

Многофункциональное устройство 2500 Series

Руководство пользователя



Декабрь 2006 года

www.lexmark.com

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

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

© Lexmark International, Inc., 2007 Все права защищены. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550

\Lambda Важные сведения по безопасности

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

Подключайте кабель питания к розетке, расположенной недалеко от продукта в легкодоступном месте.

Обслуживание и ремонт, не описанные в документации пользователя, должны производиться опытным специалистом. Данный продукт соответствует мировым стандартам безопасности при использовании определенных компонентов Lexmark, что подтверждено соответствующими тестами. Функции безопасности некоторых деталей не всегда могут быть очевидны. Lexmark не несет ответственности за использование других комплектующих.



ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Будьте осторожны, чтобы не прищемить руки при закрытии блока сканера.

СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ.

Замечание по операционной системе

Все функциональные возможности зависят от операционной системы. Для получения более подробного описания:

- Пользователи Windows См. Руководство пользователя.
- Пользователи Macintosh Если устройство поддерживает Macintosh, см. справку Mac, установленную вместе с программным обеспечением принтера.

Содержание

Поиск информации о принтере	7
Установка принтера	11
Проверка комплекта поставки	11
200/00/0700 0 00/070000	10
-	13
Детали принтера	13
Использование кнопок на панели управления	15
Знакомство с программным обеспечением	17
Использование программного обеспечения принтера	17
Использование программы Lexmark Imaging Studio	17
Использование Центра помощи	19
Использование окна "Параметры печати"	20
Открытие окна "Параметры печати"	20
Использование меню "Сохранить параметры"	21
Использование меню "Необходимо"	21
Использование меню "Параметры"	21
Использование вкладок в окне "Параметры печати"	21
Использование панели инструментов	22
Восстановление параметров по умолчанию программного обеспечения принтер	a23
Загрузка бумаги и оригиналов документов	24
Загрузка бумаги	24
Загрузка различных типов бумаги	24
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера	28
Печать	30
Изменение типа бумаги	
лания и страниции и страниц Печать документа	
Печать веб-страниц	30
Печать высококачественной графики	
	01 Q1
	۱ ن مم
	32 00
печать, начиная с последнеи страницы (в обратном порядке)	
I lечать на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать)	33

Печать на прозрачных пленках. 33 Печать на конвертах. 34 Печать на термонаклейках. 34 Печать ка термонаклейках. 34 Печать карточек. 34 Печать карточек. 35 Работа с фотографиянии . 36 Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера. 36 Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера. 37 Печать фотографий и с библиотеки фотографий. 38 Создание фотографий и с библиотеки фотографий. 38 Создание фотографий. 38 Создание фотографий. 39 Создание фотогроктурыток. 39 Создание фотографий 4 х 6. 41 Копирование с помощью компьютера. 41 Копирование с помощью компьютера. 42 Копирование с помощью компьютера. 42 Копирование с помощью компьютера. 42 Копирование с помощью комп	Печать на прозрачных пленках	
Печать на конвертах		33
Печать на термонаклейках	Печать на конвертах	34
Печать карточек	Печать на термонаклейках	34
Печать нескольких страниц на одном листе бумаги	Печать карточек	34
Работа с фотографиями	Печать нескольких страниц на одном листе бумаги	35
Забота с фотографиями		
Открытие и управление фотографиями	Работа с фотографиями	36
Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 36 Печать фотографий с помощью компьютера 36 Печать фотографий из библиотеки фотографий 37 Печать фотографий из библиотеки фотографий 37 Печать фотографий из библиотеки фотографий 37 Печать весх фотографий с носителя с помощью компьютера 37 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 38 Печать вакетов фотографий 38 Создание фотопроектов 39 Создание фотопроектов 39 Создание фотопроектов 39 Создание фотопроектов 39 Печать изображения в виде многостраничного плаката 40 Копирование с помощью панели управления 41 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью компьютера 45	Открытие и управление фотографиями	36
Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера. 36 Печать фотографий и збиблиотеки фотографий 37 Печать всех фотографий и збиблиотеки фотографий 37 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 37 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 37 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 38 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 38 Создание фотопроектов. 39 Создание и просмотр слайдов. 39 Создание и просмотр слайдов. 39 Печать изображения в виде многостраничного плаката 40 Копирование с помощью панели управления. 41 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование фотографии 4 x 6 41 Копирование с помощью компьютера 42 Канирование с помощью компьютера 42 Сканирование документа с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера 4	Перенос всех фотографий с носителя с помощью компьютера	36
Печать фотографий с помощью компьютера	Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера	36
Печать фотографий из библиотеки фотографий. 37 Печать всех фотографий с носителя с помощью компьютера 37 Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 38 Создание фотопроектов. 39 Создание фотопроектов. 39 Создание фотооткрыток. 39 Создание фотооткрыток. 39 Создание и просмотр слайдов. 39 Печать изображения в виде многостраничного плаката. 40 Копирование. 41 Копирование с помощью панели управления. 41 Копирование фотографий 4 x 6 41 Копирование фотографий 4 x 6 41 Копирование фотографий 4 x 6 41 Копирование фотографии 4 x 6 41 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью компьютера 44 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера <t< td=""><td>Печать фотографий с помощью компьютера</td><td>37</td></t<>	Печать фотографий с помощью компьютера	37
Печать всех фотографий с носителя с помощью компьютера	Печать фотографий из библиотеки фотографий	37
Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера	Печать всех фотографий с носителя с помощью компьютера	
Создание фотопроектов	Печать выбранных фотографии с носителя с помощью компьютера	
Создание фототкрыток	Печать пакетов фотографии	
Создание и просмотр слайдов	Создание фотопроектов	
Печать изображения в виде многостраничного плаката	Создание фотооткрыток	
Копирование 41 Копирование с помощью панели управления. 41 Создание копии. 41 Копирование фотографий 4 x 6 41 Копирование с помощью компьютера. 42 Копирование документа с помощью компьютера 42 Копирование фотографий и с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью панели управления. 44 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий. 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий. 45 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера. 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера. 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Удаление дефектов на изображения к фотографий, журналов или газет. 49	Печать изображения в виде многостраничного плаката	
(Опирование		
Копирование с помощью панели управления. 41 Создание копии. 41 Копирование фотографий 4 х 6. 41 Копирование с помощью компьютера. 42 Копирование документа с помощью компьютера 42 Копирование фотографии с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью компьютера 44 Сканирование с помощью компьютера 44 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 46 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий 47 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Удаление дефектов на изображения на компьютера 49 Изменение порядка следования прографий, курналов или газет 49<	Копирование	
Создание копии 41 Копирование фотографий 4 х 6 41 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование документа с помощью компьютера 42 Копирование фотографии с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью панели управления 44 Сканирование с помощью компьютера 44 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 48 Сохранение сканирования с или изображений для отправки по электронной почте 48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет 49 Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования 50		
Копирование фотографий 4 х 6 41 Копирование с помощью компьютера 42 Копирование фотографии с помощью компьютера 42 Копирование фотографии с помощью компьютера 43 Сканирование с помощью панели управления 44 Сканирование с помощью компьютера 44 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование документа с помощью компьютера 46 Сканирование цокументо и и изображений для отправки по электронной почте 48 Сохранение сканированного изображения на компьютере 48 Удаление дефектов на изображения с помощью компьютера 49 Изменение порядка следования прографий с помощью компьютера 49	Копирование с помощью панели управления	41
Копирование с помощью компьютера	Копирование с помощью панели управления Создание копии	41 41
Копирование документа с помощью компьютера 42 Копирование фотографии с помощью компьютера 43 Сканирование 44 Сканирование с помощью панели управления. 44 Сканирование с помощью компьютера. 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий 45 Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет. 49 Настройка параметров сканирования с помощью компьютера 49 Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования. 50	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6	41 41 41
Копирование фотографии с помощью компьютера 43 Сканирование 44 Сканирование с помощью панели управления. 44 Сканирование с помощью компьютера. 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий. 45 Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Удаление сканированного изображения на компьютере 48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет. 49 Настройка параметров сканирования с помощью компьютера. 49 Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования. 50	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера	41 41 41 42
Сканирование с помощью панели управления. 44 Сканирование с помощью компьютера. 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий. 45 Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Сохранение сканированного изображения на компьютере 48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет. 49 Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования. 50	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера	41 41 41 42 42
Сканирование с помощью панели управления. 44 Сканирование с помощью компьютера. 45 Сканирование документа с помощью компьютера 45 Сканирование фотографии в библиотеку фотографий. 45 Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера 46 Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте 48 Сохранение сканированного изображения на компьютере 48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет. 49 Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования. 50	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера	41 41 41 42 42 42 43
Сканирование с помощью компьютера	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера	41 41 42 42 42 43
Сканирование с помощью компьютера	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера	41 41 42 42 42 43 44
Сканирование документа с помощью компьютера	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера Сканирование с помощью панели управления	41 41 42 42 42 43 43
Сканирование фотографии в биолиотеку фотографии	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера Сканирование с помощью панели управления Сканирование с помощью компьютера	41 41 42 42 42 43 44 44
Сканирование нескольких фотографий одповремению с помощые компьютера	Копирование с помощью панели управления Создание копии	41 41 42 42 42 43 43 44 45 45
Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте48 Сохранение сканированного изображения на компьютере	Копирование с помощью панели управления Создание копии	41 41 42 42 42 43 43 44 45 45 45 45
Сохранение сканированного изображения на компьютере48 Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера Сканирование с помощью панели управления Сканирование с помощью компьютера Сканирование с помощью компьютера Сканирование документа с помощью компьютера Сканирование документа с помощью компьютера Сканирование фотографии в библиотеку фотографий Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера	41 41 42 42 42 43 43 44 44 45 45 45 46 46
Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет	Копирование с помощью панели управления Создание копии Копирование фотографий 4 х 6 Копирование с помощью компьютера Копирование документа с помощью компьютера Копирование фотографии с помощью компьютера Копирование с помощью панели управления Сканирование с помощью панели управления Сканирование с помощью компьютера Сканирование документа с помощью компьютера Сканирование документа с помощью компьютера Сканирование фотографии в библиотеку фотографий Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера	41 41 42 42 42 43 43 44 45 45 45 45 46 46 48
Настройка параметров сканирования с помощью компьютера Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования	Копирование с помощью панели управления	41 41 42 42 42 42 42 43 43 44 44 45 45 45 46 46 48 48
Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования	Копирование с помощью панели управления	41 41 42 42 42 42 43 43 43 44 45 45 45 45 46 46 48 48 49
	Копирование с помощью панели управления	41 41 42 42 42 42 43 44 45 45 45 45 45 46 46 48 48 49 49

Работа с факсом	51
Отправка факса с использованием программного обеспечения	51
Прием факса с помощью программного обеспечения	52
Использование телефонного справочника на компьютере	
Печать отчетов по операциям факса	53
Блокировка нежелательных факсов	
Настройка параметров факса	
Настройка параметров с помощью программы Fax Solutions	54
Настройка числа звонков до автоматического приема факса	55
Обслуживание принтера	56
Замена картриджей	56
Извлечение использованного картриджа	56
Установка картриджей	57
Обеспечение лучшего качества печати	58
Улучшение качества печати	
Юстировка картриджей	
Прочистка сопел картриджей	
Хранение картрилжей	61
Заказ картриджей	
Заказ бумаги и других принадлежностей	
Использование картриджеи Lexmark	63
I Іовторная заправка картриджа	64
Утилизация продуктов Lexmark	64
Поиск и устранение неисправностей	65
Поиск и устранение неисправностей при установке	65
Не горит кнопка питания	65
Не устанавливается программное обеспечение	
Страница не распечатывается	67
I юиск и устранение неисправностей при печати	
Улучшение качества печати	
Низкое качество печати по краям страницы	
Низкая скорость печати	71
Документ или фотография распечатываются не полностью	71
Смазанные фотографии	71

Поиск и устранение неисправностей при копировании	72
Копировальное устройство не отвечает	72
Блок сканера не закрывается	72
Низкое качество копирования	72
Документ или фотография копируется не полностью	73
Поиск и устранение неисправностей при сканировании	73
Сканер не отвечает	73
Неудачная попытка сканирования	74
Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера	75
Плохое качество сканированных изображений	75
Документ или фотография сканируются не полностью	76
Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом	76
Не удается отправить или принять факс	76
Факсы передаются, но не принимаются	77
Факсы принимаются, но не передаются	77
Принтер принимает пустой факс	77
Принят факс плохого качества	77
Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче	
бумаги	78
Застревание бумаги	78
Неправильная подача бумаги или специальных материалов	78
Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге	79
Застревание бумаги для транспаранта	79
Мигающие индикаторы на панели управления	80
Сообщения об ошибках	82
Удаление и повторная установка программного обеспечения	83
Декларации	85
Замечание к изданию	85
Потреоллемал мощпоств	07
Указатель	89

Поиск информации о принтере

Инструкции по установке

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

Брошюра Приступая к работе или Решения по установке

Описание	Где искать
В брошюре <i>Приступая к работе</i> приведены инструкции по установке оборудования и программного обеспечения (в операционных системах Windows), а также основные инструкции по использованию принтера.	Этот документ входит в комплект поставки принтера. Его также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com .
Примечание. Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку Mac:	
1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку Lexmark 2500 Series.	
2 Дважды нажмите на значок Help принтера.	
В брошюре <i>Решения по установке</i> показано, как можно устранить ошибки при установке принтера.	
Примечание. Эти документы поставляются не	
со всеми принтерами. Если в комплект	
брошюра Приступая к работе или Решения по	
установке, см. Руководство пользователя.	

