейдите на сетевой компьютер, с которого необходимо разрешить печать на общем принтере.</p> <p>б Найдите в окне "Сетевое окружение" имя общего принтера, назначенное в шаг 6 на стр. 70.</p> <p>в Нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера и выберите Открыть или Подключиться.</p> <p>г При этом будет скопирован поднабор с программного обеспечения принтера на хост-компьютер. В папке "Принтеры" на клиентском компьютере будет создан объект принтера.</p> <p>д При появлении запроса выберите Страница диагностики, чтобы убедиться, что возможна печать с компьютера на общем принтере.</p>

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. 72.

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.

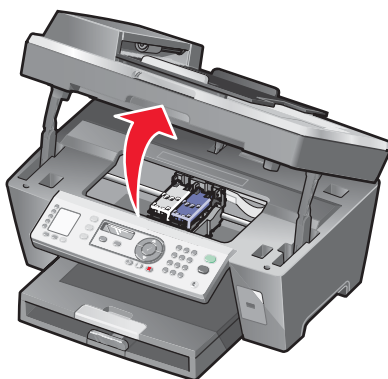
- 5 Убедитесь, что компьютер, используемый для установки принтера, подключен к сети.
- 6 Дополнительные сведения по поиску и устранению неисправностей см. в документации сервера печати.

Обслуживание принтера

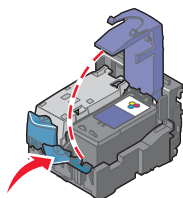
Замена картриджей

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, чтобы поднять крышку картриджа.



- 4 Извлеките использованный картридж.

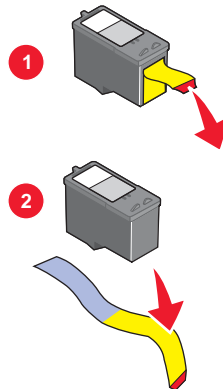
Сведения по утилизации картриджа см. в разделе “Утилизация продуктов Lexmark” на стр. 80.

Если извлеченный картридж не пустой и его необходимо использовать в дальнейшем, см. раздел “Хранение картриджей” на стр. 78.

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

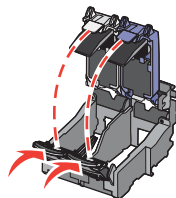
Установка картриджей

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

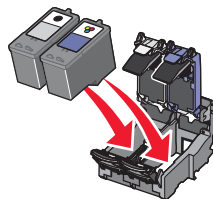


Внимание! Не прикасайтесь к золотой поверхности контактов сзади или к металлическим соплам картриджа снизу.

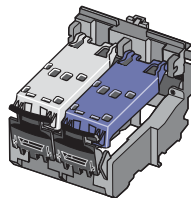
- 2 Нажмите на рычаги картриджа, чтобы поднять крышки.



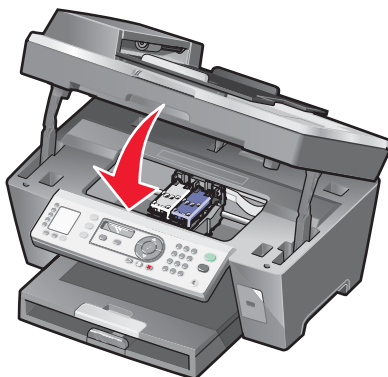
- 3 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель. Вставьте цветной картридж в правый держатель.



- 4 Закройте крышки.



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



На дисплее панели управления появится запрос на печать страницы юстировки. Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 77.

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.
- Используйте бумагу большой плотности, ярко-белую или с покрытием.
- 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. 77.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.

2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 77.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.


3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. разделы “Извлечение использованного картриджа” на стр. 74 и “Установка картриджей” на стр. 75.

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. 77.

Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 79.


Юстировка картриджей

- 1 Загрузите обычную бумагу.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с параметром **Обслуживание**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с параметром **Юстировка картриджей**.
- 7 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 until ► рядом с параметром **Обслуживание**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с параметром **Прочистка картриджей**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.

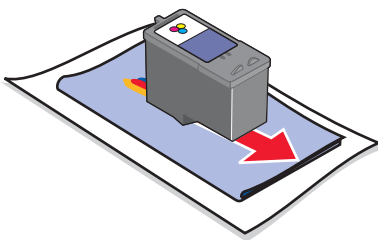
Распечатается страница, во время печати которой чернила пропускаются под давлением через засоренные сопла картриджа.

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

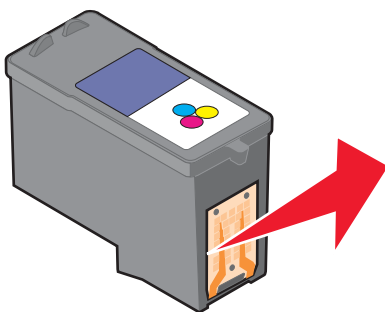
Протирка сопел и контактов картриджей

- 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.

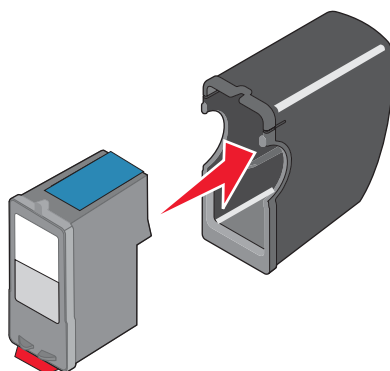


- 5** Повторите действия шаг 3 и шаг 4, используя другой чистый участок ткани.
- 6** Дайте соплам и контактам полностью просохнуть.
- 7** Установите картриджи на место.
- 8** Распечатайте документ еще раз.
- 9** Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 77.
- 10** Повторите процедуру шаг 9 еще два раза.
- 11** Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи.

Хранение картриджей

- Храните новый картридж в упаковке до тех пор, пока Вы не решите его установить.
- 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

Чтобы заказать принадлежности или найти ближайшего продавца, посетите веб-узел .

Элемент	Номер по каталогу
Черный картридж	32 или 34
Цветной картридж	33 или 35
Фотокартридж	31
Кабель USB	

Примечание. Чтобы получить наилучшие результаты, используйте только картриджи Lexmark.

Типы и размеры фотобумаги Lexmark

- Фотобумага (глянцевая) 4 x 6
- Фотобумага (глянцевая) 8 1/2 x 11
- Фотобумага (глянцевая) A4
- Фотобумага высокого качества (сильно глянцевая) 4 x 6
- Фотобумага высокого качества (сильно глянцевая) 8 1/2 x 11
- Фотобумага высокого качества (сильно глянцевая) A4
- Фотобумага высокого качества (сильно глянцевая) L

Примечание. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества.

Утилизация продуктов Lexmark

Чтобы вернуть продукты Lexmark на переработку:











- 1 Посетите веб-узел www.lexmark.com/recycle.
- 2 Следуйте указаниям на экране компьютера.

Поиск и устранение неисправностей

- “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 81
- “Поиск и устранение неисправностей при печати” на стр. 85
- “Поиск и устранение неисправностей при копировании” на стр. 88
- “Поиск и устранение неисправностей при сканировании” на стр. 90
- “Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом” на стр. 93
- “Устранение неисправностей сети” на стр. 98
- “Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги” на стр. 99
- “Сообщения об ошибках” на стр. 101
- “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108

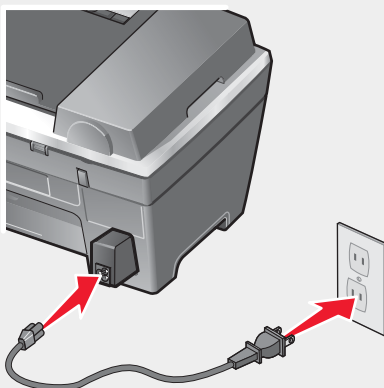
Поиск и устранение неисправностей при установке

Сообщения на дисплее отображаются на другом языке

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится  рядом с **9**.
- 4 Нажмите кнопку .
 появится рядом с **1**.
- 5 Нажмите кнопку .
- 6 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.
- 7 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.

