



Руководство пользователя принтера X5400 Series



Содержание

Введение.....	13
Поиск информации о принтере.....	13
Замечание по операционной системе.....	17
Сведения по безопасности.....	18
Установка принтера.....	19
Проверка комплекта поставки.....	19
Настройка принтера для автономного использования.....	20
Детали принтера.....	26
Подготовка принтера для работы с факсом.....	28
Использование адаптера RJ11	28
Выбор подключения факса	31
Подключение к автоответчику.....	32
Подключение напрямую к телефонной розетке	34
Подключение напрямую к телефонной розетке в Германии	34
Подключение к компьютеру с модемом.....	36
Подключение телефона.....	37
Настройка факса после АТС	38
Использование цифровой телефонной службы	39
Панель управления.....	39
Использование панели управления	39
Сохранение параметров.....	42
Установка другого языка на панели управления	44
Установка программного обеспечения принтера.....	44
Установка дополнительного драйвера XPS (только для пользователей Windows Vista).....	45
Знакомство с программным обеспечением принтера.....	46
Включение или отключение голосовых уведомлений.....	49
Сведения по безопасности.....	49
Общие сведения об использовании устройства в сети.....	50
Поиск MAC-адреса.....	50
Назначение IP-адреса.....	50
Настройка IP-адреса.....	50
Поиск принтера или сервера печати, находящихся в удаленных подсетях.....	51
Советы по использованию сетевых адаптеров.....	51

Совместное использование принтера в среде Windows.....	51
Проверка настройки порта.....	52
Настройка сетевых принтеров.....	52
Подключение сетевого принтера.....	53
Загрузка бумаги и оригиналов документов.....	54
Загрузка бумаги.....	54
Использование автоматического датчика типа бумаги.....	54
Загрузка конвертов.....	55
Загрузка наклеек.....	55
Загрузка поздравительных открыток, каталожных, почтовых и фотокарточек.....	56
Загрузка прозрачных пленок.....	56
Загрузка термонаклеек.....	56
Загрузка бумаги формата, определяемого пользователем.....	57
Загрузка бумаги для транспаранта.....	57
Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи.....	58
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера.....	60
Печать.....	62
Печать обычных документов.....	62
Печать документа.....	62
Печать веб-страниц.....	62
Печать фотографий или изображений с веб-страницы.....	63
Печать нескольких копий документа.....	63
Печать на обеих сторонах бумаги.....	64
Разбор по копиям.....	64
Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке).....	65
Печать нескольких страниц на одном листе (N-страниц).....	65
Приостановка заданий на печать.....	65
Отмена заданий печати.....	66
Печать специальных документов.....	66
Выбор совместимого типа специальной бумаги.....	66
Печать на конвертах.....	66
Печать поздравительных открыток, каталожных, почтовых и фотокарточек.....	67
Печать документа в виде плаката.....	67
Печать изображения в виде плаката.....	68
Печать брошюры.....	68
Составление брошюры.....	69
Печать на бумаге формата, определяемого пользователем.....	69
Печать на термонаклейках.....	70
Печать на прозрачных пленках.....	70

Печать транспаранта.....	70
Изменение параметров принтера.....	71
Сохранение и удаление параметров печати.....	71
Восстановление параметров программного обеспечения принтера по умолчанию.....	71
Восстановление заводских настроек принтера по умолчанию.....	72

Работа с фотографиями.....73

Открытие и управление фотографиями.....	73
Вставка карты памяти.....	73
Вставка флэш-диска.....	74
Меню "Карта памяти".....	75
Использование меню PictBridge.....	77
Передача фотографий.....	78
Изменение настроек программы Lexmark Productivity Studio.....	80
Редактирование фотографий.....	82
Обрезка фотографии.....	82
Поворот фотографии.....	82
Изменение разрешения/размера фотографии.....	82
Применение к фотографии функции «Автоисправление одним нажатием».....	83
Уменьшение эффекта "красных глаз" на фотографии.....	83
Размытие или увеличение резкости фотографий.....	83
Улучшение фотографии.....	84
Настройка оттенка и насыщенности фотографии.....	84
Изменение значения гаммы для фотографии или изображения.....	84
Удаление пятен на фотографии.....	85
Изменение яркости и контрастности фотографии.....	85
Применение цветового эффекта для фотографии.....	85
Изменение параметра "Экспозиция" для фотографии.....	85
Удаление волнистых разводов на сканированных изображениях фотографий, журналов или газет.....	86
Печать фотографий.....	86
Печать фотографий с компакт-диска или съемного носителя с помощью компьютера.....	86
Просмотр/печать фотографий из программы Productivity Studio.....	87
Печать пакетов фотографий.....	88
Создание фотооткрыток.....	88
Печать всех фотографий с устройства памяти.....	89
Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков.....	89
Печать фотографий по номеру.....	90
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий.....	91
Печать фотографий с цифровой камеры с использованием DPOF.....	92
Печать фотографий по диапазону дат.....	92

Печать фотографий с помощью панели управления с использованием цветowych эффектов.....	93
Создание и просмотр слайдов.....	93
Копирование.....	95
Создание копии.....	95
Копирование фотографий.....	95
Копирование фотографии с помощью компьютера.....	96
Настройка качества копии.....	97
Получение более светлой или темной копии.....	97
Разбор по копиям с помощью панели управления.....	98
Повтор изображения на одной странице.....	98
Увеличение или уменьшение изображения.....	99
Меню "Копирование".....	99
Изменение параметров копирования.....	100
Сканирование.....	101
Сканирование документа.....	101
Сканирование документа с помощью компьютера.....	102
Сканирование текста для редактирования.....	102
Сканирование изображений для редактирования.....	103
Сканирование фотографии в библиотеку.....	103
Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера.....	103
Создание файла PDF из сканированного документа.....	104
Отмена задания на сканирование.....	104
Настройка параметров сканирования с помощью компьютера.....	105
Меню "Сканировать".....	106
Сканирование на компьютер по сети.....	107
Сохранение сканированного изображения на компьютере.....	108
Изменение параметров сканирования программы Productivity Studio.....	108
Добавление файла в сообщение электронной почты.....	109
Добавление нового сканированного изображения в сообщение электронной почты.....	109
Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте....	110
Изменение настроек экрана электронной почты в программе Productivity Studio.....	110
Работа с факсом.....	112
Отправка факса.....	113

Ввод номера факса	113
Отправка факса с использованием программного обеспечения	114
Отправка факса с помощью панели управления	114
Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке).....	115
Отправка группового факса в заданное время.....	115
Прием факса.....	116
Прием факса вручную	116
Настройка кода ответа вручную	116
Изменение шаблона АОН с панели управления	117
Использование шаблона АОН с помощью программного обеспечения.....	117
Автоматический прием факса.....	118
Прием факса с помощью автоответчика.....	118
Переадресация факсов.....	119
Использование телефонного справочника.....	119
Использование телефонного справочника на панели управления	119
Использование телефонного справочника на компьютере	120
Настройка параметров факса.....	121
Настройка параметров с помощью программы настройки факса	121
Меню "Факс"	123
Включение автоответа.....	124
Настройка заголовка факса	124
Настройка нижнего колонтитула факса.....	125
Блокировка нежелательных факсов	126
Блокировка нежелательных изменений параметров факса.....	127
Использование программы Fax Solutions.....	127
Настройка префикса набора	128
Настройка отличительного звонка	129
Настройка числа звонков до автоматического приема факса	129
Настройка быстрого набора	129
Печать отчетов по операциям факса.....	130

Обслуживание принтера..... 131

Замена картриджей.....	131
Установка картриджей	131
Извлечение использованного картриджа	132
Повторная заправка картриджей.....	133
Использование картриджей Lexmark.....	133
Юстировка картриджей.....	133
Прочистка сопел картриджей.....	134
Протирка сопел и контактов картриджей.....	134
Хранение картриджей.....	135

Чистка стекла сканера.....	136
Чистка корпуса принтера.....	136
Заказ принадлежностей.....	137
Заказ картриджей	137
Заказ бумаги и других принадлежностей.....	137
Поиск и устранение неисправностей.....	139
Поиск и устранение неисправностей при установке.....	139
Сообщения на дисплее отображаются на другом языке.....	139
Не горит кнопка питания.....	139
Не устанавливается программное обеспечение.....	140
Страница не распечатывается	141
Устранение неполадок связи с принтером	143
Значение уровней предупреждений	143
Удаление и повторная установка программного обеспечения	143
Включение порта USB.....	144
Поиск и устранение неисправностей при печати.....	144
Улучшение качества печати.....	144
Низкое качество печати текста и графики.....	145
Плохое качество печати по краям страницы.....	146
Низкая скорость печати.....	147
Документ или фотография распечатываются не полностью.....	148
Смазанные фотографии.....	148
Проверка картриджей.....	148
Уровни чернил отображаются неправильно	149
Уровни чернил снижаются слишком быстро.....	149
Распечатывается пустая или неверная страница.....	150
Символы на распечатанном изображении не распечатываются или печатаются неправильно	150
Цвета на распечатке тусклые или отличаются от цветов на экране.....	151
Копия не совпадает с оригиналом	151
Слипание глянцевой фотобумаги или прозрачных пленок	152
Страница распечатывается другими шрифтами	152
Слишком темное или нечеткое изображение.....	153
Распечатываемые символы непонятные или неправильно выровнены	153
Изображение на странице состоит из чередующихся темных и светлых полос.....	154
Белые полосы на прозрачных пленках или фотографиях.....	154
Неровные края у вертикальных линий	155
Белые линии или черные области на графическом изображении.....	155
Проверка состояния принтера	156
Проверка готовности принтера	156
Параметры не сохранены.....	157
Проверка параметров буферизации для печати транспарантов	157
Устранение проблем со шрифтами	158

Принтер выполняет печать другого задания	158
В состоянии отображается "Готово" или "Выполняется печать"	158
Печать страницы диагностики.....	159
Не распечатывается страница диагностики	159
Проверка внешних устройств	160
Отключение внешнего сервера печати	160
Кабель не подключен, подключен ненадежно или поврежден	161
Принтер подключен, но печать не выполняется	161
Принтер печатает в файл	161
Невозможен обмен данными между принтером и компьютерами в одноранговой сети	162
Принтер не может установить связь с компьютером	163
Проблемы при копировании, сканировании или работе с факсом	163
Подключен не тот принтер	164
Обновление программного обеспечения принтера	164
Двухнаправленная связь не установлена	164
Плохое качество или неправильная печать.....	165
Не удастся выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge.....	165
При использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью	166
Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги.....	167
Удаление застрявшей бумаги и предотвращение застревания бумаги	167
Застряла бумага в устройстве автоматической подачи	167
В принтере застряла бумага	168
Бумага застряла в опоре для бумаги	169
Неправильная подача бумаги или специальных материалов.....	169
Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге	170
Застревание бумаги для транспаранта	171
Бумага по-прежнему застревает	171
Устранение неисправностей карты памяти.....	171
Не удастся вставить карту памяти	172
При вставке карты памяти ничего не происходит	172
Поиск и устранение неисправностей при копировании.....	173
Копировальное устройство не отвечает	173
Блок сканера не закрывается	173
Низкое качество копирования	173
Документ или фотография копируется не полностью	174
Поиск и устранение неисправностей при сканировании.....	175
Сканер не отвечает	175
Неудачная попытка сканирования	175
Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера	176
Плохое качество сканированных изображений	176
Документ или фотография сканируются не полностью	177

Не удастся выполнить сканирование на компьютер по сети.....	177
Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом.....	178
Не удастся отправить или принять факс	178
Факсы передаются, но не принимаются.....	180
Факсы принимаются, но не передаются.....	181
Принтер принимает пустой факс	182
Принят факс плохого качества	183
Данные о вызываемом абоненте не отображаются.....	183
Ошибка факса	183
Режим факса не поддерживается	184
Ошибка удаленного факса	184
Телефонная линия занята	185
Ошибка на телефонной линии.....	186
Сообщения об ошибках на дисплее принтера.....	186
Ошибка юстировки	187
Ошибка картриджа (1102, 1203, 1204 или 120F)	187
Заканчиваются черные чернила/Заканчиваются цветные чернила/Заканчиваются фоточернила	188
Застряла каретка.....	188
Открыта крышка.....	188
Ошибка 1104.....	188
Ошибка левого картриджа/Ошибка правого картриджа.....	189
Неверный левый картридж/Неверный правый картридж	189
Отсутствует левый картридж/Отсутствует правый картридж	189
Сбой памяти	190
Изображения не выбраны	190
Формат фото/бумаги не выбран	190
Невозможно распознать лист пробных отпечатков	190
Отсутствуют данные о листе пробных отпечатков.....	190
Допустимые файлы фотографий не обнаружены	191
Одновременно можно выбрать только одно усовершенствование фото.....	191
Одновременно можно выбрать только один размер бумаги/фотографии.....	191
Ошибка размера фото. Фотография должна помещаться на странице.	191
Ошибка связи PictBridge.....	191
Отключите камеру, чтобы можно было использовать карту памяти.....	192
Некоторые фотографии удалены с карты с ПК	192
Ошибки при чтении карты памяти	192
Сообщение об ошибке на экране компьютера.....	192
Устранение сообщений об ошибках	192
Отсутствует левый/правый картридж	192
Связь недоступна	193
Общая неполадка при печати.....	193
Заканчиваются чернила.....	193
Недостаточно памяти	194

Нет бумаги	194
Устранение сбоя при печати.....	194
На карте памяти обнаружены файлы неподдерживаемого типа	194
Застряла бумага.....	194
Обнаружено несколько многофункциональных устройств	194
Требуется замена черного картриджа	195
Требуется замена цветного картриджа	195
Требуется замена черного и цветного картриджей	195
Декларации.....	196
Сведения об устройстве.....	196
Замечание к изданию.....	196
Потребляемая мощность.....	198
Указатель.....	207

Введение

Поиск информации о принтере



Инструкции по быстрой установке

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


Руководство пользователя

Описание	Где искать
<p>В <i>руководстве пользователя</i> приведены инструкции по установке оборудования и программного обеспечения (в операционных системах Windows), а также основные инструкции по использованию принтера.</p> <p>Примечание. Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку Mac:</p> <ol style="list-style-type: none">1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку Lexmark X5400 Series.2 Дважды нажмите на значок Справка принтера.	Этот документ входит в комплект поставки принтера. Его также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com .

Руководство пользователя: Полная версия

Описание	Где искать
<p><i>Руководство пользователя: Полная версия</i> содержит указания по использованию принтера, а также другую информацию, например:</p> <ul style="list-style-type: none">• Использование программного обеспечения (в операционных системах Windows)• Загрузка бумаги• Печать• Работа с фотографиями• Сканирование (если поддерживается принтером)• Копирование (если поддерживается принтером)• Работа с факсом (если поддерживается принтером)• Обслуживание принтера• Подключение принтера к сети (если поддерживается принтером)• Устранение неисправностей при печати, копировании, сканировании, работе с факсом, застревании и неправильной подаче бумаги. <p>Примечание. Если принтер поддерживает операционные системы Macintosh, см. справку Mac:</p> <ol style="list-style-type: none">1 На рабочем столе Finder дважды нажмите на папку Lexmark X5400 Series.2 Дважды нажмите на значок Справка принтера.	<p>При установке программного обеспечения принтера устанавливается <i>полная версия руководства пользователя</i>.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Выполните одно из следующих действий.<ul style="list-style-type: none">• В системе Windows Vista нажмите .• В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку Пуск.2 Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series.3 Выберите Руководство пользователя. <p>Если ссылка на <i>Руководство пользователя</i> отсутствует на рабочем столе, выполните следующие указания:</p> <ol style="list-style-type: none">1 Вставьте компакт-диск. Появится экран программы установки. Примечание. Если необходимо, нажмите  → Все программы → Выполнить. В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите Пуск → Выполнить, а затем введите D:\setup, где D соответствует букве дисковода CD-ROM.2 Выберите Документация.3 Нажмите Просмотреть руководство пользователя (включая сведения по устранению неисправностей при установке).4 Нажмите кнопку Да. На рабочем столе появится значок <i>Руководство пользователя</i>, а на экране откроется <i>полная версия руководства пользователя</i>. <p>Этот документ также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com.</p>

Центр помощи Lexmark

Описание	Где искать
<p>Программа Центр помощи Lexmark находится на прилагаемом компакт-диске. Она устанавливается вместе с другим программным обеспечением, если принтер подключен к компьютеру.</p>	<p>Чтобы открыть Центр помощи Lexmark:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Выполните одно из следующих действий. <ul style="list-style-type: none"> • В системе Windows Vista нажмите . • В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку Пуск. 2 Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series. 3 Выберите Центр помощи Lexmark.

Техническая поддержка

Описание	Где искать (Северная Америка)	Где искать (остальные страны)
<p>Поддержка по телефону</p>	<p>Позвоните по телефону:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <i>Английский</i> Понедельник-пятница (8:00 -23:00 восточное время США) Суббота (12:00-18:00 восточное время США) <i>Французский</i> Понедельник-пятница (9:00 -19:00 восточное время США) • Мексика: 01-800-253-9627 Понедельник-пятница (8:00 -20:00 восточное время США) <p>Примечание. Номера телефонов и время работы службы поддержки могут изменяться без предварительного уведомления. Самый последний список имеющихся номеров телефонов можно найти в распечатанной гарантии, которая прилагается к принтеру.</p>	<p>Номера телефонов и часы поддержки могут отличаться, в зависимости от страны или региона.</p> <p>Посетите веб-узел www.lexmark.com. Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support.</p> <p>Примечание. Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.</p>

Описание	Где искать (Северная Америка)	Где искать (остальные страны)
Поддержка по электронной почте	<p>Для получения поддержки по электронной почте посетите веб-узел: www.lexmark.com.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 	<p>Поддержка по электронной почте зависит от страны или региона и в некоторых случаях может не предоставляться.</p> <p>Посетите веб-узел www.lexmark.com. Выберите страну или регион, а затем выберите ссылку Customer Support.</p> <p>Примечание. Для получения дополнительных сведений об обращении в Lexmark см. распечатанную гарантию, которая прилагается к принтеру.</p>

Ограниченная гарантия

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

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:

- Тип модели
- Серийный номер
- Дата покупки
- Место покупки

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.


Сведения по безопасности

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

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

 **ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ:** Не скручивайте, не сгибайте, не ударяйте и не ставьте тяжелые предметы на кабель питания. Не подвергайте кабель питания нагрузке и не допускайте его перетирания. Не заземляйте кабель питания между такими объектами, как мебель и станами. В случае неправильного обращения с кабелем питания возможно возгорание или поражение электрическим током. Регулярно проверяйте кабель питания на наличие признаков неправильного обращения. Перед осмотром отключайте кабель питания от электрической розетки.

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

СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ.

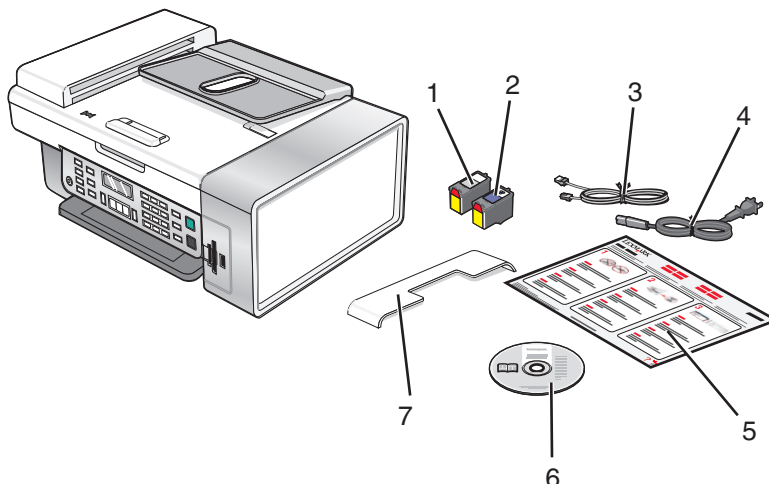
Обслуживание и ремонт, не описанные в документации пользователя, должны производиться опытным специалистом.

Установка принтера

Принтер может не поддерживать:

- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.

Проверка комплекта поставки



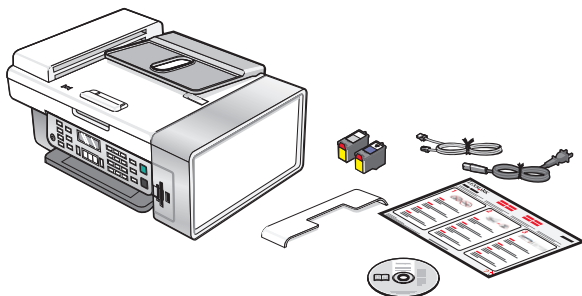
	Наименование	Описание
1	Черный картридж	Картриджи, которые устанавливаются в принтер Примечание. В зависимости от приобретенного устройства комбинации картриджей могут быть различными.
2	Цветной картридж	
3	Телефонный кабель	Используйте для работы с факсом. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении этого кабеля, см. раздел “Выбор подключения факса” на стр. 31.
4	Кабель питания	Подключается к порту питания на задней панели принтера.
5	<i>Инструкции по быстрой установке</i>	Указания по исходной настройке
6	Компакт-диск с программным обеспечением	<ul style="list-style-type: none">• Установка программного обеспечения принтера• <i>Полная версия руководства пользователя</i> в электронном формате

	Наименование	Описание
7	выходной лоток устройства автоматической подачи	Поддержка документов при выходе их из устройства автоматической подачи.

Примечание. Возможно, потребуется отдельно приобрести кабель USB.

Настройка принтера для автономного использования

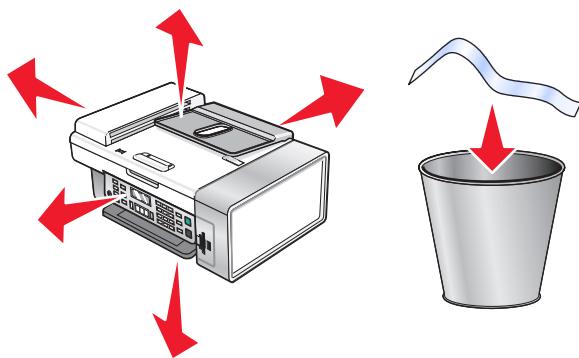
1 Извлеките принтер из упаковки.



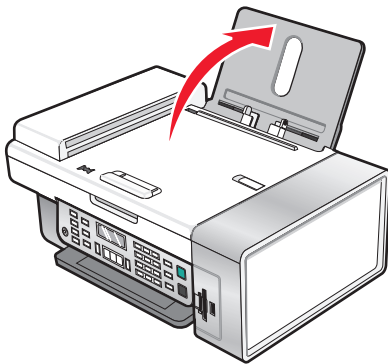
Примечания.

- Установите принтер рядом с компьютером во время настройки. В случае настройки беспроводной сети после завершения настройки принтер можно переместить в другое место.
- Возможно, потребуется отдельно приобрести кабель USB.
- Принтер может поставляться с двумя компакт-дисками.

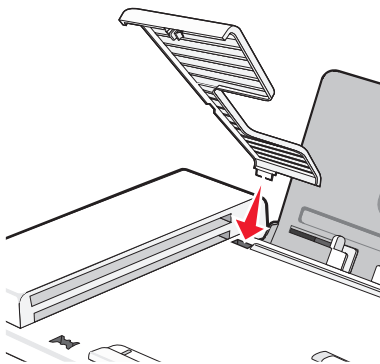
2 Удалите все ленты и упаковочные материалы.



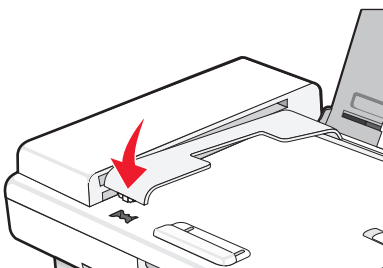
3 Поднимите опору для бумаги.



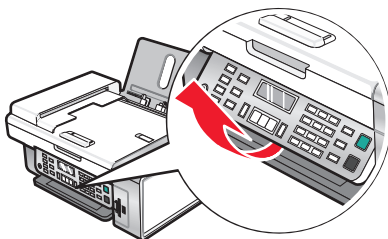
4 Вставьте заднюю часть выходного лотка устройства автоматической подачи.



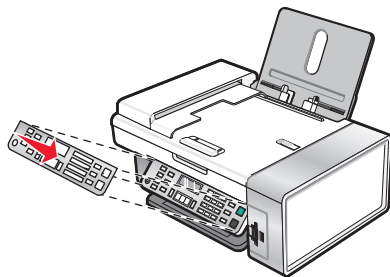
5 Вставьте переднюю часть выходного лотка устройства автоматической подачи до щелчка



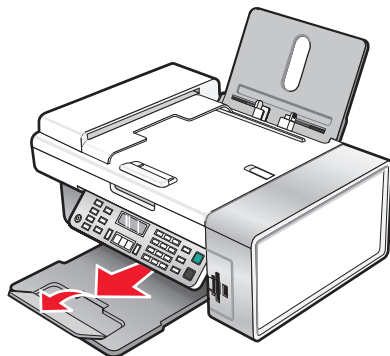
6 Поднимите панель управления.



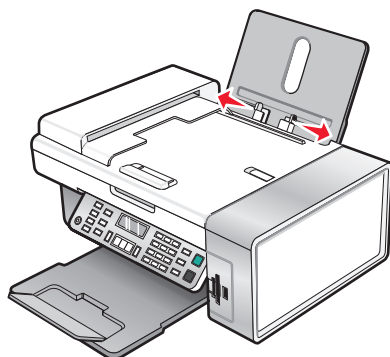
7 Если необходимо, установите панель для нужного языка.



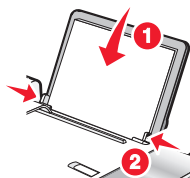
8 Выдвиньте выходной лоток для бумаги.



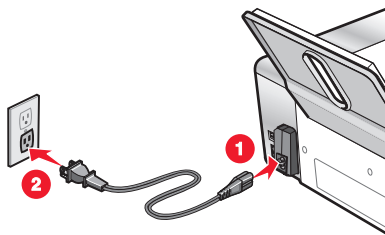
9 Выдвиньте направляющие для бумаги.



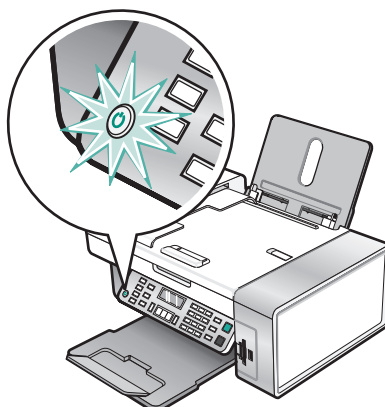
10 Загрузите бумагу.



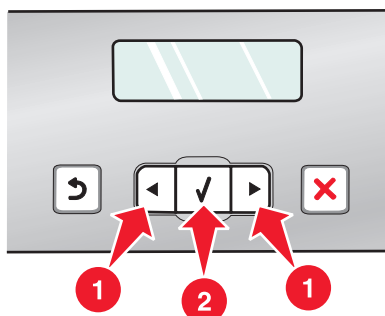
11 Подключите кабель питания.



12 Убедитесь в том, что питание включено.



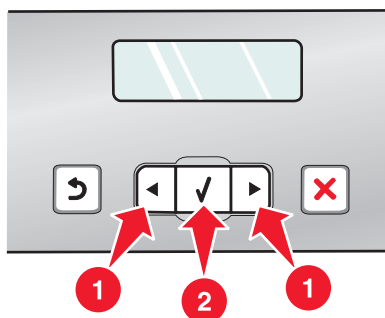
13 Установите язык, если появится соответствующий запрос.



а На панели управления принтера нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужный язык.

б Нажмите кнопку ✓ для сохранения.

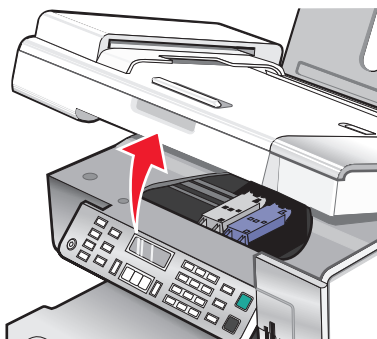
14 Установите страну или регион, если появится соответствующий запрос.



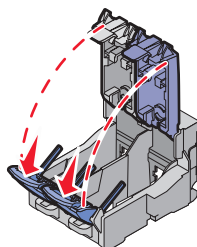
а На панели управления принтера нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужная страна или регион.

б Нажмите кнопку ⏵ для сохранения.

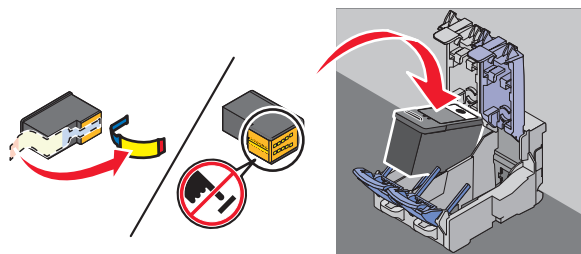
15 Откройте принтер.



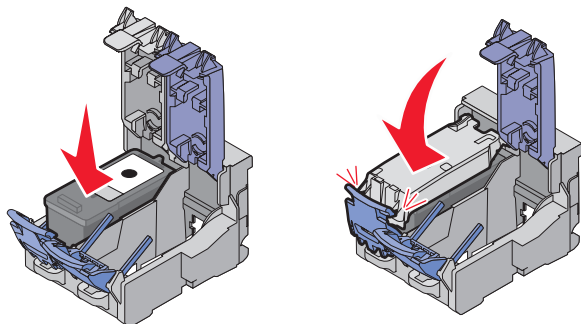
16 Нажмите на рычаги.



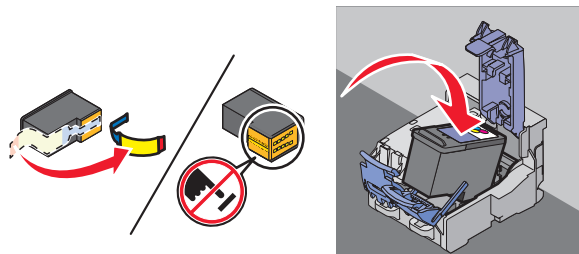
17 Удалите ленту с черного картриджа и вставьте картридж в левый держатель.



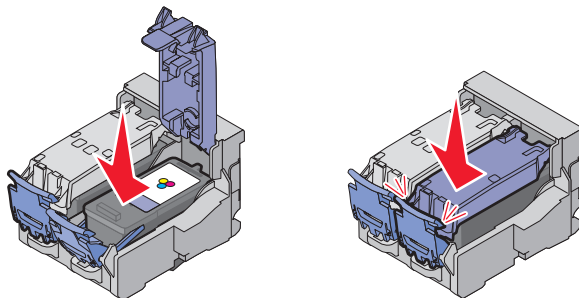
18 Закройте крышку на держателе черного картриджа



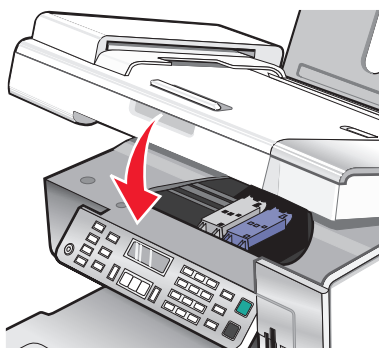
19 Удалите ленту с цветного картриджа и вставьте картридж в правый держатель.



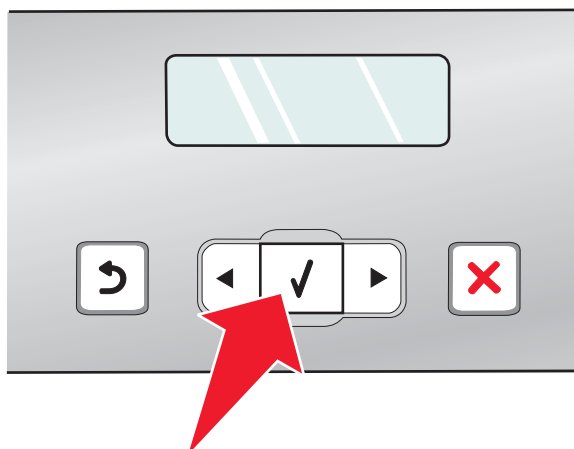
20 Закройте крышку на держателе цветного картриджа.



21 Закройте принтер.

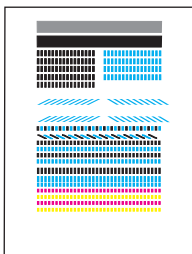


22 Нажмите кнопку .



Распечатается страница юстировки.

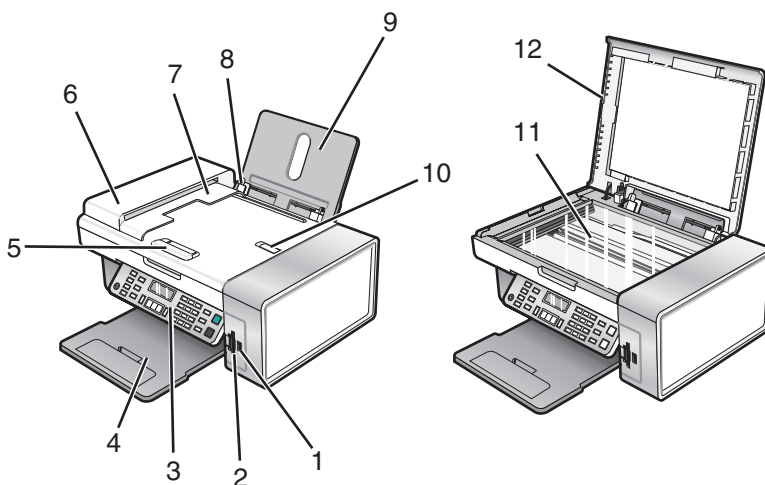
23 Выбросите или утилизируйте страницу юстировки.



Примечания.

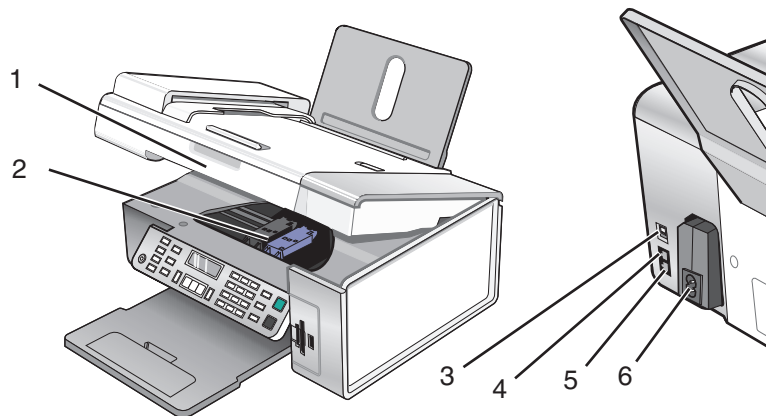
- Страница юстировки может отличаться от показанной на рисунке.
- Полосы на странице юстировки являются нормальными и не свидетельствуют о неисправности.