Руководство пользователя

Описание	Где искать
<i>Руководство пользователя</i> содержит указания по использованию принтера, а также другую информацию, например:	При установке программного обеспечения принтера устанавливается <i>Руководство пользо-вателя</i> .
 Использование программного обеспечения (в операционных системах Windows) Загрузка бумаги 	 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 2500Series. Выберите Руководство пользователя
 Загрузка бумаги Печать Работа с фотографиями Сканирование (если поддерживается принтером) Копирование (если поддерживается принтером) Работа с факсом (если поддерживается принтером) Обслуживацию принтора 	 2 выберите Руководство пользователя. Если ссылка на Руководство пользователя отсут- ствует на рабочем столе, выполните следующие указания: 1 Вставьте компакт-диск. Появится экран программы установки. Примечание. Если необходимо, нажмите Пуск → Выполнить, а затем введите D:\setup, где D соответствует букве дисковода CD-ROM.
 Подключение принтера Подключение принтера к сети (если поддерживается принтером) Устранение неисправностей при печати, копировании, сканировании, работе с факсом, застревании и неправильной подаче бумаги. Примечание. Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку 	 2 Нажмите Просмотреть руководство пользователя (включая сведения по устранению неисправностей при установке). 3 Нажмите кнопку Да. На рабочем столе появится значок Руководства пользователя, а на экране откроется руководство пользователя. Этот локумент также можно найти на веб-узпе
 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку Lexmark 2500 Series. Дважды нажмите на значок Help принтера. 	Lexmark www.lexmark.com .

Справка

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

Центр помощи Lexmark

Описание	Где искать
Программа Центр помощи Lexmark находится на	Чтобы открыть Центр помощи Lexmark:
прилагаемом компакт-диске. Она устанавли-	1 Нажмите Пуск → Программы или Все
вается вместе с другим программным обеспе-	программы → Lexmark 2500Series.
чением, если принтер подключен к компьютеру.	2 Выберите Центр помощи Lexmark.

Техническая поддержка

Описание	Где искать (Северная Америка)	Где искать (остальные страны)
Поддержка по телефону	 Позвоните по телефону: США: 1-800-332-4120 Понедельник-пятница (8:00 -23:00 восточное время США) Суббота (12:00-18:00 восточное время США) Канада: 1-800-539-6275 Английский Понедельник-пятница (9:00 -23:00) Суббота (12:00-18:00) Французский Понедельник-пятница (9:00 -19:00) Мексика: 001-888-377-0063 Понедельник-пятница (8:00 -20:00 восточное время США) Примечание. Номера телефонов и время работы службы поддержки могут изменяться без предвари- тельного уведомления. Самый последний список имеющихся номеров телефонов можно найти в распеча- танной гарантии, которая прилагается к принтеру. 	Номера телефонов и часы поддержки могут отличаться, в зависимости от страны или региона. Посетите веб-узел www.lexmark.com . Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support. Примечание. Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.
Поддержка по электронной почте	Для получения поддержки по электронной почте посетите веб-узел: www.lexmark.com. 1 Выберите CUSTOMER SUPPORT. 2 Выберите Technical Support. 3 Выберите семейство принтеров. 4 Выберите модель принтера. 5 В разделе Support Tools выберите e-Mail Support. 6 Заполните форму и нажмите Submit Request.	Поддержка по электронной почте зависит от страны или региона и в некоторых случаях может не предоставляться. Посетите веб-узел www.lexmark.com . Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support. Примечание. Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.

Ограниченная гарантия

Описание	Где искать (США)	Где искать (остальные страны)
Сведения по ограниченной гарантии Lexmark International, Inc. предоставляет ограниченную гарантию, что данный принтер не будет содержать дефектов, связанных с материалами и производством, в течение 12 месяцев с исходной даты покупки.	Чтобы просмотреть ограничения и условия этой ограниченной гарантии, см. Положение об ограни- ченной гарантии, прилагаемое к этому принтеру, или посетите веб- узел www.lexmark.com. 1 Выберите CUSTOMER SUPPORT. 2 Выберите Warranty Information. 3 В разделе Statement of Limited Warranty выберите Inkjet & All-In-One Printers.	Данные гарантии зависят от страны или региона. См. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.
	4 Прокрутите веб-страницу для просмотра гарантии.	

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 модели
- Серийный номер
- Дата покупки
- Место покупки

Установка принтера

Проверка комплекта поставки



	Наименование	Описание
1	Черный картридж	Картриджи, которые устанавливаются в
2	Цветной картридж	принтер. Примечание. В зависимости от приобретенного
		устройства комбинации картриджей могут быть различными.
3	Кабель питания	Подключение к порту питания на задней панели принтера.
		Примечание. Кабель питания может отличаться от показанного на рисунке.
4	Компакт-диск с программным обеспе- чением	 Установка программного обеспечения принтера
		• Справка
		 Руководство пользователя в электронном формате
5	Инструкции по <i>установке</i>	Инструкции по установке устройства и программного обеспечения и информация о поиске и устранении неисправностей при установке.

	Наименование	Описание
6	Приступая к работе или Решения по установке	Печатная брошюра, которая служит в качестве руководства (имеется только в некоторых странах).
		Примечание. Полную версию <i>Руководства</i> пользователя можно найти на установочном компакт-диске, прилагаемом к принтеру.

Примечание. Кабель USB может не входить в комплект поставки.

Знакомство с принтером

Детали принтера



	Деталь	Назначение
1	Опора для бумаги	Загрузка бумаги.
2	Панель управления	Управление принтером. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Использование кнопок на панели управления" на стр. 15.
3	Выходной лоток для бумаги	Поддержка бумаги при выходе из принтера.
4	Верхняя крышка	Доступ к стеклу сканера.
5	Защита механизма подачи бумаги	Предотвращение попадания внутрь мелких посторонних предметов.
6	Направляющая для бумаги	Выравнивание бумаги во время подачи.
7	Стекло сканера	Сканирование, копирование, отправка по факсу или извлечение документа.



	Деталь	Назначение
1	Блок сканера	Доступ к картриджам.
2	Опора сканера	Поддержка блока сканера.
3	Держатель картриджа	Установка, замена или извлечение картриджа.
4	Блок питания с портом	Подключение принтера к источнику питания.
5	Порт USB	Подключение принтера к компьютеру с помощью кабеля USB.

Использование кнопок на панели управления



	Кнопка	Назначение
1	•	Загрузка или извлечение бумаги.
2	×	 Отмена выполняемого задания печати, копирования или сканирования. Удаление сообщений об ошибках.
3	♦₽	Сканирование документа или фотографий на компьютер.
4		Запуск задания цветного копирования фотографии с созданием копии размером 4 x 6.
5	••	Запуск задания цветного копирования документа или фотографии.
6		Запуск задания монохромного копирования документа или фотографии.
7	٢	• Включение или отключение принтера.
		• Отмена выполняемого задания печати, копирования или сканирования.
l		• Сброс настроек принтера.

Проверяемый элемент	Назначение
Индикатор 💝	Определяется, требуется ли замена цветного картриджа. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Индикатор 🗪 🗣	Определяется, требуется ли замена черного (или фото-) картриджа. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.

Знакомство с программным обеспечением

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

- 1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку Lexmark 2500 Series.
- 2 Дважды нажмите на значок Справка принтера.

Использование программного обеспечения принтера

Программа	Назначение
Lexmark Imaging Studio	Просмотр, сканирование, копирование, печать и отправка документов или фотографий по факсу.
Центр помощи	Поиск информации по устранению неисправностей, обслуживанию и заказу картриджей.
Параметры печати	Выбор наилучших параметров для распечатываемого документа.
Панель инструментов	Создание версий для печати активной веб-страницы.

Использование программы Lexmark Imaging Studio

Чтобы открыть первый экран программы Lexmark Imaging Studio, используйте один из следующих способов.

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.	1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 2500Series.
	2 Выберите Lexmark Imaging Studio.

Нажмите на значок Lexmark Imaging Studio, соответствующий необходимой задаче.

Кнопка	Назначение	Сведения
Ø	Сканировать	 Сканирование фотографии или документа. Сохранение, редактирование или отправка фотографии или документа.
	Копировать	 Копирование фотографии или документа. Повторная печать или увеличение фотографии.

Кнопка	Назначение	Сведения
	Факс	Отправка фотографии или документа по факсу.
	Эл. почта	Отправка документа или фотографии по электронной почте в виде вложения.
	Просмотр/печать в библиотеке фотографий	Просмотр, печать или отправка фотографий.
	Перенос фотографий	Загрузка фотографий с карты памяти, флэш-диска, компакт-диска или PictBridge-совместимой цифровой камеры в библиотеку фотографий.
	Фотооткрытки	Создание качественных открыток на основе фотографий.
	Пакеты фотографий	Печать нескольких фотографий различных размеров.
	Показ слайдов	Просмотр серии фотографий.
Wonlque!	Плакат	Печать фотографий в виде многостра- ничного плаката.

В левом нижнем углу первого экрана

Назначение
• Проверка уровней чернил.
• Заказ картриджей.
• Поиск информации по обслуживанию.
 Выбор другой вкладки в программе Центр помощи для получения дополнительных сведений, включая сведения о том, как изменить параметры принтера, а также сведения

Кнопка	Назначение
Настройка и управление факсами	Настройка параметров факса принтера для выполнения следующих операций: • Набор и отправка
	• Звонок и ответ
	• Печать факсов/отчетов
	• Номера быстрого или группового набора

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 Lexmark Imaging Studio. Выберите Настройка и диагностика 	 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 2500Series. Выберите Центр помощи.
принтера	
Откроется окно Центр помощи с выбранной вкладкой "Обслуживание".	

Окно Центра помощи содержит шесть вкладок:

Вкладка	Позволяет
Состояние принтера (основное диалоговое окно)	 Просмотреть состояние принтера. Например, во время печати отображается состояние Выполн- яется печать.
	 Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
Необходимо	 Узнать, как выполняются следующие операции: Печать. Использование основных функций. Печать проектов, например транспарантов, фотографий, термонаклеек, на конвертах, карточках и прозрачных пленках. Найти электронное <i>руководство пользователя</i> для получения дополнительных сведений.
Поиск и устранение неисправностей	 Получить советы для текущего состояния устройства. Устранить неполадки принтера.

Вкладка	Позволяет
Обслуживание	• Установить новый картридж.
Maintenance	 Просмотреть список имеющихся в продаже картриджей.
	 Распечатать страницу диагностики.
	 Прочистить картридж для устранения горизо- нтальных полос.
	 Выполнить юстировку для устранения размытых кромок.
	 Устранить другие неисправности, связанные с чернилами.
Контактная информация	Узнать, как обратиться в компанию Lexmark по телефону или на веб-узел.
Дополнительно	 Изменить внешний вид окна "Состояние печати".
Advanced	 Загрузить последние версии файлов программного обеспечения.
	 Включить или отключить голосовые уведо- мления.
	• 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 окна "Параметры печати"

Открытие окна "Параметры печати"

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

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



Использование меню "Сохранить параметры"

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

Использование меню "Необходимо"

Меню "Необходимо" позволяет вызвать программы для выполнения различных задач (например, печати фотографии, печати на конверте, печати 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	Можно
Качество/Копии	Выбрать параметр "Качество/Скорость".Выбрать тип материала.
	 Настроить, как принтер должен распечатывать несколько фотокопий одного задания печати: с разбором по копиям или обычная печать без разбора по копиям.
	• Выбрать функцию автоматической резкости изображения.
	• Выбрать печать, начиная с последней страницы.