Не горит кнопка питания

- 1 Отсоедините кабель питания от электророзетки, а затем от принтера.
- 2 Вставьте кабель питания до упора в разъем питания на принтере.



- 3 Подсоедините кабель питания к электророзетке, к которой ранее были подсоединены другие устройства.
- 4 Если индикатор в кнопке питания не горит, нажмите кнопку **Питание**.

Не устанавливается программное обеспечение

Посмотрите, не отображается ли на дисплее сообщение об ошибке. Если отображается сообщение об ошибке, для получения дополнительной информации см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

Поддерживаются следующие операционные системы:


- Windows 98/Me
- Windows 2000
- Windows XP

Убедитесь, что компьютер соответствует минимальным требованиям к системе, указанным в рамке.

Если принтер подключен к телефонной линии через другое устройство:

- 1 Отсоедините автоответчики, компьютеры с модемами или разветвители телефонной линии.
- 2 Подсоедините принтер напрямую к телефонной линии.

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.
- 2 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.

Порт USB помечен значком  USB.

- 3 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.

Если принтер подключен к компьютеру через другое устройство:

- 1 Отсоедините кабель USB от другого устройства, например концентратора USB или переключателя.
- 2 Подсоедините кабель напрямую к принтеру и компьютеру.

- 1 Выключите, а затем повторно запустите компьютер.
- 2 Нажмите кнопку **Отмена** во всех экранах обнаружения нового устройства.
- 3 Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.

- 1 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.
- 4 Снова подключите кабель питания.
- 5 Подключите кабель питания к электрической розетке.
- 6 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.
- 7 Если появится сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

- 1 Закройте все приложения.
- 2 Отключите все антивирусные программы.
- 3 Дважды нажмите на значок **Мой компьютер**.
В системе Windows XP для доступа к значку "Мой компьютер" нажмите кнопку **Пуск**.
- 4 Дважды нажмите на значок **дисковод компакт-дисков**.
- 5 Если необходимо, дважды нажмите на файл **setup.exe**.
- 6 Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения.

- 1 Посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
- 2 Выберите **drivers & downloads**.
- 3 Выберите **Find Drivers and Downloads**.
- 4 Выберите семейство принтеров.
- 5 Выберите модель принтера.
- 6 Выберите операционную систему.
- 7 Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Страница не распечатывается

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

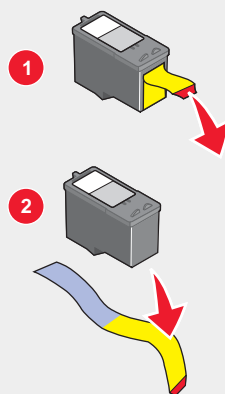
Если не горит индикатор в кнопке "Питание", см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 82.

Убедитесь, что установлен черный картридж. Функция факса работает, только когда он установлен.

Извлеките и снова загрузите бумагу.

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.



- 3 Установите картриджи на место.

Если принтер подключен к компьютеру через другое устройство:

- 1 Отсоедините кабель USB от другого устройства, например концентратора USB или переключателя.
- 2 Подсоедините кабель напрямую к принтеру и компьютеру.

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.

- 1 Выберите:
 - В системе Windows XP Pro: **Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.**
 - В системе Windows XP Home: **Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.**
 - В системе Windows 2000: **Пуск → Настройка → Принтеры.**
 - В системе Windows 98/Me: **Пуск → Настройка → Принтеры.**
- 2 Дважды нажмите на имя принтера.
- 3 Выберите **Принтер**.
 - Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка.
 - Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.

- 1 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.
- 4 Снова подключите кабель питания.
- 5 Подключите кабель питания к электрической розетке.
- 6 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.
- 7 Если появится сообщение об ошибке, см. раздел "Сообщения об ошибках" на стр. 101.

- 1** Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108.
- 2** Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
 - a** Выберите **drivers & downloads**.
 - b** Выберите **Find Drivers and Downloads**.
 - v** Выберите семейство принтеров.
 - г** Выберите модель принтера.
 - д** Выберите операционную систему.
 - e** Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge

Включите функцию печати PictBridge на камере, выбрав соответствующий режим USB. Дополнительную информацию см. в документации по цифровой камере.

- 1** Отсоедините камеру.
- 2** Подсоедините PictBridge-совместимую цифровую камеру к порту PictBridge. Обратитесь к документации по цифровой камере, чтобы определить, является ли она PictBridge-совместимой.

Используйте только кабель USB, который поставляется с камерой.

Поиск и устранение неисправностей при 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.
- Используйте бумагу большой плотности, ярко-белую или с покрытием.
- 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. 77.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.

- 2** Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 77.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.

3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. разделы “Извлечение использованного картриджа” на стр. 74 и “Установка картриджей” на стр. 75.

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. 77.

Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 79.

Низкое качество печати текста и графики

Примеры низкого качества 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 уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 85.

Во избежание смазывания чернил при использовании следующих типов материалов для печати извлекайте каждый лист сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть:

- Документы с графикой или изображения
- Фотобумага
- Глянцевая бумага или бумага с покрытием
- Прозрачные пленки
- Наклейки
- Конверты
- Термонаклейки

Примечание. 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.

Используйте новую бумагу, которая немятая.

- 1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108.
- 2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
 - a Выберите **drivers & downloads**.
 - б Выберите **Find Drivers and Downloads**.
 - в Выберите семейство принтеров.
 - г Выберите модель принтера.
 - д Выберите операционную систему.
 - е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Плохое качество печати по краям страницы

Не допускайте выхода за следующие минимальные границы печати (кроме случаев, когда используется функция "Без рамки").

- Левое и правое поля:
 - 6,35 мм (0,25 дюйма) для бумаги формата letter
 - 3,37 мм (0,133 дюйма) для любой бумаги, кроме бумаги формата letter
- Верхнее поле: 1,7 мм (0,067 дюйма)
- Нижнее поле: 16,51 мм (0,65 дюймов)

Выберите функцию печати без рамки.

- 1 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Выберите **Компоновка при печати**.
- 4 Выберите параметр **Без рамки**.

Убедитесь, что настройки принтера совпадают с используемым форматом бумаги.

- 1 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Выберите **Параметры страницы**.
- 4 Проверьте формат бумаги.

Принтер не печатает или не отвечает на запросы

См. раздел “Страница не распечатывается” на стр. 83.

Низкая скорость печати

Закройте все неиспользуемые приложения.

Уменьшите число и размер графики и изображений в документе.

Попробуйте увеличить объем памяти ОЗУ.

Удалите из системы как можно больше неиспользуемых шрифтов.

- 1 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Выберите **Качество/Копии**.
- 4 В разделе "Качество/Скорость" выберите пониженное качество печати.

- 1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 108.
- 2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
 - a Выберите **drivers & downloads**.
 - б Выберите **Find Drivers and Downloads**.
 - в Выберите семейство принтеров.
 - г Выберите модель принтера.
 - д Выберите операционную систему.
 - е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Документ или фотография распечатываются не полностью

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера.

Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.

Поиск и устранение неисправностей при копировании

Копировальное устройство не отвечает

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Сообщения об ошибках" на стр. 101.

Если не горит индикатор в кнопке "Питание", см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 82.

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.

- 1 Выберите:
 - В системе Windows XP Pro: **Пуск → Настройка → Принтеры и факсы**.
 - В системе Windows XP Home: **Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы**.
 - В системе Windows 2000: **Пуск → Настройка → Принтеры**.
 - В системе Windows 98/Me: **Пуск → Настройка → Принтеры**.
- 2 Дважды нажмите на имя принтера.
- 3 Выберите **Принтер**.
 - Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка.
 - Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.