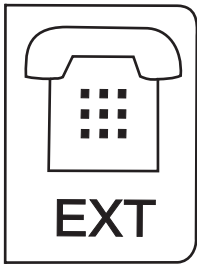
Детали принтера

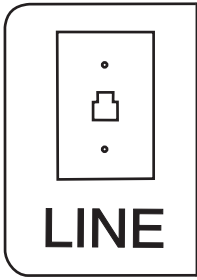


	Деталь	Назначение
1	порт PictBridge	Подключение PictBridge-совместимой цифровой камеры или флэш-диска к принтеру.
2	Разъемы для карт памяти	Вставка карты памяти.
3	Панель управления	Управление принтером. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Использование панели управления” на стр. 39.
4	Выходной лоток для бумаги	Поддержка бумаги при выходе из принтера.
5	направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи	Выравнивание бумаги во время подачи в устройство автоматической подачи.
6	устройство автоматической подачи	Сканирование, копирование или отправка по факсу многостраничных документов формата Letter, Legal и A4.

	Деталь	Назначение
7	выходной лоток устройства автоматической подачи	Поддержка бумаги при выходе из устройства автоматической подачи.
8	Направляющая для бумаги	Выравнивание бумаги во время подачи.
9	Опора для бумаги	Загрузка бумаги.
10	фиксатор бумаги в устройстве автоматической подачи	<ul style="list-style-type: none"> • Удержание бумаги при ее выходе из устройства автоматической подачи. • Поддерживает бумагу формата A4 и legal при ее выходе после печати.
11	Стекло сканера	Сканирование, копирование, отправка по факсу или извлечение документа.
12	Верхняя крышка	Доступ к стеклу сканера.



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

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

Подготовка принтера для работы с факсом


⚠ ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ: Не пользуйтесь факсом во время грозы. Запрещается устанавливать и использовать данное устройство или выполнять электрические/кабельные подключения, например подключение кабеля питания или телефонного кабеля, во время грозы.

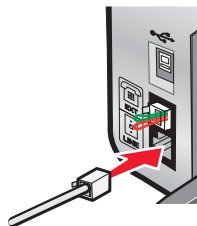
Использование адаптера RJ11

Страна/регион

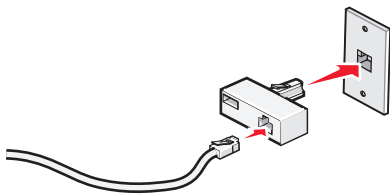
- Великобритания
- Ирландия
- Финляндия
- Норвегия
- Дания
- Италия
- Швеция
- Нидерланды
- Франция
- Португалия

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

- 1 Подсоедините один конец телефонного кабеля к порту LINE  принтера.



2 принтера.



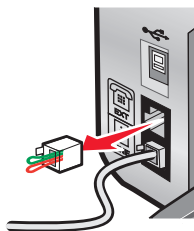
Примечание. На рисунке показан адаптер для Великобритании. Адаптер может отличаться, но обязательно должен соответствовать розетке местной телефонной сети.

3 Подсоедините телефонную линию выбранного телекоммуникационного оборудования к левому гнезду адаптера.



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

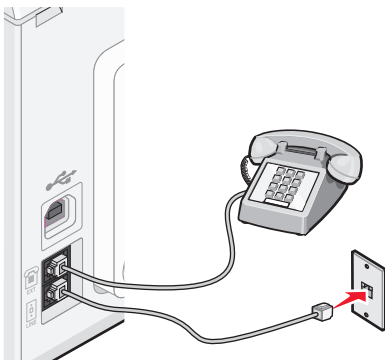
1 Удалите вставку из порта EXT на задней панели принтера.



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



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



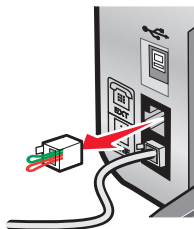
Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к кабелям или принтеру в указанных местах во время отправки или получения факса.

Страна/регион

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

Чтобы подсоединить автоответчик или другое телекоммуникационное оборудование к принтеру:

1 Удалите вставку из задней панели принтера.

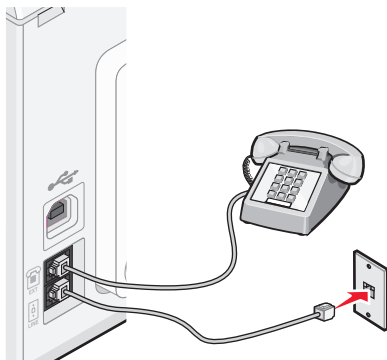


Примечание. После удаления этой вставки любое оборудование, специально подготовленное для использования в определенной стране или регионе и подключенное к принтеру с помощью адаптера, как показано на рисунке, будет работать неправильно.



Установка принтера

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

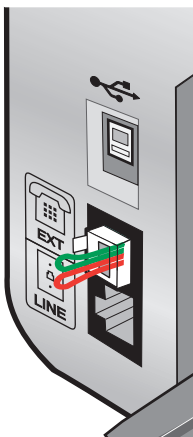


Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к кабелям или принтеру в указанных местах во время отправки или получения факса.

Страна/регион

- Германия
- Австрия
- Швейцария

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



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

Выбор подключения факса

Подключите принтер к телефону, автоответчику или модему компьютера. При возникновении проблем см. раздел “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 139.

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

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

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

Оборудование	Возможности	Раздел
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефонный кабель 	Отправка и прием факсов без использования компьютера.	“Подключение напрямую к телефонной розетке” на стр. 34
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Два телефонных кабеля 	<ul style="list-style-type: none"> • Использование факсимильной линии как обычной телефонной линии. • Отправка и прием факсов без использования компьютера. 	“Подключение телефона” на стр. 37
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Автоответчик • Три телефонных кабеля 	Прием входящих голосовых сообщений и факсов.	“Подключение к автоответчику” на стр. 32
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Модем компьютера • Три телефонных кабеля 	Отправка факсов с помощью компьютера или принтера.	“Подключение к компьютеру с модемом” на стр. 36


Подключение к автоответчику

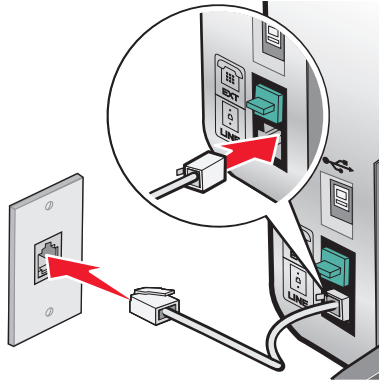
Подключите автоответчик к принтеру, чтобы можно было принимать как голосовые сообщения, так и факсы.

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

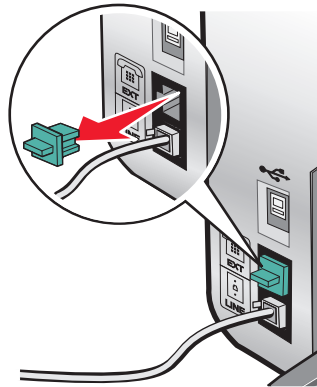
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

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

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




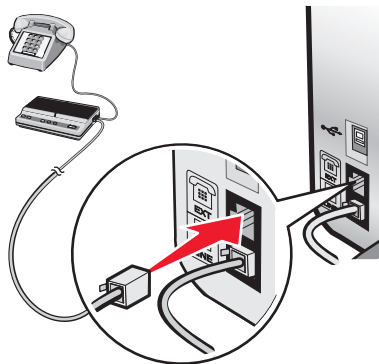
- 3** Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



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




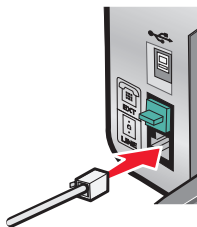
- 5** Подключите третий телефонный кабель к автоответчику и к порту EXT  принтера.



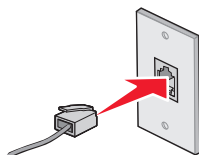
Подключение напрямую к телефонной розетке

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

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




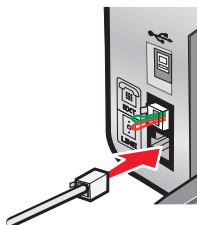
- 3 Подключите другой конец телефонного кабеля к исправной телефонной розетке.



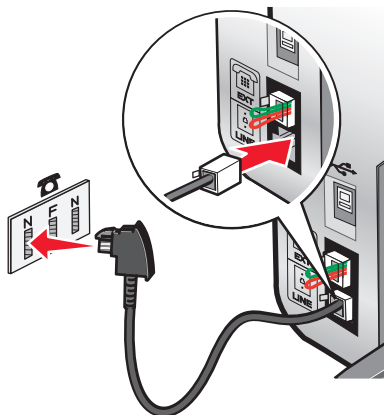
Подключение напрямую к телефонной розетке в Германии

Подключите принтер напрямую к телефонной розетке для отправки и получения факсов без использования компьютера.

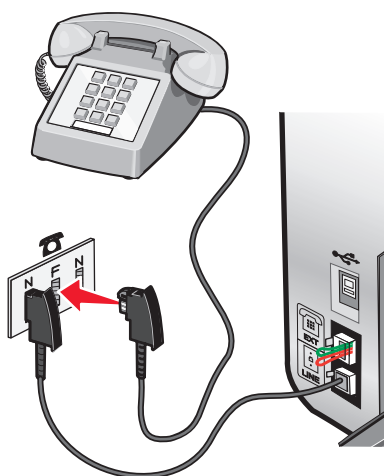
- 1 Проверьте наличие телефонного провода (поставляется с устройством) и телефонной розетки.
- 2 Подсоедините один конец телефонного кабеля к порту LINE  принтера.



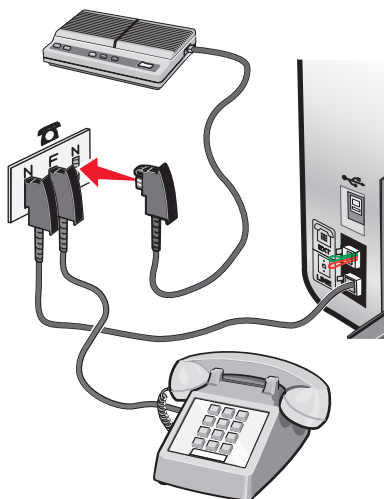
3 Подсоедините другой конец телефонного провода к N-гнезду работающей телефонной розетки.



4 При необходимости использования одной и той же линии для отправки факсов и телефонной связи, подключите вторую телефонную линию (приобретается дополнительно) между телефоном и F-гнездом работающей телефонной розетки.



5 При необходимости использования той же линии для записи сообщений на автоответчике, подключите вторую телефонную линию (приобретается дополнительно) между автоответчиком и N-гнездом телефонной розетки.



Установка принтера

Подключение к компьютеру с модемом

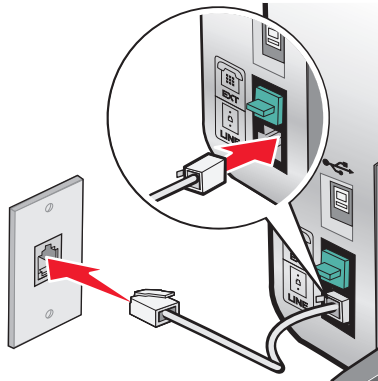
Подсоедините принтер к компьютеру с модемом, чтобы отправлять факсы из программного приложения.

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

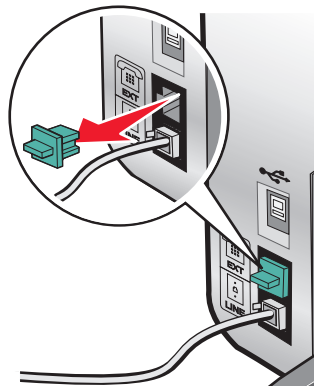
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

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

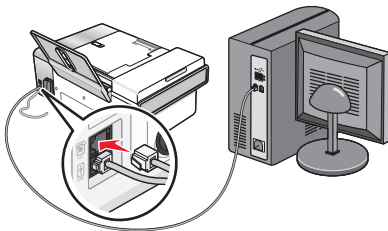
2 Подсоедините телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подсоедините второй телефонный кабель к модему компьютера и к порту EXT ☎ принтера.



Подключение телефона

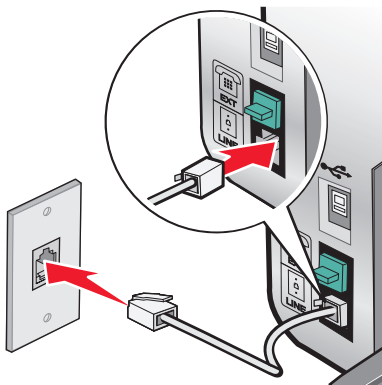
Подключите телефон к принтеру, чтобы использовать факсимильную линию как обычную телефонную линию. Затем установите принтер там, где находится телефон, чтобы можно было делать копии или отправлять и получать факсы без использования компьютера.

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

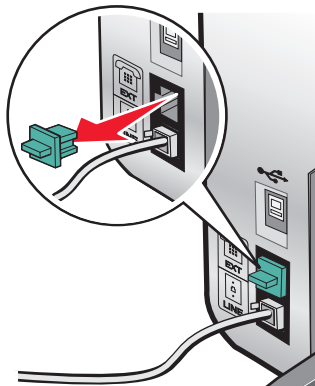
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:


- Телефон
- Два телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

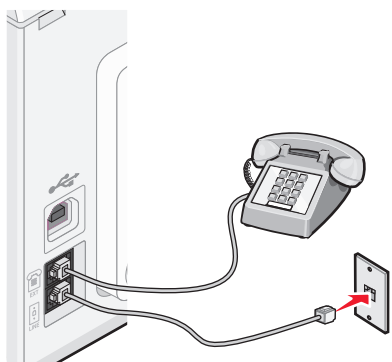
2 Подсоедините один телефонный кабель к порту LINE ☎ принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



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



Настройка факса после АТС

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

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров первого экрана выберите параметр **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню "Необходимо" выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Набор и отправка**.
- 5 В области "Набор по телефонной линии" выберите пункт **После АТС** в раскрывающемся списке "Метод набора".
- 6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Использование цифровой телефонной службы

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

- Если используется линия ISDN, то принтер можно подключить к порту аналогового телефона (порт R-интерфейса) на терминальном адаптере ISDN. Чтобы получить дополнительную справку, а также заказать порт R-интерфейса, обратитесь к поставщику услуг ISDN.
- Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.
- Если используется АТС, принтер следует подключить к разъему аналоговой линии на АТС. Если такой разъем отсутствует, то следует провести аналоговую телефонную линию для факса. Для получения дополнительной информации по отправке факса, когда используется АТС, см. раздел “Настройка факса после АТС”.

Панель управления

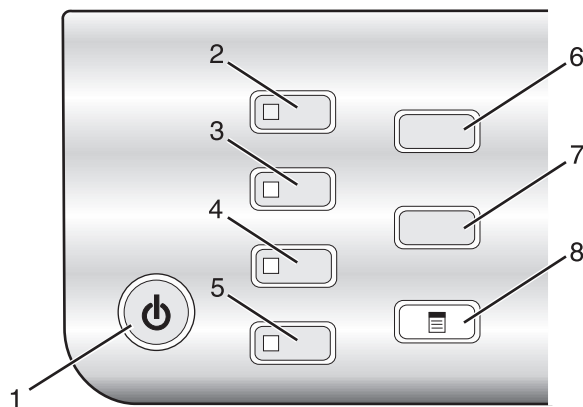
Принтер может не поддерживать:

- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.


Использование панели управления

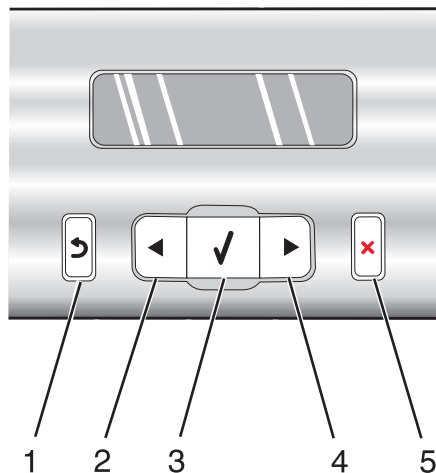
На дисплее отображается:




- состояние принтера;
- сообщения;
- меню.



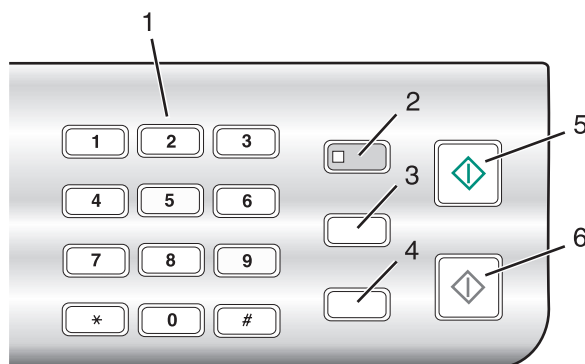
	Нажмите	Назначение
1		<ul style="list-style-type: none">• Включение и выключение принтера.• Остановка процесса печати, копирования, отправки по факсу или сканирования.

	Нажмите	Назначение
2	Режим копирования	Открытие экрана копирования по умолчанию и создание копий. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
3	Режим сканирования	Открытие экрана сканирования по умолчанию и сканирование документов. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
4	Режим факса	Открытие экрана факса по умолчанию и отправка факсов. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
5	Карта памяти	Открытие экрана фотографий по умолчанию и печать фотографий. Примечание. Режим выбран, когда горит индикатор кнопки.
6	Изменение размера	<ul style="list-style-type: none"> • В режиме копирования: изменение размера копии. • В режиме карты памяти: изменение размера фотографий.
7	Светлее/темнее	Настройка яркости копии, факса или фотографии.
8		Отображение меню "Копировать", "Сканировать", "Факс" или "Карта памяти" в зависимости от выбранного режима.



	Нажмите	Назначение
1		<ul style="list-style-type: none"> • Возврат в предыдущий экран. • Удаление буквы или цифры.
2		<ul style="list-style-type: none"> • Уменьшение числа. • Удаление буквы или цифры. • Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.
3		<ul style="list-style-type: none"> • Выбор элемента меню или подменю, который отображается на дисплее. • Подача или извлечение бумаги.

	Нажмите	Назначение
4	▶	<ul style="list-style-type: none"> • Увеличение числа. • Ввод пробела между словами или цифрами. • Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее.
5	✗	<ul style="list-style-type: none"> • Отмена выполняемого задания печати, копирования, сканирования или факса. • Удаление номера факса или завершение передачи факса и возврат в экран факса по умолчанию. • Выход из меню или подменю и возврат в экран копирования, сканирования, факса или карты памяти по умолчанию. • Удаление текущих параметров или сообщений об ошибках и восстановление параметров по умолчанию.



	Нажмите	Назначение
1	Число или символ на клавиатуре	<p>В режиме копирования или карты памяти: ввод требуемого числа копий.</p> <p>В режиме факса:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ввод номеров факсов. • Переход по системе автоответчика. • Выбор букв при создании списка быстрого набора. • Ввод чисел для ввода или изменения даты и времени, отображаемых на дисплее.
2	Автоответ	<p>Настройка ответа принтера на все входящие вызовы, когда горит соответствующий индикатор.</p> <p>Примечание. Для получения сведений о количестве звонков перед ответом принтера на входящие вызовы см. раздел “Автоматический прием факса” на стр. 118.</p>

	Нажмите	Назначение
3	Пауза/Повторный набор	В режиме факса: <ul style="list-style-type: none"> • Отображение последнего набранного номера. Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы просмотреть последние пять набранных номеров. • Ввод трехсекундной паузы в набираемый номер, чтобы дождаться ответа внешней линии или войти в систему автоответчика. Паузу следует добавлять только после начала ввода номера.
4	Телефонный справочник	Доступ к одному из запрограммированных номеров быстрого набора (1-89) или номеров набора групп (90-99).
5	Старт - Цветная	Запуск задания цветного копирования, сканирования, факса или печати фотографии в зависимости от выбранного режима.
6	Старт - Монохромная	Запуск задания монохромного копирования, сканирования, факса или печати фотографии в зависимости от выбранного режима.

Сохранение параметров

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

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

2 Нажмите кнопку ⏴:

- Чтобы сохранить большую часть параметров. Рядом с охраненным параметром отображается *.
- Чтобы выбрать временный параметр. Рядом с выбранным параметром появится *.











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

Временные параметры

Режим копирования	<ul style="list-style-type: none"> – Копии – Изменение размера – Светлее/темнее – Качество – Повтор изображения – N-страниц – Размер оригинала – Тип оригинала
Режим сканирования	<ul style="list-style-type: none"> – Качество – Размер оригинала – Изменение размера

Режим факса	<ul style="list-style-type: none"> – Светлее/темнее – Качество
Карта памяти	<p>Следующие параметры карты памяти не сбрасываются по тайм-ауту через две минуты простоя или при выключении питания. Однако для них восстанавливаются заводские настройки по умолчанию при извлечении карты памяти или флэш-диска.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Фотоэффекты – Формат бумаги – Размер фото – Компоновка – Качество – Тип бумаги

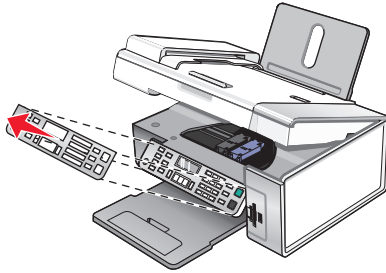
Чтобы изменить функцию тайм-аута:

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

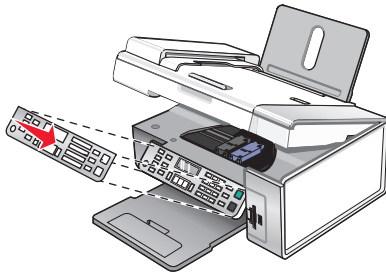
Установка другого языка на панели управления

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

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



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



Установка программного обеспечения принтера

Использование установочного компакт-диска с программным обеспечением (только для пользователей Windows)

Использование компакт-диска, прилагаемого к принтеру:

- 1 Запустите Windows.
- 2 Когда на экране появится рабочий стол, вставьте компакт-диск программного обеспечения. Появится экран программы установки программного обеспечения.
- 3 Нажмите кнопку **Установить**.

Использование установочного компакт-диска с программным обеспечением (только для пользователей Macintosh)

- 1 Закройте все приложения.
- 2 Вставьте компакт-диск с программным обеспечением.
- 3 На рабочем столе Finder дважды нажмите на значок компакт-диска принтера, который отображается автоматически.

- 4 Дважды нажмите на значок **Install** (Установить).
- 5 Следуйте указаниям на экране компьютера.

Использование веб-узла

- 1 Перейдите на веб-узел Lexmark по адресу www.lexmark.com.
- 2 На домашней странице в меню выберите **Drivers & Downloads**.
- 3 Выберите принтер и драйвер принтера для используемой операционной системы.
- 4 Следуйте инструкциям на экране компьютера для загрузки драйвера и установки программного обеспечения принтера.


Установка дополнительного драйвера XPS (только для пользователей Windows Vista)

Драйвер XPS (XML Paper Specification) - это дополнительный драйвер принтера, позволяющий использовать расширенные графические возможности и функции цветопередачи XPS, доступные только для пользователей операционной системы Windows Vista. Для использования функций XPS необходимо установить драйвер XPS в качестве дополнительного драйвера после установки обычного программного обеспечения принтера.


Примечания.

- Перед установкой драйвера XPS необходимо установить принтер на компьютере.
- Перед установкой драйвера XPS необходимо установить пакет исправлений Microsoft QFE и извлечь файлы драйвера с компакт-диска с программным обеспечением. Чтобы установить пакет, необходимо обладать правами администратора на компьютере.

Чтобы установить пакет Microsoft QFE и извлечь файлы драйвера:

- 1 Вставьте установочный компакт-диск с программным обеспечением и нажмите кнопку **Отмена**, когда появится мастер установки.
- 2 Выберите  → **Компьютер**.
- 3 Дважды нажмите на значок дисковода компакт-дисков или DVD, а затем дважды нажмите **Драйверы**.
- 4 Дважды нажмите **xps**, а затем дважды нажмите на файл **setupxps**.
Файлы драйвера XPS будут скопированы на компьютер, а все необходимые файлы Microsoft XPS будут запущены. Следуйте инструкциям на экране для завершения установки пакета.

Чтобы установить драйвер XPS:

- 1 Выберите  → **Панель управления**.
- 2 В разделе "Оборудование и звук" выберите **Принтер** и нажмите кнопку **Добавить принтер**.
- 3 В диалоговом окне "Добавление принтера" выберите **Добавить локальный принтер**.
- 4 В раскрывающемся меню "Использовать существующий порт" выберите **Виртуальный порт принтера для USB** и нажмите кнопку **Далее**.

5 Нажмите кнопку **Установить с диска**.

Появится диалоговое окно "Установка с диска".

6 Нажмите кнопку **Обзор** и найдите файлы драйвера XPS на компьютере:

а Выберите **Компьютер**, а затем дважды нажмите на диск **(C:)**.

б Дважды нажмите **Драйверы**, а затем дважды нажмите на диск **Принтер**.

в Дважды нажмите на папку, имя которой содержит номер модели принтера, а затем дважды нажмите **Драйверы**.

г Дважды нажмите **xpsi** нажмите кнопку **Откройте**.

д В диалоговом окне **Установка с диска** нажмите кнопку **ОК**.

7 Нажмите кнопку **Далее** в двух дополнительных появляющихся диалоговых окнах.

Для получения дополнительных сведений о драйвере XPS см. файл **readme** для XPS на установочном компакт-диске с программным обеспечением. Файл находится в папке **xps**, в которой также имеется файл установки пакета **setupxps** (D:\Drivers\xps\readme).




Знакомство с программным обеспечением принтера

С помощью программного обеспечения, устанавливаемого вместе с принтером, можно редактировать фотографии, отправлять факсы, выполнять обслуживание принтера и выполнять многие другие задачи. Далее приведен обзор функций программ **Productivity Studio** и **Центр помощи**.

Чтобы открыть **первый экран программы Productivity Studio**, используйте один из следующих методов:

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите значок Productivity Studio .	1 Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series . 2 Выберите Productivity Studio .

В программе **Productivity Studio** нажмите значок задачи, которую необходимо выполнить. В зависимости от имеющегося принтера некоторые функции этой программы могут не работать.

Нажмите кнопку	Назначение	Сведения
	Сканировать	<ul style="list-style-type: none">• Сканирование фотографии или документа.• Сохранение, редактирование или отправка фотографии или документа.
	Копировать	<ul style="list-style-type: none">• Копирование фотографии или документа.• Повторная печать или увеличение фотографии.
	Факс	Отправка фотографии или документа по факсу.

Нажмите кнопку	Назначение	Сведения
	Эл. почта	Отправка документа или фотографии по электронной почте в виде вложения.
	перенос фотографий	Загрузка фотографий с карты памяти, флэш-диска, компакт-диска или цифровой камеры в библиотеку.
	Фотооткрытки	Создание качественных открыток на основе фотографий.
	Пакеты фотографий	Печать нескольких фотографий различных размеров.
	Плакат	Печать фотографий в виде многостраничного плаката.

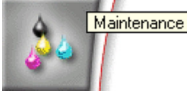
В левом нижнем углу первого экрана имеются два варианта настройки:

Нажмите кнопку	Назначение
Состояние принтера и обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> • 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 по поиску и устранению неисправностей.
Параметры и журнал факсов	<p>Настройка параметров факса принтера для выполнения следующих операций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Набор и отправка • Звонок и ответ • Печать факсов/отчетов • Номера быстрого или группового набора

Центр помощи позволяет найти полную информацию по таким функциям, как печать фотографий, устранение неисправностей при печати, а также установка и обслуживание картриджей. Чтобы открыть Центр помощи, используйте один из следующих способов.

Способ 1	Способ 2
<p>1 На рабочем столе дважды нажмите на значок Центр помощи.</p> <p>2 Выберите Настройка и диагностика принтера.</p> <p>Откроется окно Центр помощи с выбранной вкладкой "Обслуживание".</p>	<p>1 Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series.</p> <p>2 Выберите Центр помощи.</p>


Вкладка	Действия:
<p>Необходимо</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Узнать, как выполняются следующие операции: <ul style="list-style-type: none"> Использование основных функций. Сканирование, копирование, отправка факсов и печать. Печать проектов, например транспарантов, фотографий, термонаклеек, на конвертах, карточках и прозрачных пленках. Найти электронное <i>руководство пользователя</i> для получения дополнительных сведений. Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
<p>Поиск и устранение неисправностей</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Получить советы для текущего состояния устройства. Устранить неполадки принтера. Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
<p>Дополнительно</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Изменить внешний вид окна "Состояние печати". Включить или отключить голосовые уведомления. Изменить параметры печати по сети. Предоставить компании Lexmark информацию об использовании принтера. Узнать версию программного обеспечения. Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.

Вкладка	Действия:
<p>Обслуживание</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Установить новый картридж. <p>Примечание. Прежде чем устанавливать новый картридж, дождитесь завершения сканирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Заказать новые картриджи. • Распечатать страницу диагностики. • Прочистить картриджи для устранения горизонтальных полос. • Выполнить юстировку картриджей для устранения размытых кромок. • Просмотр уровней чернил. • Устранить другие неисправности, связанные с чернилами.

Включение или отключение голосовых уведомлений

В принтере имеется функция голосовых уведомлений, которая уведомляет о начале и завершении печати.

Чтобы включить или отключить голосовые уведомления:

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите .
 - В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.
- 4 Нажмите кнопку **Дополнительно**.
- 5 Выберите **Состояние печати**.
- 6 Установите или снимите флажок **Воспроизводить голосовые уведомления для событий печати**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.

Сведения по безопасности

Приложения сторонних компаний, включая антивирусные программы, программы для обеспечения безопасности и брандмауэр могут выдавать сигналы при установке программного обеспечения принтера. Для обеспечения правильной работы принтера необходимо разрешить запуск программного обеспечения принтера на компьютере.

Общие сведения об использовании устройства в сети

Поиск MAC-адреса

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

Назначение IP-адреса

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

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

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

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

Настройка IP-адреса

Если связь по сети с принтером утрачена, выберите параметр **Использовать протокол DHCP**, чтобы повторно установить связь с принтером.

IP-адрес требуется назначить, когда:

- Вручную назначаются IP-адреса для других сетевых устройств.
- Требуется назначить определенный IP-адрес.
- Принтер переносится в удаленную подсеть.
- В утилите настройки вместо имени принтера отображается надпись **Не настроен**.

Обратитесь за дополнительной информацией к представителю службы поддержки.

Поиск принтера или сервера печати, находящихся в удаленных подсетях

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

Советы по использованию сетевых адаптеров

- Убедитесь, что адаптер надежно подключен.
- Убедитесь, что компьютер включен.
- Убедитесь, что введен правильный IP-адрес.

Совместное использование принтера в среде Windows

1 Подготовка компьютеров к совместному использованию принтера.

- а** Создание доступа ко всем компьютерам, с которых выполняется печать, через окно "Сетевое окружение" путем включения функции "Доступ к файлам и принтерам". Подробные инструкции см. в документации по системе Windows.
- б** Установка программного обеспечения принтера на всех компьютерах, с которых будет выполняться печать.

2 Определение имени принтера.

На компьютере, к которому не подсоединен принтер:

- а** Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- б** Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- в** Выберите **Доступ**.
- г** Выберите **Общий ресурс** и присвойте принтеру уникальное имя.
- д** Нажмите кнопку **ОК**.

3 Нахождение принтера с удаленного компьютера.


Примечание. Удаленным компьютером называется тот, к которому не подсоединен принтер.

- а** Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- б** Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- в** Выберите **Свойства**.
- г** Выберите вкладку **Порты**, затем нажмите кнопку **Добавить порт....**
- д** Выберите **Локальный порт**, затем нажмите кнопку **Новый порт....**
- е** Введите **имя порта в соответствии с универсальным соглашением об именах (UNC)**, состоящее из имени сервера и уникального имени принтера, указанного в шаг 2 на стр. 51. Имя должно быть указано следующим образом: **\\сервер\принтер**.
- ж** Нажмите кнопку **ОК**.
- з** Нажмите кнопку **Закрывать** в диалоговом окне "Порты принтера".

- и** Убедитесь, что на вкладке "Порты" выбран новый порт, и нажмите кнопку **Применить**.
Новый порт помещается в список с именем принтера.
- к** Нажмите кнопку **ОК**.

Проверка настройки порта

Только для пользователей Windows Vista

- 1 Нажмите  → **Панель управления** → **Принтеры**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 В контекстном меню выберите **Свойства**.
- 4 Откройте вкладку **Порты**.
- 5 Убедитесь в следующем:
 - В поле "Порт" выбран порт **USB**.
 - В качестве порта *не* установлена печать в файл.

Только для пользователей Windows XP или 2000

- 1 Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 В контекстном меню выберите **Свойства**.
- 4 Откройте вкладку **Порты**.
- 5 Убедитесь в следующем:
 - В поле "Порт" выбран порт **USB**.
 - В качестве порта *не* установлена печать в файл.

Настройка сетевых принтеров

Настройка

Для настройки сетевого принтера сначала выберите принтер в списке в окне. Нажмите кнопку **Конфигурировать**, чтобы вручную назначить IP-адрес (протокола Интернета). Обратитесь за дополнительной информацией к представителю службы поддержки.

Установка принтеров

Укажите удаленные подсети, в которых могут быть принтеры, напрямую подключенные к сети. Если программа распознает принтер, подключенный напрямую к сети, то сначала необходимо выбрать принтер в окне, а затем нажать кнопку **Конфигурировать**, чтобы вручную назначить IP-адрес (протокола Интернета) для этого принтера. Обратитесь за дополнительной информацией к представителю службы поддержки.

Примечание. Программа автоматически не настраивает принтеры в удаленных подсетях.

Обновить

Нажмите кнопку **Обновить**, чтобы программа настройки автоматически нашла и настроила недавно добавленные принтеры.

Подключение сетевого принтера

Сканированные изображения с принтера, подключенного к сети, можно отправить на компьютер. Кроме того, задания можно открыть с помощью программы, которая уже установлена на компьютере. Чтобы включить эту функцию, создайте и введите имя для компьютера.

При сканировании документа на панели управления принтера, подключенного к сети, появится список имен компьютеров. Выберите имя компьютера, чтобы отправить на него сканированное изображение.