Вкладка	Можно
Параметры страницы	 Указать формат загруженной бумаги. Выбрать ориентацию печатного документа на странице: книжная или альбомная.
Компоновка при печати	 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 экране.

Использование панели инструментов

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

Address 🔕 http:	s://lushwbi	03.place.lexm	ark.com/krk	wiedg.nsf/pages/USh	omepage			
LEXMARK -	Print Now:	Normal	Quick.	Black and White	A Text Only	Photos	Preview	

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

Кнопка	Назначение
LEXMARK	 Выбор настроек параметров страницы. Выбор параметров для настроек внешнего вида панели инструментов или различных параметров для печати фотографий. Доступ к ссылкам на веб-узел Lexmark. Открытие справки для получения дополнительных сведений. Удаление панели инструментов.
Нормальное	Печать всей веб-страницы с нормальным качеством.
Быстрая печать	Печать всей веб-страницы в черновом качестве.
Монохромная ССС	Печать всей веб-страницы в монохромном режиме

Кнопка	Назначение
Только текст	Печать только текста веб-страницы.
A	
Фотографии	Печать только фотографий или изображений, содержащихся на веб-странице.
	Примечание. Число фотографий или изображений, доступных для печати, отображается рядом с кнопкой "Фотографии".
	Photos (1)
Просмотр	Просмотр веб-страницы перед печатью.
Q	

Восстановление параметров по умолчанию программного обеспечения принтера

Для пользователей Windows 2000, Windows XP или Windows Vista:

- 1 Нажмите Пуск → Настройка → Принтеры или Принтеры и факсы.
- 2 Нажмите правой кнопкой мыши на значок Lexmark 2500 Series.
- 3 Выберите Настройка печати.
- 4 Выберите меню Сохранить параметры.
- 5 В разделе "Восстановить" выберите Заводские установки.

Примечание. Заводские установки по умолчанию невозможно удалить.

Загрузка бумаги и оригиналов документов

Загрузка бумаги

1 Убедитесь в следующем.

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



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

Загрузка различных типов бумаги

Загрузите не более	Убедитесь, что
100 листов обычной бумаги	 Используется бумага, предназначенная для струйных принтеров. Бумага загружена по центру опоры для бумаги. Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.
25 листов плотной матовой бумаги 25 листов фотобумаги 25 листов глянцевой бумаги	 Глянцевая сторона или сторона для печати обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназ- начена для печати, обратитесь к инструкциям, прила- гаемым к бумаге.)
	Бумага загружена по центру опоры для бумаги.Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.
	Примечание. Фотографии дольше сохнут. Извлекайте каждую фотографию сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.

Загрузите не более	Убедитесь, что
10 конвертов	 Конверты загружены стороной для печати к себе. Место для штампа находится в левом верхнем углу.
	 Конверты предназначены для печати на струйных принтерах.
	 Конверты загружены по центру опоры для бумаги. Направляющие сдвинуты вплотную к краям конвертов.
	Внимание! Возможность повреждения: Не исполь- зуйте конверты с металлическими зажимами, с тесемками или отгибающимися металлическими усиками.
	Примечания.
	 Не загружайте конверты с отверстиями, перфо- рацией, разными профилями или глубоким тиснением.
	 Не используйте конверты с открытыми клеевыми участками на клапане.
	 Конверты дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждый конверт сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть
25 листов наклеек	• Наклейки загружены стороной для печати к себе.
	• Наклейки подаются в принтер верхним краем вперед.
	 Клей на наклейках выступает не более чем на 1 мм от кромки наклейки.
	 Используются новые листы с наклейками. На частично использованных листах (где имеются отсут- ствующие наклейки) другие наклейки могут также отстать во время печати, что приведет к застреванию бумаги.
	• Наклейки загружены по центру опоры для бумаги.
	 Направляющие для бумаги придвинуты к краям наклеек.
	Примечание. Наклейки дольше сохнут. Во избежание смазывания чернил извлекайте каждый лист наклеек сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть.

Загрузите не более	Убедитесь, что
25 прозрачных пленок	 Прозрачные пленки загружены шершавой стороной к себе.
	 Если на прозрачных пленках имеется отрывная полоса, такие пленки следует загружать полосой от себя - в сторону принтера.
	 Прозрачные пленки загружены по центру опоры для бумаги.
	 Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок.
	Примечания.
	 Не рекомендуется использовать прозрачные пленки с бумажными подложками.
	 Прозрачные пленки дольше сохнут. Для предотвра- щения смазывания извлекайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.
10 термонаклеек	 Соблюдены инструкции, прилагаемые к термона- клейкам.
	 Термонаклейки загружены стороной для печати к себе.
	 Термонаклейки загружены по центру опоры для бумаги.
	 Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок.
	Примечание. Для получения наилучших результатов термонаклейки следует загружать по одной.
25 поздравительных открыток	• Карточки загружены стороной для печати к себе.
25 каталожных карточек	• Карточки загружены по центру опоры для бумаги.
25 фотокарточек	• Направляющие сдвинуты вплотную к краям карточек.
25 почтовых карточек	
	Примечание. Фотокарточки дольше сохнут. Для предот- вращения смазывания извлекайте каждую фотокар-
	точку сразу же при выходе из принтера и даите чернилам просохнуть.

Загрузите не более	Убедитесь, что
100 листов бумаги формата, опреде- ляемого пользователем	 Бумага загружена стороной для печати к себе. Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина: 76,2–215,9 мм 3,0–8,5 дюймов Длина: 127,0–355,6 мм 5,0–17,0 дюймов Бумага загружена по центру опоры для бумаги. Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.
20 листов бумаги для транспарантов	
	 Перед загрузкой бумаги для транспаранта с опоры для бумаги удалена вся бумага. Подготовлено только необходимое количество отраница билоти, для транспорация.
	 Стопка с необходимым количеством бумаги для транспаранта. Стопка с необходимым количеством бумаги для транспаранта помещена сзади принтера, и загружен первый лист.
	 В принтер заправлен передний край бумаги для транс- паранта.
	 Бумага загружена по центру опоры для бумаги.
	• Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.
	 Выбран правильный размер для транспаранта в окне "Свойства принтера". Для получения дополнительных сведений см. раздел "Использование окна "Параметры печати"" на стр. 20.

Загрузка оригиналов документов на стекло сканера

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

Примечание. Максимальная область сканирования на стекле сканера составляет 216 x 297 мм (8,5 x 11,7 дюймов).

1 Откройте верхнюю крышку.



2 Поместите оригинал документа в правый нижний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз.



Примечание. Фотографии следует загружать, как показано на рисунке.

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



Загрузка бумаги и оригиналов документов

Печать

Изменение типа бумаги

Если для печати используется специальная бумага, например фотобумага, карточки, конверты, прозрачные пленки или термонаклейки, необходимо изменить настройку типа бумаги в диалоговом окне "Печать".

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите Файл → Печать.
- 3 В диалоговом окне "Печать" нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 4 В разделе "Тип бумаги" выберите тип бумаги, соответствующий типу загруженной бумаги.
- 5 Нажмите кнопку ОК.
- 6 Нажмите кнопку ОК или Печать.

Печать документа

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

Печать веб-страниц

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



- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Откройте веб-страницу с помощью программы Microsoft Internet Explorer 5.5 или более новой версии.
- 3 Если требуется проверить или изменить параметры печати, выполните следующее:
 - а На панели инструментов нажмите Lexmark → Параметры страницы.
 - б Настройте параметры печати.
 - в Нажмите кнопку ОК.

Примечание. Сведения о дополнительных возможностях настройки печати см. в разделе "Использование окна "Параметры печати"" на стр. 20.

- 4 Если необходимо просмотреть веб-страницу перед печатью:
 - а Нажмите кнопку Предварительный просмотр.
 - **б** Используйте параметры панели инструментов для пролистывания страниц, увеличения или уменьшения масштаба, а так же выбора печати только текста или текста вместе с изображениями.
 - в Выберите:
 - Печать
 - или
 - Закрыть и перейдите к шаг 5.
- 5 Если необходимо, выберите параметр печати на панели инструментов:
 - Нормальное
 - Быстрая печать
 - Монохромная
 - Только текст

Печать высококачественной графики

- 1 Загрузка бумаги.
- 2 Открыв изображение, выберите Файл → Печать.
- 3 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 4 Откройте вкладку Качество/Копии.
- 5 В разделе "Качество/Скорость" выберите Фото.
- 6 В разделе "Тип бумаги" выберите тип бумаги, загруженной в принтер.
- 7 Нажмите кнопку ОК.
- 8 Нажмите кнопку ОК или Печать.

Печать фотографий или изображений с веб-страницы

- 1 Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. При этом глянцевая сторона или сторона для печати должна быть обращена к вам. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Откройте веб-страницу с помощью программы Microsoft Internet Explorer 5.5 или более поздней версии.

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



- 3 Если рядом с кнопкой "Фотографии" число не отображается:
 - а В раскрывающемся меню с эмблемой Lexmark выберите пункт Параметры.
 - б Выберите вкладку Дополнительно.

- в Выберите меньший минимальный размер фотографии.
- г Нажмите кнопку **ОК**. Рядом с кнопкой "Фотографии" появится число фотографий, доступных для печати.
- 4 Нажмите кнопку Фотографии.

Появится диалоговое окно Fast Pics.

- **5** Если требуется распечатать все фотографии или изображения, используя одинаковые настройки, выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.
- 6 Если требуется распечатывать фотографии или изображения по одной:
 - **а** Нажмите на фотографии или изображения, которые *не* нужно распечатывать, чтобы отменить их выбор.
 - б Чтобы сделать общие изменения:
 - 1 Нажмите на фотографию или изображение правой кнопкой мыши.
 - 2 Нажмите кнопку Изменить.
 - 3 Выберите необходимые параметры.
 - 4 Следуйте инструкциям на экране.
 - 5 После завершения внесения изменений нажмите кнопку Готово.
 - **6** Выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.
- 7 Нажмите кнопку Напечатать сейчас.

Печать с разбором по копиям

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

Разобраны Без разбора



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

Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке)

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

Печать на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать)

Если выбран параметр двусторонней печати, принтер выполняет печать на обеих сторонах листа бумаги. Сначала принтер распечатает нечетные страницы документа на лицевых сторонах листов бумаги. Повторно загрузите документ, принтер распечатает четные страницы на обратных сторонах листов.

- 1 Открыв документ, выберите Файл → Печать.
- 2 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 3 В меню "Необходимо" выберите Печатать на обеих сторонах бумаги.
- 4 Убедитесь, что выбран параметр Двусторонняя печать.
- 5 Выберите кромку для переплета: Переплет сбоку или Переплет сверху.
- 6 Убедитесь, что выбран параметр **Печать страницы инструкций для помощи при повторной** загрузке.
- **7** Нажмите кнопку **OK**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 8 Распечатайте документ.

Примечания.

- Если формат бумаги меньше, чем А4 или Letter, то страница инструкций для двусторонней печати будет распечатана не полностью.
- Чтобы вернуться к односторонней печати, убедитесь, что параметр **Двусторонняя печать** *не* выбран.

Печать на прозрачных пленках

- 1 Загрузите не более 10 прозрачных пленок.
- 2 Открыв документ, выберите Файл → Печать.
- 3 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 4 На вкладке "Качество/Копии" выберите Нормальное или Фото.
- 5 В разделе "Тип бумаги" выберите параметр Прозрачная пленка.

- 6 Нажмите кнопку **OK**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 7 Распечатайте документ.

Примечание. Прозрачные пленки должны загружаться в принтер без усилия.

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 на термонаклейках

- 1 Загрузите термонаклейки.
- 2 Открыв изображение, выберите Файл → Печать.
- 3 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 4 На вкладке "Компоновка при печати" выберите параметр **Зеркальная**, чтобы программное обеспечение многофункционального устройства перевернуло изображение.

Если используется программа, которая автоматически создает зеркальное изображение, выберите параметр **Обычная**.

- **5** Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 6 Выполните печать на термонаклейках.

Примечание. Термонаклейки должны загружаться в принтер без усилия.

Печать карточек

- 1 Загрузите поздравительные открытки, каталожные или почтовые карточки.
- 2 В приложении выберите Файл → Печать.
- 3 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.

- Выберите параметр "Качество/Скорость".
 Выберите Фото для печати фотографий и открыток и Обычная для других типов карточек.
- 5 Выберите вкладку Параметры страницы.
- 6 Выберите пункт Бумага.
- 7 В списке "Формат бумаги" выберите размер карточки.
- 8 Нажмите кнопку ОК.
- 9 Нажмите кнопку ОК или Печать.