- 1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108.
- 2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
 - a Выберите **drivers & downloads**.
 - б Выберите **Find Drivers and Downloads**.
 - в Выберите семейство принтеров.
 - г Выберите модель принтера.
 - д Выберите операционную систему.
 - е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Блок сканера не закрывается

- 1 Поднимите блок сканера.
- 2 Удалите предмет, который препятствует закрытию блока сканера.
- 3 Опустите блок сканера.

Низкое качество копирования

Примеры:

- 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

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.

См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 76.

Чтобы настроить яркость копии:

- 1 Загрузите документ лицевой стороной вниз на стекло сканера.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 3 Нажмите кнопку **Светлее/темнее**.

4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼, чтобы сделать копию светлее или темнее.

5 Нажмите кнопку ✓.

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

Если выполняется копирование или сканирование журнала, газеты или глянцевой бумаги, см. раздел “Сканирование четких изображений из журналов и газет” на стр. 51.

Если оригинал неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.

Помещайте документ на стекло сканера лицевой стороной вниз.

Документ или фотография копируются не полностью

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены в устройстве автоматической подачи или на стекле сканера.

Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.

Поиск и устранение неисправностей при сканировании

Сканер не отвечает

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

Если не горит индикатор в кнопке “Питание”, см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 82.

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.

1 Выберите:

- В системе Windows XP Pro: **Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.**
- В системе Windows XP Home: **Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.**
- В системе Windows 2000: **Пуск → Настройка → Принтеры.**
- В системе Windows 98/Me: **Пуск → Настройка → Принтеры.**

2 Дважды нажмите на имя принтера.

3 Выберите **Принтер**.

- Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка.
- Убедитесь, что рядом с параметром “Использовать по умолчанию” установлена галочка.

1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108.

2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.

a Выберите **drivers & downloads**.

b Выберите **Find Drivers and Downloads**.

v Выберите семейство принтеров.

- г Выберите модель принтера.
- д Выберите операционную систему.
- е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.


Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера

Закройте все неиспользуемые программы.

Чтобы уменьшить разрешение сканирования:

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 7300 Series**.
- 2 Выберите **Центр многофункциональных устройств**.
- 3 В разделе "Сканирование" выберите **Просмотреть дополнительные параметры сканирования**.
- 4 Нажмите **Отобразить дополнительные параметры сканирования**.
- 5 В меню "Разрешение сканирования" выберите пониженное разрешение.

Неудачная попытка сканирования

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.
- 2 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.
Порт USB помечен значком  USB.
- 3 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.

Выключите, а затем повторно запустите компьютер.

Если принтер подключен к компьютеру через другое устройство:

- 1 Отсоедините кабель USB от другого устройства, например концентратора USB или переключателя.
 - 2 Подсоедините кабель напрямую к принтеру и компьютеру.
- 1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 108.
 - 2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
 - а Выберите **drivers & downloads**.
 - б Выберите **Find Drivers and Downloads**.
 - в Выберите семейство принтеров.
 - г Выберите модель принтера.
 - д Выберите операционную систему.
 - е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Плохое качество сканированных изображений

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 101.

Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.

Чтобы отрегулировать качество сканирования:

- 1 Загрузите документ лицевой стороной вниз на стекло сканера.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим сканирования**.
- 3 Нажмите кнопку **Качество**.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 76.

Если выполняется копирование или сканирование журнала, газеты или глянцевой бумаги, см. раздел “Сканирование четких изображений из журналов и газет” на стр. 51.

Если оригинал неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.

Помещайте документ на стекло сканера лицевой стороной вниз.

Документ или фотография сканируются не полностью

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены в устройстве автоматической подачи или на стекле сканера.

Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует тому, что выбран в настройках.

Не удается выполнить сканирование в приложении

- 1 В диалоговом окне Выбранное приложение не поддерживает несколько страниц нажмите кнопку **Отмена**.
- 2 На вкладке “Сканирование и копирование” Центра многофункциональных устройств выберите другое приложение в меню “Отправить сканированное изображение в”.
- 3 Отсканируйте документ.

Не удается выполнить сканирование на компьютер по сети

См. раздел “Сканирование на компьютер по сети” на стр. 51.

Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом

Советы по отправке факса с использованием набора инструментов для быстрой работы

При отправке факса с использованием набора инструментов для быстрой работы проверьте следующее.

- Принтер подключен к компьютеру, на котором установлен факс-модем.
- Компьютер подключен к исправной телефонной линии.
- Компьютер и принтер включены.

Для получения дополнительной справки при использовании приложения факса см. документацию, прилагаемую к приложению факса.

Не удается отправить или принять факс

Если появится сообщение об ошибке, следуйте указаниям в диалоговом окне сообщения об ошибке.

Если не горит индикатор "Питание", см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 82.

Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:

- Блок питания
- Телефон
- Трубка
- Автоответчик

Проверьте телефонную розетку.

- 1 Подсоедините телефон к настенной розетке.
- 2 Убедитесь в наличии сигнала.
- 3 Если сигнал не слышен, подключите другой телефон к настенной розетке.
- 4 Если сигнал по-прежнему не слышен, подключите телефон к другой настенной розетке.
- 5 Если сигнал слышен, подсоедините принтер к этой настенной розетке.

Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно.

Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.

- 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.
- Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.
- 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. 61.

Если телефонная линия занята другим устройством, дождитесь завершения работы другого устройства.

Если используется функция набора при положенной трубке, увеличьте громкость, чтобы проверить наличие сигнала на линии.

Чтобы убедиться, что принтер работает правильно, подсоедините его напрямую к телефонной линии. Отсоедините автоответчики, компьютеры с модемами или разветвители телефонной линии.

Проверьте и удалите застрявшую бумагу.


Убедитесь, что установлен черный картридж. Функция факса работает, только когда он установлен.

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.

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:

- См. раздел “Настройка отличительного звонка” на стр. 60. Возможные настройки: одинарный звонок, двойной звонок, тройной звонок и любой звонок.
- Возможно, следует провести вторую телефонную линию для принтера.

Убедитесь, что введен код страны или региона, где используется принтер.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Код страны**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не появится страна, где используется принтер.
- 8 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

В случае переполнения памяти принтера:

- 1 Наберите номер получателя.
- 2 Отсканируйте оригинал документа по одной странице.

Факсы передаются, но не принимаются

Загрузите бумагу, чтобы распечатать все факсы, сохраненные в памяти принтера.

Проверьте состояние функции автоответа на сигнал факса.

Если горит индикатор принтера "Автоответ на факс":

- Принтер будет отвечать после указанного числа звонков.
- Если используется функция отличительного звонка, см. раздел "Настройка отличительного звонка" на стр. 60.

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Проверьте, выбрана ли функция переадресации факсов.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Настройка приема**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Переадресация**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼, чтобы просмотреть текущую настройку для функции переадресации факсов.
- 8 Чтобы отключить функцию переадресации факсов, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится надпись **Выкл**.
- 9 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

Факсы принимаются, но не передаются

Чтобы убедиться, что принтер настроен для отправки факса, нажмите кнопку **Режим факса**.

Загрузите оригинал документа на стекло сканера в левый верхний угол лицевой стороной вниз или в устройство автоматической подачи лицевой стороной вверх.


Проверьте настройку префикса набора.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка отправки**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Префикс набора**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Создать**.
- 8 Нажмите кнопку ✓.
- 9 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.
- 10 Нажмите кнопку ✓.

Если используется кнопка быстрого набора:

- Убедитесь, что она запрограммирована на номер, который необходимо набрать. См. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 58.
- Можно также набрать номер телефона вручную.

Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора.

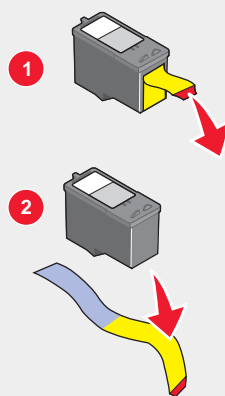
- См. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)” на стр. 55.
- Проверьте настройку метода набора.
 - 1 Убедитесь в наличии сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора.
 - 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
 - 3 Нажмите кнопку .
 - 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка отправки**.
 - 5 Нажмите кнопку ✓.
 - 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Метод набора**.
 - 7 Нажмите кнопку ✓.
 - 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный метод.
 - 9 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

Принтер принимает пустой факс

Попросите отправителя проверить правильность загрузки оригинала документа.