Если требуется запретить другим пользователям отправку сканированных изображений на компьютер, можно ввести индивидуальный ПИН-код.

1 Установите флажок **Запрашивать ПИН-код для сканирования на мой компьютер**.

2 Введите 4-значное число.

Примечание. Этот номер потребуется вводить с клавиатуры принтера каждый раз при отправке сканированного изображения с принтера, подключенного к сети, на компьютер.

Загрузка бумаги и оригиналов документов

Загрузка бумаги

1 Убедитесь в следующем:

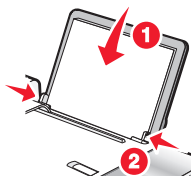
- Бумага предназначена для печати на струйных принтерах.
- Если используется фотобумага, глянцевая или матовая плотная бумага, загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 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. Можно загрузить не более:

- 100 листов обычной бумаги
- 25 листов плотной матовой бумаги
- 25 листов фотобумаги
- 25 листов глянцевой бумаги

Примечание. Фотографии дольше сохнут. Извлекайте каждую фотографию сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.

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.

Использование автоматического датчика типа бумаги

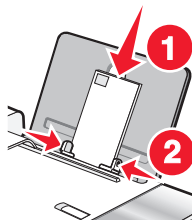
Принтер оснащен автоматическим устройством распознавания типа бумаги. Датчик типа бумаги автоматически распознает тип бумаги, загруженной в принтер, и соответствующим образом настраивает параметры. Например, если необходимо распечатать фотографию, просто загрузите фотобумагу в принтер. Принтер определит тип бумаги и автоматически настроит параметры для получения максимального качества фотографической печати.

Загрузка конвертов

Одновременно можно загружать не более 10 конвертов.

Внимание! Возможность повреждения: Не используйте конверты с металлическими зажимами, с тесемками или отгибающимися металлическими усиками.

- 1 Загрузите конверты по центру опоры для бумаги, так чтобы место для штампа находилось в левом верхнем углу.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - Конверты загружены стороной для печати к себе.
 - Конверты предназначены для печати на струйных принтерах.
 - Направляющие сдвинуты вплотную к краям конвертов.



Примечания.

- Не загружайте конверты с отверстиями, перфорацией, разными профилями или глубоким тиснением.
- Не используйте конверты с открытыми клеевыми участками на клапане.
- Конверты дольше сохнут. Извлекайте каждый конверт сразу же при выходе из принтера и давайте чернилам просохнуть, чтобы они не смазывались.

Загрузка наклеек

Одновременно можно загружать не более 25 наклеек.

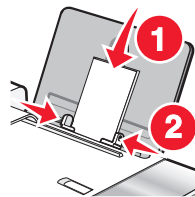
- 1 Загрузите наклейки стороной для печати к себе, верхним краем в принтер.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - Наклейки загружены стороной для печати к себе.
 - Наклейки подаются в принтер верхним краем вперед.
 - Клей на наклейках выступает не более чем на 1 мм от кромки наклейки.
 - Используются новые листы с наклейками. На частично использованных листах (где имеются отсутствующие 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.

Загрузка поздравительных открыток, каталожных, почтовых и фотокарточек

Одновременно можно загружать не более 25 поздравительных открыток, каталожных, почтовых или фотокарточек:

- 1 Загрузите карточки стороной для печати к себе.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - Карточки загружены по центру опоры для бумаги.
 - Направляющие сдвинуты вплотную к краям карточек.



Примечание. Фотокарточки дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждую фотокарточку сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.

Загрузка прозрачных пленок

Одновременно можно загружать не более 25 прозрачных пленок.

- 1 Загрузите прозрачные пленки шершавой стороной к себе. Если на прозрачных пленках имеется отрывная полоса, такие пленки следует загружать полосой от себя - в сторону принтера.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - 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 предотвращения смазывания извлекайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.

Загрузка термонаклеек

Одновременно можно загружать до 10 термонаклеек, однако для получения наилучших результатов термонаклейки следует загружать по одной.

- 1 Загрузите термонаклейки в лоток для бумаги стороной для печати к себе.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - Соблюдены инструкции, прилагаемые к термонаклейкам.
 - Термонаклейки загружены по центру опоры для бумаги.
 - Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок.

Загрузка бумаги формата, определяемого пользователем

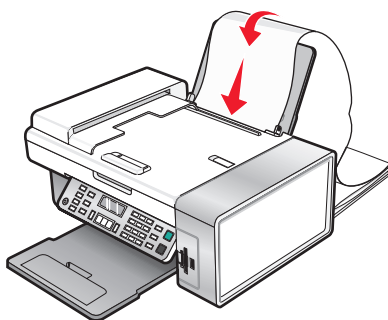
Одновременно можно загружать не более 100 листов бумаги формата, определяемого пользователем.

- 1 Загрузите бумагу стороной для печати к себе.
- 2 Убедитесь в следующем:
 - Формат бумаги не превышает этих размеров.
Ширина:
 - 76.0–216.0 мм
 - 3.0–8.5 дюймовДлина:
 - 127.0–432.0 мм
 - 5.0–17.0 дюймов
 - Толщина стопки плотной не должна превышать 10 мм.
 - Бумага загружена по центру опоры для бумаги.
 - Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.

Загрузка бумаги для транспаранта

Одновременно можно загружать не более 20 листов бумаги для транспарантов.

- 1 Перед загрузкой бумаги для транспаранта необходимо удалить всю бумагу с опоры для бумаги.
- 2 Оторвите только необходимое количество страниц для транспаранта.
- 3 Стопка с необходимым количеством бумаги для транспаранта помещена на верхнюю крышку.
- 4 Заправьте в принтер передний край бумаги для транспаранта.



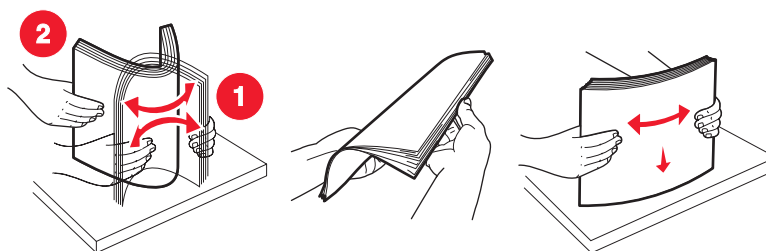
- 5 Убедитесь в следующем:
 - Бумага загружена по центру опоры для бумаги.
 - Направляющие сдвинуты вплотную к краям бумаги.

Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи

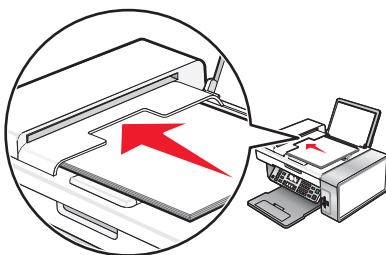
В устройство автоматической подачи можно загрузить не более 15 листов оригинала документа для выполнения сканирования, копирования и отправки по факсу. В устройство автоматической подачи можно загружать бумагу формата A4, Letter или Legal.

Примечания.

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



- 4 Загрузите оригинал лицевой стороной вниз верхним краем вперед в устройство автоматической подачи до звуковой сигнал.



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



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

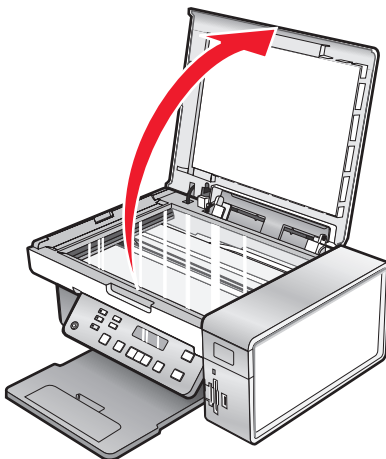
Емкость лотка устройства автоматической подачи

Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>15 листов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • бумаги формата Letter • бумаги формата A4 • бумаги формата Legal 	<ul style="list-style-type: none"> • Настройте направляющую для бумаги лотка устройства автоматической подачи по ширине оригинала. • Оригинал загружен в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз верхним краем вперед и прозвучал <i>звуковой сигнал</i>.
<p>15 листов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • бумаги формата, определяемого пользователем • бумаги с перфорированными отверстиями • Бумаги для копирования с укрепленными кромками • Печатных бланков • Бланков 	<ul style="list-style-type: none"> • Настройте направляющую для бумаги лотка устройства автоматической подачи по ширине оригинала. • Оригинал загружен в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз верхним краем вперед и прозвучал <i>звуковой сигнал</i>. • Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина: <ul style="list-style-type: none"> – 210.0 мм-215,9 мм – 8.25 дюймов-8,5 дюймов Длина: <ul style="list-style-type: none"> – 279.4 мм-355,6 мм – 11.0 дюймов-14,0 дюймов • В устройство автоматической подачи загружены материалы с полностью высохшими чернилами. • <i>Не</i> используются документы, распечатанные с использованием чернил на основе металлических частиц. • Не используется бумага с тиснением.

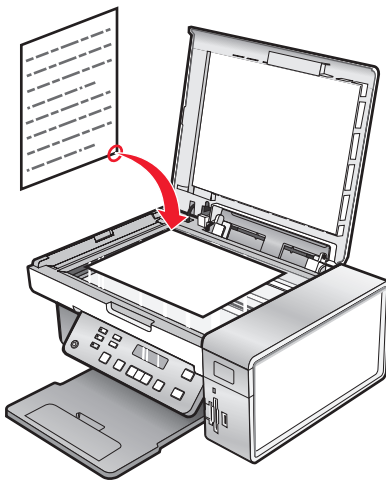
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера

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

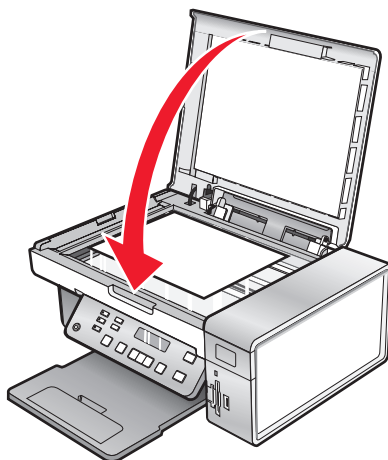
- 1 Убедитесь в том, что принтер и компьютер включены.
- 2 Откройте верхнюю крышку.



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



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



Печать

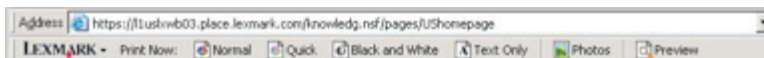
Печать обычных документов

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**.
- 4 Если необходимо просмотреть веб-страницу перед печатью:
 - а Нажмите кнопку **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** в окне предварительного просмотра, затем нажмите кнопку **Печать** в открывшемся диалоговом окне "Печать
или
 - **Закреть** и перейдите к следующему шагу.
- 5 Если необходимо, выберите параметр печати на панели инструментов:
 - **Обычная печать**
 - **Быстрая печать**

- Монохромная
- Только текст

Печать фотографий или изображений с веб-страницы

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



- 3 Если рядом с кнопкой "Фотографии" число не отображается:
 - а В раскрывающемся меню с эмблемой Lexmark выберите пункт **Параметры**.
 - б Выберите вкладку **Дополнительно**.
 - в Выберите меньший минимальный размер фотографии.
 - г Нажмите кнопку **ОК**.
Рядом с кнопкой "Фотографии" появится число фотографий, доступных для печати.
- 4 Нажмите кнопку **Фотографии**.
Появится диалоговое окно Fast Pics.
- 5 Если требуется распечатать все фотографии или изображения, используя одинаковые настройки, выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.
- 6 Если требуется распечатывать фотографии или изображения по одной:
 - а Нажмите на фотографии или изображения, которые *не* нужно распечатывать, чтобы отменить их выбор.
 - б Чтобы сделать общие изменения:
 - 1 Нажмите на фотографию или изображение правой кнопкой мыши.
 - 2 Нажмите кнопку **Изменить**.
 - 3 Выберите необходимые параметры.
 - 4 Следуйте инструкциям на экране.
 - 5 После завершения внесения изменений нажмите кнопку **Готово**.
 - 6 Выберите необходимый размер, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.
- 7 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

Печать нескольких копий документа

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

3 В разделе "Копии" на вкладке **Качество копий** введите требуемое количество копий.

Примечание. Если необходимо распечатать несколько копий многостраничного документа с разбором по копиям, выберите параметр **Разбор по копиям**.

4 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.

5 Распечатайте документ.

Печать на обеих сторонах бумаги

Если выбран параметр двусторонней печати, принтер распечатает нечетные страницы документа на лицевых сторонах листов бумаги. Повторно загрузите бумагу и распечатайте четные страницы на обратной стороне распечатанных страниц.

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**.

5 Выберите кромку для переплета ("Переплет сбоку" или "Переплет сверху").

Примечания.

- Если выбрать **Переплет сбоку**, готовый документ можно будет листать как страницы журнала.
- При выборе параметра **Переплет сверху** готовый документ можно листать как блокнот формата legal.

6 Убедитесь, что выбран параметр **Печать страницы инструкций для помощи при повторной загрузке**.

7 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.

8 Распечатайте документ.

Примечания.

- Если формат бумаги меньше, чем A4 или Letter, то страница инструкций для двусторонней печати будет распечатана не полностью.
- Чтобы вернуться к односторонней печати, отключите параметр "Двусторонняя".

Разбор по копиям

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

Разобраны **Без разбора**



- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Откройте вкладку **Качество/Копии**.
- 4 В разделе "Несколько копий" выберите **Разобрать по копиям**.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 6 Распечатайте документ.

Примечания.

- Этот параметр доступен только при печати нескольких копий.
- Во избежание смазывания чернил при печати фотографий, извлекайте каждую фотографию сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить ее в стопку, дайте ей просохнуть.


Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке)

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


Печать нескольких страниц на одном листе (N-страниц)

- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 На вкладке **Компоновка при печати** выберите **N-страниц**.
- 4 Выберите количество страниц, которое нужно распечатать на каждой странице.
- 5 Если необходимо, чтобы каждое изображение печаталось с границей, выберите параметр **Печать границ страницы**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Приостановка заданий на печать

- 1 Для Windows Vista нажмите  → **Панель управления → Принтер**.
Для Windows XP выберите **Пуск → Настройка → Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Приостановить**.

Отмена заданий печати

- 1 В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления** → **Принтер**.
В системе Windows XP выберите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Открыть**.
- 4 Правой кнопкой мыши нажмите на имя документа.
- 5 Выберите **Отмена**.

Печать специальных документов

Выбор совместимого типа специальной бумаги

- **Плотная матовая бумага** - фотобумага с матовым покрытием, используемая для печати высококачественной графики.
- **Фотобумага Lexmark PerfectFinish™** - бумага высокого качества, специально предназначенная для принтеров Lexmark, которую также можно использовать на всех струйных принтерах. Специально предназначена для печати фотографий профессионального качества с глянцевым покрытием. При печати на такой бумаге лучше всего использовать чернила Lexmark evercolor™ 2. В этом случае фотографии становятся водонепроницаемыми и не выцветают со временем.
- **Фотобумага Lexmark** - отличная плотная бумага, специально предназначенная для принтеров Lexmark, которую также можно использовать на всех струйных принтерах. Несмотря на невысокую стоимость, эта бумага обеспечивает отличное качество и удивительную насыщенность цвета.
- **Фотобумага Lexmark высокого качества** - более плотная фотобумага, специально предназначенная для химического взаимодействия с чернилами Lexmark для получения потрясающих результатов. Эта бумага быстро сохнет и не смазывается, даже когда изображение еще влажное.
- **Прозрачная пленка** - прозрачный пластиковый материал, который в основном используется для проекторов.
- **Карточки** - очень толстая бумага, используемая для печати негнущихся документов, например поздравительных открыток.
- **Термонаклейка** - тип материала, на котором распечатывается перевернутое изображение, которое с помощью утюга можно перенести на ткань.

Печать на конвертах

- 1 Загрузите конверты.
- 2 Открыв документ, 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**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Печать поздравительных открыток, каталожных, почтовых и фотокарточек

- 1 Загрузите поздравительные открытки, каталожные, почтовые или фотокарточки.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 Выбрать 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 формат карточки.
- 8 Нажмите кнопку **ОК**.
- 9 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Примечания.

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

Печать документа в виде плаката

- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Выберите вкладку **Компоновка при печати**.
- 4 В списке "Компоновка" выберите **Плакат**.
- 5 Выберите необходимый размер плаката. Выбранное число означает количество страниц, составляющих длину и ширину плаката.
- 6 Выберите параметр **Печать меток обреза**, если каждую страницу плаката необходимо печатать с метками обреза.
- 7 Нажмите кнопку **Выбор страниц для печати**, чтобы повторно распечатать все неудавшиеся страницы плаката, не перепечатывая остальные. Нажмите на страницы для их выбора или отмены выбора.

8 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.

9 Распечатайте документ.

Примечание. В некоторых программах текст обрезается или исчезает, когда используются шрифты очень большого или очень маленького размера. В таком случае попробуйте уменьшить или увеличить размер шрифта.

Печать изображения в виде плаката

1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

2 В области **Печать фотографий** первого экрана выберите параметр **Плакат**.

3 В случае сканирования фотографии:

а Поместите фотографию на стекло сканера лицевой стороной вниз.

б Выберите **Файл → Добавить фотографию со сканера**.

4 Если не требуется сканировать новый документ, откройте папку, содержащую необходимую фотографию.

5 Перетащите фотографию в область предварительного просмотра "Печать многостраничного плаката" на экране.

6 Нажмите **Следующий шаг** внизу левой панели.

7 В раскрывающемся списке "Формат бумаги для печати плаката" выберите необходимый формат бумаги.

8 В раскрывающемся списке "Качество печати для плаката" выберите необходимое качество печати.

9 В раскрывающемся списке "Размер плаката" выберите необходимый размер плаката.

10 Если необходимо повернуть плакат, чтобы более оптимально разместить его на распечатываемых страницах, выберите **Повернуть на 90 градусов**.

11 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас** в правом нижнем углу экрана.

Печать брошюры

1 Перед изменением любых параметров в окне "Параметры печати" необходимо сначала выбрать соответствующий формат бумаги в программе. Печать брошюр можно выполнять с использованием следующих форматов бумаги:

- Letter
- A4

2 Загрузите бумагу.

3 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.

4 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

5 Откройте вкладку **Компоновка при печати** и выберите параметр **Брошюра**.

6 При печати большой брошюры выберите количество **Листов в пачке**.

а Нажмите кнопку **Параметры → Параметры компоновки**.

б В раскрывающемся меню **Листов в пачке** выберите количество листов в пачке.

Примечание. Пачка - это заданное количество листов бумаги, согнутых вместе. Отпечатанные пачки складываются в стопку, одна на другую, с соблюдением правильного порядка страниц. Пачки, сложенные в стопку, можно переплести в брошюру. При печати с использованием более плотной бумаги выберите меньшее количество **Листов в пачке**.

7 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.

8 Распечатайте документ.

Составление брошюры

1 Переверните стопку бумаги с распечаткой в выходном лотке.

2 Возьмите первую пачку из стопки, согните ее пополам и отложите в сторону первой страницей вниз.

3 Возьмите следующую пачку из стопки, согните ее пополам и положите первой страницей вниз поверх первой пачки.



4 Сложите в стопку остальные пачки одну поверх другой первой страницей вниз, пока брошюра не будет составлена полностью.

5 Переплетите пачки, чтобы получилась единая брошюра.



Печать на бумаге формата, определяемого пользователем

1 Загрузите не более 100 листов бумаги формата, определяемого пользователем.

2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.

3 На вкладке "Качество/Копии" выберите значение параметра "Качество/Скорость".

4 Откройте вкладку **Параметры страницы**.

5 В разделе "Формат бумаги" выберите **Бумага**, а затем **Определяемый пользователем**.

6 Выберите единицы измерения.

7 Укажите размер бумаги, загруженной в принтер, с помощью регуляторов или введите его напрямую.

- 8 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна программного обеспечения принтера.
- 9 Распечатайте документ.

Примечание. Бумага должна загружаться в принтер без усилия.

Печать на термонаклейках

- 1 Загрузите не более 10 термонаклеек.
- 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 на прозрачных пленках

- 1 Загрузите не более 25 прозрачных пленок.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

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

Печать транспаранта

- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 На вкладке "Компоновка при печати" выберите **Транспарант**.

Примечание. После печати транспаранта снова установите значение **Обычная**.

- 4 Чтобы предотвратить замятие бумаги для транспаранта, в раскрывающемся списке "Формат бумаги для транспаранта" выберите **Транспарант Letter** или **Транспарант A4**.
- 5 На вкладке "Параметры страницы" выберите **Альбомную** ориентацию.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Изменение параметров принтера

Сохранение и удаление параметров печати


- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Откройте вкладку **Качество/Копии**.
- 4 Внесите необходимые изменения для параметров в разделах "Качество/скорость", "Тип бумаги" и "Несколько копий".
- 5 В раскрывающемся меню "Сохранение настроек" выберите пункт **Сохранение текущих параметров**.
- 6 Выберите число местоположений, где требуется сохранить параметры, а затем введите имя для параметров в выбранном окне.
Примечание. В первой папке находятся заводские установки по умолчанию, которые нельзя изменять или удалять.
- 7 Нажмите кнопку **Сохранить**.

Примечания.

- Чтобы восстановить параметры печати, откройте раскрывающееся меню **Сохранить параметры** и выберите необходимые параметры в списке.
- Чтобы удалить параметры, в меню "Сохранить параметры" выберите пункт **Удалить параметр из списка**. Выберите параметр, который необходимо удалить и нажмите кнопку **Удалить**.

Восстановление параметров программного обеспечения принтера по умолчанию

Для пользователей Windows 2000, Windows XP или Windows Vista

- 1 В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления → Принтер**.
В системе Windows 2000 и Windows XP выберите **Пуск → Настройка → Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Настройка печати**.
- 4 Выберите меню **Сохранить параметры**.
- 5 В разделе "Восстановить" выберите **Заводские установки**.

Примечание. Заводские установки по умолчанию невозможно удалить.

Восстановление заводских настроек принтера по умолчанию

Можно восстановить исходные настройки принтера, не открывая меню принтера.

Примечание. При восстановлении заводских настроек по умолчанию будут удалены все выбранные параметры принтера, включая номера быстрого набора и группового набора. Если необходимо распечатать эти номера перед сбросом настроек принтера, см. раздел “Использование телефонного справочника” на стр. 119.

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

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

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

Примечания.

- Чтобы повторно ввести номера быстрого набора и номера набора групп с помощью компьютера, см. раздел “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 121.
- Чтобы повторно ввести номера быстрого набора и номера набора групп с помощью панели управления, см. раздел “Использование телефонного справочника” на стр. 119.

Работа с фотографиями

Принтер может не поддерживать:

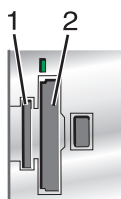
- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.

Открытие и управление фотографиями

Вставка карты памяти

1 Вставка карты памяти.

- Вставьте карту памяти наклейкой с названием марки вверх.
- Если на карте имеется стрелка, то она должна указывать в сторону принтера.
- Если необходимо, подключите карту памяти к прилагаемому к ней адаптеру перед вставкой карты в гнездо.



Гнездо	Карта памяти
1	<ul style="list-style-type: none">• Карта xD-Picture• Secure Digital (SD)• Secure Digital High Capacity (SDHC)• Mini Secure Digital (с адаптером)• Micro Secure Digital (с адаптером)• Карта MultiMedia (MMC)• Карта MultiMedia Card уменьшенного размера (с адаптером)• MultiMedia Card mobile (с адаптером)• Memory Stick (MS)• Memory Stick PRO• Memory Stick Duo (с адаптером) или Memory Stick PRO Duo (с адаптером)
2	<ul style="list-style-type: none">• Compact Flash тип I и тип II• Microdrive

- 2 Дождитесь, пока загорится индикатор на принтере, расположенный справа от гнезд. Индикатор мигает, когда выполняется чтение данных с карты или передача данных.

Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к кабелям, сетевому адаптеру, карте памяти, а также к указанным участкам на принтере, когда выполняется печать, чтение или запись на карту памяти. Возможна потеря данных. Кроме того, не извлекайте карту памяти, когда выполняется печать, чтение или запись на карту памяти.



Когда принтер обнаруживает установленную карту памяти, на дисплее панели управления появляется сообщение **Обнаружена карта памяти**.

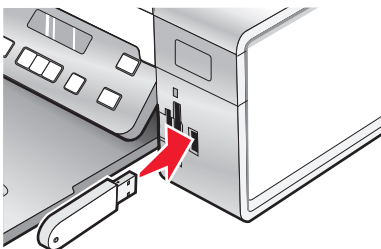
Если принтер не читает карту памяти, извлеките и повторно вставьте карту.

Примечания.

- Принтер может распознавать карты памяти только по одной. Если вставлено несколько карт памяти, на дисплее появится сообщение, предлагающее извлечь все карты установленные памяти.
- Если карта памяти и флэш-диск USB вставлены одновременно, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать необходимое устройство памяти.

Вставка флэш-диска

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



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

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

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



3 После завершения чтения изображений на дисплее появится число фотографий.

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

Меню "Карта памяти"

1 Если необходимо, нажмите кнопку **Карта памяти** или вставьте карту памяти или флэш-диск в принтер. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 73 или "Вставка флэш-диска" на стр. 74.

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

3 Нажмите кнопку ⏴.

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

5 Нажмите кнопку ⏴.

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


6 Чтобы перейти в дополнительные подменю и параметры, повторите указания в шаг 4 и шаг 5, как необходимо.

7 Если необходимо, нажмите кнопку ⏵ несколько раз для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

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

Элемент меню	Назначение
Лист пробных отпечатков	<p>Печать с последующим сканированием листа пробных отпечатков:</p> <ul style="list-style-type: none"> • всех фотографий, содержащихся на карте памяти; • последних 20 фотографий; • по дате. <p>Для получения дополнительных сведений см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 89.</p>
Печать фотографий	Печать фотографий непосредственно с карты памяти или флэш-диска.
Сохранение фото	<ul style="list-style-type: none"> • Сохранение фотографий, хранящихся на карте памяти или флэш-диске, на компьютере. • Копирование фотографий с карты памяти на флэш-диск.
Фотоэффекты ¹	Применение функции устранения эффекта "красных глаз", цветовых эффектов или автоулучшения изображений для фотографий.
Формат бумаги ^{1, 2}	Указание формата загруженной бумаги.
Размер фото ^{1, 2}	Указание необходимого размера фотографий.
Компоновка ¹	Расположение одной фотографии по центру или указание числа фотографий, которое необходимо распечатать на странице.
Качество ¹	Настройка качества печати фотографий.
Тип бумаги ^{1, 2}	Указание типа загруженной бумаги.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> • Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> – Просмотр уровней чернил. – Прочистка картриджей. – Юстировка картриджей. – Распечатать страницу диагностики. • Настройка устройства - настройка параметров принтера. • По умолчанию - восстановление заводских настроек по умолчанию.
<p>¹ При извлечении карты памяти или флэш-диска будет восстановлена заводская настройка по умолчанию.</p> <p>² Параметры необходимо сохранять по отдельности. Для получения дополнительной информации см. примечание под таблицей.</p>	

Примечание. Чтобы сохранить настройки параметров формата бумаги, типа бумаги или размера фотографии:

- 1 Нажмите кнопку .
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 3 Нажмите кнопку ⏴.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **По умолчанию**.
- 5 Нажмите кнопку ⏴.

- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 7 Нажмите кнопку ⏴.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 9 Нажмите кнопку ⏴.

Использование меню PictBridge

Меню параметров PictBridge по умолчанию позволяет выбрать параметры принтера, которые будут использоваться, если не указаны параметры на цифровой камере. Для получения дополнительной информации по выбору параметров на камере см. документацию, прилагаемую к камере.

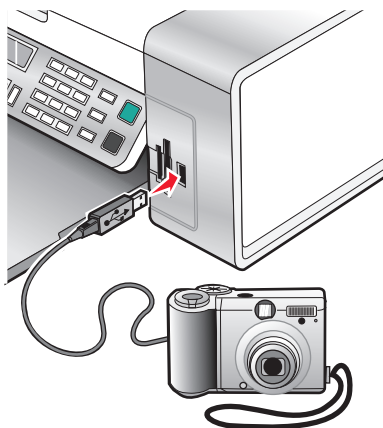
- 1 Подсоедините PictBridge--совместимую цифровую камеру к принтеру.

- a Вставьте один разъем кабеля USB в камеру.

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

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

Примечание. Порт PictBridge помечен значком PictBridge PictBridge.



Сообщение **Обнаружена камера PictBridge. Нажмите кнопку ⏴ для изменения настроек. Появится сообщение .**

- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент меню.
- 3 Нажмите кнопку ⏴.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится нужный элемент подменю или параметр.
- 5 Нажмите кнопку ⏴.

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

- 6 Чтобы перейти в дополнительные подменю и параметры, повторите указания в шаг 4 и шаг 5 , как необходимо.
- 7 Если необходимо, нажмите кнопку ⏴ несколько раз для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

Элемент меню	Назначение
Формат бумаги ^{1, 2}	Указать формат загруженной бумаги.
Размер фото ^{1, 2}	Указание размера распечатываемых фотографий.
Компоновка ¹	Расположение одной фотографии по центру или указание числа фотографий, которое необходимо распечатать на странице.
Качество ¹	Настройка качества печати фотографий.
Тип бумаги ^{1, 2}	Указание типа загруженной бумаги. Примечание. Принтер оснащен автоматическим устройством распознавания типа бумаги. Датчик типа бумаги автоматически распознает тип бумаги, загруженной в принтер, и соответствующим образом настраивает параметры.
<p>¹ При отключении PictBridge-совместимой цифровой камеры будет восстановлена заводская настройка по умолчанию.</p> <p>² Параметры необходимо сохранять по отдельности. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Сохранение параметров” на стр. 42.</p>	

Передача фотографий

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

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

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

- 1 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 73 или “Вставка флэш-диска” на стр. 74.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Сохранить фотографии**.
- 3 Нажмите кнопку ⏴.
- 4 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Компьютер**.
- 5 Следуйте указаниям на экране компьютера.

Перенос всех фотографий или документов с компакт-диска или съемного носителя с помощью компьютера

- 1 Вставьте компакт-диск или флэш-диск в компьютер или подключите съемный носитель (например карту памяти или цифровую камеру) в принтер.
Программа Productivity Studio запустится на компьютере автоматически.
- 2 При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран “Какое действие следует выполнять Windows?”.
Выберите **Перенос фотографий на компьютер с помощью Lexmark Productivity Studio**.

Если используется система Windows 2000:

а На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

б Нажмите **Перенос фотографий**.

- 3** Выберите параметр **Автоматически сохранять все фотографии в папке "Мои рисунки"**.
- 4** Извлеките компакт-диск или флэш-диск или карту памяти, чтобы просмотреть перенесенные фотографии в библиотеке.

Перенос выбранных фотографий или документов с компакт-диска или съемного носителя с помощью компьютера

- 1** Вставьте компакт-диск или флэш-диск в компьютер или подключите съемный носитель (например карту памяти или цифровую камеру) в принтер.

Программа Productivity Studio запустится на компьютере автоматически.

- 2** При использовании операционной системы Windows XP или Windows Vista появится экран "Какое действие следует выполнять Windows?".

Выберите **Перенос фотографий на компьютер с помощью Lexmark Productivity Studio**.

Если используется система Windows 2000:

а На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

б Нажмите **Перенос фотографий**.

- 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 или флэш-диск, чтобы просмотреть перенесенные фотографии в библиотеке.

Перенос фотографий с карты памяти на флэш-диск

- 1** Вставьте карту памяти, содержащий изображения, которые необходимо перенести.

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

На дисплее появится сообщение **Какое устройство должно отображаться?** .

- 3** Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Карта камеры** или используемый тип карты памяти.

- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Сохранить фотографии**.
- 6 Нажмите кнопку ⏴.
- 7 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.

Примечания.

- Если фотографии на карте памяти были сняты в разные дни, то отобразятся следующие доступные параметры: **Последняя дата** и **Период**.
- Чтобы изменить период, нажмите кнопку ⏴, а затем нажимайте кнопку ◀ или ▶, пока не появится необходимая дата. Периоды отображаются по месяцам и годам, начиная с последнего месяца.
- Если компьютер также подключен, необходимо выбрать USB в качестве назначения.

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

Примечания.

- Если на флэш-диске недостаточно памяти, на дисплее появится запрос.
- Не отсоединяйте флэш-диск, пока на дисплее не появится сообщение о завершении копирования.

Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к кабелям, сетевому адаптеру, карте памяти или флэш-диску, а также к указанным участкам на принтере, когда выполняется печать, чтение или запись на карту памяти или флэш-диск. Возможна потеря данных. Кроме того, не извлекайте карту памяти или флэш-диск, когда выполняется печать, чтение или запись на карту памяти или флэш-диск.



Изменение настроек программы Lexmark Productivity Studio

Изменение настроек временных файлов в программе Productivity Studio

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.

3 Нажмите **Временные файлы**.

а С помощью регулятора установите максимальный объем дискового пространства, который требуется выделить под временные файлы, создаваемые программой Productivity Studio.

б Нажмите кнопку **Обзор**, чтобы выбрать другую папку для сохранения временных файлов.

4 Нажмите кнопку **ОК**.

Изменение настроек просматриваемых при поиске папок в программе Productivity Studio

1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.

3 Нажмите **Поиск в папках**.

4 Если требуется исключить системные папки из числа просматриваемых во время поиска фотографий, выберите параметр **Пропустить системные папки**.

5 Нажмите кнопку **ОК**.

Изменение настроек библиотеки в программе Productivity Studio

1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.

3 Нажмите **Библиотека**.

На этом экране можно выбрать способ сортировки фотографий. Можно также установить минимальный размер файла фотографии, который может отображаться в библиотеке.

4 Нажмите кнопку **ОК**.

Изменение параметров передачи программы Productivity Studio

1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.

3 Нажмите **Параметры переноса**.

а Выберите параметр "**Пропустить параметр сохранения и автоматически перейти к**", а затем выберите параметр "Автоматическое сохранение", "Сохранение вручную" или "Печать" фотографий с устройства для хранения фотографий, подключенного к компьютеру.

б Нажмите кнопку **Обзор**, чтобы выбрать другую папку, в которую необходимо перенести фотографии.

в Выберите параметр **Всегда удалять фотографии с носителя после их переноса**, чтобы автоматически удалять фотографии с носителя после переноса на компьютер

4 Нажмите кнопку **ОК**.