Примечания.

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

Печать нескольких страниц на одном листе бумаги

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите Файл → Печать.
- 3 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
- 4 На вкладке "Компоновка при печати" выберите N-страниц.



- 5 Выберите количество страниц, которое нужно распечатать на каждой странице.
- 6 Если необходимо, чтобы каждое изображение печаталось с границей, выберите параметр **Печать границ страницы**.
- 7 Нажмите кнопку ОК.
- 8 Нажмите кнопку ОК или Печать.

Работа с фотографиями

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

Открытие и управление фотографиями

Перенос всех фотографий с носителя с помощью компьютера

- 1 Вставьте компакт-диск или любое устройство для хранения фотографий в компьютер.
- 2 При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран "Какое действие следует выполнять Windows?".

Нажмите Перенос фотографий на компьютер с помощью Lexmark Imaging Studio.

- 3 Нажмите Автоматически сохранить все фотографии в папку "Мои рисунки".
- **4** Извлеките компакт-диск, чтобы просмотреть перенесенные фотографии в библиотеке фотографий.

Перенос выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера

- 1 Вставьте компакт-диск или любое устройство для хранения фотографий в компьютер.
- 2 При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран "Какое действие следует выполнять Windows?".

Нажмите Перенос фотографий на компьютер с помощью Lexmark Imaging Studio.

- 3 Нажмите Выбор фотографий для сохранения.
- 4 Нажмите Отменить выбор всех.
- 5 Нажмите для выбора фотографий, которые необходимо перенести.
- 6 Если необходимо сохранить фотографии в папку по умолчанию, нажмите кнопку Далее.
- 7 Если необходимо сохранить фотографии в папку, отличную от папки по умолчанию:
 - а Нажмите кнопку Обзор.
 - б Выберите нужную папку.
 - в Нажмите кнопку ОК.
- **8** Если необходимо назначить префикс для всех перенесенных фотографий, установите соответствующий флажок и введите имя.
- 9 Нажмите кнопку Далее.
- 10 Извлеките компакт-диск, чтобы просмотреть перенесенные фотографии в библиотеке фотографий.

Печать фотографий с помощью компьютера

Примечание. Чтобы распечатать фотографии или изображения с веб-страницы, см. раздел "Печать фотографий или изображений с веб-страницы" на стр. 31.

Печать фотографий из библиотеки фотографий

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 3 Нажмите кнопку Просмотр/печать в библиотеке фотографий.
- 4 Нажмите на фотографии, которые необходимо распечатывать.
- 5 Выберите Печать фотографий.
- 6 Измените параметры печати, как необходимо.

Примечания.

- В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество печати.
- В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- Можно также выбрать другие размеры фотографий или распечатать несколько копий фотографий.
- 7 Нажмите кнопку Напечатать сейчас.

Печать всех фотографий с носителя с помощью компьютера

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительных сведений см. раздел "Загрузка бумаги" на стр. 24.
- 2 Вставьте компакт-диск или любое устройство для хранения фотографий в компьютер.
- **3** При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран "Какое действие следует выполнять Windows?". Нажмите **Перенос фотографий на компьютер с** помощью Lexmark Imaging Studio.
- 4 Нажмите Выбрать фотографии для печати.
- 5 Нажмите кнопку Печать.
- 6 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 7 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 8 Чтобы настроить печать нескольких копий фотографии или выбрать размеры фотографии, отличные от 4 х 6 дюймов (10 х 15 см), выберите нужные параметры в таблице. Чтобы просмотреть и выбрать другие размеры, используйте раскрывающийся список в последнем столбце.

- 9 Нажмите кнопку Напечатать сейчас в правом нижнем углу экрана.
- 10 Извлеките компакт-диск.

Печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительных сведений см. раздел "Загрузка бумаги" на стр. 24.
- 2 Вставьте компакт-диск или любое устройство для хранения фотографий в компьютер.
- 3 При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран "Какое действие следует выполнять Windows?". Нажмите Перенос фотографий на компьютер с помощью Lexmark Imaging Studio.
- 4 Нажмите Выбрать фотографии для печати.
- 5 Нажмите Отменить выбор всех.
- 6 Нажмите для выбора фотографий, которые необходимо распечатать.
- 7 Нажмите кнопку Печать.
- 8 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 9 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 10 Чтобы настроить печать нескольких копий фотографии или выбрать размеры фотографии, отличные от 4 x 6 дюймов (10 x 15 см), выберите нужные параметры в таблице. Чтобы просмотреть и выбрать другие размеры, используйте раскрывающийся список в последнем столбце.
- 11 Нажмите кнопку Напечатать сейчас в правом нижнем углу экрана.
- 12 Извлеките компакт-диск.

Печать пакетов фотографий

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Выберите Пакеты фотографий.
- 3 Выберите фотографии, которые необходимо включить в пакет.
- 4 Нажмите кнопку Далее.
- 5 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 6 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 7 Чтобы настроить печать нескольких копий фотографии или выбрать размеры фотографии, отличные от 4 x 6 дюймов (10 x 15 см), выберите нужные параметры в таблице. Чтобы просмотреть и выбрать другие размеры, используйте раскрывающийся список в последнем столбце.
- 8 Нажмите кнопку Напечатать сейчас в правом нижнем углу экрана.

Создание фотопроектов

Создание фотооткрыток

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Выберите Фотооткрытки.
- 3 На вкладке "Стиль" выберите стиль открытки.
- **4** На вкладке "Фото" выберите фотографию и перетащите ее в область предварительного просмотра в правой части экрана.
- 5 Нажмите в текстовой области, чтобы добавить текст на фотооткрытку.
- 6 По завершении редактирования текста нажмите кнопку ОК.
- 7 Если необходимо создать фотооткрытку с другим стилем и/или фотографией, нажмите кнопку **Добавить новую карточку** и повторите шаг 3 на стр. 39 шаг 6 на стр. 39.
- 8 Если необходимо напечатать фотооткрытку, на вкладке "Отправка" выберите параметр **Печать фотооткрытки**.
- 9 В раскрывающемся списке "Копии" выберите количество копий.
- 10 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копий.
- 11 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.

Поддерживаемые форматы бумаги	Размеры
A4	210 х 297 мм
Letter	8,5 x 11 дюймов
Поздравительные открытки	4 x 8 дюймов (10,16 x 20,32 см)

- 12 Нажмите кнопку Напечатать сейчас.
- **13** Если необходимо отправить фотооткрытку по электронной почте, на вкладке "Отправка" выберите параметр **Отправка фотооткрытки по электронной почте**.
- 14 В области экрана "Качество и скорость отправки" выберите размер изображения.
- **15** Нажмите **Создать сообщение эл. почты**, чтобы создать сообщение электронной почты с вложенными фотооткрытками.

Создание и просмотр слайдов

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Нажмите Показ слайдов.
- **3** Перетащите фотографии, которые необходимо включить в показ слайдов, в область "Фотографии в показе слайдов".

Если фотографии должны отображаться в определенном порядке, нажмите на фотографии в том порядке, в котором они должны отображаться.

Примечания.

- Если требуется изменить параметры показа слайдов, откройте вкладку Параметры.
- Если требуется сохранить или распечатать слайды, откройте вкладку Отправка.
- 4 Нажмите кнопку Начать показ.

Печать изображения в виде многостраничного плаката

- **1** Загрузите бумагу.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- **3** В области "Специальные задачи печати" первого экрана выберите параметр **Плакат**.
- 4 В случае сканирования фотографии:
 - а Поместите фотографию на стекло сканера лицевой стороной вниз.
 - **б** Выберите **Файл → Добавить фотографию со сканера**.
- **5** Если не требуется сканировать новый документ, откройте папку, содержащую необходимую фотографию.
- 6 Перетащите фотографию в область предварительного просмотра "Печать многостраничного плаката" на экране.
- 7 Нажмите Следующий шаг внизу левой панели.
- **8** В раскрывающемся списке "Формат бумаги для печати плаката" выберите необходимый формат бумаги.
- 9 В раскрывающемся списке "Качество печати для плаката" выберите необходимое качество печати.
- 10 В раскрывающемся списке "Размер плаката" выберите необходимый размер плаката.
- **11** Если необходимо повернуть плакат, чтобы оптимально разместить его на распечатываемых страницах, выберите **Повернуть на 90 градусов**.
- 12 Нажмите кнопку Напечатать сейчас в правом нижнем углу экрана.

Копирование



Копирование с помощью панели управления

Создание копии

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 Нажмите кнопку 🕑 🕬 🗟 для запуска задания цветного копирования или кнопку 💽 । → для запуска задания монохромного копирования.

Копирование фотографий 4 х 6

- 1 Загрузите фотографию размером 4 x 6 (10 x 15 см) глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Поместите фотографию в правый нижний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Загрузка оригиналов документов на стекло сканера" на стр. 28.
- 3 Нажмите кнопку 🕑 🕮 🎬.

Копирование с помощью компьютера

Примечание. Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что принтер и компьютер включены.

Копирование документа с помощью компьютера

1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.



- **2** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Lexmark Imaging Studio**.
- 3 В левой панели первого экрана выберите параметр Копировать.
- 4 Выберите параметр "Документ".
- 5 Нажмите кнопку Старт.
- 6 Выберите количество копий в раскрывающемся меню "Копировать".
- 7 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 8 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 9 Выберите режим цветной, монохромной печати или печати с оттенками серого.
- 10 Чтобы настроить величину яркости, используйте регулятор "Яркость".
- **11** Чтобы выбрать настраиваемый размер печати, введите число от 25 до 400 в поле "Размер печати".

Можно также изменить документ по размеру страницу, выбрав параметр "По размеру страницы".

12 Нажмите кнопку Копировать сейчас в правом нижнем углу экрана.

Копирование фотографии с помощью компьютера

1 Поместите фотографию на стекло сканера лицевой стороной вниз.



- **2** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Lexmark Imaging Studio**.
- **3** В левой панели первого экрана выберите параметр **Копировать**.
- **4** Выберите **Фото**.
- 5 Нажмите кнопку Старт.

Фотография появится в правой панели.

- 6 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 7 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 8 Чтобы настроить печать нескольких копий фотографии или выбрать размеры фотографии, отличные от 4 x 6 дюймов (10 x 15 см), выберите нужные параметры в таблице. Чтобы просмотреть и выбрать другие размеры, используйте раскрывающийся список в последнем столбце.
- 9 Нажмите кнопку Копировать сейчас в правом нижнем углу экрана.

Сканирование



Примечание. Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что принтер и компьютер включены.

Сканирование с помощью панели управления

- 1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- **3** Если необходимо сохранить отсканированное изображение, нажмите кнопку **Обзор**, а затем выберите папку для сохранения.
- 4 Введите имя файла и формат для отсканированного изображения.
- 5 Нажмите кнопку Сохранить.

Сканирование с помощью компьютера

Сканирование документа с помощью компьютера

1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.



- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 3 Нажмите кнопку Сканировать.
- 4 Выберите параметр "Документ".
- **5** Нажмите кнопку **Старт**. Отсканированный документ будет загружен в текстовый редактор, используемый по умолчанию. Можно редактировать отсканированный документ.

Сканирование фотографии в библиотеку фотографий

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Нажмите Просмотр/печать в библиотеке фотографий.
- **3** На вкладке добавления библиотеки фотографий нажмите кнопку **Добавить новое сканирование**.
- 4 Выберите параметр "Фото".
- 5 Нажмите кнопку Старт. Фотография размещается в текущей папке библиотеки фотографий.

Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Поместите фотографии на стекло сканера лицевой стороной вниз.



Примечание. Для получения наилучших результатов поместите фотографии как можно дальше друг от друга и от краев области сканирования.

- 3 Закройте верхнюю крышку.
- 4 Нажмите кнопку Сканировать.
- 5 Выберите параметр "Несколько фотографий".
- 6 Нажмите кнопку Старт.

Сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера

Можно сканировать фотографии со стекла сканера и добавлять фотографии, хранящиеся в библиотеке фотографий.

1 Загрузите фотографии лицевой стороной вниз на стекло сканера.

Примечание. Если фотографии достаточно малы, чтобы сканировать их со стекла сканера все одновременно, то для получения наилучших результатов поместите их как можно дальше друг от друга и от краев области сканирования.



- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 3 Нажмите кнопку Сканировать.
- 4 Выберите параметр "Фото" или "Несколько фотографий".
- 5 Нажмите кнопку Старт.
- 6 Если требуется сканировать другие фотографии со стекла сканера:
 - а Нажмите кнопку Добавить еще одну с правой стороны экрана.
 - б Выберите Новое сканирование.
 - в Загрузите фотографии лицевой стороной вниз на стекло сканера.