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.



- 3 Установите картриджи на место.

Принят факс плохого качества

Попросите отправителя:


- Проверить качество оригинала.
- Повторно отправить факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.
- Увеличить разрешение сканирования отправляемого по факсу изображения.

Измените настройку качества факса:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку **Качество**.
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼, чтобы выбрать более высокое значение качества.
- 4 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Уменьшите скорость передачи.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка отправки**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Максимальная скорость**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ и выберите пониженную скорость передачи.
- 8 Нажмите кнопку ✓ для сохранения параметра.
- 9 Повторно отправьте факс.
- 10 Если ошибка сохраняется, повторите действия с шаг 1 по шаг 9, последовательно отправляя факс на пониженных скоростях.

Примечание. Наименьшая скорость передачи 2400 бит/с.

Примечания.

- Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для печати факса.
- Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи.

Устранение неисправностей сети

Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети

Код SSID не передается. Проверьте правильность ключей безопасности.


Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 82.

Если используется сервер печати:

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet.
- 2 Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру или серверу печати.
- 3 Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.

Если также используется кабель USB:

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.
- 2 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.

Порт USB помечен значком  USB.

- 3 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к порту USB на задней панели принтера.

В следующих случаях см. инструкции по установке в документации сервера печати:

- Не горят индикаторы сервера печати.
- Кабель USB не подключен к серверу печати.
- Сервер печати не подключен к источнику питания.

Если вышеуказанные советы не помогли устранить проблему, удалите и заново установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 108.


Не удается распечатать на сетевом принтере

В следующих случаях см. инструкции по установке в документации сервера печати:

- Не горят индикаторы сервера печати.
- Кабель USB не подключен к серверу печати.
- Сервер печати не подключен к источнику питания.

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet.
- 2 Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру.
- 3 Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.

Если также используется кабель USB:

- 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.
- 2 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.
Порт USB помечен значком  USB.
- 3 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к порту USB на задней панели принтера.

Обратитесь к представителю службы поддержки, чтобы проверить, что принтер подключен к исправной сетевой розетке.

Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 82.


Сетевое имя не отображается в списке

Код SSID не передается. Проверьте правильность ключей безопасности.


Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги

В принтере застряла бумага


Чтобы извлечь бумагу:

- 1 Откройте заднюю дверцу.
- 2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.
- 3 Закройте заднюю дверцу.
- 4 Нажмите кнопку .

Если бумага доступна с лицевой стороны принтера:

- 1 Поднимите выходной лоток для бумаги.
- 2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.
- 3 Опустите выходной лоток для бумаги.
- 4 Нажмите кнопку .

Бумага застряла в устройстве автоматической подачи

- 1 Откройте устройство автоматической подачи. Для этого возьмитесь за выемку с левой стороны и потяните вверх.
- 2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.
- 3 Закройте устройство автоматической подачи.
- 4 Нажмите кнопку .

Неправильная подача бумаги или специальных материалов

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

Загрузите меньшее количество бумаги в принтер.

См. раздел “Загрузка различных типов бумаги” на стр. 37 для получения следующих сведений.

- Максимальный объем загружаемой бумаги каждого типа
- Специальные инструкции по поддерживаемой бумаге и специальным материалам

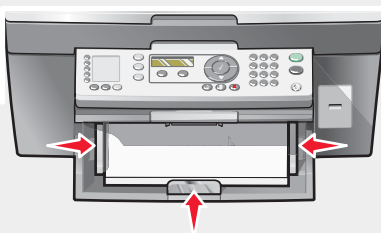
Загрузите бумагу стороной для печати вниз.

Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера и, прежде чем сложить в стопку, дайте ей просохнуть.

Используйте новую бумагу, которая немятая.

Отрегулируйте направляющие:

- При использовании материала для печати шириной более 8,5 дюймов
- Прижмите к краям бумаги или материала для печати так, чтобы бумага при этом не выгибалась



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

Если застряла бумага, см. соответствующий раздел, посвященный удалению застрявшей бумаги.

Убедитесь, что специальная бумага загружена правильно.

Попробуйте загрузить одну страницу, конверт или один лист специальной бумаги.

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.

1 Выберите:

- В системе Windows XP Pro: **Пуск → Настройка → Принтеры и факсы.**
- В системе Windows XP Home: **Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.**
- В системе Windows 2000: **Пуск → Настройка → Принтеры.**
- В системе Windows 98/Me: **Пуск → Настройка → Принтеры.**

2 Дважды нажмите на имя принтера.

3 Выберите **Принтер**.

- Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка.
- Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.

Застревание бумаги для транспаранта

- 1 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.
- 2 Извлеките застрявшую бумагу для транспаранта из принтера.

Чтобы предотвратить застревание бумаги для транспаранта:

- Используйте только необходимое количество страниц для транспаранта.
- Выберите следующие параметры, чтобы бумага не застревала при подаче в принтере:
 - 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
 - 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
 - 3 Откройте вкладку **Формат бумаги**.
 - 4 В разделе "Формат бумаги" выберите **Транспарант**.
 - 5 Выберите **Транспарант Letter** или **Транспарант A4** в качестве формата бумаги.
 - 6 На вкладке "Компоновка при печати" выберите **Транспарант**.

Сообщения об ошибках

Заканчиваются чернила/Заканчиваются цветные чернила/Заканчиваются фоточернила

- 1 Проверьте отображаемые уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи. Предупреждение о заканчивающихся чернилах появляется, когда остается 25%, 15% и 10% чернил. Чтобы заказать расходные материалы, см. раздел "Заказ принадлежностей" на стр. 79.
- 2 Для продолжения нажмите **✓**.

Удалите застрявшую бумагу

См. раздел "В принтере застряла бумага" на стр. 99.

Удалите бумагу в УАП

См. раздел "Бумага застряла в устройстве автоматической подачи" на стр. 99.

Ошибка левого картриджа/Ошибка правого картриджа

Сюда относятся следующие ошибки картриджа:

- Неверный левый картридж/Неверный правый картридж
- 1205 (левый картридж)
- 1206 (правый картридж)

- 1 Извлеките указанный картридж.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электророзетке.

- 4 Если индикатор в кнопке питания не горит, нажмите кнопку **Питание**.
- 5 Установите картридж на место.
- 6 Если ошибка:
 - Больше не повторяется, то проблема решена.
 - Повторяется, замените картридж на новый.

Ошибка картриджа

Сюда относятся следующие ошибки картриджа:

- 1203
- 1204
- 120F

Процедура 1

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электророзетке.
- 4 Если индикатор в кнопке питания не горит, нажмите кнопку **Питание**.
- 5 Установите картриджи на место.
- 6 Если ошибка:
 - Больше не повторяется, то проблема решена.
 - Повторяется, то один из картриджей работает неверно. Перейдите к процедуре 2.

Процедура 2

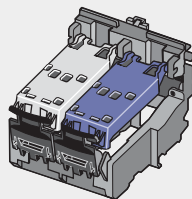
Эта процедура позволяет определить, какой картридж работает неправильно.

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электророзетке.
- 4 Если индикатор в кнопке питания не горит, нажмите кнопку **Питание**.
- 5 Установите на место черный (или фото-) картридж.
- 6 Если ошибка:
 - Повторяется, замените черный (или фото-) картридж на новый.
 - Не появляется, установите на место цветной картридж.
- 7 Если ошибка снова появляется, замените цветной картридж на новый.

Застряла каретка

- 1 Поднимите блок сканера.
- 2 Удалите объекты, препятствующие перемещению держателя картриджа.

3 Убедитесь, что крышки картриджей закрыты.



4 Закройте блок сканера.

5 Нажмите кнопку ✓.