Редактирование фотографий

Обрезка фотографии

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и на вкладке «Быстрые исправления» выберите **Обрезка фотографии**.
- 3 С помощью мыши выделите область изображения, которую необходимо обрезать. Область для обрезки можно увеличить или уменьшить путем перетаскивания линий с помощью мыши.
- 4 Нажмите кнопку **Обрезать сейчас**.
- 5 Обрезанная часть оригинала изображения будет отображена на панели предварительного просмотра. Обрезанное изображение можно сохранить.

Поворот фотографии

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и откройте вкладку **Быстрые исправления**.
- 3 Нажмите **Повернуть влево** или **Повернуть вправо**, чтобы повернуть изображение на 90 градусов в любом направлении.
Эскиз фотографии будет обновлен.

Изменение разрешения/размера фотографии

Под *разрешением* понимается количество точек на дюйм (т/д).

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и выберите **Дополнительно**.
- 3 Выберите **Разрешение / размер изображения**.
- 4 Выберите в списке **Размер фото** определенный размер или нажмите **Определяемый пользователем**, чтобы ввести другой размер фотографии.

Примечание. Если выбран параметр **Размер фото**, можно нажать кнопку **Повернуть**, чтобы повернуть фотографию на 90 градусов по часовой стрелке.

- 5 При выборе параметра **Определяемый пользователем** введите ширину и высоту для определения размера фотографии.

Примечание. Параметр **Сохранить пропорции** выбран по умолчанию. Это свидетельствует о том, что пропорции изображения будут сохранены.

Применение к фотографии функции «Автоисправление одним нажатием»

На первом экране программы Productivity Studio перейдите на вкладку **Быстрые исправления**, на которой представлены все три варианта автоисправления одним нажатием.

- 1 Выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и нажмите кнопку **Автоисправление одним нажатием**, чтобы программа автоматически настроила яркость и контрастность изображения.
- 3 Нажмите **Автоматическая яркость**, чтобы настроить только яркость изображения.
- 4 Нажмите кнопку **Автоматическое устранение эффекта "красных глаз"**, чтобы эффект красных глаз на изображении устранялся программой автоматически.

Примечание. Нажмите кнопку **Отменить** в верхней части окна, если результаты применения функция автоматического исправления одним нажатием неудовлетворительные.

Уменьшение эффекта "красных глаз" на фотографии

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и откройте вкладку **Быстрые исправления**.
- 3 Нажмите кнопку **Автоматическое устранение эффекта "красных глаз"**, чтобы эффект красных глаз на изображении устранялся программой автоматически. Если результаты неудовлетворительные, выполните следующие действия.
- 4 Нажмите **Устранение эффекта красных глаз вручную**.
- 5 Поставьте курсор на красный глаз на фотографии.
- 6 Щелкните для устранения эффекта "красных глаз".

Размытие или увеличение резкости фотографий

При увеличении степени размытости изображение станет менее резким. При увеличении резкости изображение станет более четким.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Размытое изображение / увеличение резкости**.
- 4 Увеличьте или уменьшите резкость изображения с помощью регулятора. Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы принять изменения, или кнопку **Отмена**, чтобы отклонить их.

Улучшение фотографии

Функция "Улучшение" позволяет настраивать яркость, контрастность и четкость изображения.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Улучшение**.
- 4 Настройте параметр "Улучшение" с помощью регулятора. Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.

Примечание. Нажмите кнопку **Автовыбор**, чтобы программа автоматически улучшила качество фотографии.

- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы принять изменения, или кнопку **Отмена**, чтобы отклонить их.

Настройка оттенка и насыщенности фотографии

Путем настройки оттенка можно изменить цвет изображения. Плотностью цвета можно управлять, настраивая насыщенность.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Оттенок / Насыщенность**.
- 4 Настройте оттенок или насыщенность фотографии с помощью регулятора. Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы принять изменения, или кнопку **Отмена**, чтобы отклонить их.

Изменение значения гаммы для фотографии или изображения

Путем настройки значения гаммы можно изменить общую яркость изображения. Это особенно для тех изображений, которые будут просматриваться на мониторе компьютера. Если значение гаммы для изображений настроено неправильно, изображения будут либо слишком светлыми, либо слишком темными.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и выберите **Дополнительно**.
- 3 Введите значение в текстовом поле или выберите большее или меньшее значение гаммы с помощью кнопок со стрелками вверх или вниз.

Примечание. Введите значения гаммы от -10 до 10. Если результаты неудовлетворительные, снова установите значение гаммы, равное 0.

- 4 Нажмите кнопку **Сохранить**, чтобы сохранить изменения .

Удаление пятен на фотографии

С помощью этой операции можно устранить пятна, имеющиеся на фотографии.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Удаление пятен**.
- 4 С помощью регулятора настройте параметр "Удаление пятен". Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**. Эскиз будет обновлен.

Изменение яркости и контрастности фотографии

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Яркость/Контрастность**.
- 4 Настройте параметры яркости и контрастности. Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы принять изменения, или кнопку **Отмена**, чтобы отклонить их.

Примечание. Можно нажать кнопку **Автоматическая яркость** на вкладке "Быстрые исправления", чтобы программа автоматически настроила только яркость изображения.

Применение цветового эффекта для фотографии

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Цветовые эффекты**.
- 4 Примените цветовой эффект.
Можно выбрать оттенки сепии, коричневого или серого цвета под старину, а также преобразовать в черно-белое изображение.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**.

Изменение параметра "Экспозиция" для фотографии

Путем изменения параметра "Экспозиция" можно исправить неравномерность освещения на фотографии.

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Файл → Открыть**, чтобы выбрать изображение для редактирования.
- 2 Откройте изображение и перейдите на вкладку **Улучшения**.
- 3 Нажмите кнопку **Экспозиция**.

- 4 Используя регулятор, настройте значение экспозиции, чтобы исправить неравномерность освещения на изображении. Изменение изображения можно оценить, сравнив содержимое на панелях просмотра **До** и **После** в верхней части окна.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы принять изменения, или кнопку **Отмена**, чтобы отклонить их.

Удаление волнистых разводов на сканированных изображениях фотографий, журналов или газет

Снятие сетки позволяет удалить волнистые разводы (муары) с изображений, отсканированных с журналов и газет.

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 5 Выберите параметр **Фото** или **Несколько фотографий**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт**.
- 7 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 8 Нажмите кнопку **Дефекты**.
- 9 Для удаления дефектов, возникших при сканировании, на изображениях журналов и газет нажмите кнопку **Удалить дефекты**.
- 10 В раскрывающемся списке выберите дефекты, которые необходимо удалить.
- 11 Для удаления помех с цветных фотографий установите флажок и передвиньте регулятор к необходимому значению.
- 12 Нажмите кнопку **ОК**. Эскиз будет обновлен.

Печать фотографий

Печать фотографий с компакт-диска или съемного 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.)
- 2 Вставьте компакт-диск или подключите любой съемный носитель (например флэш-диск, карту памяти или цифровую камеру) к компьютеру.
 - Если используется система Windows Vista, появится экран автоматического воспроизведения. Нажмите **Перенос фотографий на компьютер с помощью Productivity Studio**.
 - Если используется система Windows XP, появится экран “Какое действие следует выполнять Windows?”. Нажмите **Перенос фотографий на компьютер с помощью Productivity Studio**.

- Если используется система Windows 2000:
 - а На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
 - б Нажмите **Перенос фотографий**.

- 3 Нажмите **Выбрать фотографии для печати**.
- 4 Нажмите кнопку **Печать**, чтобы напечатать все фотографии.
- 5 Чтобы распечатать выбранные фотографии, нажмите кнопку **Отменить выбор всех** и выберите фотографии, которые необходимо распечатать.
- 6 Нажмите кнопку **Печать**.
- 7 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество печати.
- 8 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 9 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.

Примечание. Если необходимо отредактировать фотографии перед печатью, нажмите кнопку **Изменить фото** над панелью предварительного просмотра. Выберите параметр **Автоисправление одним нажатием**, **Автоматическое устранение эффекта "красных глаз"** или **Автоматическое исправление яркости**, чтобы программа отредактировала фотографии автоматически. Выберите **Дополнительные инструменты ретуши**, чтобы перейти в окно редактирования фотографии. После редактирования нажмите **Вернуться с исправлениями** в правом нижнем углу для возврата в окно печати.
- 10 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас** в правом нижнем углу окна.
- 11 Извлеките компакт-диск или носитель.

Просмотр/печать фотографий из программы Productivity Studio

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 Выберите **Работа с документами и фотографиями**.
- 3 Выберите фотографии, которые необходимо распечатать.
- 4 На панели задач программы Productivity Studio в нижней части экрана выберите **Печать фотографий**.
- 5 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 6 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 7 В раскрывающемся списке "Тип бумаги в принтере" выберите необходимый тип 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 **Напечатать сейчас** в правом нижнем углу экрана.

Печать пакетов фотографий

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity 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 фотооткрыток

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity 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. 88 - шаг 6 на стр. 88.
- 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 x 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.

Печать всех фотографий с устройства памяти

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать всех фотографий**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
На дисплее во второй строке последовательно отображаются параметры, которые используются для задания печати.
- 7 Нажмите еще раз кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

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

- 1 Загрузите обычную бумагу формата Letter или A4.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Лист пробных отпечатков**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Печать листа пробных отпечатков**.
- 6 Нажмите кнопку ⏴.
- 7 Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы указать, какие категории фотографий необходимо распечатать.
Можно распечатать лист пробных отпечатков:
 - всех фотографий, содержащихся на карте памяти;
 - 20 последних фотографий, если на карте содержится 20 или более фотографий;
 - по дате, если фотографии на карте были сняты в течение нескольких дней.
- 8 Нажмите кнопку ⏴.
- 9 Нажмите кнопку ⏴ еще раз.
Распечатается один или несколько листов пробных отпечатков.

- 10 Следуйте указаниям на листе пробных отпечатков для выбора фотографий для печати, числа копий, функции устранения эффекта "красных глаз", компоновки страницы, параметров печати, цветовых эффектов и формата бумаги.

Примечание. При выборе полностью закрашивайте кружочки.

- 11 Поместите лист пробных отпечатков на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 12 Если необходимо, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Сканирование листа пробных отпечатков**.
- 13 Нажмите кнопку ⏴.
- 14 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**, чтобы отсканировать лист пробных отпечатков.
- 15 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

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

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

Печать фотографий по номеру

Фотографии с можно распечатывать, используя номера, назначенные им на листе пробных отпечатков. Если необходимо распечатать фотографии по номерам, необходимо сначала распечатать лист пробных отпечатков. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков" на стр. 89.

- 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. 54.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 73 или "Вставка флэш-диска" на стр. 74.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажмите кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Номер фото**.
- 6 Нажмите кнопку ⏴.
- 7 С помощью клавиатуры введите номер фотографии, которую необходимо напечатать. Для определения номера фотографии используйте лист пробных отпечатков.

Примечание. Если необходимо удалить или изменить введенный номер фотографии, нажмите кнопку ⏴. Это возможно, если после ввода номера фотографии не была нажата кнопка ⏴.

- 8 Нажмите кнопку ⏴ для выбора фотографии.
- 9 Если необходимо выбрать дополнительные фотографии, с помощью клавиатуры введите номер фотографии, которую необходимо напечатать, а затем нажмите кнопку ⏴.

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

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

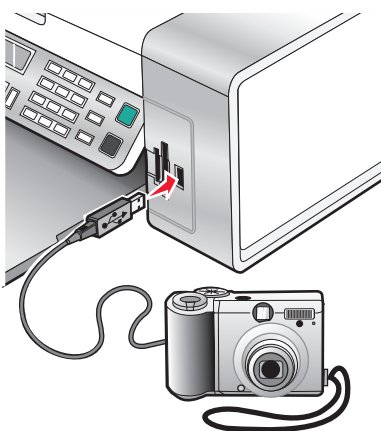
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий

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

1 Вставьте один разъем кабеля USB в камеру.

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


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



Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к кабелю USB, сетевому адаптеру или принтеру в указанных местах, когда выполняется печать с PictBridge-совместимой цифровой камеры. Возможна потеря данных. Кроме того, не извлекайте кабель USB или сетевой кабель, когда выполняется печать с PictBridge-совместимой цифровой камеры.



Примечания.

- Убедитесь, что PictBridge-совместимая цифровая камера настроена на соответствующий режим USB. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к камере.
- Принтер может распознать только один активный носитель. Если вставлено несколько носителей, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать устройство, которое должен распознать принтер.
- Если до подключения PictBridge-камеры была вставлена карта памяти, появится сообщение об ошибке с указанием о необходимости отключения одного из устройств.
- Если подключение PictBridge выполнено успешно, на дисплее появляется следующее сообщение: **Обнаружена камера PictBridge. Нажмите кнопку  для изменения настроек.** Если появится любое другое сообщение, см. раздел “Сообщение об ошибке на экране компьютера” на стр. 192.
- Выбранные в этом меню значения используются при печати Pictbridge, если на камере не выбраны другие значения.






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

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

Печать фотографий с цифровой камеры с использованием DPOF

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

Примечание. Убедитесь в том, что параметры печати фотографии, выбранные на камере, совпадают с текущими параметрами на принтере.

- 1** Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2** Вставка карты памяти.
- 3** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4** Нажмите кнопку .
- 5** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Печать DPOF**.
- 6** Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Печать фотографий по диапазону дат

- 1** Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2** Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать.

- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Печать фотографий**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Диапазон дат**.
- 6 Нажмите кнопку ⏴.
Даты отображаются по месяцам и годам, начиная с последнего месяца.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для выбора необходимого месяца.
- 8 Нажмите кнопку ⏴.
- 9 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
На дисплее во второй строке последовательно отображаются параметры, которые будут использоваться для задания печати.
- 10 Нажмите еще раз кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Печать фотографий с помощью панели управления с использованием цветowych эффектов

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Фотоэффекты**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится необходимый эффект.

Примечания.

- Существуют следующие цветовые эффекты: Сепия, Серый под старину и Коричневый старинный.
- Цветовой эффект будет применяться для всех распечатываемых фотографий, пока не будет извлечена активная карта памяти или флэш-диск.

- 6 Нажмите кнопку ⏴.

Примечание. Фотографии с цветовыми эффектами можно также распечатывать с использованием листа пробных отпечатков.

Создание и просмотр слайдов

- 1 На первом экране программы Productivity Studio выберите **Работа с документами и фотографиями**.
- 2 Выберите папку, в которой содержатся фотографии, которые необходимо включить в показ слайдов. Образцы фотографий из папки будут отображены на панели просмотра.

3 Нажмите на образцы фотографий, которые необходимо включить в показ слайдов, а затем выберите **Показ слайдов**.

Если фотографии должны отображаться в определенном порядке, нажмите на фотографии в том порядке, в котором они должны отображаться, а затем перетащите их в область “Фотографии в показе слайдов”.

4 Перейдите на вкладку **Параметры показа слайдов**, чтобы настроить промежутки времени между фотографиями в показе слайдов. Можно также изменить настройку автоматического повтора показа слайдов.

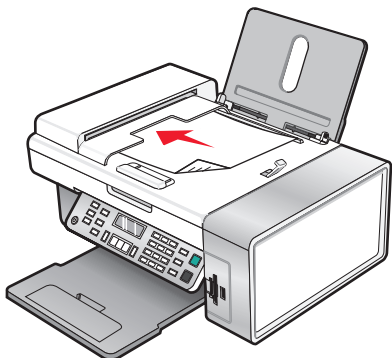
5 Перейдите на вкладку **Отправка**, чтобы сохранить или напечатать фотографии набора для показа слайдов.

6 Нажмите кнопку **Начать показ** в правом нижнем углу окна, чтобы начать показ слайдов.

Примечание. Можно прервать показ слайдов в любое время, переместив курсор в центр нижней части экрана и нажав кнопку **Завершить показ слайдов**.

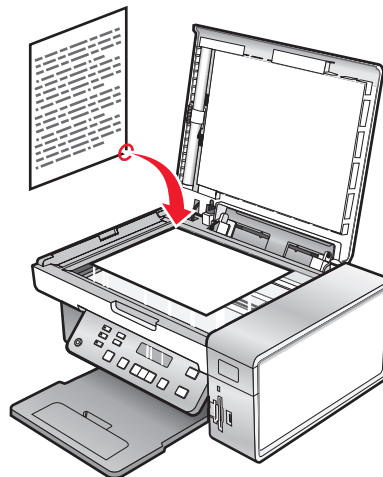
Копирование

Устройство автоматической подачи



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

Стекло сканера



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

Создание копии

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

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

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

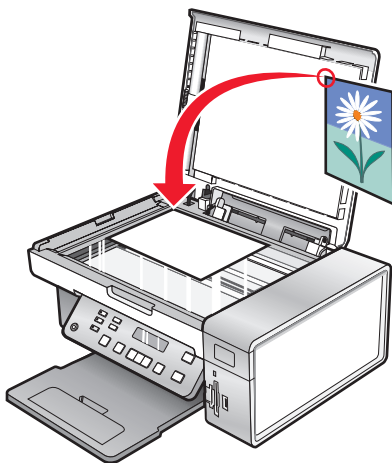
Копирование фотографий

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Поместите фотографию в левый верхний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка оригиналов документов на стекло сканера” на стр. 60.
- 3 Если необходимо, нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку

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

Копирование фотографии с помощью компьютера

- 1 Поместите фотографию на стекло сканера лицевой стороной вниз.






- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity 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.


Настройка качества копии

Качество указывает разрешение, используемое для задания копирования. Разрешение представляет собой количество точек на дюйм; чем больше количество точек, тем больше разрешение и выше качество копии.

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 Если необходимо, нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Качество**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Получение более светлой или темной копии

Если требуется настроить внешний вид копии или фотографии, можно сделать ее светлее или темнее.

- 1 Загрузите бумагу.
Примечание. При копировании фотографий используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку **Светлее/темнее**.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для настройки регулятора.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Разбор по копиям с помощью панели управления

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

Разобраны **Без разбора**



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

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

Повтор изображения на одной странице

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

- 1 Загрузите бумагу.
Примечание. При копировании фотографий используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте ее глянцевой стороной или стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 4 Нажмите кнопку
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Повтор изображения**.
- 6 Нажмите кнопку
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶, пока не отобразится число изображений, которые необходимо распечатать на одной странице.
- 8 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

Увеличение или уменьшение изображения

1 Загрузите бумагу.

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

2 Загрузите оригинал документа или фотографию на стекло сканера лицевой стороной вниз.

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


4 Нажмите кнопку .

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

6 Нажмите кнопку .

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

Примечания.

- Если выбран параметр **Произвольно изменить размер**, нажмите и удерживайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный размер, затем нажмите кнопку .
- Если выбран параметр **Без рамки** принтер увеличит или уменьшит документ или фотографию для печати без рамки на бумаге выбранного формата. Для оптимального использования параметра изменения размера используйте фотобумагу и в разделе выбора типа бумаги выберите параметр "Автовыбор" или "Фото".

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

Меню "Копирование"

Меню "Копирование"

Элемент	Назначение
Копии*	Указание числа копий, которое необходимо распечатать.
Изменить размер*	<ul style="list-style-type: none">• Указание значения в процентах для увеличения или уменьшения оригинальной копии.• Указание определенного размера копии.• Создание многостраничного плаката.
Светлее/темнее*	Настройка яркости копии.
Качество*	Настройка качества копии.
Формат бумаги	Указание формата загруженной бумаги.
Тип бумаги	Указание типа загруженной бумаги.
Повтор изображения*	Выбор числа копий изображения, которое необходимо распечатать на одной странице.
* Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров".	

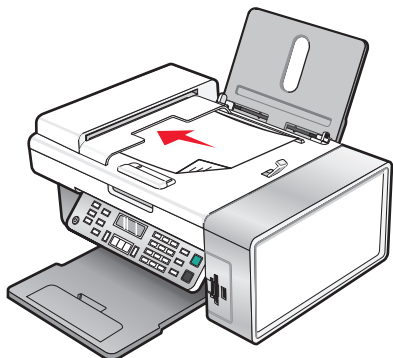
Элемент	Назначение
Разбор по копиям	Печать одной или большего количества копий по порядку.
Н-страниц*	Выбор числа страниц, которое необходимо распечатать на одном листе.
Размер оригинала*	Указание размера оригинала документа.
Тип оригинала*	Указание типа оригинала документа.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> • Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> – Просмотр уровней чернил. – Прочистка картриджей. – Юстировка картриджей. – Распечатать страницу диагностики. • Настройка устройства - настройка параметров принтера. • По умолчанию - настройка параметров принтера.
* Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров".	

Изменение параметров копирования

- 1 Открыв сканированное изображение на экране "Копирование", перейдите на вкладку **Параметры**.
- 2 В поле "Копии" выберите необходимое количество копий.
- 3 В раскрывающемся списке "Качество" выберите качество копии.
- 4 В раскрывающемся списке "Формат бумаги в принтере" выберите формат бумаги.
- 5 Выберите формат для печати, нажав соответствующий эскиз в области "Распечатываемый размер" экрана, или с помощью раскрывающегося списка.
- 6 По завершении изменения параметров копирования нажмите кнопку **Копировать сейчас** на правой панели экрана.
Фотография будет скопирована.

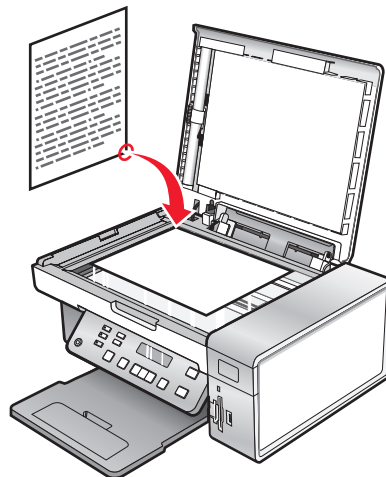
Сканирование

Устройство автоматической подачи



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

Стекло сканера



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

Примечание. Сведения о настройке параметров сканирования см. в разделе “Меню “Сканировать”” на стр. 106.

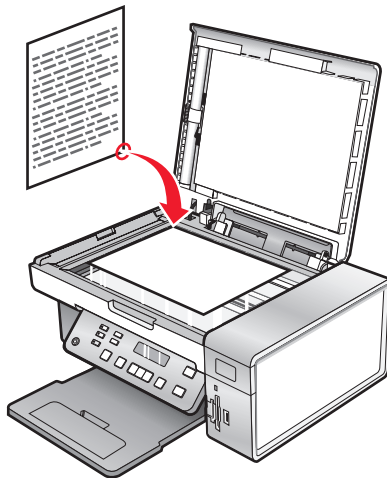
Сканирование документа

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

Сканирование документа с помощью компьютера

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

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



- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 4 Выберите параметр "Документ".
- 5 Нажмите кнопку **Старт**. Отсканированный документ загрузится в программу оптического распознавания символов по умолчанию. Можно редактировать отсканированный документ.

Сканирование текста для редактирования

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

- 1 Убедитесь в следующем:
 - Принтер подсоединен к компьютеру. Принтер и компьютер включены.
 - Установлена программа ABBYY Fine Reader.
- 2 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 5 Выберите параметр **Документ**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт**.

Отсканированный документ загрузится в программу оптического распознавания символов по умолчанию. Теперь можно редактировать документ.

Сканирование изображений для редактирования

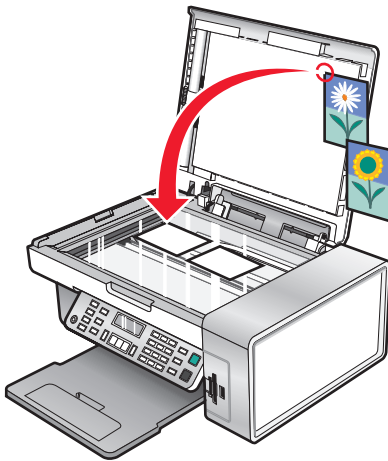
- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вниз в устройство автоматической подачи.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 5 Выберите параметр **Фото** или **Несколько фотографий**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт**.
Отсканированное изображение можно редактировать.

Сканирование фотографии в библиотеку

- 1 Загрузите фотографию лицевой стороной вниз на стекло сканера.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 Нажмите кнопку **Просмотр/печать из библиотеки**.
- 4 На вкладке добавления библиотеки нажмите кнопку **Добавить новое сканирование**.
- 5 Выберите параметр **Фото**.
- 6 Нажмите кнопку **Старт**.
Фотография размещается в текущей папке библиотеки.

Сканирование нескольких фотографий одновременно с помощью компьютера

- 1 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.

- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 Нажмите кнопку **Сканировать**.

4 Выберите параметр **Несколько фотографий**.

5 Нажмите кнопку **Старт**.

Создание файла PDF из сканированного документа

1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.

2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

3 В первом экране выберите **Преобразовать в PDF**.

4 Выберите параметр **Фотография, Несколько фотографий** или **Документ**.

5 Нажмите кнопку **Старт**, чтобы начать сканирование.

6 Нажмите кнопку **Добавить еще одну**, чтобы отсканировать дополнительные изображения или добавить изображение из библиотеки.

7 Чтобы добавить или отсканировать еще одно изображение, выполните одно из следующих действий.

- Выберите параметр **Добавить новое сканирование** и повторите шаг 3 для сканирования еще одного изображения
или
- Выберите параметр **Добавить фотографию из библиотеки фотографий**, чтобы добавить ранее отсканированное изображение. Выберите или отмените выбор изображений, нажав на них в панели предварительного просмотра.

После выбора необходимых параметров нажмите кнопку **Добавить файлы**.

8 Выберите параметр **Сохранять все изображения в одном файле PDF** или **Сохранять каждое изображение в отдельном файле PDF**.

9 Нажмите кнопку **Создать файл PDF**.

10 Если требуется сохранить сканированное изображение отдельно, выберите необходимые параметры и нажмите кнопку **Сохранить**. В противном случае, когда появится окно параметров сохранения фотографий, нажмите кнопку **Отмена**.

Программа подготовит файл PDF и откроет диалоговое окно сохранения.

11 Введите имя файла PDF и выберите папку, в которой необходимо его сохранить.

12 Нажмите кнопку **Сохранить**.

Отмена задания на сканирование

Если требуется отменить задание на сканирование после его передачи, процедура отмены задания зависит от места назначения:

Место назначения	Для отмены
Adobe Acrobat	На рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
Буфер обмена	Нажмите ✗ на панели управления.
Электронная почта	После появления экрана мастера подключения к Интернет на рабочем столе нажмите Отмена .

Место назначения	Для отмены
Файл	После появления экрана "Сохранить как..." на рабочем столе нажмите кнопку Отмена .
PageManager	После появления экрана "Сохранить как..." на рабочем столе нажмите кнопку Отмена .
Photo Edit	После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
Acrobat Reader	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
Internet Expl.	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
MS Paint	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
MS PowerPoint	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
MS Word	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
Блокнот	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
PaintShop Pro	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).
WordPad	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите ✗ на панели управления. • После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).

Настройка параметров сканирования с помощью компьютера


- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 Нажмите кнопку **Сканировать**.
- 3 Нажмите кнопку **Параметры пользователя**.

4 Установите нужные параметры.

Настройка	Возможные действия
Глубина цвета	Выбор параметра "Цветной", "Оттенки серого" или "Черно-белый".
Разрешение сканирования (точек на дюйм)	Выбор значения разрешения сканирования в раскрывающемся списке.
Формат	<ul style="list-style-type: none">• Можно выполнить автообрезку сканированного элемента. Передвиньте регулятор к необходимому параметру.• Можно выбрать область для сканирования. Выбор источника бумаги в раскрывающемся списке.
Выбор области для сканирования	Выбор области для сканирования. Для этого выберите формат бумаги в раскрывающемся списке.
Преобразовать изображение в текст с помощью OCR	Преобразование изображения в текст.
Всегда использовать эти параметры при сканировании	Можно установить этот флажок, чтобы параметры использовались постоянно.

Меню "Сканировать"

Чтобы использовать меню "Сканировать":

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

Элемент	Назначение
Качество*	Настройка качества сканирования.
Размер оригинала*	Указание размера оригинала документа.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> • Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> – Просмотр уровней чернил. – Прочистка картриджей. – Юстировка картриджей. – Распечатать страницу диагностики. • Настройка устройства - настройка параметров принтера. • По умолчанию - настройка параметров принтера.
* Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел “Сохранение параметров”.	

Сканирование на компьютер по сети

1 Убедитесь в следующем:

- Принтер подключен к сети через сервер печати, принтер, сервер печати и компьютер, на который передается сканированное изображение, включены.
- Принтер настроен для сканирования по сети (прямая IP-печать).

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

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

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

4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен компьютер, на который требуется передать отсканированное изображение.

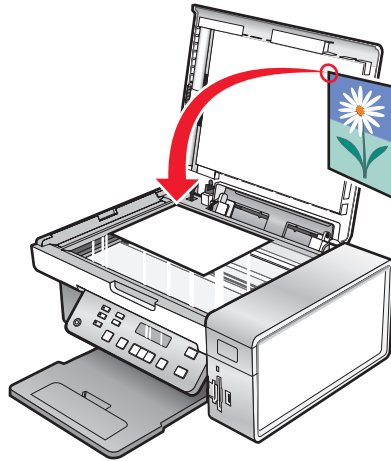
5 Если во время настройки сети был настроен PIN-код, введите его с помощью цифровой клавиатуры и нажмите ✓.

6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится требуемое назначение сканирования.

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

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 **Productivity 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**.

Изменение параметров сканирования программы Productivity Studio

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.

3 Нажмите **Параметры сканирования**.

- Выберите параметр **Всегда использовать простые параметры сканирования**, чтобы использовать параметры сканирования по умолчанию.
- Выберите параметр **Всегда начинать сканирование со следующими параметрами**, чтобы настроить остальные параметры сканирования.
- В области "Глубина цвета" выберите значение глубины цвета в раскрывающемся списке.
- В области "Разрешение сканирования (точек на дюйм)" выберите значение разрешения в раскрывающемся списке.
- Выберите параметр **Автообрезка сканированного документа**, чтобы выбрать значение обрезки с помощью регулятора.
- Нажмите **Выбрать область для сканирования**, чтобы выбрать значение в раскрывающемся списке.
- Нажмите **Преобразовать изображения в текст с помощью OCR**, чтобы преобразовать изображения в текст.

4 Нажмите кнопку **ОК**.

Добавление файла в сообщение электронной почты

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В разделе **Управление документами** выберите **Работа с документами и фотографиями**.
- 3 Нажмите кнопку **Добавить** и выберите **Добавление файла на компьютере**.
- 4 Откройте папку, в которой хранится файл. В списке файлов для отправки будет отображен эскиз.
- 5 Нажмите кнопку **Открыть**, чтобы выбрать файл.
- 6 В окне **Работа с документами и фотографиями** выберите файл, который необходимо добавить.
- 7 Нажмите **Эл. почта**, чтобы создать сообщение электронной почты с вложенными отсканированными изображениями.

Добавление нового сканированного изображения в сообщение электронной почты

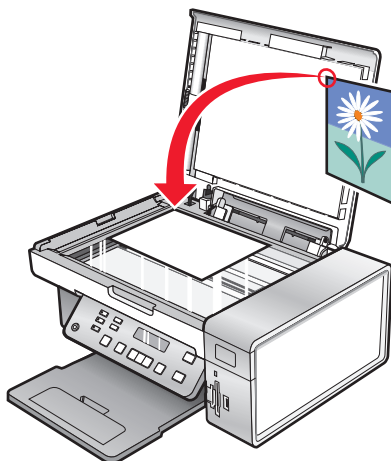
- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 Поместите изображение на стекло сканера лицевой стороной вниз и закройте верхнюю крышку.
- 3 Нажмите кнопку **Эл. почта**.
- 4 Нажмите кнопку **Старт**. Изображение будет отсканировано.
- 5 В области экрана "Качество и скорость отправки" выберите размер изображения.
- 6 Нажмите **Создать сообщение эл. почты**, чтобы создать сообщение электронной почты с вложенными сканированными изображениями.

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 в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.

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



- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity 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.

Изменение настроек экрана электронной почты в программе Productivity Studio

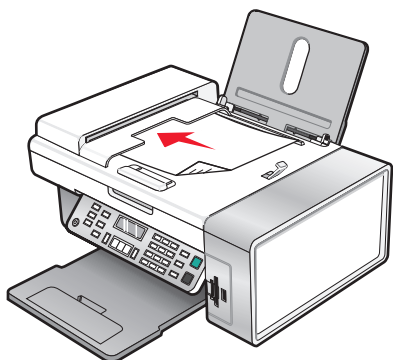
- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В меню "Сервис" выберите пункт **Параметры**.
- 3 Нажмите **Экран электронной почты**.
 - Нажмите **Запомнить последний выбранный параметр**, чтобы использовать размер фотографии, выбранный при создании последнего сообщения электронной почты.
 - Нажмите **Исходный размер (подходит для печати)**, чтобы отправить прилагаемые фотографии с сохранением исходного размера.

- Нажмите **Уменьшен до: 1024 x 768 (подходит для просмотра во весь экран)**, чтобы отправить прилагаемые фотографии с разрешением 1024 x 768 точек.
- Нажмите **Уменьшен до: 640 x 480 (подходит для быстрого просмотра)**, чтобы отправить прилагаемые фотографии с разрешением 640 x 480 точек.

4 Нажмите кнопку **ОК**.

Работа с факсом

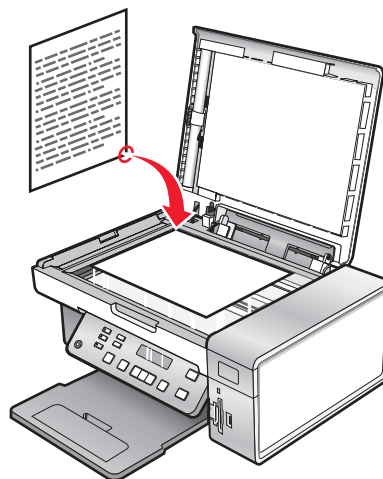
Устройство автоматической подачи



Устройство автоматической подачи можно использовать для:

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

Стекло сканера



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

Примечание. Сведения о настройке параметров факса:

- С помощью панели управления - см. раздел “Меню “Факс”” на стр. 123.
- С помощью компьютера - см. раздел “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 121.




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

Отправка факса

Ввод номера факса

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

Текстовое поле	Введите номер факса с помощью клавиатуры. Примечания. <ul style="list-style-type: none">• Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.• Номер факса может включать не более 64 знаков.• Нажмите кнопку Пауза / Повторный набор, чтобы вставить трехсекундную паузу в набираемый номер, чтобы дождаться ответа внешней линии или войти в систему автоответчика.
Быстрый набор или групповой набор	а Нажмите кнопку Телефонный справочник . б Введите номера быстрого или группового набора. <ul style="list-style-type: none">• Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный номер быстрого или группового набора.• С помощью клавиатуры введите номер записи быстрого набора (1-89) или группового набора (90-99). Примечания. <ul style="list-style-type: none">• Инструкции по добавлению записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью компьютера см. в разделе “Настройка быстрого набора” на стр. 129.• Инструкции по добавлению записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью панели управления см. в разделе “Использование телефонного справочника” на стр. 119.