Примечание. Если фотографии достаточно малы, чтобы сканировать их со стекла сканера все одновременно, то для получения наилучших результатов поместите их как можно дальше друг от друга и от краев области сканирования.

- г Выберите параметр "Фото" или "Несколько фотографий".
- **д** Нажмите кнопку **Старт**.
- 7 Если требуется добавить фотографии, хранящиеся на компьютере:
 - а Нажмите кнопку Добавить еще одну с правой стороны экрана.
 - **б** Выберите Фотография из библиотеки фотографий.
 - в Выберите фотографии, которые необходимо добавить.
 - **г** Нажмите **Добавить фотографии**. В панель предварительного просмотра добавится эскиз фотографии.
- **8** Повторяйте шаг 6 и/или шаг 7 до тех пор, пока не будут отсканированы и добавлены все фотографии.

Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте

Можно отправлять изображения в сообщениях электронной почты в виде вложений, используя почтовое приложение по умолчанию.

1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.



- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 3 Нажмите кнопку Эл. почта.
- 4 Выберите параметр "Фотография", "Несколько фотографий" или "Документ".
- 5 Нажмите кнопку Старт.
- **6** При сканировании фотографии в области "Качество и скорость отправки" выберите "Размер фотографии".
- 7 Нажмите Создать сообщение эл. почты, чтобы вложить изображения в сообщения электронной почты.

Сохранение сканированного изображения на компьютере

1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.



2 Закройте верхнюю крышку.

- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 4 Нажмите кнопку Сканировать.
- 5 Выберите параметр "Фотография", "Несколько фотографий" или "Документ".
- 6 Нажмите кнопку Старт.
- 7 В меню "Сохранение и редактирование" выберите пункт Сохранить.
- **8** Чтобы сохранить фотографию или документ в другую папку, нажмите кнопку **Обзор** и выберите папку. Нажмите кнопку **ОК**.
- **9** Чтобы переименовать файл, введите имя в области "Имя файла". Чтобы назначить имя в качестве префикса для всех фотографий, установите флажок "Помещать имя файла в начале всех фотографий".
- **10** Чтобы сохранить фотографию в другом формате, выберите тип файла в раскрывающемся списке "Тип файла".
- 11 Чтобы выбрать дату для фотографии, откройте раскрывающийся список и выберите дату в календаре.
- 12 Нажмите кнопку Сохранить.

Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет.

- 1 Открыв сканированное изображение, нажмите кнопку Дополнительно.
- 2 Нажмите кнопку Дефекты.
- **3** Для удаления дефектов, возникших при сканировании на изображениях из журналов и газет, нажмите кнопку **Удалить дефекты**.
- 4 В раскрывающемся списке выберите дефекты, которые необходимо удалить.
- **5** Для удаления дефектов с цветных фотографий установите флажок и передвиньте регулятор к необходимому значению.
- 6 Нажмите кнопку ОК. Эскиз будет обновлен.

Настройка параметров сканирования с помощью компьютера

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Нажмите кнопку Сканировать.
- 3 Нажмите кнопку Параметры пользователя.
- 4 Установите нужные параметры.

Настройка	Параметры
Глубина цвета	Выберите параметр "Цветной", "Оттенки серого" или "Черно-белый".
Разрешение сканирования (точек на дюйм)	Выберите значение разрешения сканирования в раскрывающемся списке.

Настройка	Параметры
Формат	 Можно выполнить автообрезку сканиро- ванного элемента. Передвиньте регулятор к необходимому параметру.
	 Можно выбрать область для сканирования. Выберите источник бумаги из раскрывающего списка.
Выбрать область для сканирования	Можно определить область для сканирования, выбрав формат бумаги в раскрывающемся списке.
Преобразовать изображение в текст с помощью OCR	Выберите этот параметр для преобразования изображения в текст.
Всегда использовать эти параметры при сканировании	При установке этого флажка всегда будут приме- няться выбранные параметры.

Изменение порядка следования программ в списке приложений сканирования

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 Нажмите кнопку Просмотр/печать в библиотеке фотографий.
- **3** На панели задач программы в верхней части экрана выберите **Другая программа**.
- 4 Выберите Изменение порядка приложений.
- 5 Выберите программу в окне списка, затем нажмите ▲ для перемещения программы вверх по списку или нажмите ▼ для перемещения программы вниз по списку.
- 6 Нажмите кнопку Закрыть, чтобы сохранить изменения.

Работа с факсом



Убедитесь в следующем:

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

Отправка факса с использованием программного обеспечения

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

- 1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- **3** В левой панели первого экрана выберите параметр **Факс**.
- 4 Выберите параметр "Документ".
- 5 Нажмите кнопку Старт.
- 6 Введите данные о получателе и нажмите кнопку Далее.

Примечание. Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и следующие символы: * # + - ().

- 7 Введите данные для титульной страницы и нажмите кнопку Далее.
- **8** Если вместе с факсом требуется оправить какие-либо дополнительные документы, добавьте эти документы и нажмите кнопку **Далее**.
- 9 Чтобы отправить факс:
 - Немедленно выберите параметр "Отправить сейчас".
 - В заданное время:
 - а Выберите параметр "Задержать отправку до".
 - б Укажите время и дату.

- 10 Если требуется бумажная копия факса, выберите параметр "Распечатать копию факса".
- 11 Нажмите кнопку Отправить.

Прием факса с помощью программного обеспечения

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- **2** В левой панели первого экрана выберите параметр **Факс**. Появится экран "Программа Fax Solutions".
- **3** Выберите Инструменты → Настройка.
- 4 Выберите вкладку Прием факсов.
- 5 В области "Входящие вызовы" выберите Автоматически.
- **6** Чтобы настроить на принтере число звонков до автоматического примера факсов, выберите необходимое значение в раскрывающемся списке "Число звонков до ответа".
- 7 Нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить параметры.

Использование телефонного справочника на компьютере

Адресные книги из операционной системы отображаются как телефонные справочники.

Чтобы открыть запись телефонного справочника:

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 В левой панели первого экрана выберите параметр Факс.

Появится экран "Программа Fax Solutions".

- 3 Выберите Инструменты → Справочник.
- 4 Чтобы изменить запись в телефонном справочнике, выберите параметр, введите новые сведения и нажмите кнопку **OK**.

Элемент	Назначение
Новый контакт	Создание новой записи телефонного справочника.
Новая группа	Создание новой записи группы в телефонном справочнике.
Редактирование	Редактирование записи телефонного справочника.
Удалить	Удаление записи телефонного справочника.

Примечания.

- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и следующие символы: * # + ().

Печать отчетов по операциям факса

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 В левой панели первого экрана выберите параметр Факс.

Появится экран "Программа Fax Solutions".

- 3 Выберите Инструменты → Создать отчет.
- 4 В раскрывающемся списке "Дисплей" выберите пункт Отправленные и исходящие факсы, Принятые или Входящие факсы.
- 5 Выберите диапазон дат.
- 6 Нажмите кнопку Печать.

Блокировка нежелательных факсов

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- 2 В левой панели первого экрана выберите параметр Факс.

Появится экран "Программа Fax Solutions".

- 3 Выберите Инструменты → Настройка.
- 4 Выберите вкладку Прием факсов.
- **5** В области "Блокировка нежелательных факсов" установите флажок "Включить блокировку факсов".
- 6 Если требуется заблокировать факсы с конкретных номеров телефонов:
 - а Выберите параметр Изменить список блокировки.
 - б Нажмите кнопку Создать.
 - **в** Введите номер телефона в поле "Идентификатор факса" и соответствующее имя контакта в поле "Примечания".

Примечания.

- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и следующие символы: * # + ().
- Можно заблокировать факсы с 50 номеров телефонов.
- 7 Нажмите кнопку ОК, чтобы сохранить параметр.

Настройка параметров факса

Настройка параметров с помощью программы Fax Solutions

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

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- **2** В левой панели первого экрана выберите параметр **Факс**.

Появится экран "Программа Fax Solutions".

- 3 Выберите Инструменты → Настройка.
- 4 На каждой вкладке настройте требуемые параметры.

Вкладка	Возможные действия
Модем и набор	 Ввод имени текущего модема. Изменение модема. Определение использования текущего модема исключительно в Центре факсов Lexmark. Выбор параметров громкоговорителя модема. Изменение свойств набора.
Параметры отправки факсов	 Создание титульной страницы по умолчанию. Выбор, требуется ли использовать заголовок факса. Выбор числа попыток повторного набора, а также интервала между этими попытками, если факс не удастся отправить с первого раза. Выбор устройства сканирования для использования по умолчанию.
Прием факсов	Настройка параметров автоответа.Настройка параметров заблокированных факсов.Включение звуковых сигналов.
Параметры	 Выбор параметров для списка последних факсов. Выбор параметров отображения списка. Настройка автоматического удаления старых факсов, а также установка временного интервала для хранения факсов перед их удалением. Выбор телефонного справочника по умолчанию.

- 5 После завершения настройки параметров нажмите кнопку ОК.
- 6 Закройте программу Fax Solutions.

Настройка числа звонков до автоматического приема факса

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
- **2** В левой панели первого экрана выберите параметр **Факс**. Появится экран "Программа Fax Solutions".
- **3** Выберите Инструменты → Настройка.
- 4 Выберите вкладку Прием факсов.
- 5 В области "Входящие вызовы" выберите Автоматически.
- 6 В раскрывающемся списке "Число звонков до ответа" выберите необходимое значение.
- 7 Нажмите кнопку ОК.

Обслуживание принтера

Замена картриджей

Извлечение использованного картриджа

- 1 Убедитесь в том, что принтер включен.
- 2 Поднимите блок сканера.

Если принтер не занят, держатель картриджа переместится в установочное положение.



3 Нажмите на рычаг держателя картриджа, чтобы поднять крышку.



4 Извлеките использованный картридж.

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

Установка картриджей

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



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

2 Нажмите на рычаги держателя картриджа, чтобы поднять крышки.



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



4 Закройте крышки.



5 Поднимите блок сканера, нажмите на опору сканера в сторону кареток с картриджами и аккуратно опустите блок сканера, чтобы он полностью закрылся.



- 6 Загрузите бумагу.
- **7** Нажмите на три секунды кнопку 🖾 🖉, чтобы распечатать страницу юстировки.
- **8** Поместите распечатанную страницу юстировки на стекло сканера в правый нижний угол лицевой стороной вниз и закройте верхнюю крышку.



9 Нажмите кнопку 🖾 ∉ще раз, чтобы отъюстировать картриджи.

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

Обеспечение лучшего качества печати

Улучшение качества печати

Если качество печати документа неудовлетворительное:

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

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

1 Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел "Юстировка картриджей" на стр. 59.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.

2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел "Прочистка сопел картриджей" на стр. 60.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.

3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.

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. 60.

Если качество печати все еще неудовлетворительное, замените картридж. Для получения дополнительной информации см. раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62.

Юстировка картриджей

- 1 Загрузите обычную бумагу.
- 2 Откройте окно Центр помощи.
- **3** На вкладке "Обслуживание" выберите Юстировать для устранения размытых кромок.
- 4 Нажмите кнопку Печать.

Распечатается страница юстировки.

5 Откройте верхнюю крышку принтера.



6 Поместите распечатанную страницу юстировки на стекло сканера в правый нижний угол лицевой стороной вниз и закройте верхнюю крышку.



7 Нажмите кнопку 🐼 🖉

Через несколько секунд на экране компьютера откроется диалоговое окно Юстировка выполнена успешно.

- 8 Нажмите кнопку Закрыть.
- 9 Нажмите кнопку Выход.

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 Откройте окно Центра помощи. См. раздел "Использование Центра помощи" на стр. 19.
- **3** На вкладке "Обслуживание" выберите **Прочистить для устранения горизонтальных полос**.
- 4 Нажмите кнопку Печать.

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

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

Протирка сопел и контактов картриджей

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Смочите в воде чистую ткань без ворса.
- **3** Аккуратно прижмите ткань к соплам примерно на три секунды, а затем протрите в указанном направлении.



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



- 5 Повторите шаг 3 и шаг 4, используя другой чистый участок ткани.
- 6 Дайте соплам и контактам полностью просохнуть.
- 7 Установите картриджи на место.
- 8 Распечатайте документ еще раз.
- 9 Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел "Прочистка сопел картриджей" на стр. 60.
- 10 Повторите процедуру шаг 9 еще два раза.
- 11 Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи.