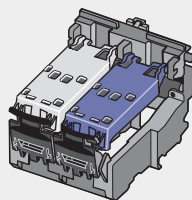
1 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.

2 Отсоедините кабель питания от розетки.

3 Поднимите блок сканера.

4 Извлеките оба картриджа. Для получения дополнительной информации см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 74.

5 Убедитесь, что крышки картриджей закрыты.



6 Закройте блок сканера.

7 Подключите кабель питания к электрической розетке.

8 Нажмите кнопку **Питание**, чтобы включить принтер.

9 Повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 75.

Отсутствует левый картридж/Отсутствует правый картридж

Один или оба картриджа отсутствуют или установлены неправильно. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 75.

Примечания.

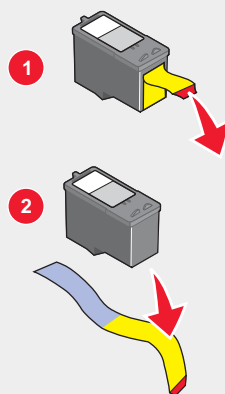
- Цветную копию можно сделать, когда установлен только цветной картридж.
- Черно-белый документ можно распечатать, когда установлен только черный картридж.
- Копирование или печать, когда установлен только фотокартридж, невозможны.
- Чтобы закрыть сообщение об ошибке, нажмите кнопку ✗.


Ошибка: 1104

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель.
- 3 Вставьте цветной картридж в правый держатель.

Ошибка юстировки

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.



- 3 Установите картриджи на место.
- 4 Нажмите кнопку , чтобы выполнить юстировку картриджей.

Для юстировки картриджей следует загрузить только обычную немятую бумагу.

Принтер может считывать пометки на ранее использовавшейся бумаге, что может привести к появлению сообщения об ошибке юстировки.




Ошибка факса

Факсимильные аппараты прекратили обмен данными.

Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.

Режим факса не поддерживается

Принимающий факсимильный аппарат не поддерживает тип отправляемого факса. Если он не поддерживает:

- Разрешение сканирования - уменьшите разрешение сканирования.
 - 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
 - 2 Нажмите кнопку **Качество**.
 - 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится параметр пониженного качества.
 - 4 Нажмите кнопку .
- Формат бумаги Legal - измените формат документа на Letter.


Не удалось установить связь

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.

Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора.

- См. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)” на стр. 55.
- Проверьте настройку метода набора.
 - 1 Убедитесь в наличии сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора.
 - 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
 - 3 Нажмите кнопку .
 - 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка отправки**.
 - 5 Нажмите кнопку ✓.
 - 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Метод набора**.
 - 7 Нажмите кнопку ✓.
 - 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится нужный метод.
 - 9 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

Ошибка на телефонной линии

Если телефонная линия занята другим устройством, перед отправкой факса дождитесь завершения работы другого устройства.

Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:

- Блок питания
- Телефон
- Трубка
- Автоответчик











Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.

- 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.
- Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.
- 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. 61.

Ошибка удаленного факса

Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.

Выберите пониженную скорость передачи.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Настройка отправки**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Максимальная скорость**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пониженная скорость.
- 8 Нажмите кнопку .

Примечания.














- Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для печати факса.
- Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи.

- 9 Повторно отправьте факс.
- 10 Если ошибка сохраняется, повторите действия с шаг 1 по шаг 9, последовательно отправляя факс на пониженных скоростях.

Телефонная линия занята

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.


Чтобы изменить настройки повторного набора:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится  рядом с пунктом **Настройка отправки**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Чтобы изменить число попыток повторного набора:
 - а Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится  рядом с пунктом **Попыток набора**.
 - б Нажмите кнопку .
 - в Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока рядом с нужным параметром не появится .
 - г Нажмите кнопку .

6 Чтобы изменить временной интервал между попытками повторного набора:

- а** Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с пунктом **Попыток набора**.
- б** Нажмите кнопку ✓.
- в** Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока рядом с нужным параметром не появится ►.
- г** Нажмите кнопку ✓.

Чтобы повторно отправить факс позднее в запланированное время:

- 1** На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2** Нажмите кнопку .
- 3** Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится ► рядом с пунктом **Отложить факс**.
- 4** Нажмите кнопку ✓.
► появится рядом с пунктом **Отложить текущий**.
- 5** Нажмите кнопку ✓.
- 6** Введите дату и время, когда необходимо отправить факс.
 - Для перехода к каждому из полей используйте стрелки.
 - Нажмите кнопку **1**, чтобы выбрать время до полудня (AM), **2**, чтобы выбрать время после полудня (PM), или **3** для отображения времени в 24-часовом формате.
- 7** Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить настройки и закрыть меню.
- 8** Введите номер факса.
- 9** Нажмите кнопку **Старт Монохромная**, чтобы отправить факс в указанное время.

Нет памяти

Если возможно, для уменьшения используемой памяти:

- Распечатайте принятые, но отложенные факсы.
- Отправьте меньшее число страниц.

Уменьшите разрешение факса.

- 1** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 2** Выберите **Факс**.
- 3** Нажмите **Управление журналом факса или параметрами факса многофункционального устройства**.
- 4** Откройте вкладку **Отправка**.
- 5** В разделе “Отправить факс с качеством” выберите пониженное качество печати.

6 Нажмите кнопку **ОК**.

Примечание. Пониженное разрешение будет использоваться по умолчанию для принимаемых и отправляемых факсов.

7 Повторно отправьте факс.

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** Закройте все приложения.
- 2** Отключите все антивирусные программы.
- 3** Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 7300 Series**.
- 4** Выберите **Удаление**.
- 5** Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения принтера.
- 6** Перед повторной установкой программного обеспечения принтера перезагрузите компьютер.
- 7** Нажмите кнопку **Отмена** во всех экранах обнаружения нового устройства.
- 8** Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.

Декларации

Наименование устройства	Многофункциональное устройство Lexmark™ 7300 Series
Номер модели	7300
Тип устройства	4418–060, 4418–A60, 4418–G60

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! Надпись *Внимание* указывает на возможные источники повреждений.

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

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.

Среднее звуковое давление на расстоянии 1 м, дБА	
Печать	53
Сканирование	45
Копирование	45

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 , на котором можно найти номер телефона местного торгового представительства.

Прочие уведомления относительно телекоммуникационных систем

Уведомление для пользователей телефонной сети Канады

Данное устройство удовлетворяет соответствующим техническим спецификациям Industry Canada. Коэффициент эквивалентной нагрузки REN (Ringer Equivalence Number) показывает максимальное количество терминалов, которые могут быть подключены к телефонному интерфейсу. Оконечные устройства интерфейса могут включать любую комбинацию устройств. При этом должно выполняться единственное требование, чтобы сумма коэффициентов эквивалентной нагрузки (REN) всех устройств не превышала пяти. Коэффициент REN модема указан на задней панели устройства на наклейке с характеристиками.

По сообщениям телефонных компаний, электрические перенапряжения, как правило, вызванные кратковременными грозовыми разрядами, крайне отрицательно сказываются на работе терминального оборудования, подключенного к источникам переменного тока. Это было признано главной общенациональной проблемой. Покупателю рекомендуется устанавливать соответствующий разрядник для защиты от перенапряжений в электрической розетке, к которой подключается устройство. Под соответствующим разрядником для защиты от атмосферных перенапряжений понимается разрядник соответствующей мощности, сертифицированный UL (Underwriter's Laboratories), другой лабораторией NRTL (Nationally Recognized Testing Laboratory) или другим официальным сертификационным органом в стране/регионе использования. Эта мера поможет предотвратить повреждение оборудования в результате ударов молнии и других бросков напряжения.

В данном устройстве используются телефонные гнезда CA11A.