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



Отправка факса с 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 лицевой стороной вниз в устройство автоматической подачи.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 В правой 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, пробелы 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**.





Отправка факса с помощью панели управления

- 1 Убедитесь в том, что принтер включен.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 4 Введите номер факса; нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 113.
Примечание. Чтобы настроить быстрый набор, см. раздел “Настройка быстрого набора” на стр. 129.

- 5 Если требуется отправить факс группе номеров (широковещательный факс):
 - а Нажмите кнопку .
 - б Повторите действия с шаг 4 и нажимайте кнопку  до тех пор, пока не будут введены все номера факса (не более 30).
- 6 Нажмите кнопку **Старт Цветная** или **Старт Монохромная**.

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

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

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Набор без трубки**, а затем нажмите кнопку . Теперь будет слышен гудок.
- 4 Введите номер факса. Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел “Ввод номера факса”.











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



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

Отправка группового факса в заданное время

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

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

Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Отложить факс**.
- 5 Нажмите кнопку .
- 6 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Задержка до**.
- 7 Нажмите кнопку .
- 8 Введите дату и время, когда необходимо отправить факс.
- 9 Нажмите кнопку .
- 10 Если принтер не работает в 24-часовом формате, нажмите несколько раз кнопку  или , чтобы выбрать время до полудня (AM) или время после полудня (PM).

- 11 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройки.
- 12 Введите номер факса; нажмите кнопку **Телефонный справочник**, чтобы выбрать номер в списке быстрого набора или группового быстрого набора. Для получения дополнительной информации см. раздел “Ввод номера факса” на стр. 113.
- 13 Если необходимо, повторите шаг 12 и нажимайте кнопку , до тех пор, пока не будут введены все номера факса (не более 30).
- 14 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

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

Прием факса

Прием факса вручную

- 1 Убедитесь, что индикатор "Автоответ" не горит.
- 2 Чтобы принять факс, когда не настроен код ответа вручную:
 - Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.
или
 - После ответа, когда будут слышны сигналы факса, нажмите на телефоне * 9 *.
- 3 Чтобы принять факс, если настроен код ответа вручную, введите код на телефоне после ответа, когда будут слышны сигналы факса.

Примечание. Для получения сведений о том, как настроить код ответа вручную, см. связанный раздел “Настройка кода ответа вручную”.
- 4 Положите трубку телефона. Принтер примет факс.

Настройка кода ответа вручную

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров в левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В области “Ответ с используемым типом линии” введите код, который необходимо использовать.

Примечание. Код может включать семь цифр, запятые, точки и следующие символы: * # + - ().
- 6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Изменение шаблона АОН с панели управления

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

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

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

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

Использование шаблона АОН с помощью программного обеспечения

Шаблон АОН - это услуга, предоставляемая некоторыми телефонными компаниями, которая позволяет определить номер телефона или имя звонящего. Если у вас имеется подписка на такую услугу, она будет работать с принтером. В этом случае при приеме факса на дисплее отображается номер телефона или имя отправителя.

Примечания.

- Услуга "Шаблон АОН" предоставляется не во всех странах и регионах.
- Количество шаблонов зависит от страны или региона. Отображается то количество шаблонов, которое определено для соответствующей страны или региона.

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

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров первого экрана выберите параметр **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню "Необходимо" выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.

- 5 В разделе “Ответ с используемым типом линии” выберите необходимый номер шаблона в раскрывающемся списке “Шаблон АОН”.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Автоматический прием факса

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров в левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В области “Автоматический ответ на входящие вызовы как факс” выберите параметр **Вкл** в раскрывающемся списке “Автоответ”.
- 6 Чтобы включить или выключить функцию “Автоответ” в запланированное время, выберите необходимые параметры в раскрывающихся списках.
- 7 Чтобы установить число звонков, после которых принтер автоматически принимает факсы, выберите параметр в раскрывающемся списке “Ответ после” в области “Ответ с используемым типом линии”.
- 8 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметры.

Прием факса с помощью автоответчика

Примечание. Необходимо настроить оборудование, как описано в соответствующем разделе, “Подключение к автоответчику” на стр. 32.

Чтобы принять факс, когда к принтеру подключен автоответчик:

- 1 Убедитесь, что включен параметр “Автоответ”.
Примечание. Когда включен параметр “Автоответ”, в верхнем левом углу дисплея отображается индикатор в виде телефонной трубки с расположенным под ней словом **ФАКС**.
- 2 Убедитесь, что выбрано необходимое количество звонков до начала автоматического приема факсов. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Настройка числа звонков до автоматического приема факса” на стр. 129
Когда раздастся звонок, автоответчик ответит на вызов.
 - В случае обнаружения сигнала факса принтер примет факс и отключит автоответчик.
 - Если принтер не обнаружит сигнал факса, автоответчик ответит на вызов.
- 3 Настройте автоответчик так, чтобы он отвечал на входящие вызовы раньше принтера.
Например, если автоответчик настроен на ответ через три звонка, настройте принтер так, чтобы он отвечал на вызовы после пяти звонков.

Переадресация факсов

Функция переадресации предназначена для приема факсов в отсутствии оператора. Предусмотрены три режима переадресации факсов.

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

Чтобы настроить переадресацию факса:

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров в левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В области “Переадресовать факсы на другой номер” выберите необходимый параметр в раскрывающемся списке “Переадресация факсов”.
- 6 Введите номер, на который требуется переадресовать факс.

Примечания.

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

- 7 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Использование телефонного справочника

Использование телефонного справочника на панели управления

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



Чтобы открыть запись телефонного справочника:

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

или

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

Чтобы открыть меню “Телефонный справочник”:

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

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

6 Нажмите кнопку ⏏ и следуйте указаниям на дисплее.

Элемент	Назначение
Просмотр	Просмотр записей телефонного справочника.
Добавить	Создание новой записи быстрого набора или записи набора группы.
Удалить	Удаление записи быстрого набора или записи набора группы.
Изменить	Редактирование записи быстрого набора или записи набора группы.
Печать	Печать всех записей быстрого набора и записей набора групп в телефонном справочнике.

Примечание. Инструкции по добавлению в телефонный справочник записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью компьютера см. в разделе “Настройка быстрого набора” на стр. 129.

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 **Productivity Studio**.
- 2 На первом экране выберите **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Просмотреть телефонный справочник**.
- 4 Чтобы изменить запись в телефонном справочнике, выберите параметр, введите новые сведения и нажмите кнопку **ОК**.

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.
Добавить контакт в список быстрого набора	Добавить запись из телефонного справочника в список быстрого набора или группового быстрого набора.

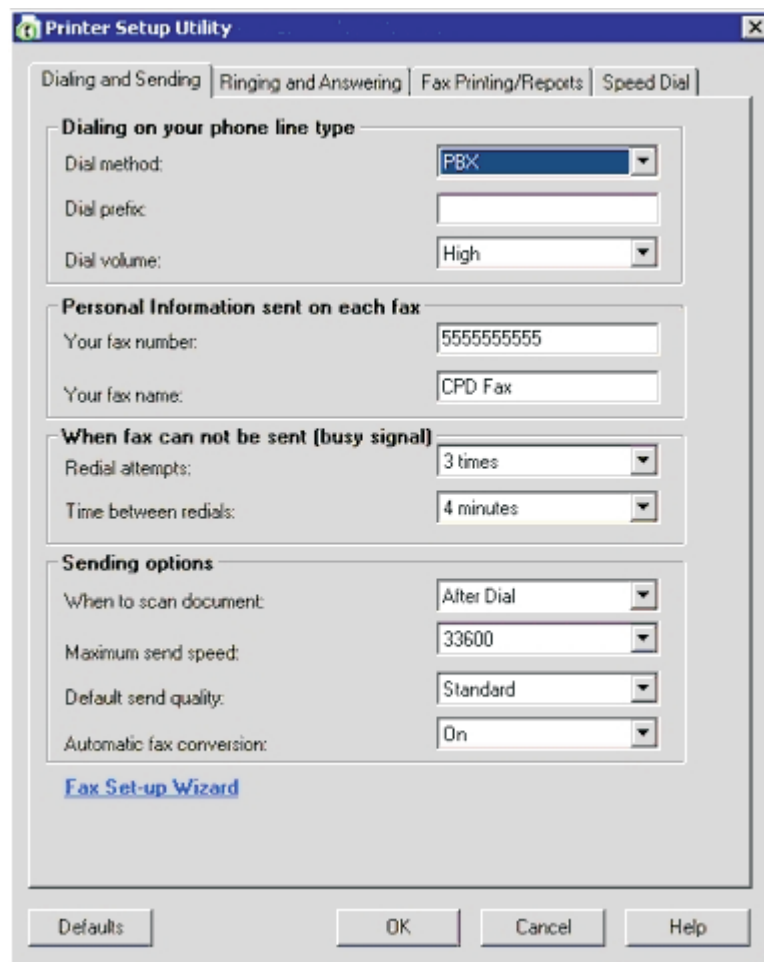
Примечание. Для получения дополнительных сведений о том, как настроить несколько записи быстрого набора или группового быстрого набора, см. раздел “Настройка быстрого набора” на стр. 129.

Настройка параметров факса

Настройка параметров с помощью программы настройки факса

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

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 Выберите **Параметры и журнал факсов**.
Появится экран программы Fax Solutions.
- 3 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
Появится следующий экран.



4 На каждой вкладке настройте требуемые параметры.

Вкладка	Возможные действия
Набор и отправка	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать необходимый формат телефонной линии. • Ввести префикс набора. • Выберите громкость сигналов во время набора. • Ввести имя и номер факса. <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты. – Номер факса может включать не более 64 знаков. <ul style="list-style-type: none"> • Выбор числа попыток повторного набора, а также интервала между этими попытками, если факс не удастся отправить с первого раза. • Включить или отключить сканирование всего документа перед набором номера. <p>Примечание. Если отправляется большой или многостраничный цветной факс, выберите параметр После набора.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выбрать максимальную скорость отправки и качество печати для исходящих факсов. • В строке “Автоматическое преобразование факса” выбрать значение вкл, чтобы согласовать параметр разрешения с принимающим устройством.
Звонок и ответ	<ul style="list-style-type: none"> • Настроить параметры входящего вызова. • Настройка параметров автоответа. • Включение или отключение печати факсимильного сообщения перед его переадресацией. • Ввести номер факса для переадресации. • Настройка параметров заблокированных факсов.
Печать факсов/отчетов	<ul style="list-style-type: none"> • Выбрать автоматическое уменьшение входящего факса до размера загруженной страницы или его печать на двух листах бумаги. • Включить или отключить печать нижнего колонтитула (дата, время и номер страницы) на каждой принимаемой странице. • Выбрать источник бумаги. • Включить или отключить печать на обеих сторонах бумаги. • Выбрать, когда должны распечатываться журнал по операциям факсов и отчеты для подтверждения.
Быстрый набор	Создать список быстрого набора, изменить или удалить его записи, включая групповые записи быстрого набора.
Титульная страница	Выбрать и настроить титульную страницу факса и сообщение.

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

6 Закройте программу настройки факса.


Меню "Факс"

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

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

Появится экран факса по умолчанию.

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

3 Если необходимо изменить настройку, нажмите кнопку .

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

5 Нажмите кнопку ⏴.

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

7 Нажмите кнопку ⏴.

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

8 Чтобы перейти в дополнительные подменю и параметры, повторите указания в шаг 6 и шаг 7, как необходимо.

9 Если необходимо, нажмите кнопку ⏵ несколько раз для возврата в предыдущие меню и выбора других параметров.

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

Элемент	Назначение
Качество*	Настройка качества отправляемого факса.
Телефонный справочник	Добавление, изменение и печать имен и номеров факсов отдельных абонентов или групп.
Набор без трубки	Набор номера телефона с одновременным прослушиванием абонента через громкоговоритель на принтере. Эта функция полезна, когда требуется выбрать систему автоответчика перед отправкой факса.
Отложить факс	Ввод определенного времени для отправки факса. Примечание. Перед заданием времени для отправки факса проверьте правильность ввода даты и времени.
Автоответ	Ответ на все входящие телефонные вызовы.
Светлее/темнее*	Настройка яркости отправляемого факса.
Настройка факса	<ul style="list-style-type: none">• Печать журнала факсов или отчетов по состоянию передачи.• Настройка параметров приема факса.• Выбор параметров печати факса.• Настройка параметров отправки факса.• Блокировка факсов, приходящих с определенных номеров.
* Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел "Сохранение параметров" на стр. 42.	

Элемент	Назначение
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> • Обслуживание <ul style="list-style-type: none"> – Просмотр уровней чернил. – Прочистка картриджей. – Юстировка картриджей. – Распечатать страницу диагностики. • Настройка устройства - настройка параметров принтера. • По умолчанию - настройка параметров принтера.
<p>* Временный параметр. Для получения сведений о сохранении временных и других параметров см. раздел “Сохранение параметров” на стр. 42.</p>	

Включение автоответа


- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 На первом экране выберите **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В раскрывающемся списке “Автоответ” выберите параметр **Вкл**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Загорится индикатор "Автоответ" на панели управления. После определения указанного числа звонков принтер автоматически примет факс.





















Настройка заголовка факса

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














Если вы не ввели эти сведения:
















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

Примечание. Можно ввести не более 20 знаков.

- 10 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.
- 11 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Номер факса**.
- 12 Нажмите кнопку .
- 13 Введите номер факса с помощью клавиатуры.
Примечание. Можно ввести не более 64 номеров.
- 14 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.
- 15 Дважды нажмите кнопку .
- 16 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 17 Нажмите кнопку .
- 18 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 19 Нажмите кнопку .
- 20 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Дата и время**.
- 21 Нажмите кнопку .
- 22 Введите дату с помощью клавиатуры.
- 23 Нажмите кнопку .
- 24 Введите время с помощью клавиатуры.
- 25 Нажмите кнопку .
- 26 Если введено значение часов 12 или меньше, нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **АМ, РМ** или **24ч**.
- 27 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.

Настройка нижнего колонтитула факса

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Печать факса**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Нижний колонтитул**.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
- 10 Нажмите кнопку .

- 11** Во время первоначальной настройки требовалось ввести дату и время. Если вы не ввели эти сведения:
- а** Дважды нажмите кнопку .
 - б** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
 - в** Нажмите кнопку .
 - г** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
 - д** Нажмите кнопку .
 - е** Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Дата и время**.
 - ж** Нажмите кнопку .
 - з** Введите дату с помощью клавиатуры.
 - и** Нажмите кнопку .
 - к** Введите время с помощью клавиатуры.
 - л** Нажмите кнопку .
 - м** Если введено значение часов 12 или меньше, нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **АМ, РМ** или **24ч**.
 - н** Нажмите кнопку  для сохранения параметра.

Блокировка нежелательных факсов

- 1** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity 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.

Блокировка нежелательных изменений параметров факса



Эта функция позволяет предотвратить изменение параметров факса пользователями сети.

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Настройка**.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 3 Нажмите кнопку ⏴.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Параметры размещения факсов**.
- 5 Нажмите кнопку ⏴.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Блокировать**.
- 7 Нажмите кнопку ⏴.

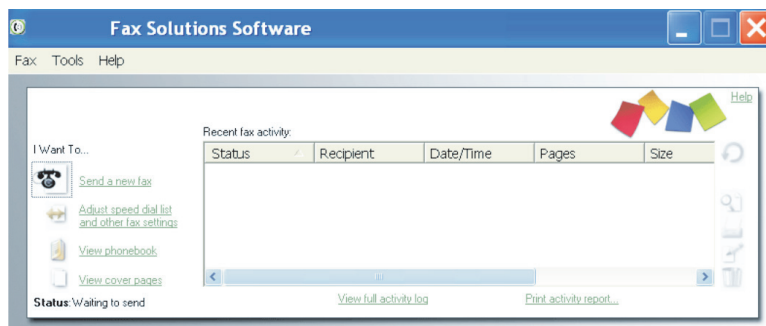
Использование программы Fax Solutions

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

- 1 Чтобы открыть программу, используйте один из следующих способов.

Способ 1	Способ 2
<p>а Выполните одно из следующих действий.</p> <ul style="list-style-type: none">• В системе Windows Vista нажмите .• В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку Пуск. <p>б Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series.</p> <p>в Выберите Fax Solutions.</p>	<p>а Выполните одно из следующих действий.</p> <ul style="list-style-type: none">• В системе Windows Vista нажмите .• В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку Пуск. <p>б Выберите Программы или Все программы → Lexmark X5400 Series.</p> <p>в Выберите Productivity Studio. Появится экран программы Productivity Studio.</p> <p>г Нажмите на значок Факс.</p>

- 2 Когда появится экран "Программа Fax Solutions", как показано на рисунке, используйте меню "Необходимо" для выполнения следующих действий.



- Отправка факса.
- Настройка быстрого набора и других параметров факса.
- Просмотр и использование справочника для добавления новых контактов или групп, редактирования и удаления контактов и групп, добавления контактов и групп в списки быстрого набора.
- Просмотр нескольких образцов титульных страниц, один из которых можно выбрать. Можно также добавить эмблему компании на образец титульной страницы.

3 Чтобы выбрать элементы в меню “Необходимо” щелкните его мышью.

4 При необходимости нажмите элемент на панели инструментов для выполнения следующих действий.

Нажмите кнопку	Назначение
Факс	<ul style="list-style-type: none"> • Отправка факса. • Переадресация факса. • Просмотр, печать или изменение факса. • Удаление факса. • Повторная попытка отправки факса.
Инструменты	<ul style="list-style-type: none"> • Открытие и использование справочника. • Просмотр нескольких образцов титульных страниц, один из которых можно выбрать. • Просмотр журнала факсов. • Изменение настроек списков факсов программы. • Настройка параметров факса.
Справка	Поиск информации о работе с факсом, параметрах факса и т.д.

Для получения сведений об изменении параметров факса см. “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 121

5 После завершения изменения настроек нажмите кнопку **ОК**.

6 Закройте Программу Fax Solutions.

Настройка префикса набора

Можно добавить префикс в начало каждого набираемого номера. Префикс может содержать до восьми цифр, запятые, точки и следующие символы: * # + - ().

1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.

2 В области параметров в левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.

3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.

4 Откройте вкладку **Набор и отправка**.

5 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.

6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Настройка отличительного звонка

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

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров в левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В области “Ответ с используемым типом линии” выберите необходимый параметр в раскрывающемся списке “Шаблон отличительного звонка”.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Настройка числа звонков до автоматического приема факса

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 На первом экране выберите **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Звонок и ответ**.
- 5 В раскрывающемся списке “Ответ после” выберите необходимый параметр.
- 6 В раскрывающемся списке “Автоответ” выберите параметр **Вкл**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы сохранить параметр.

Загорится индикатор "Автоответ" на панели управления. После определения указанного числа звонков принтер автоматически примет факс.

Настройка быстрого набора

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В области параметров первого экрана выберите параметр **Параметры и журнал факсов**.
- 3 В меню “Необходимо” выберите пункт **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Быстрый набор**.
- 5 Чтобы добавить номер факса в список быстрого набора:
 - а Выберите следующую пустую строку в списке.
 - б Введите номер факса.
 - в Поместите курсор в поле “Имя контакта”.
 - г Введите имя контакта.
- д Добавьте номера факса в строки 2-89, как необходимо, выполнив указанные выше действия.

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

Примечания.

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

Печать отчетов по операциям факса

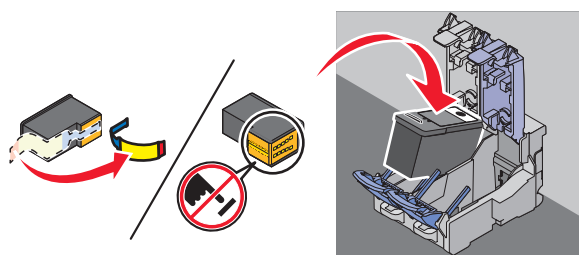
- 1** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2** В левой панели первого экрана выберите параметр **Факс**.
Появится экран "Программа Fax Solutions".
- 3** Выберите **Инструменты → Создать отчет**.
- 4** В раскрывающемся списке "Дисплей" выберите пункт **Отправленные и исходящие факсы, Принятые или Входящие факсы**.
- 5** Выберите диапазон дат.
- 6** Нажмите кнопку **Печать**.

Обслуживание принтера

Замена картриджей

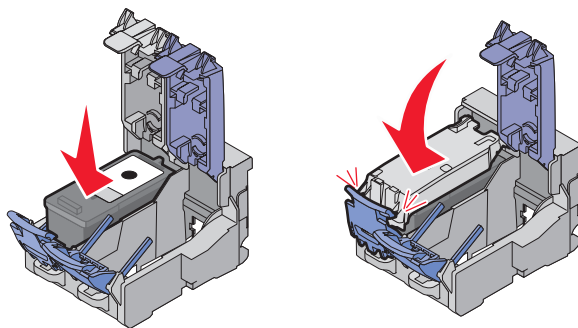
Установка картриджей

- 1 Откройте принтер.
- 2 Извлеките использованный картридж или картриджи. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 132.
- 3 При установке новых картриджей удалите наклейку и ленту с нижней стороны черного картриджа и вставьте картридж в левый держатель.

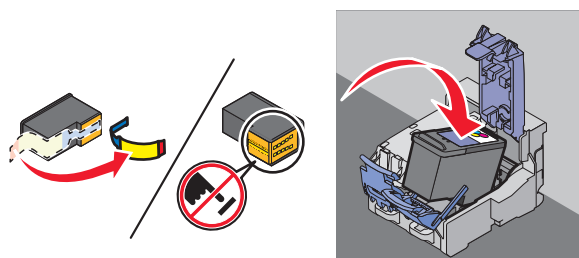


Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к золотой поверхности контактов сзади или к металлическим соплам картриджа снизу.

- 4 Закройте крышку на держателе черного картриджа.

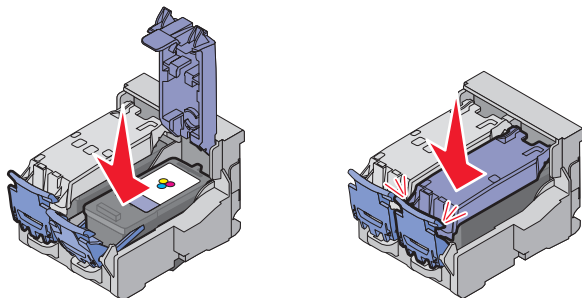


- 5 Удалите наклейку и ленту с нижней стороны цветного картриджа и вставьте картридж в правый держатель.

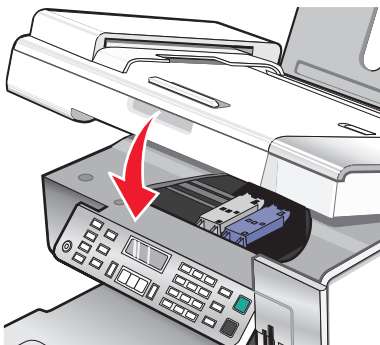



Внимание! Возможность повреждения: Не прикасайтесь к золотой поверхности контактов сзади или к металлическим соплам картриджа снизу.

6 Закройте крышку на держателе цветного картриджа.



7 Закройте принтер. Будьте осторожны, чтобы не прищемить руки.



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

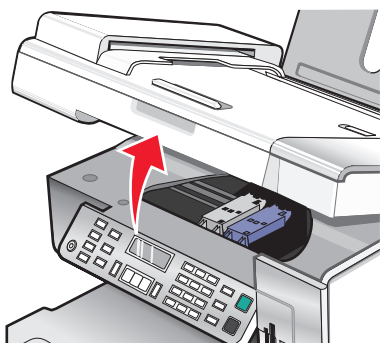
Примечание. Чтобы запустить новое задание сканирования, печати, копирования или факса, необходимо закрыть принтер.

Извлечение использованного картриджа

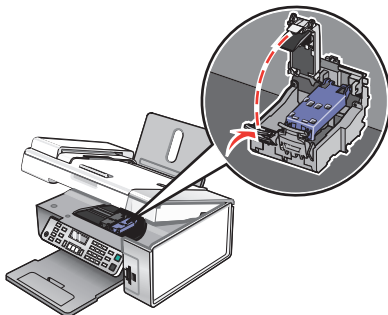
1 Убедитесь в том, что принтер включен.

2 Поднимите блок сканера.

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



3 Нажмите на защелку держателя картриджа, чтобы поднять крышку держателя.



4 Извлеките использованный картридж.

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

Повторная заправка картриджей

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.

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 кнопку **Дополнительные сведения** в сообщении.
- 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 сообщении, установите флажок и нажмите кнопку **Заккрыть**.
- Если принтер используется без компьютера, нажмите кнопку **Отмена**.

Гарантия Lexmark не предусматривает ремонт и устранение неисправностей, вызванных использованием чернил или картриджей других фирм.

Юстировка картриджей





- 1** Загрузите обычную или матовую плотную бумагу.
- 2** На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.

- 3 Нажмите кнопку .
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 5 Нажмите кнопку .
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Обслуживание**.
- 7 Нажмите кнопку .
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Юстировка картриджей**.
- 9 Нажмите кнопку .

Распечатается страница юстировки.

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

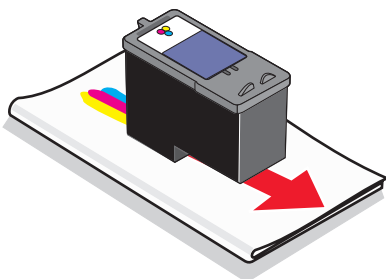
Прочистка сопел картриджей

- 1 Загрузите обычную бумагу.
 - 2 Нажмите кнопку **Режим копирования**.
 - 3 Нажмите кнопку .
 - 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
 - 5 Нажмите кнопку .
 - 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Обслуживание**.
 - 7 Нажмите кнопку .
 - 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится **Прочистка картриджей**.
 - 9 Нажмите кнопку .
- Распечатается страница, во время печати которой чернила пропускаются под давлением через засоренные сопла картриджа.
- 10 Распечатайте документ еще раз, чтобы убедиться, что качество печати улучшилось.
 - 11 Если качество печати не улучшилось, попробуйте прочистить сопла картриджей еще два раза.

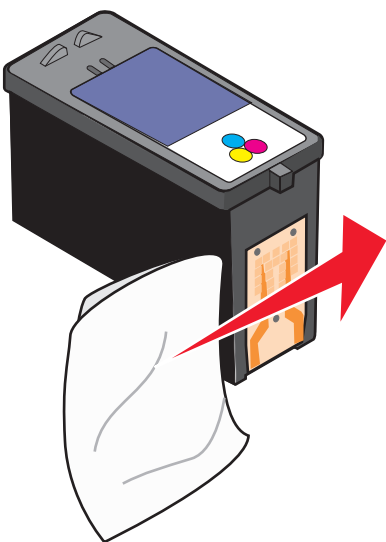
Протирка сопел и контактов картриджей

- 1 Извлеките картриджи.
- 2 Смочите в воде чистую ткань без ворса и положите ее на ровную поверхность.

- 3** Аккуратно прижмите сопла к ткани 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.

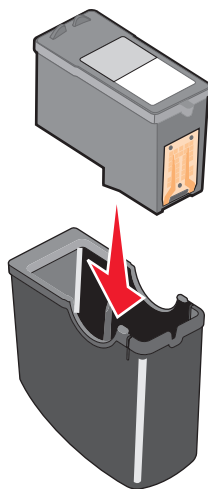


- 5** Используя другой чистый участок ткани, повторите действия шаг 3 и шаг 4.
- 6** Дайте соплам и контактам полностью просохнуть.
- 7** Установите картриджи на место.
- 8** Распечатайте документ еще раз.
- 9** Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 134.
- 10** Повторяйте действия шаг 9 еще два раза.
- 11** Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи.

Хранение картриджей

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

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



- Когда используется фотокартридж, черный картридж можно хранить в пустом устройстве для хранения фотокартриджа.


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.

Чистка корпуса принтера

- 1 Убедитесь, что принтер выключен и отключен от электророзетки.

 **ВНИМАНИЕ-ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ:** Во избежание поражения электрическим током, прежде чем продолжить, отсоедините кабель питания от электророзетки и отсоедините все кабели принтера.

- 2 Извлеките бумагу с опоры для бумаги и из выходного лотка.

- 3 Смочите в воде чистую ткань без ворса.

Внимание! Возможность повреждения: Не пользуйтесь бытовыми чистящими средствами или растворами, поскольку они могут повредить покрытие принтера.

- 4 Протрите только наружную поверхность принтера, удалите остатки чернил, накопившиеся на выходном лотке для бумаги.

Внимание! Возможность повреждения: Протирание корпуса влажной тряпкой может привести к повреждению принтера.

- 5 Перед печатью убедитесь, что опора для бумаги и выходной лоток сухие.

Заказ принадлежностей

Заказ картриджей

Модели Lexmark X5400 Series

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	500
Цветной картридж	29A	150
Цветной картридж ²	29	150
Цветной картридж повышенной емкости	35	475
Фотокартридж	31	не применимо

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

² Картридж с лицензией на программу возврата

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.

Элемент	Номер по каталогу
Кабель USB	1021294

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

Примечание. Наличие может зависеть от страны или региона.

Бумага	Формат бумаги
Фотобумага Lexmark высокого качества	<ul style="list-style-type: none"> • Letter • A4 • 4 x 6 дюймов • 10 x 15 см • L
Фотобумага Lexmark	<ul style="list-style-type: none"> • Letter • A4 • 4 x 6 дюймов • 10 x 15 см
Примечание. Наличие может зависеть от страны или региона.	

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

Поиск и устранение неисправностей

Поиск и устранение неисправностей при установке

Сообщения на дисплее отображаются на другом языке

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно из следующих действий.

Изменение языка во время первоначальной настройки

После выбора языка на дисплее снова отображается пункт **Язык**. Чтобы изменить выбранный язык:

- 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.
- 2 Нажмите кнопку Ⓟ для сохранения.

Выбор другого языка после первоначальной настройки

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 2 Нажмите кнопку ☰.
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 4 Нажмите кнопку Ⓟ.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 6 Нажмите кнопку Ⓟ.
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Язык**.
- 8 Нажмите кнопку Ⓟ.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.
- 10 Нажмите кнопку Ⓟ для сохранения.

Примечание. Если на дисплее отображаются сообщения на непонятном языке, см. раздел “Восстановление заводских настроек принтера по умолчанию” на стр. 72.

Не горит кнопка питания

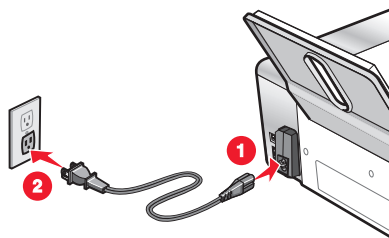
Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий.



Нажмите кнопку питания.

Убедитесь в том, что принтер включен, нажав кнопку ⏻.

Отсоедините и снова подсоедините кабель питания.

- 1 Выключите кабель питания из розетки, а затем из принтера.
- 2 Вставьте кабель питания до упора в разъем питания на принтере.



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

Не устанавливается программное обеспечение

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте, какая используется операционная система.


Поддерживаются следующие операционные системы: Windows Vista, Windows XP, Windows 2000 и Mac OS X.

Примечание. Пользователям Windows 2000 необходимо установить пакет обновления 3 или более поздней версии.

Проверьте требования к системе

Убедитесь, что компьютер соответствует минимальным требованиям к системе, указанным на коробке принтера.



Проверка соединения 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 USB .

Повторно установите программное обеспечение 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.

Заново подключите кабель питания

- 1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.
- 4 Снова подключите кабель питания.
- 5 Подключите кабель питания к электрической розетке.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы включить принтер.

Отключите антивирусные программы

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

Удалите, а затем повторно установите программное обеспечение

Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 143.


Страница не распечатывается

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте сообщения

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Сообщение об ошибке на экране компьютера" на стр. 192.

Проверьте питание

Если не горит индикатор , см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 139.

Повторно загрузите бумагу

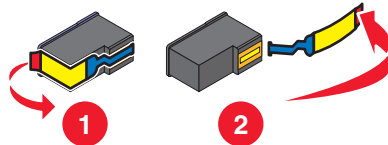
Извлеките и снова загрузите бумагу.

Проверьте чернила

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.


Проверьте картриджи

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





- 3 Установите картриджи.

Проверьте настройки принтера по умолчанию и убедитесь, что печать не приостановлена

- 1 Выберите:
 - В системе Windows Vista:  → **Панель управления** → **Принтеры** (в разделе "Оборудование и звук").
 - В системе Windows XP: **Пуск** → **Принтеры и факсы**.
 - В системе Windows 2000: **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры**.
- 2 Дважды нажмите на значок устройства с очередью на печать.
- 3 Выберите **Принтер**.
 - Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка.
 - Если рядом с параметром "Использовать принтер по умолчанию" не установлена галочка, то необходимо для всех файлов для печати выбрать очередь печатающего устройства.

Заново подключите кабель питания

- 1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.
- 2 Отсоедините кабель питания от розетки.
- 3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.
- 4 Снова подключите кабель питания.
- 5 Подключите кабель питания к электрической розетке.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы включить принтер.

Удаление и повторная установка программного обеспечения

Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 143.

Устранение неполадок связи с принтером

Невозможен обмен данными между принтером и компьютером. Необходимо установить двунаправленную связь между компьютером и принтером. Для получения дополнительной информации см. раздел “Двунаправленная связь не установлена” на стр. 164.

Значение уровней предупреждений

- Зеленая галочка означает, что требования к системе выполнены.
- Желтый знак вопроса означает, что требования к системе не выполнены. Большинство основных функций будет работать, однако производительность будет несколько ниже.
- Красный знак вопроса означает, что требования к системе не выполнены. Многие основные функции могут не работать.
- Красный знак X означает, что требования к системе не выполнены. Установка будет прервана.

Для обеспечения правильной установки компьютер должен соответствовать всем требованиям к системе. Требования к системе указаны на коробке принтера.

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 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 2 Выберите **Удаление**.
- 3 Следуйте инструкциям на экране компьютера для удаления 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 повторной установки 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.