Хранение картриджей

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



Чистка стекла сканера

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

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

Заказ картриджей

Модели Lexmark 2500 Series (кроме 2580)

Элемент	Номер по каталогу	В среднем картриджа хватает (стандартных страниц) ¹
Черный картридж	28A	175
Черный картридж ²	28	175
Черный картридж повышенной емкости	34	550
Цветной картридж	29A	150
Цветной картридж ²	29	150
Цветной картридж повышенной емкости	35	500
Фотокартридж	31	Не применимо

¹ Значения получены при непрерывной печати. Значение емкости картриджа заявлено в соответствии с ISO/IEC 24711 (FDIS).

² Картридж с лицензией на программу возврата

Модели Lexmark 2580

Элемент	Номер по каталогу
Цветной картридж	2
Черный картридж	3
Фотокартридж	31

Заказ бумаги и других принадлежностей

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

Примечания.

- Чтобы получить наилучшие результаты, используйте только картриджи Lexmark.
- Чтобы получить наилучшие результаты при печати фотографий или изображений с высоким качеством, используйте фотобумагу Lexmark.

Чтобы заказать кабель USB (номер по каталогу 1021294), перейдите на веб-узел www.lexmark.com.

Бумага	Формат бумаги	
Фотобумага Lexmark высокого качества	 Letter A4 4 x 6 дюймов 10 x 15 см L 	
Фотобумага Lexmark	 Letter A4 4 x 6 дюймов 10 x 15 см 	
Фотобумага Lexmark Perfectfinish™	 Letter A4 4 x 6 дюймов 10 x 15 см L 	
Примечание. Наличие может зависеть от страны или региона.		

Для получения сведений о том, как приобрести фотобумагу Lexmark высокого качества, фотобумагу Lexmark или фотобумагу Lexmark PerfectFinishTM в вашей стране или регионе, перейдите на веб-узел www.lexmark.com.

Использование картриджей Lexmark

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

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

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

1 Нажмите Дополнительные сведения в окне сообщения.

2 Выберите Сообщать о картридже другой фирмы.

Чтобы сообщение больше не отображалось для указанных картриджей:

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

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

Повторная заправка картриджа

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

Утилизация продуктов Lexmark

Чтобы вернуть продукты Lexmark на переработку:

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

Поиск и устранение неисправностей

- "Поиск и устранение неисправностей при установке" на стр. 65
- "Поиск и устранение неисправностей при печати" на стр. 68
- "Поиск и устранение неисправностей при копировании" на стр. 72
- "Поиск и устранение неисправностей при сканировании" на стр. 73
- "Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом" на стр. 76
- "Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги" на стр. 78
- "Сообщения об ошибках" на стр. 82
- "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 83

Поиск и устранение неисправностей при установке

- "Не горит кнопка питания" на стр. 65
- "Не устанавливается программное обеспечение" на стр. 66
- "Страница не распечатывается" на стр. 67

Не горит кнопка питания

Проверьте подключение питания	 Выключите кабель питания из розетки, а затем из принтер 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 🕲 не горит, нажмите кнопку 🕲.	

Не устанавливается программное обеспечение

Проверьте, какая используется опера- ционная система.	Поддерживаются следующие операционные системы: Windows 2000, Windows XP, Windows Vista и Mac OS X.		
	Примечание. Пользователям Windows 2000 следует установить пакет обновления 3 или более поздней версии.		
Проверьте требования к системе	Убедитесь, что компьютер соответствует минимальным требованиям к системе, указанным в рамке.		
Возможно, не подсоединен кабель USB	1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.		
	2 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.		
	3 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.		
	Порт USB помечен значком 千 USB.		
Выполните следующие действия для установки программного обеспечения принтера	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 повторной установки программного обеспечения.		
Возможно, потребуется заново подключить	1 Нажмите кнопку 🕲, чтобы выключить принтер.		
кабель питания	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 🔘, чтобы включить принтер.		
Возможно, запущена другая программа	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 дисковода CD- ROM.		
	5 Если необходимо, дважды нажмите на файл setup.exe.		
	6 Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения.		

Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополни- тельных сведений см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспе- чения" на стр. 83.	
	2	Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.
		а Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион.
		б Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки.
		в Выберите семейство принтеров.
		г Выберите модель принтера.
		д Выберите операционную систему.
		е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Страница не распечатывается

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Проверьте питание	Если не горит индикатор 🕲, см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 65.
Возможно, неправильно загружена бумага	Извлеките и снова загрузите бумагу.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.
Возможно, на картриджах осталась лента	 Извлеките картриджи. Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка. Обедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.
	3 Установите картриджи.

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостано- влена.	 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 или Windows Vista: Пуск → Настройка → Принтеры. Дважды нажмите на имя принтера. Выберите Принтер. Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка
	 Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.
Возможно, потребуется заново подключить кабель питания	 Нажмите кнопку (), чтобы выключить принтер. Отсоедините кабель питания от розетки. Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера. Снова подключите кабель питания. Подключите кабель питания к электрической розетке. Нажмите кнопку (), чтобы включить принтер.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 83. Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы. Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион. Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки. Выберите семейство принтеров. Г Выберите операционную систему. Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Поиск и устранение неисправностей при печати

- "Улучшение качества печати" на стр. 69
- "Низкое качество печати текста и графики" на стр. 69
- "Низкое качество печати по краям страницы" на стр. 70
- "Низкая скорость печати" на стр. 71
- "Документ или фотография распечатываются не полностью" на стр. 71

Поиск и устранение неисправностей

Улучшение качества печати

Проверьте бумагу	 Используйте соответствующую бумагу для документа. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark. Используйте бумагу большой плотности или ярко-белую.
Проверка картриджей	Если качество распечатываемого документа по-прежнему неудовлетвори- тельное, выполните следующие действия.
	1 Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Юстировка картриджей" на стр. 59.
	Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.
	2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Прочистка сопел картриджей" на стр. 60.
	Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.
	3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополни- тельных сведений см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.
	Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 4.
	4 Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополни- тельных сведений см. раздел "Протирка сопел и контактов картриджей" на стр. 60.
	Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62.

Низкое качество печати текста и графики

- Чистые страницы
- Темное изображение при печати
- Тусклое изображение при печати
- Неверные цвета

- Кривые линии
- Смазанные изображения
- Полосы
- Белые линии на изображении
- Темные и светлые полосы на изображении

Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. "Улучшение качества печати" на стр. 58.

Вынимайте листы сразу же после завершения их печати	Во избежание смазывания чернил при использо- вании следующих типов материалов для печати извлекайте каждый лист сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть:
	• Документы с графикой или изображениями
	• Фотобумага
	• Плотная матовая или глянцевая бумага
	• Прозрачные пленки
	• Наклейки
	• Конверты
	• Термонаклейки
	-
	Примечание. Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут.
Используйте бумагу другой марки	Примечание. Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут. Бумага различных марок по-разному впитывает чернила, при этом распечатываемые цветные изображения выглядят по-разному. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark.
Используйте бумагу другой марки Проверьте состояние бумаги	Примечание. Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут. Бумага различных марок по-разному впитывает чернила, при этом распечатываемые цветные изображения выглядят по-разному. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark высокого качества или фотобумагу Lexmark. Используйте новую бумагу, которая немятая.

Низкое качество печати по краям страницы

Проверьте минимальные параметры печати	Не допускайте выхода за следующие минимальные границы печати (кроме случаев, когда используется функция "Без рамки").
	• 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: 12,7 мм (0,5 дюйма)
Выберите функцию печати без рамки	 В приложении выберите Файл → Печать.
	 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
	3 Выберите Компоновка при печати.
	4 Выберите параметр Без рамки.

Убедитесь, что формат бумаги совпадает с настройкой принтера	 В приложении выберите Файл → Печать. Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
	3 Выберите Параметры страницы.
	4 Проверьте формат бумаги.

Низкая скорость печати

Максимальное увеличение скорости обработки на компьютере	Закройте все неиспользуемые приложения.
	Уменьшите число и размер графики и изображений в документе.
	Удалите из системы как можно больше неисполь- зуемых шрифтов.
Установите дополнительную память	Попробуйте увеличить объем памяти ОЗУ.
Выберите пониженное качество печати	1 В приложении выберите Файл → Печать .
	 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
	3 Выберите Качество/Копии.
	4 В разделе "Качество/Скорость" выберите пониженное качество печати.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 67.

Документ или фотография распечатываются не полностью

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

Смазанные фотографии

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

Поиск и устранение неисправностей при копировании

- "Копировальное устройство не отвечает" на стр. 72
- "Блок сканера не закрывается" на стр. 72
- "Низкое качество копирования" на стр. 72
- "Документ или фотография копируется не полностью" на стр. 73

Копировальное устройство не отвечает

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Проверьте питание	Если не горит индикатор 🕝, см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 65.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительных сведений см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 68.

Блок сканера не закрывается

Проверьте наличие препятствий	1 Поднимите блок сканера.
	2 Удалите предмет, который препятствует закрытию блока
	сканера.
	3 Опустите блок сканера.

Низкое качество копирования

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

•	Темное изображение	при печати
---	--------------------	------------

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.
Протрите стекло сканера.	Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. раздел "Улучшение качества печати" на стр. 58.
Проверьте качество оригинала	Если оригинал документа неудовлетвори- тельного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изобра- жения.
---	--
Выполняется ли сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты?	В случае копирования или сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты см. раздел "Удаление дефектов на изображениях фотографий, журналов или газет." на стр. 49.
Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в правом нижнем углу.

Документ или фотография копируется не полностью

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

Поиск и устранение неисправностей при сканировании

- "Сканер не отвечает" на стр. 73
- "Неудачная попытка сканирования" на стр. 74
- "Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера" на стр. 75
- "Плохое качество сканированных изображений" на стр. 75
- "Документ или фотография сканируются не полностью" на стр. 76

Сканер не отвечает

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Проверьте питание	Если не горит индикатор 🕲, см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 65.

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.
	2 Дважды нажмите на имя принтера.
	3 Выберите Принтер .
	 Убедитесь, что рядом с пунктом "Приоста- новить печать" отсутствует галочка.
	 Убедитесь, что рядом с параметром "Исполь- зовать по умолчанию" установлена галочка.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительных сведений см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 68.

Неудачная попытка сканирования

Возможно, не подсоединен кабель USB	1 Проверьте, нет ли видимых повреждений на кабеле USB.
	2 Надежно подключите квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.
	3 Надежно подключите прямоугольный разъем кабеля USB к порту USB компьютера.
	Порт USB помечен значком 千 USB.
Перезагрузите компьютер	Выключите, а затем повторно запустите компьютер.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 68.

Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера

Возможно, запущена другая программа	Закройте все неиспользуемые программы.
Уменьшите разрешение сканирования	 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
	2 На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio.
	3 В левой панели первого экрана выберите параметр Сканировать.
	4 Нажмите кнопку Параметры пользователя.
	5 Выберите пониженное разрешение для сканирования.
	6 Нажмите кнопку Старт.

Плохое качество сканированных изображений

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Протрите стекло сканера.	Если стекло сканера загрязнено, аккуратно протрите его чистой тканью без ворса, смоченной в воде.
Отрегулируйте качество сканирования	 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз. На рабочем столе дважды нажмите на значок Lexmark Imaging Studio. В левой панели первого экрана выберите параметр Сканировать. Нажмите кнопку Параметры пользователя. Выберите повышенное разрешение сканиро- вания. Нажмите кнопку Старт.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. раздел "Улучшение качества печати" на стр. 58.
Выполняется ли сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты?	В случае копирования или сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты см. раздел "Удаление дефектов на изобра- жениях фотографий, журналов или газет." на стр. 49.
Проверьте качество оригинала	Если оригинал документа неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.

Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография
	правильно размещены на стекле сканера лицевой
	стороной вниз в правом нижнем углу.

Документ или фотография сканируются не полностью

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

Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом

- "Не удается отправить или принять факс" на стр. 76
- "Факсы передаются, но не принимаются" на стр. 77
- "Факсы принимаются, но не передаются" на стр. 77
- "Принтер принимает пустой факс" на стр. 77
- "Принят факс плохого качества" на стр. 77

Не удается отправить или принять факс

Проверьте, не мигают ли индикаторы на панели управления	Если один из индикаторов мигает, см. раздел "Мигающие индикаторы на панели управления" на стр. 80.
Проверьте питание	Если не горит индикатор 🖑, см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 65.
Проверьте кабельные соединения	Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены: • Блок питания • Телефон • Трубка • Автоответчик
Проверьте наличие сигнала на линии	 Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно. Если телефонная линия занята другим устрой- ством, дождитесь завершения работы другого устройства.
Проверьте, не застряла ли бумага	Проверьте и удалите застрявшую бумагу.