Уведомление для пользователей телефонной сети Новой Зеландии

Далее приведены специальные условия для инструкций пользователя факсимильного аппарата. Предоставление разрешения на использование оконечного оборудования означает только то, что телефонная компания подтверждает, что устройство соответствует минимальным требованиям для подключения его к сети. Это разрешение не означает одобрение устройства телефонной компанией и не предоставляет никаких гарантий. Кроме того, оно не предоставляет гарантий того, что устройство будет правильно работать во всех отношениях с другим телекоммуникационным оборудованием или с оборудованием другого изготовителя или модели, а также не означает, что устройство является совместимым со всеми сетевыми услугами, предоставляемыми телефонной компанией.

Это оборудование не должно выполнять автоматические звонки в службу скорой помощи телефонной компании 111.

Данное оборудование может не предусматривать эффективную передачу вызова на другое устройство, подключенное к той же линии.

Это оборудование ни при каких обстоятельствах не должно использоваться с причинением неудобств другим пользователям телефонной компании.

Некоторые параметры, необходимые для соответствия требованиям разрешения на использование телефонной компании, зависят от оборудования, подключенного к этому устройству. Подключенное оборудование должно быть настроено таким образом, чтобы оно работало в пределах следующих ограничений для соответствия требованиям телефонной компании:

- при выполнении любого звонка вручную в течение 30-минутного периода не должно предприниматься более 10 попыток вызова одного и того же номера;
- оборудование должно вешать трубку не позднее чем через 30 секунд после завершения одной попытки, а также перед началом следующей попытки вызова;
- оборудование должно быть настроено таким образом, чтобы при автоматических вызовах различных номеров между окончанием одного вызова и началом следующей попытки был интервал не менее 5 секунд.

Соответствие требованиям закона о телекоммуникациях ЮАР

При подключении к коммутируемой телефонной сети общего пользования этот модем должен использоваться в сочетании с одобренным устройством защиты от бросков тока.

Использование этого устройства в Германии

Для работы этого устройства в Германии в каждую линию, принимающую измерительные импульсы, требуется установить специальный телефонный фильтр для Германии (номер по каталогу Lexmark 14B5123). Измерительные импульсы могут отсутствовать в аналоговых линиях в Германии. Абонент может запросить их использование в сетевой компании Германии или отказаться от них. Как правило, измерительные импульсы вводятся только по специальному запросу абонента во время установки.

Использование этого устройства в Швейцарии

Для работы этого устройства в Швейцарии в каждую линию, принимающую измерительные импульсы, требуется установить специальный телефонный фильтр для Швейцарии (номер по каталогу Lexmark 14B5109). Использование фильтра Lexmark является обязательным, поскольку в аналоговых телефонных линиях в Швейцарии используются измерительные импульсы.

Программа ENERGY STAR



Потребляемая мощность

Потребление энергии устройством

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.

Режим	Описание	Потребляемая мощность
Печать	Устройство создает печатные документы.	14,0 Вт
Копирование	Устройство создает печатные документы на основе печатных оригиналов.	13,0 Вт
Сканирование	Устройство выполняет сканирование печатных документов	13,0 Вт
Готово	Устройство ожидает задание на печать.	7,0 Вт
Пониженное энергопотребление	Устройство находится в режиме пониженного энергопотребления.	7,0 Вт
Выкл	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	4,5 Вт

Уровни энергопотребления, указанные в предыдущей таблице, представляют собой усредненные по времени измерения. Мгновенные значения потребляемой мощности могут быть существенно выше этого среднего значения.

Пониженное энергопотребление

Это устройство имеет режим пониженного энергопотребления. Этот режим аналогичен спящему режиму EРА. 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

Данное устройство, когда выключено, но подключено к розетке, потребляет некоторую небольшую энергию. 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.

Заявление относительно содержания ртути

Данное устройство содержит ртуть в лампе (<5 мг Hg). Удаление ртути в отходы может регламентироваться в соответствии с концепцией защиты окружающей среды. Для получения сведений по удалению в отходы и утилизации обратитесь в местные органы власти или в Electronic Industries Alliance по адресу: .

Указатель

С

Caller ID, использование 57

D

DSL, использование при отправке факса 93

I

IP-адрес, назначение 72

M

MAC-адрес, поиск 72

O

OCR, редактирование текста документов 50

P

PictBridge-совместимая камера, печать фотографий с 68

A

автоответчик, прием факса с помощью 56
альбомная ориентация, выбор 34

Б

бланки, загрузка 37
блок сканера 19
блок сканера не закрывается 89
блокировка параметров размещения факсов 64
бумага высокого качества, загрузка 37
бумага для транспаранта, загрузка 40
бумага застряла в принтере 99
бумага застряла в устройстве автоматической подачи 99
бумага с покрытием, загрузка 37
бумага формата, определяемого пользователем, загрузка 39
бумага, загрузка 36, 37
Быстрый набор
добавление групп факсов 58
использование 53
использование телефонного справочника 59
настройка 58

В

веб-узел
кнопка 28

поиск 10
верхняя крышка 18
вкладка "Качество/Копии" 34
вкладка "Компоновка при печати"
двусторонняя печать 34
изменение типа документа 34
вкладка "Контактная информация" 32
вкладка "Необходимо" 32
вкладка "Обслуживание" 32
вкладка "Параметры страницы"
изменение ориентации 34
изменение формата бумаги 34
вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 32
Вкладка "Сканирование и копирование"
использование 29
раздел инструментов для быстрой работы 30
Раздел копирования 29
Раздел предварительного просмотра 30
раздел сканирования 29
Вкладка "Сохраненные изображения"
раздел "Открыть с помощью" 30
раздел "Печать фотографий" 31
раздел инструментов для быстрой работы 31
Раздел предварительного просмотра 30
выходной лоток для бумаги 19

Г

газеты, загрузка на стекло сканера 41
гляцевая бумага, загрузка 37
графика, редактирование 34
Групповой набор
использование 53
использование телефонного справочника 59
настройка 58
групповой факс, отправка в заданное время 55
немедленно 54

Д

декларации 110, 113
детали
блок сканера 19
верхняя крышка 18
выходной лоток для бумаги 19
Выходной лоток устройства автоматической подачи 18

задняя дверца 19
лоток для бумаги 18
панель управления 19
Подающий лоток устройства автоматической подачи 18
Порт EXT 19
Порт LINE 20
Порт PictBridge 18
Порт USB 19
порт блока питания 19
Устройство автоматической подачи 18
добавление текстовых подписей 69
документ или фотография копируются не полностью 90
документ или фотография распечатываются не полностью 88
документ или фотография сканируются не полностью 92
документы
загрузка в устройство автоматической подачи 40
загрузка на стекло сканера 41
копирование 46
отправка по факсу с помощью компьютера 54
отправка по факсу с помощью панели управления 54
печать 43
сканирование в электронную почту 49
сканирование изображений для редактирования 50
сканирование текста для редактирования 50

Ж

журнальные статьи, загрузка на стекло сканера 41

З

заголовков факса, настройка 63
загрузка
бланки 37
бумага 36, 37
бумага высокого качества 37
бумага для транспаранта 40
бумага с покрытием 37
бумага формата, определяемого пользователем 39
гляцевая бумага 37
документов в устройстве автоматической подачи 40
документы на стекле сканера 41
каталожные карточки 39
конверты 38

наклейки 38
поздравительные открытки 39
почтовые карточки 39
прозрачные пленки 39
фотобумага 37
фотографии на стекле сканера 41
фотокарточки 39
задняя дверца 19
заказ принадлежностей 79
застревание бумаги для
транспаранта 101
заявления об излучении 109

И

извлечение картриджей 74
информация, поиск 9

К

карточки, печать 45
картриджи
протирка 77
удаление 74
установка 75
хранение 78
чистка 77
юстировка 77
картриджи, печать
протирка 77
удаление 74
установка 75
хранение 78
чистка 77
юстировка 77
каталожные карточки
загрузка 39
печать 45
качество печати, улучшение 76
книжная ориентация, выбор 34
кнопка "Вложение в сообщение
электронной почты" 28
кнопка "Интерактивное
руководство" 28
кнопка "Сканирование в файл
PDF" 28
кнопка "Сканирование и
редактирование текста" 28
кнопка "Советы" 28
кнопка "Управление
документами" 27
кнопка "Управление
фотографиями" 27
кнопки быстрого набора, настройка
использование компьютера 58
использование панели
управления 58
кнопки набора инструментов для
быстрой работы
веб-узел 28
Вложение в сообщение
электронной почты 28