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

- 1 Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион.
- 2 Выберите ссылки для получения драйверов и файлов для загрузки.
- 3 Выберите семейство принтеров.
- 4 Выберите модель принтера.
- 5 Выберите операционную систему.
- 6 Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Включение порта USB

Чтобы убедиться, что на компьютере включен порт USB:

- 1 В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления**.
В системе Windows XP выберите **Пуск** → **Панель управления**.
В системе Windows 2000 нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Панель управления**.
- 2 Если используется система Windows Vista, нажмите на значок **Система и обслуживание**, а затем нажмите кнопку **Диспетчер устройств**.
Если используется Windows XP или Windows 2000:
 - а Выберите **Производительность и обслуживание** и нажмите на значок **Система**.
 - б Выберите вкладку **Оборудование**.
 - в Выберите вкладку **Устройства**.
- 3 Нажмите на знак плюс (+) рядом с элементом **Контроллеры универсальной последовательной шины USB**.
Если пункты "Универсальный хост-контроллер USB" и "Корневой разветвитель для USB" указаны в списке, порт USB включен.

Найдена ли неполадка?

Да

Если "Универсальный хост-контроллер USB" и "Корневой разветвитель для USB" *отсутствуют* в списке, порт USB *не* включен. Для получения дополнительных сведений см. документацию по компьютеру.

Нет

Обратитесь в Центр технической поддержки.

- 1 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 2 Нажмите **Центр помощи**.
- 3 Выберите вкладку **Контактная информация**.

Поиск и устранение неисправностей при печати

Принтер может не поддерживать:

- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.








Улучшение качества печати

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте бумагу

- Используйте соответствующую бумагу для документа. Для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark или фотобумагу Lexmark PerfectFinish. *Не* используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.
- Используйте бумагу большой плотности или ярко-белую.

Выберите более высокое качество печати

- 1 В зависимости от задания печати нажмите кнопку **Режим копирования, Режим сканирования** или **Карта памяти**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Качество**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится нужный параметр качества.
- 6 Нажмите кнопку .

Проверьте картриджи

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

- 1 Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 133. Если качество печати не улучшилось, перейдите к следующему шагу.
- 2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 134. Если качество печати не улучшилось, перейдите к следующему шагу.
- 3 Установить картриджи. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Установка картриджей” на стр. 131.
- 4 Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Протирка сопел и контактов картриджей” на стр. 134.

Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 137.

Низкое качество печати текста и графики

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

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте чернила

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.

Вынимайте листы сразу же после завершения их печати

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

- 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

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.

Проверьте состояние бумаги

Используйте новую немятую бумагу.

Удаление и повторная установка программного обеспечения

Возможно, неправильно установлено программное обеспечение.

Плохое качество печати по краям страницы

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

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

- 1 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

3 Выберите **Компоновка при печати**.

4 Выберите параметр **Без рамки**.

Убедитесь, что вы используете фотобумагу

Печать без рамки возможна только на фотобумаге. При выборе функции "Без рамки" при печати на обычной бумаге поля печатной страницы будут узкими.

Убедитесь, что формат бумаги совпадает с настройкой принтера

1 В приложении выберите **Файл → Печать**.

2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

3 Выберите **Параметры страницы**.

4 Проверьте формат бумаги.

Прочистка сопел картриджей

Для получения дополнительных сведений см. раздел "Прочистка сопел картриджей" на стр. 134.

Низкая скорость печати

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Максимальное увеличение скорости обработки на компьютере

- Закройте все неиспользуемые приложения.
- Уменьшите число и размер графики и изображений в документе.
- Удалите из системы как можно больше неиспользуемых шрифтов.

Установка дополнительной памяти

Попробуйте увеличить объем памяти ОЗУ.

Выберите пониженное качество печати

1 В приложении выберите **Файл → Печать**.

2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

3 Выберите **Качество/Копии**.

4 В разделе "Качество/Скорость" выберите пониженное качество печати.

Удаление и повторная установка программного обеспечения

Иногда бывает полезно удалить существующее программное обеспечение принтера, а потом заново его установить.

Проверьте правильность загрузки бумаги

- Загрузите меньшее количество бумаги в принтер. Возможно, используется более плотная бумага.
- Убедитесь в том, что загружена бумага соответствующего типа.

См. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 54 и связанные разделы для получения следующих сведений:

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

Документ или фотография распечатываются не полностью

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий.

Проверьте размещение документа

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

Проверьте формат бумаги

Убедитесь, что формат используемой бумаги соответствует выбранному размеру документа или фотографии.

Смазанные фотографии

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

Проверка картриджей


Правильно ли установлены картриджи?

Для получения дополнительных сведений см. раздел “Замена картриджей” на стр. 131.

Удалены ли наклейка и прозрачная лента с картриджем?

Поднимите блок сканера. Нажмите на защелки держателя картриджа, чтобы поднять крышки держателя.

Заканчиваются ли чернила в картриджах?

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите .
 - В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.

3 Нажмите **Центр помощи**.

4 Если на любом из картриджей отображается восклицательный знак (!), это означает, что в нем заканчиваются чернила. Установите новый картридж. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Замена картриджей” на стр. 131.

Для получения информации о заказе картриджей см. раздел “Заказ бумаги и других принадлежностей” на стр. 137.

Уровни чернил отображаются неправильно

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Выполняется ли печать графики или фотографий?

Когда распечатывается документ с большим количеством графики или с использованием значения "Фото" для параметра "Качество/Скорость", принтер расходует больше чернил. На количество расходуемых чернил влияет выбранное значение качества печати и тип распечатываемого документа.

Распечатывается ли большой файл?

Уровни чернил, отображаемые в программном обеспечении принтера, не обновляются во время выполнения задания на печать. Они показывают уровни чернил на момент начала печати задания. Изображения уровней чернил в окне "Состояние печати" могут отображаться неправильно при печати большого файла.

Уровни чернил снижаются слишком быстро

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Выполняется ли печать фотографий или документов с большим количеством графики?

Так как для печати фотографий и графики требуется больше чернил, чем для текстовых документов, расход чернил увеличивается при печати фотографий или графики.

Выполняется ли печать с использованием значения "Наилучшее" параметра "Качество/Скорость"?

Чтобы уменьшить количество используемых чернил, параметр **Наилучшее** следует выбирать только при печати на фотобумаге или плотной матовой бумаге. На остальных типах бумаги наилучшее качество обеспечивается при пониженном значении качества/скорости. Для печати большей части текстовых документов следует использовать значения "Быстрая печать" или "Нормальное".

Распечатывается пустая или неверная страница



Удаление наклейки и прозрачной ленты с картриджей

Поднимите блок сканера и выньте картриджи из держателя. Убедитесь, что прозрачная лента и наклейка удалены с сопел с нижней стороны картриджей.

Убедитесь, что картриджи установлены правильно

Находясь лицом к передней панели принтера, убедитесь, что картриджи установлены правильно. Если используется цветной картридж, убедитесь, что он правильно установлен в правом держателе. Если используется черный или фотокартридж, убедитесь, что он правильно установлен в левом держателе.

Проверка соединения USB

- 1 Убедитесь в том, что кабель USB подключен к компьютеру. Порт USB на задней панели компьютера помечен значком  USB. Подключите плоский длинный разъем кабеля USB к этому порту.
- 2 Убедитесь в том, что маленький квадратный разъем кабеля USB подключен к гнезду на задней панели принтера.
- 3 Убедитесь в том, что кабель USB не поврежден и горит индикатор .

Перед печатью закройте другие открытые файлы

Перед отправкой файла на печать закройте все другие открытые файлы в используемой программе. Если в программе, из которой выполняется печать, открыто слишком много файлов, принтер будет печатать пустые страницы.

Символы на распечатанном изображении не пропечатываются или печатаются неправильно

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Убедитесь в том, что в программе выбраны правильные шрифты

Из большинства программ не выполняется печать растянутых шрифтов или шрифтов нестандартного размера.

Убедитесь в том, что на компьютере доступен шрифт TrueType

Распечатываемый шрифт может быть недоступен в окне выбора шрифта программы. Не все шрифты предназначены для печати. Убедитесь, что используется шрифт TrueType. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Убедитесь в том, что документ отформатирован или создан для принтера

Windows может изменить шрифты. Вместе со шрифтом может измениться разбивка по страницам и строкам. Устраните эти проблемы в программе, в которой создавался документ, после чего сохраните изменения до следующего вывода на печать.


Цвета на распечатке тусклые или отличаются от цветов на экране

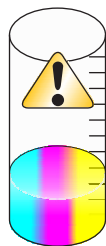
Проверьте следующее. Если предполагается, что неполадка устранена, проверьте это, отправив документ на печать.

Правильно ли настроены параметры цвета и скорости печати?

Возможно, потребуется настроить параметры цвета и скорости печати.

Заканчиваются ли чернила в картриджах?

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления**.
 - В системе Windows XP или 2000 нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.



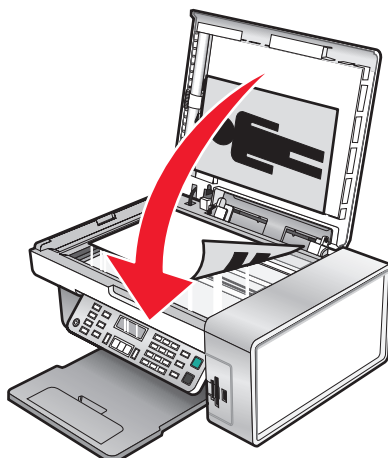
- 4 Если на любом из картриджей отображается восклицательный знак (!), это означает, что в нем заканчиваются чернила. Установите новый картридж.

Копия не совпадает с оригиналом

Правильно ли загружен оригинал документа на стекло сканера?

- Убедитесь, что оригинал документа помещен на стекло сканера в левый верхний угол.
- Поместите документ, который требуется скопировать, на стекло сканера лицевой стороной вниз.

- Совместите левый верхний угол лицевой стороны документа со стрелками в углу стекла сканера.



Слипание глянцевой фотобумаги или прозрачных пленок

Слиплись ли фотографии или прозрачные пленки в выходном лотке при высыхании?

Извлекайте фотографии или прозрачные пленки из выходного лотка сразу же при выходе из принтера. Прежде чем положить в стопку, дайте им просохнуть. Поскольку прозрачные пленки и бумага для печати фотографических изображений не впитывают чернила, они сохнут на поверхности этой бумаги или прозрачной пленки дольше, чем на большинстве распечаток.

Предназначена ли используемая прозрачная пленка или фотобумага для печати на струйном принтере?

Для получения сведений о заказе расходных материалов см. раздел “Выбор совместимого типа специальной бумаги” на стр. 66.

Страница распечатывается другими шрифтами

Убедитесь, что выбран правильный принтер

Если печать выполняется из приложения, убедитесь, что для печати задания выбран правильный принтер.

В качестве принтера по умолчанию следует установить принтер, который чаще всего используется для печати.

Убедитесь в том, что на компьютере доступен шрифт TrueType

Распечатываемый шрифт может быть недоступен в окне выбора шрифта программы. Не все шрифты предназначены для печати. Убедитесь, что используется шрифт TrueType. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Убедитесь в том, что в программе выбраны правильные шрифты

Из большинства программ не выполняется печать растянутых шрифтов или шрифтов нестандартного размера.

Слишком темное или нечеткое изображение

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Дайте чернилам на бумаге полностью просохнуть

Вынимайте бумагу сразу же при выходе из устройства и перед дальнейшим использованием дайте чернилам просохнуть.

Убедитесь в том, что значение параметра "Качество/Скорость" соответствует типу бумаги, загруженной в принтер

При печати на обычной бумаге с использованием значения "Фото" для параметра "Качество/Скорость" изображение может смазываться. Если печать выполняется на обычной бумаге, попробуйте воспользоваться параметром "Нормальное".

Убедитесь в том, что сопла картриджей прочищены

Возможно, необходимо прочистить сопла картриджей.


Распечатываемые символы непонятные или неправильно выровнены

Добавлены ли пробелы у левой границы?

Если принтер неправильно выполняет выравнивание, убедитесь, что не добавлены пробелы, нажав клавишу Enter или пробел (неразрывные пробелы).

Требуется ли юстировка картриджей?

Возможно, картриджи не отъюстированы.

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления**.
 - В системе Windows XP или 2000 нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.
- 4 Выберите вкладку **Обслуживание**.
- 5 Выберите **Юстировка для устранения размытых кромок**.

Прочищены ли сопла картриджей?


Возможно, необходимо прочистить сопла картриджей.

Изображение на странице состоит из чередующихся темных и светлых полос

Если при печати принтер часто останавливается, а напечатанные страницы состоят из чередующихся темных и светлых полос, скорость печати данных превышает скорость поступления данных с компьютера. При частых остановках принтера на изображении появляются полосы. Возможно, требуется изменить настройки программного обеспечения принтера. Проблема также может быть связана с тем, что невозможен обмен данными между принтером и компьютером.

Возможен ли обмен данными между принтером и компьютером?

Проверьте состояние принтера:

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления**.
 - В системе Windows XP или 2000 нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.
- 4 Если отображается состояние принтера:
 - **Невозможно установить связь**, неполадка может быть связана с настройками программного обеспечения принтера или вызвана ошибкой устройства.
 - **Готов** или **Выполняется печать**, неполадка может быть связана с настройками программного обеспечения принтера.

Белые полосы на прозрачных пленках или фотографиях

Настройка параметров "Качество/Скорость"

- 1 Открыв документ или фотографию, выберите **Файл** → **Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства**, **Параметры** или **Настройка**.
- 3 На вкладке "Качество/Копии" выберите параметр:
 - **Фото** при печати фотографий
 - **Нормальное** при печати на прозрачных пленках

Проверьте параметры программы

Измените в программе узор заливки. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Выполните обслуживание картриджей


Возможно, необходимо прочистить сопла картриджей.

Неровные края у вертикальных линий

Настройка параметров "Качество/Скорость"

- 1 Открыв документ или фотографию, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 На вкладке "Качество/Копии" выберите параметр:
 - **Фото** при печати фотографий
 - **Нормальное** при печати на прозрачных пленках

Юстировка картриджей

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления**.
 - В системе Windows XP или 2000 нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы → Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.
- 4 Выберите вкладку **Обслуживание**.
- 5 Выберите **Юстировать для устранения размытых кромок**.

Белые линии или черные области на графическом изображении

Настройка параметров "Качество/Скорость"

- Для получения максимального качества при пониженной скорости печати выберите параметр **Фото**.
- Для получения хорошего качества печати при средней скорости печати выберите параметр **Нормальное**.
- Для пониженного качества при высокой скорости печати выберите параметр **Быстрая печать**.

Настройте параметры программы для документа

Измените в программе узор заливки. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Выполните обслуживание картриджей

Возможно, необходимо прочистить сопла картриджей.

Проверка состояния принтера

Только для пользователей Windows Vista

1 Нажмите  → **Панель управления** → **Принтер**.

2 Убедитесь в следующем:

- Значок принтера не отображает состояние **Приостановлен**. Если принтер остановлен, нажмите на значок правой кнопкой мыши и выберите **Возобновить печать**.
- Значок принтера отображает состояние **Готов**. Если он отображает состояние **Не подключен**, нажмите правой кнопкой мыши на значок и выберите **Использовать принтер в оперативном режиме**.
- На значке принтера имеется галочка, которая показывает, что он выбран в качестве принтера по умолчанию. Если это не так, нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера и выберите **Использовать по умолчанию**.

Только для пользователей Windows XP

1 Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры и факсы**.

2 Убедитесь в следующем:

- Значок принтера не отображает состояние **Приостановлен**. Если принтер остановлен, нажмите на значок правой кнопкой мыши и выберите **Возобновить печать**.
- Значок принтера отображает состояние **Готов**. Если он отображает состояние **Не подключен**, нажмите правой кнопкой мыши на значок и выберите **Использовать принтер в оперативном режиме**.
- На значке принтера имеется галочка, которая показывает, что он выбран в качестве принтера по умолчанию. Если это не так, нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера и выберите **Использовать по умолчанию**.

Только для пользователей Windows 2000

1 Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры**.

2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.

3 Убедитесь в следующем:

- Выбран параметр **Использовать по умолчанию**.
- Параметр **Приостановить печать** *отключен*.
- Параметр **Отложенная печать** *отключен*.

Проверка готовности принтера

Возможно, принтер не готов к печати. Проверьте следующее. Если предполагается, что неполадка устранена, проверьте это, отправив документ на печать.

Есть ли в принтере бумага? Правильно ли она загружена?

Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.

Удалена ли наклейка и лента с картриджей?

- 1 Поднимите блок сканера.
- 2 Извлеките картриджи из держателя.
- 3 Убедитесь, что прозрачная лента и наклейка удалены с нижней и задней сторон картриджей.

Имеются ли чернила в картриджах?

- 1 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 2 Нажмите **Центр помощи**.

Если на любом из картриджей отображается восклицательный знак (!), это означает, что в нем заканчиваются чернила. Установите новый картридж. Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.


Связана ли неполадка с неправильными соединениями?

Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.

Параметры не сохранены

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Измените настройки тайм-аута

При нажатии кнопки  для выбора параметра рядом с этим параметром отображается *. Принтер восстанавливает настройку по умолчанию через две минуты простоя или в случае выключения принтера.

Сохранение параметров

При нажатии кнопки  для выбора параметра рядом с этим параметром отображается *.

Проверка параметров буферизации для печати транспарантов

Печать транспаранта невозможна, если выбраны определенные параметры буферизации. Убедитесь, что выбраны нужные параметры.

- 1 Нажмите кнопку **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Свойства**.
- 4 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 5 Нажмите кнопку **Процессор печати** в нижней части вкладки "Дополнительно".
- 6 Убедитесь, что в качестве типа данных по умолчанию выбран тип LEMF. Если это не так, выберите **LEMF** в раскрывающемся списке и нажмите кнопку **ОК**.

Устранение проблем со шрифтами

Правильно ли указаны шрифты в программе?

Из большинства программ не выполняется печать растянутых шрифтов или шрифтов нестандартного размера.

Используется ли шрифт TrueType? Установлен ли он на компьютере?

Распечатываемый шрифт может быть недоступен в окне выбора шрифта программы. Не все шрифты предназначены для печати. Убедитесь, что используется шрифт TrueType. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Был ли указан данный принтер при создании или форматировании документа?

Windows может изменить шрифты. Вместе со шрифтом может измениться разбивка по страницам и строкам. Устраните эти проблемы в программе, в которой создавался документ, после чего сохраните изменения до следующего вывода на печать.



Принтер выполняет печать другого задания

Прежде чем отправить это задание на печать, подождите, пока принтер закончит печать всех других заданий.

В состоянии отображается "Готово" или "Выполняется печать"

Если в окне "Состояние принтера" на вкладке "Состояние" программы Центр помощи при попытке печати отображается сообщение "Готово" или "Выполняется печать", попробуйте выполнить следующие рекомендации. Затем убедитесь в правильности решения, отправив документ на печать.

Связана ли неполадка с неправильными соединениями?

- 1 Убедитесь в том, что кабель USB подключен к компьютеру. Порт USB на задней панели компьютера помечен значком  USB. Подключите плоский длинный разъем кабеля USB к этому порту.
- 2 Убедитесь в том, что маленький квадратный разъем кабеля USB подключен к гнезду на задней панели принтера.
- 3 Убедитесь в том, что кабель USB не поврежден и горит индикатор .

Требуется ли настройка параметров "Качество/Скорость"?

Выберите параметр **Фото** на вкладке "Качество/Копии" окна "Настройка печати".


- 1 Выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.

- 3 Выполните необходимые изменения на вкладке "Качество/Копии".
- 4 Нажмите кнопку **ОК**, чтобы закрыть все открытые диалоговые окна.

Связана ли неполадка с программой?

Попробуйте распечатать другое изображение. Если она распечатывается правильно, возможно, неполадка связана с используемой программой. Дополнительную информацию см. в документации по программе.

Печать страницы диагностики


- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите .
 - В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите кнопку **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Нажмите **Центр помощи**.
- 4 На вкладке "Обслуживание" нажмите кнопку **Печать страницы диагностики**.
- 5 Сравните распечатанную страницу с изображением на экране компьютера. Если распечатанное изображение аналогично изображениям на экране, то на этом проверка завершена и можно закрыть это окно.
- 6 Если страница диагностики совсем не распечаталась или имеются проблемы с качеством, выполните рекомендации в отображаемых на экране сообщениях об ошибках.

Не распечатывается страница диагностики

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Убедитесь, что на принтер подается питание

Если индикатор  не горит, возможно, на принтер не подается питание.

- Нажмите кнопку .
- Подключите принтер к другой электрической розетке.
- Если принтер подключен через стабилизатор, отключите его и подключите принтер напрямую к электрической розетке.

Убедитесь, что прозрачная лента и наклейка удалены с картриджей

- 1 Поднимите блок сканера.
- 2 Извлеките картриджи из держателя.
- 3 Убедитесь, что прозрачная лента и наклейка удалены с нижней и задней сторон картриджей.

Убедитесь, что картриджи установлены правильно

Находясь лицом к передней панели принтера, убедитесь, что картриджи установлены правильно. Если используется цветной картридж, убедитесь, что он правильно установлен в правом держателе. Если используется черный или фотокартридж, убедитесь, что он правильно установлен в левом держателе.

Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.

Убедитесь, что драйвер принтера LEXMARK выбран в качестве принтера по умолчанию

Для получения дополнительных сведений о проверке параметров принтера по умолчанию см. соответствующий раздел ниже.

Для проверки решения распечатайте страницу диагностики.

- 1 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 2 Выберите **Центр помощи Lexmark**.
- 3 Выберите вкладку **Обслуживание**.
- 4 Нажмите кнопку **Печать страницы диагностики**.

Неполадка может быть связана с кабельными соединениями. Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.

Проверка внешних устройств

Внешние устройства, возможно, создают помехи в работе принтера. Если между компьютером и принтером подключено внешнее устройство, убедитесь, что оно поддерживает двунаправленную связь.

Поддерживает ли внешнее устройство двунаправленную связь?



Нет

Отключите принтер от внешнего устройства и подключите его напрямую к компьютеру. Для получения дополнительной информации см. раздел “Отключение внешнего сервера печати” на стр. 160.

Да

Возможно, проблема связана с кабелем USB. Для получения дополнительной информации см. раздел “Кабель не подключен, подключен ненадежно или поврежден” на стр. 161.


Отключение внешнего сервера печати

- 1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.
- 2 Убедитесь, что сервер печати выключен.
- 3 Отсоедините кабель USB от внешнего сервера печати.
- 4 Отсоедините внешний сервер печати от компьютера.
- 5 Подключите кабель USB принтера к принтеру.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы снова включить принтер.

Кабель не подключен, подключен ненадежно или поврежден

Для обеспечения надежной связи кабель должен быть полностью подключен и не поврежден.

Убедитесь в том, что кабель USB подключен к порту USB на задней панели КОМПЬЮТЕРА


Порт USB на задней панели компьютера помечен значком . Подключите плоский длинный разъем кабеля USB к этому порту.

Убедитесь в том, что другой разъем кабеля USB подключен к задней ПАНЕЛИ ПРИНТЕРА

Подключите маленький квадратный разъем кабеля USB к гнезду на задней панели принтера.

Убедитесь в том, что кабель не поврежден и подключен надежно

Убедитесь в следующем:

- Кабель USB не поврежден.
- Горит индикатор .

Для получения дополнительной информации см. соответствующий раздел ниже.

Принтер подключен, но печать не выполняется

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию

Попытайтесь распечатать страницу диагностики.


Убедитесь в том, что очередь на печать готова для печати документа

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

Принтер печатает в файл

Если компьютер отправляет задания на печать в файл, а не на принтер, подключенный к компьютеру, сначала убедитесь, что принтер подключен к порту USB на компьютере с помощью кабеля USB.

Чтобы проверить порт USB:

- 1 В системе Windows Vista нажмите  → **Панель управления** → **Принтеры** (в разделе "Оборудование и звук").

В системе Windows XP нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры и факсы**.

- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.

3 В контекстном меню выберите **Свойства**.

4 Откройте вкладку **Порты**.

5 Убедитесь в следующем:

- В поле "Порт" выбран порт USB.
- В качестве порта не установлена печать в файл.

Если документ по-прежнему не распечатывается, возможно, порт USB компьютера не включен. Для получения дополнительной информации см. раздел "Включение порта USB".

Невозможен обмен данными между принтером и компьютерами в одноранговой сети

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:


Проверьте состояние хост-компьютера и принтера

Убедитесь в следующем:

- Хост-компьютер включен и подключен напрямую к принтеру.
- Возможна печать с хост-компьютера на принтере.
- Принтер отображается как **общий ресурс** в папке "Принтеры и факсы" (Windows XP и Windows 2000) или папке "Принтеры" (Windows Vista) на хост-компьютере.

Проверьте состояние принтера

Для пользователей Windows Vista:

- 1** Нажмите  → **Принтеры**.
- 2** Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3** Выберите **Доступ**.
- 4** Выберите **Настройка общего доступа** и подтвердите выбор в окне запроса Windows.
- 5** Выберите **Общий доступ к данному принтеру** и присвойте принтеру уникальное имя.
- 6** Нажмите кнопку **ОК**.

Для пользователей Windows XP:

- 1** Нажмите **Пуск** → **Принтеры и факсы**.
- 2** Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3** Выберите **Доступ**.
- 4** Выберите **Общий доступ к данному принтеру** и присвойте принтеру уникальное имя.
- 5** Нажмите кнопку **ОК**.

Для пользователей Windows 2000:

- 1** Нажмите **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры**.
- 2** Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.

- 3 Выберите **Доступ**.
- 4 Выберите **Общий ресурс** и присвойте принтеру уникальное имя.
- 5 Нажмите кнопку **ОК**.

Попробуйте найти принтер с удаленного компьютера

Если принтер отображается как общий ресурс на хост-компьютере, но печать по-прежнему невозможна, попробуйте найти общий принтер с удаленного компьютера.


Для пользователей Windows Vista, Windows XP или Windows 2000:

- 1 Откройте папку **Принтеры** или **Принтеры и факсы**.
- 2 Правой кнопкой мыши нажмите на значок **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Свойства**.
- 4 Выберите вкладку **Порты**, затем нажмите кнопку **Добавить порт**.
- 5 Выберите **Локальный порт**, затем нажмите кнопку **Новый порт**.
- 6 Введите имя порта в соответствии с универсальным соглашением об именах (UNC), состоящее из имени сервера и уникального имени принтера.
Имя должно быть указано следующим образом: *\\сервер\принтер*.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **Заккрыть**.
- 9 Убедитесь, что на вкладке "Порты" выбран новый порт, и нажмите кнопку **Применить**.
Новый порт помещается в список с именем принтера.
- 10 Нажмите кнопку **ОК**.

Перезагрузите хост-компьютер и удаленный компьютер

Повторите попытку печати.

Принтер не может установить связь с компьютером

Принтер и компьютер не могут обмениваться данными. Убедитесь, что принтер подключен к электросети и горит индикатор .

Проблемы при копировании, сканировании или работе с факсом

Завершите другие приложения

Закройте все неиспользуемые программы.

Уменьшите разрешение сканирования

- 1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите значок **Productivity 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**.

Правильно ли загружен оригинал документа на стекло сканера?

- Убедитесь, что оригинал документа помещен на стекло сканера в левый верхний угол.
- Поместите документ, который требуется скопировать, на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- Совместите левый верхний угол лицевой стороны документа со стрелками в углу стекла сканера.

Подключен не тот принтер

К компьютеру подключен неверный принтер. Для получения справки по подключению принтера см. документацию по установке.

Обновление программного обеспечения принтера

Для правильной работы программное обеспечение принтера необходимо обновлять.



- 1 Запустите Windows.
- 2 Когда на экране появится рабочий стол, вставьте компакт-диск программного обеспечения для Windows.
Появится экран программы установки.
- 3 Нажмите кнопку **Установить**.
- 4 Когда появится диалоговое окно "Обнаружен драйвер принтера", выберите **Обновить существующий драйвер**.

Двухнаправленная связь не установлена


Принтер и компьютер, возможно, не могут обмениваться данными.

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверка соединения USB

- 1 Убедитесь в том, что кабель USB подключен к компьютеру. Порт USB на задней панели компьютера помечен значком  USB. Подключите плоский длинный разъем кабеля USB к этому порту.
- 2 Убедитесь в том, что маленький квадратный разъем кабеля USB подключен к гнезду на задней панели принтера.
- 3 Убедитесь в том, что кабель USB не поврежден и горит индикатор .

Убедитесь, что на принтер подается питание

Если кнопка  не горит, возможно, на принтер не подается питание.

- Подключите принтер к другой электрической розетке.
- Если принтер подключен через стабилизатор, отключите его и подключите принтер напрямую к электрической розетке.

Убедитесь, что внешний сервер печати работает

Если принтер подключен к внешнему серверу печати, неполадка может быть в этом сервере печати. Убедитесь, что устройство правильно работает, а принтер подключен к сети.

Плохое качество или неправильная печать

См. раздел, наиболее близко описывающий неполадку.

- Слишком темное или нечеткое изображение
- Неровные края у вертикальных линий
- Белые линии или черные области на графическом изображении
- Символы не пропечатываются или печатаются неправильно
- Цвета на распечатке тусклые или отличаются от цветов на экране
- Изображение на странице состоит из чередующихся темных и светлых полос
- Страница распечатывается другими шрифтами
- Распечатываемые символы непонятные или неправильно выровнены по левой границе
- Белые полосы на прозрачных пленках или фотографиях
- Слипание глянцевой фотобумаги или прозрачных пленок

Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Включите печать PictBridge с камеры

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

Убедитесь, что камера является PictBridge--совместимой цифровой камерой

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

Проверьте кабель USB

Используйте только кабель USB, который поставляется с камерой.

Извлеките карты памяти

Извлеките все карты памяти из принтера.

Проверьте сообщения

Если на панели управления отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщение об ошибке на экране компьютера” на стр. 192.













При использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью

Убедитесь в том, что размер фотографии и формат бумаги указаны правильно

Принтер выдает ошибку **Ошибка размера бумаги или фотографии**, если выбранный размер фотографии не соответствует заданному формату бумаги. Обычно это происходит при попытке печати с PictBridge-совместимой цифровой камеры. Возможно, на панели управления принтера для элемента меню "Размер фото" оставлено значение **8,5 x 11 "** или **5 x 7 "**, однако а камере выбрано значение формата печати **4 x 6 "** или **L**. Убедитесь в том, что на принтере выбран размер фотографии **4 x 6 "** или **10 x 15 см**, в зависимости от того, какой размер фотографии обычно используется в вашей стране или регионе.

- Убедитесь в том, что на опору бумаги правильно загружена фотобумага размером 4 x 6 " (10 x 15 см).
- Если камера позволяет изменить параметр размера печатаемой фотографии, измените это значение на 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) на PictBridge-совместимой цифровой камере.
- Если параметр размера распечатываемой фотографии невозможно изменить на камере, измените на панели управления значение формата бумаги на 4 x 6 дюймов (10 x 15 см).
 - 1 Вставьте кабель USB, который прилагается к камере, в камеру, а другой конец подключите к порту PictBridge на передней панели принтера.
 - 2 Включите камеру и выберите первую фотографию с помощью панели управления камеры.
 - 3 Дождитесь появления на дисплее панели управления принтера надписи **Печать PictBridge**.

Примечание. Если появится сообщение **Ошибка размера бумаги или фотографии**, нажмите кнопку **X**, чтобы закрыть сообщение об ошибке.

- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Размер фотографии**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **4 x 6 "** или **10 x 15 см**.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Формат бумаги**.
- 10 Нажмите кнопку .
- 11 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **10 x 15 см**.


12 Нажмите кнопку .

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

Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги

Удаление застрявшей бумаги и предотвращение застревания бумаги

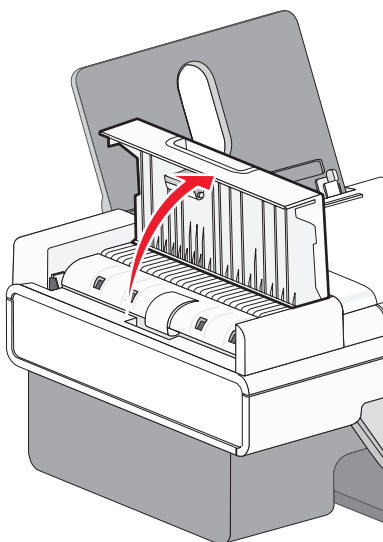
Чтобы удалить все препятствия для прохождения бумаги, выполните следующие действия.

- 1 Энергичным движением извлеките бумагу. Если не удастся достать бумагу, поскольку она находится глубоко в принтере, поднимите блок сканера, чтобы открыть принтер.
- 2 Вытяните бумагу.
- 3 Закройте блок сканера.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Повторно распечатайте недостающие страницы.

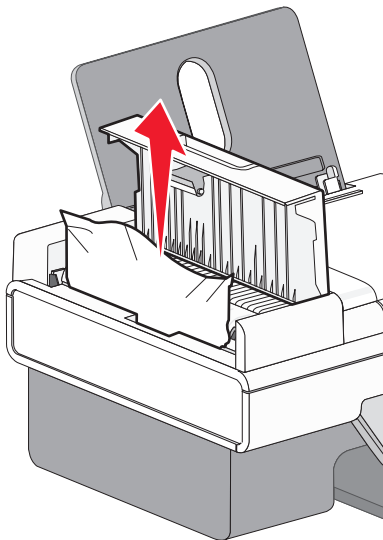
Для предотвращения застревания бумаги загружайте бумагу в принтер без усилия.

Застряла бумага в устройстве автоматической подачи

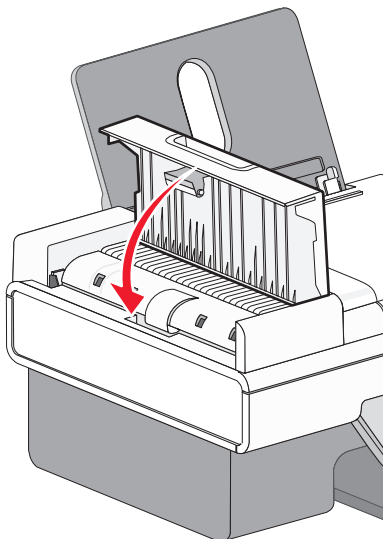
- 1 Откройте устройство автоматической подачи. Для этого возьмитесь за выемку с левой стороны и потяните вверх.



2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.



3 Закройте устройство автоматической подачи.




4 Нажмите кнопку .

В принтере застряла бумага

Автоматическое извлечение бумаги

Чтобы удалить застрявшую бумагу, извлеките бумагу:

- 1** Нажмите и удерживайте кнопку .
- 2** Извлеките бумагу из выходного лотка для бумаги.

Извлечение бумаги вручную

- 1 Нажмите кнопку ⏻, чтобы выключить принтер.
- 2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.

Внимание! Возможность повреждения: Если возможно, бумагу следует вынимать со стороны передней панели принтера, чтобы не повредить приводной механизм и валики принтера.

- 3 Нажмите кнопку ⏻, чтобы снова включить принтер.

Бумага застряла 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.