Отключите функцию ожидания вызова на фу	ункция ожидания вызова может препятствовать
время пер	ередаче факсов. Отключите эту функцию перед
отг	тправкой или приемом факса. Позвоните в
тел	елефонную компанию, чтобы узнать последова-
тел	ельность нажатия клавиш для временного отклю-
чен	ения функции ожидания вызова.

Факсы передаются, но не принимаются

Загрузите бумагу	Загрузите бумагу, чтобы распечатать все факсы, сохраненные в памяти принтера.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Факсы принимаются, но не передаются

Проверьте размещение документа	Поместите оригинал документа в правый нижний угол на
	стекло сканера лицевой стороной вниз.

Принтер принимает пустой факс

Проверьте оригинал	Попросите отправителя проверить правильность загрузки оригинала документа.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.
Возможно, на картриджах осталась лента	 Извлеките картриджи. Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка. Обедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.
	3 Установите картриджи на место.

Принят факс плохого качества

Просмотрите контрольный список для отпра- вителя	 Проверьте качество оригинала. Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии. Увеличьте разрешение сканирования отпра- вляемого по факсу изображения.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги

- "Застревание бумаги" на стр. 78
- "Неправильная подача бумаги или специальных материалов" на стр. 78
- "Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге" на стр. 79
- "Застревание бумаги для транспаранта" на стр. 79

Застревание бумаги

Застряла ли бумага в опоре для бумаги?	1 Нажмите кнопку 🕲, чтобы выключить принтер.
	2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.
	3 Нажмите кнопку ⁽⁽⁾), чтобы снова включить принтер.
Застряла ли бумага в принтере?	Чтобы автоматически извлечь бумагу, выполните следующие действия.
	1 Нажмите кнопку 🕲, чтобы выключить принтер.
	2 Нажмите кнопку 🕲, чтобы снова включить принтер.
	Бумага будет автоматически выгружена из принтера.
	Чтобы вручную извлечь бумагу:
	1 Нажмите кнопку 🕲, чтобы выключить принтер.
	2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.
	3 Нажмите кнопку 🕲, чтобы снова включить принтер.

Неправильная подача бумаги или специальных материалов

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

Проверьте состояние бумаги	Используйте новую бумагу, которая немятая.
Проверьте правильность загрузки бумаги	• Загрузите меньшее количество бумаги в принтер.
	 Загрузите бумагу стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназ- начена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
	См. раздел "Загрузка различных типов бумаги" на стр. 24 для получения следующих сведений.
	 Максимальный объем загружаемой бумаги каждого типа
	 Специальные инструкции по поддерживаемой бумаге и специальным материалам
Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера	Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера и, прежде чем сложить в стопку, дайте ей просохнуть.

Отрегулируйте направляющие	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

Проверьте, не застряла ли бумага	Проверьте и удалите застрявшую бумагу. Для получения дополнительной информации см. раздел "Застревание бумаги" на стр. 78.
Проверьте правильность загрузки бумаги	 Убедитесь, что специальная бумага загружена правильно. Для получения дополнительной информации см. раздел "Загрузка различных типов бумаги" на стр. 24.
	 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:
	 Для Windows XP Pro: Пуск → Параметры → Принтеры и факсы.
	 Для Windows XP Home: Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы.
	 Для Windows 2000: Пуск → Параметры → Принтеры.
	2 Дважды нажмите на имя принтера.
	3 Выберите Принтер .
	 Убедитесь, что рядом с пунктом "Приоста- новить печать" отсутствует галочка.
	 Убедитесь, что рядом с параметром "Исполь- зовать по умолчанию" установлена галочка.

Застревание бумаги для транспаранта

Удаление застрявшей бумаги для транспа-	1 Нажмите кнопку 🕲, чтобы выключить принтер.
ранта	2 Извлеките застрявшую бумагу для транспа-
	ранта из принтера.

Просмотрите контрольный список при печати 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 .
	 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка.
	3 Выберите вкладку Параметры страницы.
	4 В разделе "Формат бумаги" выберите Транс- парант.
	5 Выберите Транспарант Letter или Транс- парант А4 в качестве формата бумаги.
	6 Выберите параметр Книжная или Альбомная.
	7 Нажмите кнопку ОК .
	8 Нажмите кнопку ОК или Печать .

Мигающие индикаторы на панели управления

🔲 🗅 * быстро мигает	Возможно, в принтере
	 закончилась бумага в середине задания печати или копирования.
	1 Загрузите бумагу. См. раздел "Загрузка бумаги" на стр. 24.
	2 Нажмите кнопку [□] ⁺ , чтобы продолжить печать или копирование.
	• застряла бумага.
	1 Удалите застрявшую бумагу. Для получения дополни- тельных сведений см. раздел "Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги" на стр. 78.
	 Нажмите кнопку □ ¹*.

Индикатор 🔲 📭 медленно мигает	Застряли каретки с картриджами.
	1 Поднимите блок сканера.
	 Удалите объекты, препятствующие перемещению кареток с картриджами.
	3 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты.
	4 Поднимите блок сканера, нажмите на опору сканера в сторону кареток с картриджами и аккуратно опустите блок сканера, чтобы он полностью закрылся.
	5 Нажмите кнопку 🔲 □+.
	Если индикатор 🦳 📭 по-прежнему медленно мигает:
	1 Снова поднимите блок сканера.
	2 Повторно установите картриджи. Для получения допол- нительных сведений см. раздел "Установка картриджей" на стр. 57.
Мигает индикатор 💝	Вскоре потребуется замена цветного картриджа.
	Чтобы заказать расходные материалы, см. раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62.
Горит индикатор 💝	Требуется немедленная замена цветного картриджа.
	Замените цветной картридж на новый. Для получения допол- нительных сведений см. раздел "Замена картриджей" на стр. 56.
Мигает индикатор 👀 🗨	Вскоре потребуется замена черного (или фото-) картриджа.
	Чтобы заказать расходные материалы, см. раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62.
Горит индикатор 👓 🗨	Требуется немедленная замена черного (или фото-) картриджа.
	Замените черный (или фото-) картридж на новый. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Замена картриджей" на стр. 56.

Сообщения об ошибках

Следующие сообщения отображаются на экране компьютера.

Предупреждение картриджа	Скоро потребуется заменить один из картриджей. Замените картридж на новый. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.
	Чтобы заказать принадлежности, нажмите Заказ чернил на экране компьютера. См. также раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62.
Требуется замена черного картриджа	Необходимо установить новый черный картридж.
	Если возможно, нажмите кнопку Продолжить на экране компьютера для печати с использованием цветного картриджа (кнопка "Продолжить" доступна только в момент начала печати задания).
	Примечание. В черном картридже остается определенное количество чернил.
	Выполните следующие действия для замены черного (или фото-) картриджа в принтере:
	1 Отмените задание печати, если оно еще не отменено.
	2 Замените черный (или фото-) картридж новым. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.
	3 Выполните печать еще раз.
	Чтобы заказать принадлежности, нажмите Заказ чернил на экране компьютера. См. также раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62 данного руководства.

Требуется замена цветного картриджа	Необходимо установить новый цветной картридж. Если возможно, нажмите кнопку Продолжить на экране компьютера, чтобы выполнить печать с помощью черного (или фото-) картриджа (кнопка "Продолжить" доступна только в момент начала печати задания).
	Примечание. В цветном картридже остается определенное количество чернил.
	Выполните следующие действия для замены цветного картриджа в принтере:
	1 Отмените задание печати, если оно еще не отменено.
	2 Замените цветной картридж новым. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.
	3 Выполните печать еще раз.
	Чтобы заказать принадлежности, нажмите Заказ чернил на экране компьютера. См. также раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62 данного руководства.
Требуется замена черного и цветного	Необходимо установить новые картриджи.
картриджей	Задание печати отменено.
	 Примечание. В черном и цветном картриджах остается определенное количество чернил. 1 Замените картриджи новыми. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Извлечение использованного картриджа" на стр. 56 и "Установка картриджей" на стр. 57.
	∠ выполните печать еще раз.
	чтобы заказать принадлежности, нажмите заказ чернил на экране компьютера. См. также раздел "Заказ бумаги и других принадлежностей" на стр. 62 данного руководства.

Удаление и повторная установка программного обеспечения

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

- 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 2500Series.
- 2 Выберите Удаление.

- **3** Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения принтера.
- 4 Перед повторной установкой программного обеспечения принтера перезагрузите компьютер.
- 5 Нажмите кнопку Отмена во всех экранах обнаружения нового устройства.
- 6 Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.

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

Поиск и устранение неисправностей

Декларации

Наименование устройства:

Lexmark 2500 Series

Тип устройства:

4428

Модели:

002

Замечание к изданию

Май 2007 года

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

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

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

Для получения технической поддержки Lexmark посетите веб-узел support.lexmark.com.

Для получения информации о принадлежностях и файлах для загрузки посетите веб-узел www.lexmark.com.

При отсутствии доступа в Интернет, в компанию Lexmark можно обратиться, написав письмо по адресу:

Lexmark International, Inc. Bldg 004-2/CSC 740 New Circle Road NW Lexington, KY 40550

© Lexmark International, Inc., 2007

Все права защищены.

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.

Товарные знаки

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

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Условные обозначения

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

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



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

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

ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: Этот тип ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ обозначает горячую поверхность.

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

ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ОПРОКИДЫВАНИЯ: Этот тип ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ обозначает опасность опрокидывания.

Соответствие директивам Европейского Сообщества (ЕС)

Данное устройство соответствует требованиям по безопасности директив Комитета EC 89/336/EEC, 73/23/EEC и 1999/5/EC 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., Boigny, Франция.

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

Уровни шума

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

Примечание. Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Среднее звуковое давление на расстоянии 1 м, дБА			
Печать	50		
Сканирование	40		
Копирование	50		
Готово	неслышно		

Значения могут изменяться. Текущие значения см. на веб-узле www.lexmark.com .

Директива по утилизации электрического и электронного оборудования



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

Потребляемая мощность

Потребление энергии устройством

В следующей таблице приведены характеристики потребляемой мощности устройства.

Примечание. Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Печать	Устройство создает печатный документ с электронных документов.	14
Копирование	Устройство создает печатные документы на основе печатных оригиналов.	15
Сканирование	Устройство выполняет сканиро- вание печатных документов.	8
Готово	Устройство ожидает задание на печать.	6
Пониженное энергопотре- бление	Устройство находится в режиме пониженного энергопотребления.	не применимо

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Высокое выкл.	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	не применимо
Низкое выкл (<1 Вт Выкл)	Устройство подключено к электророзетке, выключатель питания выключен. Это режим с минимальным уровнем энергопо- требления.	не применимо
Выкл	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	5

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

Значения могут изменяться. Текущие значения см. на веб-узле www.lexmark.com.

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.

Лицензионное соглашение для конечного пользователя

Открытие данной упаковки, установка программного обеспечения печатающего устройства или использование картриджей означает согласие пользователя с условиями настоящей лицензии/соглашения. Разрешается только однократное использование запатентованных картриджей, входящих в комплект. Они обеспечивают подачу строго определенного количества чернил. На момент замены в картриджах остаются различные уровни чернил. После первого использования разрешение на использование картриджа заканчивается. Использованный картридж следует возвращать только в компанию Lexmark для переработки, повторной заправки или утилизации. Если вы не принимаете условия настоящей лицензии/соглашения относительно одноразового использования, верните данный продукт в оригинальной упаковке по месту приобретения. Картриджи для замены, на которые не распространяются данные условия, можно заказать на веб-узле www.lexmark.com.