Интерактивное руководство 28
использование 27
Копировать 28
Обслуживание/Устранение
неисправностей 28
Посетить веб-узел 28
Сканирование 28
Сканирование в файл PDF 28
Сканирование и редактирование
текста 28
Советы 28
Управление документами 27
Управление фотографиями 27
Факс 28
кнопки, набор инструментов для
быстрой работы
веб-узел 28
Вложение в сообщение
электронной почты 28
Интерактивное руководство 28
использование 28
Копировать 28
Обслуживание/Устранение
неисправностей 28
Посетить веб-узел 28
Сканирование 28
Сканирование в файл PDF 28
Сканирование и редактирование
текста 28
Советы 28
Управление документами 28
Управление фотографиями 28
Факс 28
кнопки, панель управления
Автоответ на факс 21
Выбрать 21
клавиатура 22
кнопки быстрого набора 20
Меню 22
Назад 22
Отмена 21
Питание 22
Пов набор/Пауза 21
Режим копирования 20
Режим сканирования 20
Режим факса 20
Старт Монохромная 22
Старт Цветная 22
Стрелка вверх 21
Стрелка вниз 21
Телефонный справочник 21
комплект поставки 11
комплект, упаковка 11
компоновка, выбор 34
конверты
загрузка 38
печать 44
копировальное устройство не
отвечает 88
копирование 46
клонирование изображения 47

настройка параметров 23
повтор изображения 47
увеличение изображения 48
уменьшение изображения 48
Копировать
кнопка 28
меню 23
раздел 29

Л

лоток для бумаги 18

М

меню "Необходимо" 33
меню "Обслуживание"
меню "Копирование" 23
меню "Сканирование" 24
меню "Факс" 25
метод "указать и распечатать" 71
метод одноранговой сети 71

Н

набор инструментов для быстрой
работы, использование 27
назначение IP-адреса 72
наклейки, загрузка 38
настраиваемый принтер не
отображается в списке принтеров,
обнаруженных в сети 98
настройка параметров
копирование 23
программа настройки факса 61
сканирование 24
факс 25
настройка сетевого принтера 72
начиная с последней страницы 43
не горит кнопка питания 82
не удается выполнить печать с
цифровой камеры с использованием
интерфейса PictBridge 85
не удается выполнить сканирование
в приложение 92
не удается выполнить сканирование
на компьютер по сети 92
не удается отправить или принять
факс 93
не удается распечатать на сетевом
принтере 98
не устанавливается программное
обеспечение 82
нежелательные факсы,
блокировка 65
нежелательные факсы,
блокировка 65
неправильная подача бумаги или
специальных материалов 100
несколько страниц, сканирование с
помощью панели управления 49
неудачная попытка
сканирования 91

нижний колонтитул факса,
настройка 64
низкая скорость печати 87
низкое качество копирования 89
низкое качество печати текста и
графики 86

О

обратный порядок 43
Обслуживание/Устранение
неисправностей
кнопка 28
ссылка 31
ориентация, изменение
альбомная 34
книжная 34
отправка по электронной почте
документов или фотографий 49
отчеты, операции факса 57
ошибка - заканчиваются
фоточернила 101
ошибка - заканчиваются цветные
чернила 101
ошибка - заканчиваются черные
чернила 101
ошибка "Отсутствует левый
картридж" 103
ошибка "Отсутствует правый
картридж" 103
ошибка "Удалите бумагу в
УАП" 101
ошибка "Удалите застрявшую
бумагу" 101
ошибка 1104 104
ошибка картриджа 102
ошибка левого картриджа 101
ошибка правого картриджа 101
ошибка удаленного факса 106
ошибка юстировки 104

П

панель управления 19
использование 20
параметры копирования 23
параметры сканирования 24
параметры факсов 25
перемещение по меню 22
установка другого языка 12
Параметры печати
вкладка "Качество/Копии" 34
вкладка "Компоновка при
печати" 34
вкладка "Параметры
страницы" 34
вкладки в окне "Параметры
печати" 34
меню "Необходимо" 33
меню "Параметры" 33
меню "Сохранить параметры" 33
открытие 33

переадресация факса 57
печать
документ 43
карточки 45
каталожные карточки 45
конверты 44
начиная с последней страницы 43
несколько страниц на одном
листе 44
обратный порядок 43
поздравительные открытки 45
почтовые карточки 45
прозрачные пленки 44
разобранные копии 43
список заблокированных
факсов 65
фотографии 67
фотографии без рамки 67
фотографии с PictBridge-
совместимой камеры 68
печать на общедоступном принтере
метод "указать и распечатать" 70
метод одноранговой сети 70
плохое качество печати по краям
страницы 87
плохое качество сканированных
изображений 92
по умолчанию
меню "Копирование" 23
меню "Сканирование" 24
меню "Факс" 25
повтор изображения 47
подсоединение PictBridge-
совместимой цифровой камеры 68
подсоединение принтера к
автоответчик 15
модем компьютера 16
настенная розетка 13
телефон 14
поздравительные открытки
загрузка 39
печать 45
поиск
MAC-адрес 72
веб-узел 10
публикации 9
сведения 9
поиск и устранение неисправностей
при застревании и неправильной
подаче бумаги
бумага застряла в принтере 99
бумага застряла в устройстве
автоматической подачи 99
застревание бумаги для
транспаранта 101
неправильная подача бумаги или
специальных материалов 100
принтер не выполняет подачу
бумаги, печать на конвертах или
специальной бумаге 100

поиск и устранение неисправностей
при копировании
блок сканера не закрывается 89
документ или фотография
копируются не полностью 90
копирующее устройство не
отвечает 88
низкое качество копирования 89
поиск и устранение неисправностей
при печати
документ или фотография
распечатываются не
полностью 88
низкая скорость печати 87
низкое качество печати текста и
графики 86
плохое качество печати по краям
страницы 87
принтер не печатает или не
отвечает на запросы 87
улучшение качества печати 85
поиск и устранение неисправностей
при работе с факсом
не удастся отправить или принять
факс 93
принтер принял пустой факс 96
принят факс плохого качества 97
факс передается, но не
принимается 95
факс передается, но не
принимается 94
поиск и устранение неисправностей
при сканировании
документ или фотография
сканируются не полностью 92
не удастся выполнить
сканирование в приложении 92
не удастся выполнить
сканирование на компьютер по
сети 92
неудачная попытка
сканирования 91
плохое качество сканированных
изображений 92
сканер не отвечает 90
сканирование выполняется очень
медленно или приводит к
"зависанию" компьютера 91
поиск и устранение неисправностей
при установке
не горит кнопка питания 82
не удастся выполнить печать с
цифровой камеры с
использованием интерфейса
PictBridge 85
не устанавливается программное
обеспечение 82
сообщения на дисплее
отображаются на другом
языке 81
страница не распечатывается 83

поиск и устранение неисправностей, застревание и неправильная подача бумаги

бумага застряла в принтере 99
бумага застряла в устройстве автоматической подачи 99
застревание бумаги для транспаранта 101
неправильная подача бумаги или специальных материалов 100
принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 100

поиск и устранение неисправностей, копирование

блок сканера не закрывается 89
документ или фотография копируются не полностью 90
копировальное устройство не отвечает 88
низкое качество копирования 89

поиск и устранение неисправностей, печать

документ или фотография распечатываются не полностью 88
низкая скорость печати 87
низкое качество печати текста и графики 86
плохое качество печати по краям страницы 87
принтер не печатает или не отвечает на запросы 87
улучшение качества печати 85