Неправильная подача бумаги или специальных материалов

Если бумага или специальные материалы подаются неправильно, с перекосами или подается сразу несколько листов, попробуйте выполнить следующие действия. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте состояние бумаги

Используйте новую немятую бумагу.

Проверьте правильность загрузки бумаги

- Загрузите меньшее количество бумаги в принтер.
- Загрузите бумагу стороной для печати к себе. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

См. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 54 и связанные разделы для получения сведений о:

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

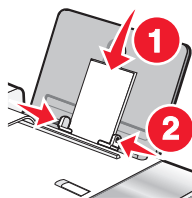
Вынимайте каждую страницу при выходе из принтера

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

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:


Проверьте, не застряла ли бумага

Проверьте и удалите застрявшую бумагу. Для получения дополнительных сведений см. раздел “В принтере застряла бумага” на стр. 168 и “Бумага застряла в опоре для бумаги” на стр. 169.

Проверьте правильность загрузки бумаги

- Убедитесь, что специальная бумага загружена правильно. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Загрузка бумаги” на стр. 54.
- Попробуйте загрузить одну страницу, конверт или один лист специальной бумаги.

Проверьте настройки принтера по умолчанию и убедитесь, что печать не приостановлена

1 Для пользователей Windows Vista: нажмите кнопку  → **Панель управления** → **Принтеры** (в разделе “Оборудование и звук”).

Для пользователей Windows XP: нажмите кнопку **Пуск** → **Принтеры и факсы**.

Для пользователей Windows 2000: нажмите кнопку **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры**.

2 Дважды нажмите на значок устройства с очередью на печать.


3 Выберите **Принтер**.

- Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка.
- Если рядом с параметром “Использовать принтер по умолчанию” не установлена галочка, то необходимо для всех файлов для печати выбрать очередь печатающего устройства.

Застревание бумаги для транспаранта

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Удаление застрявшей бумаги для транспаранта

- 1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.
- 2 Извлеките застрявшую бумагу для транспаранта 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**.
 - 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
 - 3 Выберите вкладку **Параметры страницы**.
 - 4 В разделе "Формат бумаги" выберите **Транспарант**.
 - 5 Выберите **Транспарант Letter** или **Транспарант A4** в качестве формата бумаги.
 - 6 Выберите параметр **Книжная** или **Альбомная**.
 - 7 Нажмите кнопку **ОК**.
 - 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Бумага по-прежнему застревает

Предназначена ли используемая бумага для печати на струйном принтере?

Проверьте используемый тип бумаги. Некоторая бумага низкого качества может быть слишком тонкой или гладкой и поэтому может неправильно подаваться в принтер. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Выбор совместимого типа специальной бумаги" на стр. 66.

Правильно ли загружается бумага?

Для получения дополнительных сведений см. раздел "Загрузка бумаги" на стр. 54.

Примечание. Бумага должна загружаться в принтер без усилия.

Устранение неисправностей карты памяти

Принтер может не поддерживать:

- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.

Не удается вставить карту памяти

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте тип карты памяти

Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера.

Проверьте размещение карты памяти

Убедитесь, что карта памяти вставлена в соответствующее гнездо.

При вставке карты памяти ничего не происходит

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Повторная вставка карты памяти

Возможно, карта памяти вставлена слишком медленно. Извлеките и быстро вставьте карту памяти.

Проверьте размещение карты памяти

Убедитесь, что карта памяти вставлена в соответствующее гнездо.

Проверьте тип карты памяти

Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера.


Убедитесь, что карта памяти не повреждена

Убедитесь в отсутствии видимых повреждений карты памяти.

Убедитесь, что карта памяти содержит фотографии

Вставьте карту памяти, содержащую фотографии. Принтер читает фотографии, созданные в формате JPEG. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к цифровой камере.

Убедитесь в том, что подключен 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  USB.

Поиск и устранение неисправностей при копировании


Копировальное устройство не отвечает

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте сообщения

Устраните сообщения об ошибках.

Проверьте питание

Если индикатор  не горит, убедитесь в том, что принтер подключен к розетке с правильным заземлением. Убедитесь, что кабель питания правильно подключен к принтеру.

Блок сканера не закрывается

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

Низкое качество копирования

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

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте сообщения

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщение об ошибке на экране компьютера” на стр. 192.

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. 144.

Настройка яркости копии

- 1 Загрузите документ лицевой стороной вниз на стекло сканера.
- 2 На панели управления нажмите кнопку **Режим копирования**.
- 3 Нажмите кнопку **Светлее/темнее**.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы сделать копию светлее или темнее.
- 5 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**.

Проверьте качество оригинала

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

Выполняется ли сканирование с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты?

В случае копирования или сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты см. раздел “Удаление волнистых разводов на сканированных изображениях фотографий, журналов или газет” на стр. 86.

Проверьте размещение документа

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

Документ или фотография копируется не полностью

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий.

Проверьте размещение документа

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

Проверьте формат бумаги

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

Проверьте параметр "Размер оригинала"

Убедитесь, что для параметра "Размер оригинала" установлено значение **Автовыбор** или размер копируемого оригинала документа.

Поиск и устранение неисправностей при сканировании


Сканер не отвечает

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:


Проверьте сообщения

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщение об ошибке на экране компьютера” на стр. 192.

Проверьте питание

Если не горит индикатор , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 139.

Проверьте настройки принтера по умолчанию и убедитесь, что печать не приостановлена

- 1 Для пользователей Windows Vista: нажмите кнопку  → **Панель управления** → **Принтеры**.
Для пользователей Windows XP: нажмите кнопку **Пуск** → **Принтеры и факсы**.
Для пользователей Windows 2000: нажмите кнопку **Пуск** → **Настройка** → **Принтеры**.
- 2 Дважды нажмите на значок устройства с очередью на печать.
- 3 Выберите **Принтер**.
 - Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка.
 - Если рядом с параметром “Использовать принтер по умолчанию” не установлена галочка, то необходимо для всех файлов для печати выбрать очередь печатающего устройства.


Удаление и повторная установка программного обеспечения

Для получения дополнительных сведений см. раздел “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 143.

Неудачная попытка сканирования

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте соединение кабеля 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  USB.

Перезагрузите компьютер

Выключите, а затем повторно запустите компьютер.

Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Завершите другие приложения

Закройте все неиспользуемые программы.

Уменьшите разрешение сканирования

- 1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 На первом экране нажмите кнопку **Сканировать**.
- 4 Нажмите кнопку **Параметры пользователя**.
- 5 Выберите пониженное разрешение сканирования в раскрывающемся списке "Разрешение сканирования".
- 6 Нажмите кнопку **Старт**.

Плохое качество сканированных изображений

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте сообщения

Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Сообщения об ошибках на дисплее принтера" на стр. 186.

Протрите стекло сканера

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

Отрегулируйте качество сканирования

- 1 Загрузите оригинал документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 2 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 3 В левой панели первого экрана выберите параметр **Сканировать**.
- 4 Нажмите кнопку **Параметры пользователя**.

5 Выберите повышенное разрешение сканирования.

6 Нажмите кнопку **Старт**.

Просмотрите операции по улучшению качества печати

См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 144.

Выполняется ли сканирование с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты?

В случае копирования или сканирования с фотографии или глянцевой бумаги, журнала или газеты см. раздел “Удаление волнистых разводов на сканированных изображениях фотографий, журналов или газет” на стр. 86.

Проверьте качество оригинала

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

Проверьте размещение документа

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

Документ или фотография сканируются не полностью

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий.

Проверьте размещение документа

Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.

Проверьте формат бумаги

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

Проверьте параметр "Размер оригинала"

Убедитесь, что для параметра "Размер оригинала" установлено значение **Автовыбор** или размер сканируемого оригинала документа.

Не удается выполнить сканирование на компьютер по сети

См. раздел “Сканирование на компьютер по сети” на стр. 107.

Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом


Не удается отправить или принять факс

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте сообщения

Если появится сообщение об ошибке, следуйте указаниям на дисплее.

Убедитесь в том, что принтер включен

Если не горит индикатор , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 139.

Проверьте кабельные соединения

Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:

- Блок питания
- Телефон
- Трубка
- Автоответчик

Проверьте телефонную розетку

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

Просмотрите контрольный список цифровой телефонной службы

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

- Если используется линия ISDN, то принтер можно подключить к порту аналогового телефона (порт R-интерфейса) на терминальном адаптере ISDN. Чтобы получить дополнительную справку, а также заказать порт R-интерфейса, обратитесь к поставщику услуг ISDN.
- Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.
- Если используется АТС, принтер следует подключить к разъему аналоговой линии на АТС. Если такой разъем отсутствует, то следует провести аналоговую телефонную линию для факса. Для получения дополнительной информации по отправке факса, когда используется АТС, см. раздел “Настройка факса после АТС” на стр. 38.

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 устройством, дождитесь завершения работы другого устройства.
- Если используется функция набора при положенной трубке, увеличьте громкость, чтобы проверить наличие сигнала на линии.

Отсоедините другие устройства на время

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

Проверьте, не застряла ли бумага

Проверьте и удалите застрявшую бумагу.

Отключите функцию ожидания вызова на время

Функция ожидания вызова может препятствовать передаче факсов. Отключите эту функцию перед отправкой или приемом факса. Позвоните в телефонную компанию, чтобы узнать последовательность нажатия клавиш для временного отключения функции ожидания вызова.





Используется ли услуга голосовой почты?

Если местная телефонная компания предоставляет функцию голосовой почты, эта функция может препятствовать передаче факсов. Чтобы настроить ответ на входящие вызовы принтером и устройством голосовой почты:

- См. раздел “Настройка отличительного звонка” на стр. 129. Возможные настройки: одинарный звонок, двойной звонок, тройной звонок и любой звонок.
- Возможно, следует провести вторую телефонную линию для принтера.

Проверьте код страны

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

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Инструменты**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Настройка устройства**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится надпись **Код страны**.
- 8 Нажмите кнопку .

9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится страна или регион, где используется принтер.

10 Нажмите кнопку ⏴ для сохранения параметра.

Заполнена ли память принтера?

Выберите параметр "Сканирование после набора".

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

2 Нажмите кнопку .

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

4 Нажмите кнопку ⏴.

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор и отправка**.

6 Нажмите кнопку ⏴.

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

8 Нажмите кнопку ⏴.

9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **После набора**.

10 Нажмите кнопку ⏴.

Факсы передаются, но не принимаются

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Загрузите бумагу

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

Проверьте состояние индикатора кнопки "Автоответ"

Если индикатор "Автоответ" горит:

- Принтер будет отвечать после указанного числа звонков.
- Если используется функция отличительного звонка, см. раздел "Настройка отличительного звонка" на стр. 129.

Проверьте чернила













Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Проверьте, выбрана ли функция переадресации факсов















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


2 Нажмите кнопку .

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

- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Звонок и ответ**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Переадресация**.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Нажимайте кнопку  или , чтобы просмотреть текущую настройку для функции переадресации факсов.
- 10 Чтобы отключить функцию переадресации факсов, нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится надпись **Выкл.**
- 11 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.

Факсы принимаются, но не передаются

Проверьте правильность выбора режима	Чтобы убедиться, что принтер настроен для отправки факса, нажмите кнопку Режим факса .
Проверьте размещение документа	Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи лицевой стороной вниз или на стекло сканера в левый верхний угол.
Проверьте настройку префикса набора	<ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажмите кнопку Режим факса. 2 Нажмите кнопку . 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт Настройка факса. 4 Нажмите кнопку . 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт Набор и отправка. 6 Нажмите кнопку . 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт Префикс набора. 8 Нажмите кнопку . 9 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт Создать. 10 Нажмите кнопку . 11 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона. 12 Нажмите кнопку .

<p>Проверьте номер быстрого набора</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что для быстрого набора запрограммирован требуемый номер. См. раздел “Настройка быстрого набора” на стр. 129. • Можно также набрать номер телефона вручную.
<p>Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора</p>	<ul style="list-style-type: none"> • См. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (набор при положенной трубке)” на стр. 115. • Проверьте настройку метода набора. <ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь в наличии сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора. 2 На панели управления нажмите кнопку Режим факса. 3 Нажмите кнопку . 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Настройка факса. 5 Нажмите кнопку ✓. 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Набор и отправка. 7 Нажмите кнопку ✓. 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Метод набора. 9 Нажмите кнопку ✓. 10 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выбран пункт Набор после АТС. 11 Нажмите кнопку ✓, чтобы сохранить этот параметр.

Принтер принимает пустой факс

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте оригинал

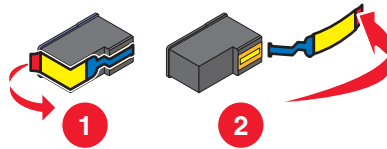
Попросите отправителя проверить правильность загрузки оригинала документа.

Проверьте чернила

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Проверьте картриджи

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



- 3 Установите картриджи на место.

Принят факс плохого качества

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Просмотрите контрольный список для отправителя

- Проверьте качество оригинала.
- Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.
- Увеличьте разрешение сканирования отправляемого по факсу изображения.

Проверьте чернила

Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.

Данные о вызываемом абоненте не отображаются

Возможно, шаблон идентификации вызывающего абонента установлен неправильно

Принтер поддерживает два различных шаблона идентификации вызывающего абонента: шаблон 1 (FSK) и шаблон 2 (DTMF). В зависимости от страны или региона проживания, а также выбранной телекоммуникационной компании, чтобы отобразить данные о вызываемом абоненте для принтера, возможно, потребуется переключить шаблон. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Использование шаблона АОН с помощью программного обеспечения” на стр. 117.




Ошибка факса

Факсимильные аппараты прекратили обмен данными.

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

Режим факса не поддерживается

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

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






Ошибка удаленного факса

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Проверьте телефонную линию

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

Выберите пониженную скорость передачи

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

Примечания.

- Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для отправки факса.
- Пониженная скорость передачи сохраняется для последующих факсов до отмены этой настройки скорости передачи.

- 11 Повторно отправьте факс.
- 12 Если ошибка сохраняется, повторите предыдущие действия, последовательно отправляя факс на пониженных скоростях.

Примечание. Наименьшая скорость передачи 2400 бит/с.


Телефонная линия занята

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Измените настройки повторного набора

Принтер автоматически три раза выполняет повторный набор с интервалом 2 минуты. Можно изменить настройки по умолчанию и настроить повторный набор до пяти раз с интервалом до 8 минут.

Чтобы изменить настройки повторного набора:

- 1 На панели управления нажмите кнопку **Режим факса**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ⏴.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку ⏴.
- 7 Чтобы изменить число попыток повторного набора:
 - а Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Попыток набора**.
 - б Нажмите кнопку ⏴.
 - в Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
 - г Нажмите кнопку ⏴.
- 8 Чтобы изменить временной интервал между попытками повторного набора:
 - а Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Время набора**.
 - б Нажмите кнопку ⏴.
 - в Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
 - г Нажмите кнопку ⏴.

Запланируйте повторную отправку факса на более позднее время

См. раздел “Отправка группового факса в заданное время” на стр. 115.

Ошибка на телефонной линии

Возможные причины и решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Просмотрите контрольный список цифровой телефонной службы

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

- Если используется линия ISDN, то принтер можно подключить к порту аналогового телефона (порт R-интерфейса) на терминальном адаптере ISDN. Чтобы получить дополнительную справку, а также заказать порт R-интерфейса, обратитесь к поставщику услуг ISDN.
- Если используется линия DSL, подсоедините фильтр DSL или маршрутизатор, которые поддерживают аналоговую линию. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг DSL.
- Если используется АТС, принтер следует подключить к разъему аналоговой линии на АТС. Если такой разъем отсутствует, то следует провести аналоговую телефонную линию для факса. Для получения дополнительной информации по отправке факса, когда используется АТС, см. раздел “Настройка факса после АТС” на стр. 38.

Проверьте телефонную линию

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

Проверьте кабельные соединения

Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:

- Блок питания
- Телефон
- Трубка
- Автоответчик

Сообщения об ошибках на дисплее принтера

Принтер может не поддерживать:

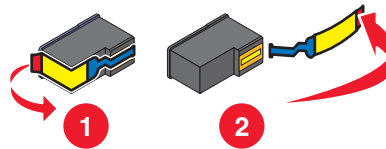
- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.

Ошибка юстировки

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Удалите ленту с картриджа.

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



- 3 Установите картридж на место.
- 4 Нажмите кнопку ⏻, чтобы отъюстировать картридж.
Для получения дополнительных сведений см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 133.

Используйте новую бумагу

Для юстировки картриджа следует загружать только обычную чистую бумагу.

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

Ошибка картриджа (1102, 1203, 1204 или 120F)

- 1 Извлеките картриджи и закройте крышки на держателе картриджа.
- 2 Закройте блок сканера.
- 3 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.
- 4 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.
- 5 Если кнопка ⏻ не горит, нажмите кнопку ⏻.
- 6 Установите картриджи на место.

Если ошибка больше не повторяется, проблема решена.

Если ошибка повторяется, один из картриджей работает неверно. Выполните следующую процедуру, чтобы определить, который картридж работает неправильно.

- 1 Извлеките картриджи и закройте крышки на держателе картриджа.
- 2 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.
- 4 Если кнопка ⏻ не горит, нажмите кнопку ⏻.
- 5 Установите на место черный (или фото-) картридж.

6 Если ошибка:

- Повторяется, замените черный (или фото-) картридж новым.
- Не появляется, установите на место цветной картридж.

7 Если ошибка снова появляется, замените цветной картридж новым.

Заканчиваются черные чернила/Заканчиваются цветные чернила/Заканчиваются фоточернила

1 Проверьте отображаемые уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.

Чтобы заказать расходные материалы, см. раздел “Заказ бумаги и других принадлежностей” на стр. 137.

2 Для продолжения нажмите ⏴.

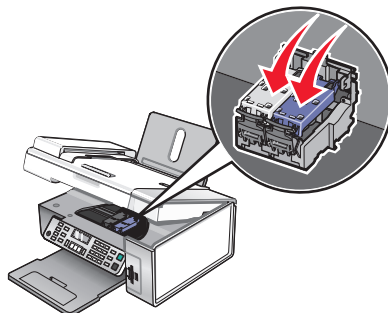
Застряла каретка

Удалите все препятствия

1 Поднимите блок сканера.

2 Удалите объекты, препятствующие перемещению каретки с картриджем.

3 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты.



4 Закройте блок сканера.

5 Нажмите кнопку ⏴.

Открыта крышка

Убедитесь в том, что блок сканера закрыт.

Ошибка 1104

1 Извлеките картриджи.

2 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель.

3 Вставьте цветной картридж в правый держатель.

Ошибка левого картриджа/Ошибка правого картриджа

Вместо этого сообщения также может отображаться "Ошибка 1205 (левый картридж)" или "Ошибка 1206 (правый картридж)"

- 1 Извлеките указанный картридж.
- 2 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.
- 4 Если кнопка ⏻ не горит, нажмите кнопку ⏻.
- 5 Установите картридж на место.
- 6 Если ошибка:
 - Больше не повторяется - проблема решена.
 - Повторяется - замените картридж новым.

Неверный левый картридж/Неверный правый картридж

- 1 Извлеките указанный картридж.
- 2 Отсоедините кабель питания от электрической розетки.
- 3 Снова подсоедините кабель питания к электрической розетке.
- 4 Если кнопка ⏻ не горит, нажмите кнопку ⏻.
- 5 Установите картридж на место.
- 6 Если ошибка:
 - Больше не повторяется - проблема решена.
 - Повторяется - замените картридж новым.

Отсутствует левый картридж/Отсутствует правый картридж

Один или оба картриджа отсутствуют или установлены неправильно. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Установка картриджей" на стр. 131.

Примечания.

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

Сбой памяти

Возможные решения. Попробуйте выполнить одно или несколько из следующих рекомендуемых действий:

Уменьшите используемую память

Если необходимо:

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

Выберите параметр "После набора"

- 1 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Productivity Studio**.
- 2 В левой панели первого экрана выберите параметр **Настройка и управление факсами**.
- 3 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.
- 4 Откройте вкладку **Набор и отправка**.
- 5 В разделе "Сканировать документ" в области "Параметры отправки" выберите параметр **После набора**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Повторно отправьте факс.

Изображения не выбраны

В шаге 1 не были выбраны фотографии на распечатанном и отсканированном листе пробных отпечатков фотографий.

- 1 Убедитесь, что выбранные кружочки полностью закрашены.
- 2 Для продолжения нажмите **✘**.

Формат фото/бумаги не выбран

В шаге 2 не были выбраны параметры распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.

- 1 Убедитесь, что выбранные кружочки полностью закрашены.
- 2 Для продолжения нажмите **✘**.

Невозможно распознать лист пробных отпечатков

Документ, помещенный на стекло сканера, не является листом пробных отпечатков. Для получения дополнительных сведений см. раздел "Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков" на стр. 89.

Отсутствуют данные о листе пробных отпечатков

Распечатанный и отсканированный лист пробных отпечатков фотографий больше не действителен.

Возможно, перед сканированием листа пробных отпечатков фотографий из принтера была извлечена карта памяти или флэш-диск, или выключен принтер.

Для получения дополнительных сведений см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков” на стр. 89.

Допустимые файлы фотографий не обнаружены

Поддерживаемые изображения не найдены на карте памяти или флэш-диске.

Принтер прочитает фотографии, созданные в формате JPEG. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к цифровой камере.

Одновременно можно выбрать только одно усовершенствование фото

Выбрано более одного параметра шага 2 распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.

- 1 Убедитесь, что для каждого параметра выбран только один вариант.
- 2 Для продолжения нажмите **X**.

Одновременно можно выбрать только один размер бумаги/фотографии.

Выбрано более одного параметра шага 2 распечатанного и отсканированного листа пробных отпечатков фотографий.

- 1 Убедитесь, что для каждого параметра выбран только один вариант.
- 2 Для продолжения нажмите **X**.

Ошибка размера фото. Фотография должна помещаться на странице.

Одна или несколько фотографий больше формата бумаги, выбранного в меню принтера.

- 1 Нажмите кнопку **X**, чтобы закрыть сообщение об ошибке.
- 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Формат бумаги**.
- 3 Нажмите кнопку ⌵.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для выбора формата бумаги, на котором поместится самая большая фотография.
- 5 Нажмите кнопку **Старт - Цветная** или **Старт - Монохромная**, чтобы начать печать.

Ошибка связи PictBridge

Отсоедините, а затем снова подсоедините кабель USB, поставляемый с камерой, к порту PictBridge на передней панели принтера.

Отключите камеру, чтобы можно было использовать карту памяти

Принтер может читать данные либо на PictBridge--совместимой цифровой камере, либо на карте памяти, но не на обеих одновременно.

- 1 Отсоедините и PictBridge-совместимую цифровую камеру, и карту памяти.
- 2 Повторно подключите только одно из этих устройств.

Некоторые фотографии удалены с карты с ПК

Некоторые фотографии на листе пробных отпечатков фотографий были удалены с карты памяти с помощью компьютера.

Необходимо распечатать новый лист пробных отпечатков фотографий.

Для получения дополнительных сведений см. раздел "Печать фотографий, хранящихся на запоминающем устройстве, с использованием листа пробных отпечатков" на стр. 89.

Ошибки при чтении карты памяти

- См. раздел "Не удается вставить карту памяти" на стр. 172.
- См. раздел "При вставке карты памяти ничего не происходит" на стр. 172.

Сообщение об ошибке на экране компьютера

Принтер может не поддерживать:

- карты памяти;
- PictBridgeDiCh-совместимую цифровую камеру;
- режим карты памяти.

Устранение сообщений об ошибках

- 1 Исправьте ошибку, описанную в сообщении. Для получения специальных инструкций нажмите кнопку **Справка** в диалоговом окне сообщения об ошибке.
- 2 После исправления состояния ошибки нажмите кнопку **Продолжить**, чтобы возобновить печать.

Если ошибка сохранилась, но требуется закрыть окно сообщения об ошибке:

- 1 Нажмите кнопку **Отмена печати**. Окно с сообщением об ошибке закроется, и появится диалоговое окно "Отмена печати".
- 2 Следуйте инструкциям в диалоговом окне "Отмена печати".

Отсутствует левый/правый картридж



Это сообщение указывает на отсутствие одного из необходимых картриджей. Необходимо установить картридж.

Связь недоступна

Принтер и компьютер, возможно, не могут обмениваться данными.

Подается ли питание на принтер?

Если индикатор  не горит, возможно, на принтер не подается питание.

- Подключите принтер к другой электрической розетке.
- Если принтер подключен через стабилизатор, отключите его и подключите принтер напрямую к электрической розетке.

Связана ли неполадка с неправильными соединениями?

Если принтер подключен к внешнему устройству, неполадка может быть в этом устройстве. Просмотрите инструкции по установке, прилагаемые к устройству, чтобы убедиться, что оно установлено правильно.

При печати с использованием кабеля USB убедитесь в том, что кабель надежно подключен к принтеру и компьютеру.

Перед печатью, возможно, потребуется перезагрузить компьютер.

Общая неполадка при печати

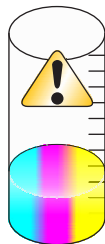
Более подробное сообщение об ошибке не выдается, потому что нарушена двунаправленная связь между принтером и компьютером.

Для получения более подробного сообщения об ошибке см. раздел “Двунаправленная связь не установлена” на стр. 164.

Чтобы найти неполадку без установки двунаправленной связи, см. раздел “Проверка готовности принтера” на стр. 156.

Заканчиваются чернила

В картридже почти закончились чернила.



Установите новый картридж. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Установка картриджей” на стр. 131.

Чтобы заказать новый картридж, см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 137.


Недостаточно памяти

Программному обеспечению принтера не хватает памяти для выполнения печати.

Попробуйте выполнить следующее:

- Перед отправкой документа на печать закройте все другие программы. Если на компьютере открыто слишком много программ, принтер может печатать пустую страницу.
- Следуйте инструкциям на экране. Данные инструкции позволяют уменьшить необходимый для печати объем памяти.

Нет бумаги


- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Нажмите кнопку , чтобы продолжить печать.

Примечание. Бумага должна загружаться в принтер без усилия.

Устранение сбоя при печати

Следуйте указаниям на экране компьютера.

Если принтер по-прежнему не печатает:

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - В системе Windows Vista нажмите .
 - В системе Windows XP или более ранних версиях нажмите **Пуск**.
- 2 Выберите **Программы** или **Все программы** → **Lexmark X5400 Series**.
- 3 Выберите **Центр помощи** и перейдите на вкладку **Контактная информация**.

На карте памяти обнаружены файлы неподдерживаемого типа

Вставленная в принтера карта памяти содержит неподдерживаемые типы файлов. Распознаются только файлы с расширением JPEG, JPE и JPG. Вставьте карту памяти с файлами поддерживаемого типа.

Застряла бумага

В принтере застряла бумага, необходимо удалить препятствия для прохождения бумаги.

Примечание. Для предотвращения застревания бумаги загружайте бумагу в принтер без усилия.

Обнаружено несколько многофункциональных устройств

На компьютере обнаружено несколько принтеров Lexmark, подключенных локально или по сети. Можно выбрать необходимый принтер для использования.

- 1 Выберите принтер в списке.
- 2 Нажмите кнопку **ОК**.

Требуется замена черного картриджа

Необходимо установить новый черный картридж.

Если возможно, нажмите кнопку **Продолжить** на экране компьютера для печати с использованием цветного картриджа

Примечания.

- Кнопка "Продолжить" доступна только в момент начала печати задания.
- В черном картридже остается разное количество чернил.

Выполните следующие действия, чтобы заменить черный картридж в принтере:

- 1 Отмените задание печати, если оно еще не отменено.
- 2 Замените черный картридж новым.
- 3 Распечатайте документ еще раз.

Требуется замена цветного картриджа

Необходимо установить новый цветной картридж.

Если возможно, нажмите кнопку **Продолжить** на экране компьютера для печати с использованием черного картриджа

Примечания.

- Кнопка "Продолжить" доступна только в момент начала печати задания.
- В цветном картридже остается разное 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.
- 3 Распечатайте документ еще раз.

Требуется замена черного и цветного картриджей

Необходимо установить новые картриджи.

Задание печати отменено.

Примечание. В картриджах остается разное количество чернил.

Выполните следующие действия, чтобы заменить картриджи в принтере:

- 1 Заменяйте использованные картриджи новыми.
- 2 Распечатайте документ еще раз.

Декларации

Сведения об устройстве

Наименование устройства:

Lexmark X5400 Series

Тип устройства:

4425

Модели:

001

A01

002

A02

003

Замечание к изданию

Январь 2008 г.

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., 2008

Все права защищены.

Товарные знаки

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

Evercolor и PerfectFinish являются товарными знаками компании Lexmark International, Inc.

TrueType является товарным знаком компании Apple Inc.

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Уведомления о лицензировании

Следующий документ находится в папке \Drivers\XPS на установочном компакт-диске: Zopen.PDF.

Соответствие директивам Европейского сообщества (ЕС)

Данное устройство соответствует требованиям по безопасности директив Комитета 2004/108/ЕС, 2006/95/ЕС и 1999/5/ЕС на основе сближения и согласования законов стран-участников относительно электромагнитной совместимости и безопасности электрического оборудования, предназначенного для использования в указанном диапазоне напряжений.

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

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

Уровни шума

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

Примечание. Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Среднее звуковое давление на расстоянии 1 м, дБА	
Печать	48
Сканирование	34
Копирование	39
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.

Утилизация изделий

Процедура утилизации принтера и расходных материалов отличается от процедуры утилизации обычных бытовых отходов. За информацией о возможностях утилизации обращайтесь в местные органы власти.

Информация о температуре

Температура окружающего воздуха	от 60 до 90 градусов F, от 15 до 32 градусов C
Температура при транспортировке и хранении	от -40 до 60 градусов C (от -40 до 140 градусов F), от 1 до 60 градусов C (от 34 до 140 градусов F)

Потребляемая мощность

Потребление энергии устройством

В следующей таблице приведены характеристики потребляемой мощности устройства.

Примечание. Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Печать	Устройство создает печатный документ с электронных документов.	14,6
Копирование	Устройство создает печатные документы на основе печатных оригиналов.	15,1

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Сканирование	Устройство выполняет сканирование печатных документов.	9,1
Готово	Устройство ожидает задание на печать.	6,6
Пониженное энергопотребление	Устройство находится в режиме пониженного энергопотребления.	6,1
Высокое выкл.	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	4,0
Низкое выкл (<1 Вт Выкл)	Устройство подключено к электророзетке, выключатель питания выключен. Это режим с минимальным уровнем энергопотребления.	нет
Выкл	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	нет

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.

Пониженное энергопотребление

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

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

Устройство выключено, но подключено к розетке

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

Суммарное энергопотребление

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

Statement of Limited Warranty

Lexmark International, Inc., Lexington, KY

This limited warranty applies to the United States. For customers outside the U.S., see the country-specific warranty information that came with your product.

This limited warranty applies to this product only if it was originally purchased for your use, and not for resale, from Lexmark or a Lexmark remarketer, referred to in this statement as “Remarketer.”

Limited warranty

Lexmark warrants that this product:

- Is manufactured from new parts, or new and serviceable used parts, which perform like new parts
- Is, during normal use, free from defects in material and workmanship

If this product does not function as warranted during the warranty period, contact a Remarketer or Lexmark for repair or replacement (at Lexmark's option).

If this product is a feature or option, this statement applies only when that feature or option is used with the product for which it was designed. To obtain warranty service, you may be required to present the feature or option with the product.

If you transfer this product to another user, warranty service under the terms of this statement is available to that user for the remainder of the warranty period. You should transfer proof of original purchase and this statement to that user.

Limited warranty service

The warranty period starts on the date of original purchase as shown on the purchase receipt. The warranty period ends 12 months later.

To obtain warranty service you may be required to present proof of original purchase. You may be required to deliver your product to the Remarketer or Lexmark, or ship it prepaid and suitably packaged to a Lexmark designated location. You are responsible for loss of, or damage to, a product in transit to the Remarketer or the designated location.

When warranty service involves the exchange of a product or part, the item replaced becomes the property of the Remarketer or Lexmark. The replacement may be a new or repaired item. The replacement item assumes the remaining warranty period of the original product.

Replacement is not available to you if the product you present for exchange is defaced, altered, in need of a repair not included in warranty service, damaged beyond repair, or if the product is not free of all legal obligations, restrictions, liens, and encumbrances.

Before you present this product for warranty service, remove all print cartridges, programs, data, and removable storage media (unless directed otherwise by Lexmark).

For further explanation of your warranty alternatives and the nearest Lexmark authorized servicer in your area, contact Lexmark at (800) 332-4120, or on the World Wide Web at <http://support.lexmark.com>.

Remote technical support is provided for this product throughout its warranty period. For products no longer covered by a Lexmark warranty, technical support may not be available or only be available for a fee.

Extent of limited warranty

We do not warrant uninterrupted or error-free operation of any product.

Warranty service does not include repair of failures caused by:

- Modification or attachments
- Accidents or misuse
- Unsuitable physical or operating environment
- Maintenance by anyone other than Lexmark or a Lexmark authorized servicer
- Operation of a product beyond the limit of its duty cycle
- Use of printing media outside of Lexmark specifications
- Supplies (such as ink) not furnished by Lexmark
- Products, components, parts, materials, software, or interfaces not furnished by Lexmark

TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, NEITHER LEXMARK NOR ITS THIRD PARTY SUPPLIERS OR REMARKETERS MAKE ANY OTHER WARRANTY OR CONDITION OF ANY KIND, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, WITH RESPECT TO THIS PRODUCT, AND SPECIFICALLY DISCLAIM THE IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND SATISFACTORY QUALITY. ANY WARRANTIES THAT MAY NOT BE DISCLAIMED UNDER APPLICABLE LAW ARE LIMITED IN DURATION TO THE WARRANTY PERIOD. NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, WILL APPLY AFTER THIS PERIOD. ALL INFORMATION, SPECIFICATIONS, PRICES, AND SERVICES ARE SUBJECT TO CHANGE AT ANY TIME WITHOUT NOTICE.

Limitation of liability

Your sole remedy under this limited warranty is set forth in this document. For any claim concerning performance or nonperformance of Lexmark or a Remarketer for this product under this limited warranty, you may recover actual damages up to the limit set forth in the following paragraph.

Lexmark's liability for actual damages from any cause whatsoever will be limited to the amount you paid for the product that caused the damages. This limitation of liability will not apply to claims by you for bodily injury or damage to real property or tangible personal property for which Lexmark is legally liable. IN NO EVENT WILL LEXMARK BE LIABLE FOR ANY LOST PROFITS, LOST SAVINGS, INCIDENTAL DAMAGE, OR OTHER ECONOMIC OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. This is true even if you advise Lexmark or a Remarketer of the possibility of such damages. Lexmark is not liable for any claim by you based on a third party claim.