Указатель

L

Lexmark Imaging Studio создание и просмотр слайдов 39 Lexmark Imaging Studio, использование 17

Α

альбомная ориентация, выбор 22

Б

Библиотека фотографий печать фотографий 37 сканирование фотографии 45 блок сканера 14 блок сканера не закрывается 72 бумага для транспаранта, загрузка 27 бумага формата, определяемого пользователем, загрузка 27 бумага, загрузка 24

В

веб-страница печать 30 печать только фотографий 31 веб-узел поиск 7 верхняя крышка 13 вкладка "Дополнительно" 20 вкладка "Качество/Копии" 21 вкладка "Компоновка при печати" двусторонняя печать 22 изменение типа документа 22 вкладка "Контактная информация" 20 вкладка "Необходимо" 19 вкладка "Обслуживание" 20

вкладка "Параметры страницы" изменение ориентации 22 изменение формата бумаги 22 вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 19 высококачественная графика, печать 31 выходной лоток для бумаги 13

Г

газеты, загрузка на стекло сканера 28 глянцевая бумага, загрузка 24 горит индикатор цветных чернил 80 горит индикатор черных чернил 80

Д

двусторонняя печать 33 декларации 86, 87, 88 держатель картриджа 14 детали блок сканера 14 верхняя крышка 13 выходной лоток для бумаги 13 держатель картриджа 14 направляющая для бумаги 13 опора для бумаги 13 опора сканера 14 панель управления 13 порт USB 14 порт блока питания 14 стекло сканера 13 Дефекты изменение параметра 49 диалоговое окно "Состояние принтера" 19 документ копирование 42 сканирование 45 документ или фотография копируется не полностью 73 документ или фотография распечатываются не полностью 71 документ или фотография сканируются не полностью 76 документы вложение в сообщение электронной почты 48 загрузка на стекло сканера 28 отправка по электронной почте 48 отправка факса с помощью программного обеспечения 51 печать 30

Ж

журнальные статьи, загрузка на стекло сканера 28

3

загрузка бумага 24 бумага для транспаранта 27 бумага формата, определяемого пользователем 27 глянцевая бумага 24 документы на стекле сканера 28 каталожные карточки 26 конверты 25 наклейки 25 плотная матовая бумага 24 поздравительные открытки 26 почтовые карточки 26 прозрачные пленки 26 термонаклейки 26 фотобумага 24 фотографии на стекле сканера 28 фотокарточки 26 заказ принадлежностей 62 застревание бумаги в опоре для бумаги 78 в принтере 78

застревание бумаги для транспаранта 79 заявления об излучении 86

И

извлечение картриджей 56 изображения отправка по электронной почте 48 индикатор цветных чернил горит 80 мигает 80 индикатор черных чернил горит 80 мигает 80 индормация, поиск 7

Κ

картридж чистка 60 картридж, печать чистка 60 картриджи заказ 62 протирка 60 удаление 56 установка 57 хранение 61 юстировка 59 картриджи, заказ 19 картриджи, печать заказ 62 протирка 60 удаление 56 установка 57 хранение 61 юстировка 59 картриджи, юстировка использование панели управления 58 карты загрузка 26 печать 34 каталожные карточки загрузка 26 печать 34 качество печати, улучшение 58 книжная ориентация, выбор 22 кнопка "Копировать" 17 кнопка "Пакеты фотографий 17 кнопка "Перенос фотографий" 17 кнопка "Плакат" 17 кнопка "Прогон формы" мигает 80 кнопка "Просмотр/печать в библиотеке фотографий 17 кнопка "Сканировать" 17 кнопка "Факс" 17 кнопка "Фотооткрытки" 17 кнопка "Цветная копия 4x6" 41 кнопка "Эл. почта" 17 кнопки в программе Lexmark Imaging Studio использование 17 Копировать 17 Пакеты фотографий 17 перенос фотографий 17 Показ слайдов 17 просмотр/печать в библиотеке фотографий 17 Сканировать 17 Факс 17 Фотооткрытки 17 Эл. почта 17 кнопки, Lexmark Imaging Studio использование 17 Копировать 17 Пакеты фотографий 17 перенос фотографий 17 Плакат 17 Показ слайдов 17 просмотр/печать в библиотеке фотографий 17 Сканировать 17 Факс 17 Фотооткрытки 17 Эл. почта 17 кнопки, панель управления Копия 4x6 15 Монохромная копия 15 Отмена 15 Питание 15 Прогон формы 15 Сканировать 15 Цветная копия 4х6 41 Цветная печать 15

компакт-диск перенос всех фотографий с помощью компьютера 36 перенос выбранных фотографий с помощью компьютера 36 печать всех фотографий 37 печать выбранных фотографий с помощью компьютера 38 комплект поставки 11 комплект. поставка 11 компоновка, выбор 22 конверты загрузка 25 печать 34 копировальное устройство не отвечает 72 копирование 41 фотографии 4x6 41 копирование документа 42 копирование фотографии 43

Μ

меню "Необходимо" 21 мигает индикатор прогона формы 80 мигает индикатор цветных чернил 80 мигает индикатор черных чернил 80 мигающие индикаторы на панели управления 80

Η

наклейки, загрузка 25 направляющая для бумаги 13 Настраиваемые параметры сканирования 49 настройка параметров программа Fax Solutions 54 начиная с последней страницы 33 не горит кнопка питания 65 не удается отправить или принять факс 76 не устанавливается программное обеспечение 66 нежелательные факсы, блокировка 53 неправильная подача бумаги или специальных материалов 78 неудачная попытка сканирования 74 низкая скорость печати 71 низкое качество копирования 72 низкое качество печати текста и графики 69 носитель печать всех фотографий с помощью компьютера 37 печать выбранных фотографий с помощью компьютера 38

0

обе стороны бумаги, печать на 33 обратный порядок 33 опора для бумаги 13 опора сканера 14 ориентация, изменение альбомная 22 книжная 22 отправка изображения по электронной почте 48 отчеты операции факса 53 подтверждение 53

Π

Пакеты фотографий 38 панель инструментов использование 22 печать веб-страниц 30 печать с веб-страниц только фотографий 31 панель управления 13 использование 15 мигающие индикаторы 80 Параметры печати вкладка "Качество/Копии" 21 вкладка "Компоновка при печати" 22 вкладка "Параметры страницы" 22 вкладки в окне "Параметры печати" 21

меню "Необходимо" 21 меню "Параметры" 21 меню "Сохранить параметры" 21 открытие 20 параметры программного обеспечения принтера восстановление параметров по умолчанию 23 параметры программного обеспечения, принтер восстановление параметров по умолчанию 23 перенос фотографий с компакт-диска с помощью компьютера 36 печать веб-страница 30 веб-страница, только фотографии 31 все фотографии с носителя с помощью компьютера 37 выбранные фотографии с носителя с помощью компьютера 38 высококачественная графика 31 документ 30 изменение типа бумаги 30 карты 34 каталожные карточки 34 конверты 34 на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать) 33 начиная с последней страницы 33 несколько страниц на одном листе 35 обратный порядок 33 Пакеты фотографий 38 Плакат 40 поздравительные открытки 34 почтовые карточки 34 прозрачные пленки 33 разобранные копии 32 список заблокированных факсов 53 термонаклейки 34 фотографии из библиотеки фотографий 37 Плакат 40

плотная матовая бумага, загрузка 24 плохое качество печати по краям страницы 70 плохое качество сканированных изображений 75 поздравительные открытки загрузка 26 печать 34 поиск веб-узел 7 публикации 7 сведения 7 поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги бумага застряла в опоре для бумаги 78 застревание бумаги в принтере 78 застревание бумаги для транспаранта 79 неправильная подача бумаги или специальных материалов 78 принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 79 поиск и устранение неисправностей при копировании блок сканера не закрывается 72 документ или фотография копируется не полностью 73 копировальное устройство не отвечает 72 низкое качество копирования 72 поиск и устранение неисправностей при печати документ или фотография распечатываются не полностью 71 низкая скорость печати 71 низкое качество печати текста и графики 69 плохое качество печати по краям страницы 70

улучшение качества печати 69 поиск и устранение неисправностей при работе с факсом не удается отправить или принять факс 76 принтер принимает пустой факс 77 принят факс плохого качества 77 факс передается, но не принимается 77 факс принимается, но не передается 77 поиск и устранение неисправностей при сканировании документ или фотография сканируются не полностью 76 неудачная попытка сканирования 74 плохое качество сканированных изображений 75 сканер не отвечает 73 сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 75 поиск и устранение неисправностей при установке не горит кнопка питания 65 не устанавливается программное обеспечение 66 страница не распечатывается 67 поиск и устранение неисправностей, застревание и неправильная подача бумаги бумага застряла в опоре для бумаги 78 застревание бумаги в принтере 78 застревание бумаги для транспаранта 79 неправильная подача бумаги или специальных материалов 78

принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 79 поиск и устранение неисправностей, копирование блок сканера не закрывается 72 документ или фотография копируется не полностью 73 копировальное устройство не отвечает 72 низкое качество копирования 72 поиск и устранение неисправностей, печать документ или фотография распечатываются не полностью 71 низкая скорость печати 71 низкое качество печати текста и графики 69 плохое качество печати по краям страницы 70 улучшение качества печати 69 поиск и устранение неисправностей. сканирование документ или фотография сканируются не полностью 76 неудачная попытка сканирования 74 плохое качество сканированных изображений 75 сканер не отвечает 73 сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 75 поиск и устранение неисправностей, сообщения об ошибках Предупреждение картриджа 82 Требуется замена цветного картриджа 82 Требуется замена черного и цветного картриджей 82 Требуется замена черного картриджа 82

поиск и устранение неисправностей, установка не горит кнопка питания 65 не устанавливается программное обеспечение 66 страница не распечатывается 67 поиск и устранение неисправностей, факс не удается отправить или принять факс 76 принтер принимает пустой факс 77 принят факс плохого качества 77 факс передается, но не принимается 77 факс принимается, но не передается 77 показ слайдов создание и просмотр 39 порт USB 14 порт блока питания 14 почтовые карточки загрузка 26 печать 34 Предупреждение картриджа 82 прием факса использование программного обеспечения 52 принадлежности, заказ 62 принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 79 принтер принимает пустой факс 77 принят факс плохого качества 77 программа Fax Solutions использование 54 настройка параметров 54 программное обеспечение использование 17 панель инструментов 22 Параметры печати 20 программа Lexmark Imaging Studio 17 удаление и повторная установка 83 Центр помощи 19

программное обеспечение принтера использование 17 повторная установка 83 удаление 83 прозрачные пленки загрузка 26 печать 33 прочистка сопел картриджей 60 публикации, поиск 7

Ρ

работа с факсом блокировка нежелательных факсов 53 использование программного обеспечения 51 настройка числа звонков до автоматического ответа 55 разбор по копиям 32

С

сведения по безопасности 2 сканер не отвечает 73 сканирование использование панели управления 44 настройка параметров 49 несколько фотографий одновременно с помощью компьютера 46 несколько фотографий с помощью компьютера 46 сохранение отсканированного изображения 44 Сканирование в библиотеку фотографий 45 сканирование - вкладка "Дополнительно" параметр "Дефекты" 49 сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 75 сканирование документа 45 сканированные изображения сохранение 48 создание и просмотр слайдов 39

сопла картриджей, прочистка 60 сохранение все фотографии с компактдиска с помощью компьютера 36 выбранные фотографии с компакт-диска с помощью компьютера 36 сохранение сканированного изображения 48 список приложений сканирования изменение порядка 50 стекло сканера 13 загрузка документов 28 чистка 62 страница не распечатывается 67

Т

телефонный справочник (компьютер), использование 52 термонаклейки, загрузка 26 термонаклейки, печать 34 тип бумаги, изменение 30 Требуется замена цветного картриджа 82 Требуется замена черного и цветного картриджей 82 Требуется замена черного картриджа 82

У

улучшение качества печати 58 уровни чернил, проверка 19 уровни шума 86 установка картриджи 57 программное обеспечение принтера 83 устранение неисправностей при сообщениях об ошибках Предупреждение картриджа 82 Требуется замена цветного картриджа 82 Требуется замена черного и цветного картриджей 82

Требуется замена черного картриджа 82 утилизация заявление WEEE 87 продукты Lexmark 64

Φ

факс настройка параметров 54 отчеты для подтверждения 53 отчеты по операциям 53 прием с помощью программного обеспечения 52 факс передается, но не принимается 77 факс принимается, но не передается 77 форматы бумаги, указание 22 фотобумага, загрузка 24 фотографии загрузка на стекло сканера 28 копирование 43 копирование фотографий 4x6 41 перенос всех фотографий с компакт-диска с помощью компьютера 36 перенос выбранных фотографий с компакт-диска с помощью компьютера 36 печать всех фотографий с носителя с помощью компьютера 37 печать выбранных фотографий с носителя с помощью компьютера 38 печать из библиотеки фотографий 37 печать с веб-страниц 31 сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера 46 сканирование нескольких фотографий с помощью компьютера 46 смазанные изображения 71 сохранение выбранных фотографий с компакт-диска с помощью компьютера 36

сохранение фотографий с компакт-диска с помощью компьютера 36 фотокарточки, загрузка 26 функция печати N-страниц 35

Ц

Центр помощи вкладка "Дополнительно" 20 вкладка "Контактная информация" 20 вкладка "Необходимо" 19 вкладка "Обслуживание" 20 вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 19 диалоговое окно "Состояние принтера" 19 использование 19 открытие 19

Ч

чернила, заказ 19

Ю

юстировка картриджей 59 использование панели управления 58