поиск и устранение неисправностей, сканирование

документ или фотография сканируются не полностью 92
не удается выполнить сканирование в приложении 92
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 92
неудачная попытка сканирования 91
плохое качество сканированных изображений 92
сканер не отвечает 90
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 91

поиск и устранение неисправностей, установка

не горит кнопка питания 82
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 85
не устанавливается программное обеспечение 82

сообщения на дисплее отображаются на другом языке 81

страница не распечатывается 83
поиск и устранение неисправностей, факс

не удается отправить или принять факс 93
принтер принял пустой факс 96
принят факс плохого качества 97
факс передается, но не принимается 95
факс передается, но не принимается 94

Порт EXT 19

Порт LINE 20

Порт PictBridge 18

Порт USB 19

порт блока питания 19

почтовые карточки

загрузка 39

печать 45

предварительный просмотр

фотографий 30

прием факса

автоматически 56

вручную 56

использование автоответчика 56

переадресация факсов 57

принадлежности, заказ 79

принтер не выполняет подачу

бумаги, печать на конвертах или

специальной бумаге 100

принтер не печатает или не отвечает на запросы 87

принтер принял пустой факс 96

принят факс плохого качества 97

программа настройки факса

вкладка "Быстрый набор" 63

вкладка "Отправка" 62

вкладка "Подключение/набор" 63

вкладка "Прием" 63

использование 35, 61

настройка параметров 61

программное обеспечение

Набор инструментов для быстрой

работы 27

Параметры печати 33

программа настройки факса 35

удаление и повторная

установка 108

Фоторедактор 34

Центр многофункциональных

устройств 28

Центр помощи 32

программное обеспечение принтера

использование 27

повторная установка 108

удаление 108

прозрачные пленки

загрузка 39

печать 44

очистка сопел картриджей 77

прямая IP-печать 71

публикации, поиск 9

Р

работа с факсом

блокировка нежелательных

изменений параметров 64

блокировка нежелательных

факсов 65

ввод номера факса 53

выбор подключения факса 12

использование DSL 93

использование компьютера 54

использование набора

инструментов для быстрой

работы 93

использование номера

телефонной карты 53

использование панели

управления 54

настройка параметров с помощью

компьютера 61

настройка параметров с помощью

панели управления 25

настройка префикса набора 60

настройка числа звонков до

автоматического ответа 60

немедленная отправка группового

факса 54

номер быстрого набора,

настройка 58

номера быстрого набора,

добавление групп 58

отправка группового факса в

заданное время 55

отправка после АТС 61

слушая абонента 55

разбор по копиям 43, 46

раздел инструментов для быстрой

работы 30

Раздел предварительного

просмотра 30

редактирование

сканированные изображения 50

текст документа (OCR) 50

С

сведения по безопасности 2

сетевое имя не отображается в

списке 99

сетевой принтер

настройка 72

установка 72

сеть

использование метода "указать и

распечатать" 71

использование метода

одноранговой сети 71

использование сервера печати 71
сканер не отвечает 90
сканирование
в электронную почту 49
из журналов и газет 51
использование панели
управления 49
на компьютер 51
настройка параметров 24
несколько страниц 49
по сети 51
редактирование изображений 50
редактирование текста 50
Сканирование
кнопка 28
меню 24
раздел 29
сканирование выполняется очень
медленно или приводит к
"зависанию" компьютера 91
сканирование по сети 51
советы по устранению
неисправностей сети 72
сообщение об ошибке "Застряла
каретка" 102
сообщение об ошибке "Не удалось
установить соединение" 105
сообщение об ошибке
"Неподдерживаемый режим
факса" 104
сообщение об ошибке "Нет
памяти" 107
сообщение об ошибке "Телефонная
линия занята" 106
сообщение об ошибке факса 104
сообщения на дисплее
отображаются на другом языке 81
сообщения об ошибках
заканчиваются фоточернилами 101
заканчиваются цветные
чернила 101
заканчиваются черные
чернила 101
застряла каретка 102
не удалось установить связь 105
нет памяти 107
отсутствует левый картридж 103
отсутствует правый картридж 103
ошибка 1104 104
ошибка картриджа 102
ошибка левого картриджа 101
ошибка правого картриджа 101
ошибка удаленного факса 106
ошибка факса 104
ошибка юстировки 104
режим факса не
поддерживается 104
телефонная линия занята 106
удалите бумагу в УАП 101
удалите застрявшую бумагу 101
сопла картриджей, прочистка 77

состояние принтера 33
стекло сканера
загрузка документов 41
чистка 79
страница альбома, создание 68
страница не распечатывается 83
страница фотоальбома,
создание 68

Т

текстовые подписи, добавление 69
телефонная карта
использование при настройке
кнопок быстрого набора 58
использование при настройке
номеров быстрого набора 58
использование при одновременном
прослушивании абонента 55
использование при отправке
факса 53
использование с программой
настройки факса 61
использование с функцией набора
при положенной трубке 55
телефонный справочник,
использование 59

У

увеличение изображения 48
улучшение качества печати 76
уменьшение изображения 48
уровни шума 109
установка
картриджи 75
программное обеспечение и
совместное использование
принтера в сети 70
сетевой принтер 72
устранение неисправностей сети
настраиваемый принтер не
отображается в списке принтеров,
обнаруженных в сети 98
не удается распечатать на сетевом
принтере 98
сетевое имя не отображается в
списке 99
устранение неисправностей, сеть
настраиваемый принтер не
отображается в списке принтеров,
обнаруженных в сети 98
не удается распечатать на сетевом
принтере 98
сетевое имя не отображается в
списке 99
устранение неисправностей,
сообщения об ошибках
заканчиваются фоточернилами 101
заканчиваются цветные
чернила 101

заканчиваются черные
чернила 101
застряла каретка 102
не удалось установить связь 105
нет памяти 107
отсутствует левый картридж 103
отсутствует правый картридж 103
ошибка 1104 104
ошибка картриджа 102
ошибка левого картриджа 101
ошибка правого картриджа 101
ошибка удаленного факса 106
ошибка факса 104
ошибка юстировки 104
режим факса не
поддерживается 104
телефонная линия занята 106
удалите бумагу в УАП 101
удалите застрявшую бумагу 101
Устройство автоматической подачи
входной лоток 18
выходной лоток 18
емкость 41
загрузка документов 40
сканирование нескольких
страниц 49
Устройство автоматической
подачи 18
утилизация
заявление WEEE 110
утилизация продуктов Lexmark 80

Ф

факс
автоматический прием 56
настройка параметров 61
отчеты по операциям 57
переадресация 57
прием вручную 56
Факс
кнопка 28
меню 25
факс передается, но не
принимается 95
факс передается, но не
принимается 94
форматы бумаги, указание 34
фотобумага, загрузка 37
фотографии
добавление текстовых
подписей 69
загрузка на стекло сканера 41
печать 67
печать без рамки 67
печать с PictBridge-совместимой
камеры 68
печать с помощью набора
инструментов для быстрой
работы 67
редактирование 34
страница альбома 68

страница фотоальбома 68
фотографии без рамки, печать 67
фотокарточки, загрузка 39
Фоторедактор, использование 34
функция набора при положенной
трубке 55
функция печати N-страниц 44

Ц

Центр многофункциональных
устройств

Вкладка "Сканирование и
копирование" 29

Вкладка "Сохраненные
изображения" 30

открытие 28

Ссылка

"Обслуживание/Устранение
неисправностей" 31

Центр помощи

вкладка "Контактная
информация" 32

вкладка "Необходимо" 32

вкладка "Обслуживание" 32

вкладка "Поиск и устранение
неисправностей" 32

вкладка "Расширенные" 33

вкладка "Состояние принтера" 32
использование 32

открытие 32

цифровая камера (PictBridge-
совместимая) 68

Ш

шаблоны отличительных
звонков 60

шаблоны отличительных звонков,
настройка 60

Ю

юстировка картриджей 77

Я

язык, изменение на дисплее 81

яркость, меню "Факс" 25