This limitation of remedies also applies to claims against any Suppliers and Remarketers of Lexmark. Lexmark's and its Suppliers' and Remarketers' limitations of remedies are not cumulative. Such Suppliers and Remarketers are intended beneficiaries of this limitation.

Additional rights

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the limitations or exclusions contained above may not apply to you.

This limited warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights that vary from state to state.

ЛИЦЕНЗИОННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ LEXMARK

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ! ИСПОЛЬЗУЯ ЭТОТ ПРОДУКТ, ВЫ СОГЛАШАЕТЕСЬ РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ ВСЕМИ УСЛОВИЯМИ И ПОЛОЖЕНИЯМИ НАСТОЯЩИХ ЛИЦЕНЗИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ. ЕСЛИ ВЫ НЕ СОГЛАСНЫ С УСЛОВИЯМИ НАСТОЯЩИХ ЛИЦЕНЗИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ, НЕМЕДЛЕННО ВЕРНИТЕ НЕИСПОЛЬЗОВАННЫЙ ПРОДУКТ И ЗАПРОСИТЕ ВОЗМЕЩЕНИЕ УПЛАЧЕННОЙ СУММЫ. ЕСЛИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ УСТАНОВЛИВАЕТ ДАННЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРЕТЬИМИ СТОРОНАМИ, ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ОБЯЗУЕТСЯ УВЕДОМИТЬ ТАКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ О ТОМ, ЧТО ПРИМЕНЕНИЕ ДАННОГО ПРОДУКТА ПОДРАЗУМЕВАЕТ ПРИНЯТИЕ ИМИ ЭТИХ УСЛОВИЙ.

ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТРИДЖА

Я настоящим соглашаюсь с тем, что запатентованный картридж (картриджи) для печати, поставляемый вместе с этим печатающим устройством, продается на условиях нижеследующей лицензии/соглашения: Содержащиеся внутри запатентованные картриджи предназначены исключительно для одноразового использования и после подачи фиксированного количества чернил прекращают свою работу. В момент, когда требуется замена, в картридже может оставаться различное количество чернил. После такого одноразового использования картриджа для печати лицензия на его использование прекращает свое действие, и использованный картридж должен быть возвращен исключительно Lexmark для вторичного производства, заправки или переработки. Если в будущем я приобрету другой картридж, продаваемый на указанных выше условиях, я принимаю эти условия в отношении такого картриджа. Если вы не принимаете условия настоящей лицензии/соглашения на одноразовое использование, возвратите этот товар в оригинальной упаковке в место его приобретения. Картридж для замены без данных условий можно приобрести на веб-узле www.lexmark.com.

ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ ПО ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ LEXMARK

Настоящее Лицензионное соглашение по программному обеспечению (далее “Лицензионное соглашение”) является юридическим соглашением между Вами (физическим или юридическим лицом) и компанией Lexmark International, Inc. (далее “Lexmark”), которое, в случае отсутствия другого письменного лицензионного соглашения по продукту или Программному обеспечению Lexmark между Вами и компанией Lexmark или ее поставщиками, определяет условия использования Вами любого установленного или предоставленного компанией Lexmark Программного обеспечения, предназначенного для использования вместе с продуктом Lexmark. Понятие “Программное обеспечение” включает в себя исполняемый компьютером код, аудио-/видеоданные (такие как изображения и записи) и связанные носители, печатные материалы и электронную документацию, встроенные в продукт Lexmark или распространяемые с ним для совместного использования.

- 1 УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ.** Компания Lexmark гарантируют отсутствие дефектов в материалах и изготовлении носителя (например дискеты или компакт-диска), на котором поставляется Программное обеспечение (если таковое имеется). Гарантийный период составляет девяносто (90) дней, начиная с даты доставки Программного обеспечения исходному конечному пользователю. Настоящая ограниченная гарантия распространяется только на новый носитель с Программным обеспечением, приобретенный у компании Lexmark или ее авторизованного продавца или дистрибьютора. Если носитель будет признан не соответствующим условиям настоящей ограниченной гарантии, компания Lexmark заменит Программное обеспечение.
- 2 ОТКАЗ И ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИЙ.** ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ОГОВОРЕНО В НАСТОЯЩЕМ СОГЛАШЕНИИ И В МАКСИМАЛЬНОЙ СТЕПЕНИ, ДОПУСТИМОЙ ПРИМЕНИМЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, КОМПАНИЯ LEXMARK И ЕЕ ПОСТАВЩИКИ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НА УСЛОВИИ "КАК ЕСТЬ" И НАСТОЯЩИМ ОТКАЗЫВАЮТСЯ ОТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КАКИХ БЫ ТО НИ БЫЛО ДРУГИХ ГАРАНТИЙ И УСЛОВИЙ, КАК ПРЯМЫХ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, В ОТНОШЕНИИ ЭТОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ ПРАВОВОГО ТИТУЛА, НЕНАРУШЕНИЯ ЧЬИХ-ЛИБО ПРАВ, КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ И СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ, А ТАКЖЕ ОТСУТСТВИЯ ВИРУСОВ. Настоящее Соглашение следует толковать в сочетании с определенными законоположениями, которые могут иногда действовать и подразумевают обязательность предоставления гарантий или условий либо накладывают на компанию Lexmark обязательства, которые не подлежат исключению или изменению. Если такие положения имеют силу, то в той степени, которая возможна для компании Lexmark, она настоящим ограничивает свои обязательства, связанные с нарушением таких положений одним из следующих действий: заменой Программного обеспечения или возмещением стоимости Программного обеспечения.
- 3 ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИИ.** При условии соблюдения Вами всех условий и положений настоящего Лицензионного соглашения компания Lexmark предоставляет Вам следующие права.
- а Использование.** Вам разрешается использовать одну (1) копию Программного обеспечения. Термин "использованием" означает хранение, загрузку, установку, выполнение или отображение Программного обеспечения. Если компания Lexmark предоставила Вам лицензию на использование Программного обеспечения несколькими пользователями одновременно, то следует ограничить число пользователей до того числа, которое указано в соглашении с компанией Lexmark. Вам запрещается отделять компоненты Программного обеспечения для его использования на нескольких компьютерах. Вы соглашаетесь не использовать Программное обеспечение - ни полностью, ни частично - способами, приводящими к замене, коррекции, удалению, скрытию, изменению или искажению визуального восприятия товарного знака, торговой марки, оформления или уведомления о праве интеллектуальной собственности, которые обычно отображаются на дисплее компьютера на экранах, генерируемых или самим Программным обеспечением, или в результате его работы.
- б Копирование.** Вам разрешается сделать одну (1) копию Программного обеспечения исключительно в целях резервирования, архивирования или установки при условии, что копия будет содержать все уведомления о правах собственности, имеющиеся в оригинале Программного обеспечения. Вам запрещается копировать Программное обеспечение в общедоступную или распределенную сеть.

- в Сохранение прав.** Программное обеспечение, включая все шрифты, защищено авторским правом, принадлежащим компании Lexmark International, Inc. и/или ее поставщикам. Компания Lexmark сохраняет за собой все права, которые прямо не предоставляются Вам по настоящему Лицензионному соглашению.
- г Бесплатное программное обеспечение.** Несмотря на условия и положения настоящего Лицензионного соглашения, как все Программное обеспечение, так и его отдельные части, входящие в состав программного обеспечения, предоставляемого по общедоступной лицензии сторонними компаниями (далее “Бесплатное программное обеспечение”), предоставляется Вам по лицензиям в соответствии с условиями и положениями лицензионного соглашения по программному обеспечению, прилагаемого к такому Бесплатному программному обеспечению в виде отдельной копии соглашения, оберточной лицензии, или электронной копии лицензии, доступной во время загрузки. Использование Вами такого Бесплатного программного обеспечения полностью регламентируется условиями и положениями такой лицензии.
- 4 ПЕРЕДАЧА.** Вам разрешается передавать Программное обеспечение другому конечному пользователю. В случае передачи необходимо передать все компоненты программного обеспечения, носители, печатные материалы, а также настоящее Лицензионное соглашение. При этом Вам запрещается сохранять копии Программного обеспечения или его компонентов. Запрещается непрямая передача, например пересылка. Перед передачей конечный пользователь, получающий Программное обеспечение, должен принять все условия настоящего Лицензионного соглашения. После передачи Программного обеспечения Ваша лицензия автоматически аннулируется. Вам запрещается сдавать Программное обеспечение в аренду, выдавать на него сублицензию или передавать его другим лицами любыми иными способами, кроме тех, которые оговорены в настоящем Лицензионном соглашении. Подобные действия преследуются по закону.
- 5 ОБНОВЛЕНИЯ.** Чтобы использовать Программное обеспечение, определяемое как обновление, Вы должны сначала получить лицензию на исходное Программное обеспечение, которое определено компанией Lexmark как обновляемое. После обновления Вам запрещается использовать исходное Программное обеспечение, обладание которым давало Вам право на обновление.
- 6 ЗАПРЕТ НА ИНЖЕНЕРНЫЙ АНАЛИЗ.** Вам запрещается изменять, расшифровывать, выполнять инженерный анализ, декомпиляцию и дизассемблирование или преобразовывать Программное обеспечение иным образом. Это положение не имеет силы, когда (и в той степени, в которой) это прямо разрешено применимым законодательством для обеспечения возможности взаимодействия, устранения ошибок и проверки безопасности. Если у Вас имеются подобные законные права, потребуется в письменной форме уведомить компанию Lexmark о намерении выполнить инженерный анализ, декомпиляцию или дизассемблирование. Вам запрещается выполнять дешифровку Программного обеспечения, если только это не является необходимым с целью законного использования Программного обеспечения.
- 7 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.** Настоящее Лицензионное соглашение действует в отношении обновлений или дополнений к исходному Программному обеспечению, предоставляемому компанией Lexmark, если только при предоставлении обновления или дополнения компания Lexmark не оговорит иные условия.
- 8 ОГРАНИЧЕНИЕ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ПРАВ.** В максимальной степени, допустимой применимым законодательством, полный объем ответственности Lexmark, ее распространителей, дочерних предприятий и дилеров, и исключительное средство защиты прав Пользователя заключаются в следующем: Lexmark предоставляет упомянутую выше явно выраженную ограниченную гарантию. В случае, если Lexmark в соответствии со своими гарантийными обязательствами не заменит дефектный носитель, Пользователь имеет право прекратить действие лицензии, и уплаченная им сумма будет возвращена по возвращении всех имеющихся у него копий данного Программного обеспечения.

9 ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ. В максимальной степени, допустимой применимым законодательством, в случае любых претензий, которые могут возникнуть в связи с действием ограниченной гарантии Lexmark, или иных претензий, имеющих отношение к предмету настоящего Соглашения, ответственность компании Lexmark и ее поставщиков по всем видам убытков вне зависимости от формы иска или оснований для его возбуждения (включая контракт, нарушение обязательств, лишение права возражения, халатность, введение в заблуждение или другие гражданские правонарушения) будет ограничена наибольшей из следующих двух сумм: 5000 долларов США или сумма, уплаченная компании Lexmark или ее уполномоченному дилеру за предоставляемую по настоящему Соглашению лицензию на Программное обеспечение, вызвавшее убытки, являющееся предметом иска либо напрямую связанное с основанием иска.

НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НИ КОМПАНИЯ LEXMARK, НИ ЕЕ ПОСТАВЩИКИ, ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ И ТОРГОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ НЕ БУДУТ НЕСТИ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СЛУЧАЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ, ПОБОЧНЫХ, НЕПРЯМЫХ, ШТРАФНЫХ ИЛИ КОСВЕННЫХ УБЫТКОВ (ВКЛЮЧАЯ ПОТЕРЮ ПРИБЫЛИ ИЛИ ДОХОДА, ПОТЕРЮ СБЕРЕЖЕНИЙ, ВРЕМЕННУЮ НЕВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОТЕРЮ, НЕТОЧНОСТЬ ИЛИ ПОВРЕЖДЕНИЕ ДАННЫХ ИЛИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕТЕНЗИИ ТРЕТЬИХ СТОРОН, ПОВРЕЖДЕНИЕ ИЛИ ПОРЧУ НЕДВИЖИМОГО ИЛИ МАТЕРИАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА, НАРУШЕНИЕ НЕПРИКОСНОВЕННОСТИ ЧАСТНОЙ ЖИЗНИ, ВЫТЕКАЮЩЕЕ ИЛИ КАКИМ-ЛИБО ОБРАЗОМ СВЯЗАННОЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТЬЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, А ТАКЖЕ С ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ ОСНОВАНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПОЛОЖЕНИЯМИ НАСТОЯЩЕГО ЛИЦЕНЗИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ) НЕЗАВИСИМО ОТ ОСНОВАНИЯ ИСКА, ВКЛЮЧАЯ НАРУШЕНИЕ УСЛОВИЙ ГАРАНТИИ ИЛИ КОНТРАКТА, ГРАЖДАНСКИЕ ПРАВОНАРУШЕНИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ ХАЛАТНОСТЬ ИЛИ ОБЪЕКТИВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ), ДАЖЕ ЕСЛИ КОМПАНИЯ LEXMARK ИЛИ ЕЕ ПОСТАВЩИКИ, ПРЕДСТАВИТЕЛИ ИЛИ ДИЛЕРЫ БЫЛИ УВЕДОМЛЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОДОБНЫХ УБЫТКОВ, А ТАКЖЕ В СЛУЧАЕ ЛЮБЫХ ВАШИХ ПРЕТЕНЗИЙ, ОСНОВАННЫХ НА ПРЕТЕНЗИЯХ ТРЕТЬИХ СТОРОН, КРОМЕ СЛУЧАЕВ, КОГДА ПОДОБНОЕ ИСКЛЮЧЕНИЕ УБЫТКОВ СЧИТАЕТСЯ НЕЗАКОННЫМ. ВЫШЕУКАЗАННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ ИМЕЮТ СИЛУ, ДАЖЕ ЕСЛИ ВЫШЕУПОМЯНУТЫЕ СРЕДСТВА СУДЕБНОЙ ЗАЩИТЫ НЕ ОТВЕЧАЮТ СВОЕМУ ОСНОВНОМУ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЮ.

10 СРОК ДЕЙСТВИЯ. Настоящее Лицензионное соглашение будет иметь силу вплоть до его аннулирования или признания недействительным. Вы можете признать настоящую лицензию недействительной или аннулировать ее в любое время, уничтожив все копии Программного обеспечения вместе со всеми модификациями, документацией и объединенными частями в любой форме или ином описанном здесь состоянии. Компания Lexmark может аннулировать Вашу лицензию, если получит уведомление о несоблюдении Вами каких-либо условий настоящего Лицензионного соглашения. После такого аннулирования Вы соглашаетесь уничтожить все копии Программного обеспечения вместе со всеми его модификациями, документацией и объединенными частями в любой форме.

11 НАЛОГИ. Вы соглашаетесь принять на себя возникающие вследствие действия настоящего Соглашения или использования Программного обеспечения обязательства по уплате всех налогов, в том числе налога на личную собственность, товары и услуги.

12 ОГРАНИЧЕНИЕ ПО ИСКАМ. Никакие иски, независимо от их формы, возникающие вследствие действия настоящего Соглашения, не могут предъявляться ни одной из сторон спустя более чем два года после возникновения причины для этого иска, если иное не предусмотрено применимым законодательством.

13 ПРИМЕНИМОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. Настоящее Соглашение регламентируется законами штата Кентукки, США. Правила выбора правовых норм, действующие в той или иной юрисдикции, неприменимы. Конвенция ООН в отношении контрактов на международную торговлю товарами неприменима.

- 14 ОГРАНИЧЕННЫЕ ПРАВА ПРАВИТЕЛЬСТВА США.** Это Программное обеспечение разработано полностью на частные средства. Права госучреждений США на использование этого Программного обеспечения оговорены в настоящем Соглашении и ограничены положениями документа DFARS 252.227-7014 и аналогичными положениями документа FAR (либо любым аналогичным им положением или пунктом договора, подготовленным регламентирующим органом).
- 15 СОГЛАСИЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННЫХ.** Вы соглашаетесь с тем, что Lexmark, ее дочерние компании и агенты могут собирать и использовать информацию, предоставляемую Вами в связи с использованием служб поддержки и выполнением запрошенных обновлений для этого Программного обеспечения. Lexmark соглашается не использовать эту информацию в том виде, который позволил бы идентифицировать Вас лично, кроме случаев, когда это необходимо для предоставления таких услуг.
- 16 ЭКСПОРТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ.** Вам не разрешается (а) приобретать, отправлять, передавать и реэкспортировать - напрямую или опосредованно - это Программное обеспечение и любые производные от него продукты с нарушением каких бы то ни было применимых законов об экспорте; (б) позволять использовать это Программное обеспечение в каких бы то ни было целях, запрещенных такими законами об экспорте, в том числе законами о нераспространении ядерного, химического и бактериологического оружия.
- 17 СОГЛАСИЕ НА ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ.** Вы и компания Lexmark соглашаетесь заключить настоящее Лицензионное соглашение в электронном виде. Это означает, что при нажатии Вами кнопки “Принимаю” или “Да” на этой странице или использовании этого продукта Вы признаете свое согласие руководствоваться условиями и положениями настоящего Лицензионного соглашения и поступаете так с намерением “подписать” контракт с компанией Lexmark.
- 18 ПРАВОСПОСОБНОСТЬ И ПОЛНОМОЧИЯ НА ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА.** Вы заявляете, что достигли совершеннолетнего возраста, установленного юридически в том регионе, где Вы подписываете настоящее Лицензионное соглашение, и, если это применимо, получили надлежащие полномочия от своего работодателя или начальника на заключение настоящего контракта.
- 19 ПОЛНОЕ СОГЛАШЕНИЕ.** Настоящее Лицензионное соглашение (включая все дополнения или изменения к настоящему Лицензионному соглашению, входящие в состав Программного обеспечения) является полным соглашением между Вами и компанией Lexmark в отношении этого Программного обеспечения. Если иное не оговорено в настоящем документе, настоящие условия и положения заменяют собой все предыдущие или существующие в настоящее время устные или письменные сообщения, предложения и заявления в отношении этого Программного обеспечения или других предметов, на которые распространяется действие настоящего Лицензионного соглашения (только если такие внешние условия не вступают в конфликт с условиями настоящего Лицензионного соглашения или любого другого письменного соглашения, подписанного Вами и компанией Lexmark в отношении использования Вами этого Программного обеспечения). В той степени, в которой какие-либо политики или программы компании Lexmark по оказанию услуг поддержки вступают в конфликт с условиями настоящего Лицензионного соглашения, приоритет будут иметь условия настоящего Лицензионного соглашения.

Указатель

- I**
IP-адрес, назначение 50
- M**
MAC-адрес, поиск 50
- O**
OCR, редактирование текста документов 102
- P**
PDF
создание из сканированного документа 104
PictBridge-совместимая камера, печать фотографий с 91
Productivity Studio
печать фотографий 87
просмотр фотографий 87
Productivity Studio,
знакомство 46
- A**
Автоисправление одним нажатием 83
автоматическая настройка яркости 83, 85
Автоответ 124
автоответчик
прием факса с помощью 118
адаптер RJ11 28
- Б**
белые линии или черные области на графическом изображении 155
белые полосы на прозрачных пленках или фотографиях 154
Библиотека
сканирование фотографии в 103
блок сканера 27
блок сканера не закрывается 173
- блокировка параметров размещения факсов 127
брошюра, составление 69
брошюры
печать 68
бумага
выбор специальной бумаги 66
бумага для транспаранта, загрузка 57
бумага застряла в опоре для бумаги 169
бумага по-прежнему застревает 171
бумага формата, определяемого пользователем, загрузка 57
бумага формата, определяемого пользователем, печать 69
бумага, загрузка 54
Быстрый набор
использование 113
использование телефонного справочника 119
настройка групп факсов 129
настройка индивидуальных номеров факсов 129
- В**
в принтере застряла бумага 168
в состоянии отображается сообщение "Готово" или "Выполняется печать" 158
веб-страница
печать 62
печать только фотографий 63
веб-узел
поиск 13
верхняя крышка 27
вкладка "Быстрые исправления"
использование автоисправления одним нажатием 83
- вкладка "Улучшение сканирования"
параметр "Удаление пятен" 85
параметр "Экспозиция" 85
параметр "Яркость/контрастность" 85
Яркость/контрастность 85
вкладка "Улучшения"
выбор цветового эффекта 85
насыщенность 84
оттенок 84
размытое изображение 83
увеличение резкости 83
улучшение 84
внешние устройства
проверка 160
вставка
PictBridgeDiCh-совместимая цифровая камера 91
карты памяти 73
флэш-диски 74
выходной лоток для бумаги 26
выходной лоток для бумаги устройства автоматической подачи 27
- Г**
газеты, загрузка на стекло сканера 60
глянцевая бумага, загрузка 54
голосовое уведомление
включение или отключение 49
групповой набор
использование 113
использование телефонного справочника 119
настройка 129
групповой факс, отправка в заданное время 115
немедленно 114
- Д**
двунаправленная связь, установка 164

декларации 197, 198, 199
держатель картриджа 27
детали
 блок сканера 27
 верхняя крышка 27
 выходной лоток для бумаги 26
 выходной лоток для бумаги устройства автоматической подачи 27
 держатель картриджа 27
 направляющая для бумаги 27
 направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи 26
 опора для бумаги 27
 панель управления 26
 порт EXT 27
 порт LINE 28
 порт PictBridge 26
 порт USB 27
 порт блока питания 28
 разъемы для карт памяти 26
 стекло сканера 27
 устройство автоматической подачи 26
 фиксатор бумаги в устройстве автоматической подачи 27
документ
 сканирование 102
документ или фотография копируется не полностью 174
документ или фотография распечатываются не полностью 148
документ или фотография сканируются не полностью 177
документы
 вложение в сообщение электронной почты 110
 загрузка в устройство автоматической подачи 58
 загрузка на стекло сканера 60
 отправка по факсу с помощью панели управления 114
 отправка по электронной почте 110

отправка факса с помощью программного обеспечения 114
перенос всех документов с компакт-диска или флэш-диска с помощью компьютера 78
перенос выбранных фотографий с компакт-диска или флэш-диска с помощью компьютера 79
печать 62
сканирование изображений для редактирования 103
сканирование текста для редактирования 102
допустимые файлы фотографий не обнаружены 191
драйвер XPS установка 45

Ж

журнальные статьи, загрузка на стекло сканера 60

З

заводская настройка по умолчанию
 восстановление параметров программного обеспечения принтера 71
заводские настройки по умолчанию,
восстановление 72
заголовок факса, настройка 124
загрузка
 бумага 54
 бумага для прозрачного 57
 бумага формата, определяемого пользователем 57
 гляцевая бумага 54
 документы в устройство автоматической подачи 58
 документы на стекле сканера 60
 каталожные карточки 56
 конверты 55
 наклейки 55

плотная матовая бумага 54
поздравительные открытки 56
почтовые карточки 56
прозрачные пленки 56
термонаклейки 56
фотобумага 54
фотографии на стекле сканера 60
фотокарточки 56
задания печати
 отмена 66
заказ принадлежностей 137
заканчиваются
 фоточернила 188
 заканчиваются цветные чернила 188
 заканчиваются черные чернила 188
застревание бумаги для прозрачного 171
застряла бумага в устройстве автоматической подачи 167
заявления об излучении 197
значение гаммы
 изменение 84

И

извлеките карту памяти 192
извлечение картриджей 132
изменение
 настройки временных файлов 80
изменение значения гаммы для фотографии или изображения 84
изменение настроек библиотеки 81
изменение настроек временных файлов 80
изменение настроек просматриваемых при поиске папок 81
изменение настроек экрана электронной почты 110
изменение параметров копирования 100
изменение параметров переноса 81
изменение параметров сканирования 108

изменение разрешения/размера фотографии 82
изображение на странице состоит из чередующихся темных и светлых полос 154
изображение, изменение значения гаммы 84
изображения
отправка по электронной почте 110
информация, поиск 13
использование автоисправления одним нажатием 83
вкладка "Быстрые исправления" 83
использование адаптера RJ11 28

К

карта памяти
вставка 73
печать фотографий с использованием листа пробных отпечатков 89
печать фотографий с помощью компьютера 86
картридж
проверка 148
картриджи
заказ 137
использование картриджей Lexmark 133
повторная заправка 133
протирка 134
удаление 132
установка 131
хранение 135
чистка 134
юстировка 133
картриджи, печать
заказ 137
использование картриджей Lexmark 133
протирка 134
удаление 132
установка 131
хранение 135
чистка 134
юстировка 133

карты
загрузка 56
карта памяти 73
печать 67
каталожные карточки
загрузка 56
печать 67
качество копии, настройка 97
качество печати, улучшение 144
кнопка "Дополнительно" 48
кнопка "Копировать" 46
кнопка "Необходимо знать" 48
кнопка "Обслуживание" 48
кнопка "Пакеты фотографий" 46
кнопка "Перенос фотографий" 46
кнопка "Плакат" 46
кнопка "Сканировать" 46
кнопка "Устранение неисправностей" 48
кнопка "Факс" 46
кнопка "Фотооткрытки" 46
кнопка "Эл. почта" 46
кнопки в программе Productivity Studio
знакомство 46
Копировать 46
Пакеты фотографий 46
перенос фотографий 46
Сканировать 46
Факс 46
Фотооткрытки 46
Эл. почта 46
кнопки Центра помощи
Дополнительно 48
знакомство 48
Необходимо 48
Обслуживание 48
Поиск и устранение неисправностей 48
кнопки, Productivity Studio
использование 46
Копировать 46
Пакеты фотографий 46
перенос фотографий 46
Плакат 46
Сканировать 46
Факс 46
Фотооткрытки 46

Эл. почта 46
кнопки, панель управления
Автоответ 41
Выберите параметр 40
Изменение размера 40
Карта памяти 40
клавиатура 41
Меню 40
Назад 40
Отмена 41
Пауза/Повторный набор 42
Питание 39
Режим копирования 40
Режим сканирования 40
Режим факса 40
Светлее/темнее 40
Старт - Монохромная 42
Старт - Цветная 42
Стрелка влево 40
Стрелка вправо 41
Телефонный справочник 42
кнопки, Центр помощи
Дополнительно 48
использование 48
Необходимо 48
Обслуживание 48
Поиск и устранение неисправностей 48
компакт-диск
перенос всех фотографий и документов с помощью компьютера 78
перенос выбранных фотографий и документов с помощью компьютера 79
печать всех фотографий с 86
комплект поставки 19
комплект, поставка 19
конверты
загрузка 55
печать 66
копирующее устройство не отвечает 173
копирование 95
клонирование изображения 98
меню 99
настройка качества 97
настройка параметров 99
повтор изображения 98

получение более светлой или темной копии 97
разбор по копиям 98
увеличение изображения 99
уменьшение изображения 99
фотографии 95
копирование фотографии 96
копия не совпадает с оригиналом 151
корпус принтера
чистка 136

Л

лист пробных отпечатков, использование 89

М

меню "Карта памяти" 75
меню "Обслуживание"
меню "Копировать" 99
меню PictBridge 77
муары, удаление со сканированных изображений 86

Н

на дисплее отображаются сообщения на другом языке 139
на карте памяти обнаружены файлы неподдерживаемого типа 194
назначение IP-адреса 50
наклейки, загрузка 55
направляющая для бумаги 27
направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи 26
настройка насыщенности фотографии 84
настройка оттенка фотографии 84
настройка параметров копирования 99
программа настройки факса 121
сканирование 106
факс 123
настройка порта
проверка 52

настройки библиотеки
изменение 81
настройки просматриваемых при поиске папок
изменение 81
настройки экрана электронной почты
изменение 110
настройки, библиотека
изменение 81
настройки, временные файлы
изменение 80
настройки, просматриваемые при поиске папки
изменение 81
настройки, экран электронной почты
изменение 110
начиная с последней страницы 65
не горит кнопка питания 139
не распечатывается страница диагностики 159
не удается вставить карту памяти 172
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 165
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 177
не удается отправить или принять факс 178
не устанавливается программное обеспечение 140
неверный левый картридж 189
неверный правый картридж 189
невозможен обмен данными с принтером в одноранговой сети 162
невозможно распознать лист пробных отпечатков 190
нежелательные факсы, блокировка 126
неполадка при печати транспаранта
проверка параметров буферизации 157

неправильная подача бумаги или специальных материалов 169
неровные края у вертикальных линий 155
неудачная попытка сканирования 175
нижний колонтитул факса, настройка 125
низкая скорость печати 147
низкое качество копирования 173
низкое качество печати текста и графики 145
номер вызывающего абонента не отображается 183
номер вызывающего абонента, использование 117
панель управления 117

О

обе стороны бумаги, печать на 64
обновление программного обеспечения принтера 164
обратный порядок 65
обрезка
фотография 82
одновременно можно выбрать только один размер бумаги/фотографии 191
одновременно можно выбрать только одно усовершенствование фото 191
опора для бумаги 27
отключение внешнего устройства 160
открыта крышка 188
отмена
задание сканирования 104
отмена заданий печати 66
отправка изображения по электронной почте 110
отсутствует левый картридж 189
отсутствует правый картридж 189
отчеты
операции факса 130
подтверждение 130

очистка сопел
картриджей 134
ошибка - заканчиваются
чернила 193
ошибка - застряла бумага 194
ошибка - застряла
каретка 188
ошибка - изображение не
выбрано 190
ошибка - недостаточно
памяти 194
ошибка - нет бумаги 194
ошибка - общая неполадка при
печати 193
ошибка - отсутствует
картридж 192
ошибка - отсутствуют данные о
листе пробных
отпечатков 190
ошибка - сбой печати 194
ошибка - связь
недоступна 193
ошибка 1104 188
ошибка 1205 189
ошибка 1206 189
ошибка картриджа 187
ошибка левого
картриджа 189
ошибка на телефонной
линии 186
ошибка правого
картриджа 189
ошибка при чтении карты
памяти 192
ошибка размера фото 191
ошибка связи PictBridge 191
ошибка удаленного
факса 184
ошибка факса 183
ошибка формата фотографии
или бумаги 190
ошибка юстировки 187
ошибки связи
установка двунаправленной
связи 164

П

Пакеты фотографий 88
панель инструментов
печать веб-страниц 62
печать с веб-страниц только
фотографий 63

панель управления 26
использование 39
меню "Карта памяти" 75
меню "Копировать" 99
меню "Сканировать" 106
меню "Факс" 123
меню PictBridge 77
сохранение параметров 42
установка другого языка 44
параметр
"Яркость/контрастность"
изменение 85
параметры качества,
проверка 158
параметры копирования
изменение 100
параметры не сохранены 157
параметры переноса
изменение 81
параметры печати
сохранение и удаление 71
параметры по умолчанию
восстановление заводских
настроек по умолчанию 72
восстановление параметров
по умолчанию программного
обеспечения принтера 71
меню "Карта памяти" 75
меню "Сканировать" 106
меню "Факс" 123
параметры программного
обеспечения, принтер
восстановление параметров
по умолчанию 71
параметры сканирования
изменение 108
параметры скорости,
проверка 158
параметры факса
блокировка нежелательных
изменений 127
изменение с использованием
программы Fax Solutions 127
параметры, сохранение 42
переадресация факса 119
перенос документов
с компакт-диска с помощью
компьютера 78, 79
с флэш-диска с помощью
компьютера 78, 79

перенос фотографий
с карты памяти на флэш-
диск 79
с компакт-диска с помощью
компьютера 78, 79
с флэш-диска с помощью
компьютера 78, 79
перенос фотографий с
устройство для хранения с
помощью панели
управления 78
печать
брошюры 68
бумага формата,
определяемого
пользователем 69
веб-страница 62
веб-страница, только
фотографии 63
все фотографии с устройства
памяти 89
документ 62
карты 67
каталожные карточки 67
конверты 66
на обеих сторонах бумаги 64
начиная с последней
страницы 65
несколько страниц на одном
листе 65
обратный порядок 65
Пакеты фотографий 88
плакат 68
плакаты 67
поздравительные
открытки 67
почтовые карточки 67
прозрачные пленки 70
разбор по копиям 64
список заблокированных
факсов 126
страница диагностики 159
термонаклейки 70
транспарант 70
улучшение качества
печати 144
фотографии из программы
Productivity Studio 87
фотографии по диапазону
дат 92
фотографии по номеру 90

фотографии с PictBridge-совместимой цифровой камеры 91
 фотографии с использованием листа пробных отпечатков 89
 фотографии с использованием цветowych эффектов 93
 фотографии с компакт-диска с помощью компьютера 86
 фотографии с цифровой камеры с использованием DPOF 92
 фотографии с цифровой камеры с помощью компьютера 86
 фотографии со съемного носителя с помощью компьютера 86
 печать документа 161
 печать слишком темная или нечеткая 153
 плакат 68
 плакаты, печать 67
 плотная матовая бумага, загрузка 54
 плохое качество печати по краям страницы 146
 плохое качество сканированных изображений 176
 поворот фотографии 82
 повтор изображения 98
 повторная заправка картриджей 133
 подключен не тот принтер 164
 подключение
 использование адаптера RJ11 28
 подключение кабелей 158, 161
 подключение принтера к автоответчик 32
 модем компьютера 36
 телефон 37
 телефонная розетка 34
 телефонная розетка в Германии 34
 подключение сетевого принтера 53
 поздравительные открытки
 загрузка 56
 печать 67
 поиск
 MAC-адрес 50
 веб-узел 13
 публикации 13
 сведения 13
 поиск и устранение неисправностей
 белые линии или черные области на графическом изображении 155
 белые полосы на прозрачных пленках или фотографиях 154
 бумага по-прежнему застревает 171
 в состоянии отображается сообщение "Готово" или "Выполняется печать" 158
 внешние устройства, проверка 160
 выбор шрифта 150
 изображение на странице состоит из чередующихся темных и светлых полос 154
 копия не совпадает с оригиналом 151
 на карте памяти обнаружены файлы неподдерживаемого типа 194
 настройка порта 52
 не распечатывается страница диагностики 159
 невозможен обмен данными между принтером и компьютером 163
 невозможен обмен данными с принтером в одноранговой сети 162
 неровные края у вертикальных линий 155
 отключение внешнего устройства 160
 ошибка - заканчиваются чернила 193
 ошибка - застряла бумага 194
 ошибка - недостаточно памяти 194
 ошибка - нет бумаги 194
 ошибка - общая неполадка при печати 193
 ошибка - отсутствует картридж 192
 ошибка - сбой печати 194
 ошибка - связь недоступна 193
 печать документа 161
 печать слишком темная или нечеткая 153
 подключен не тот принтер 164
 принтер печатает в файл 161
 принтер подключен, но печать не выполняется 161
 проблемы при копировании, сканировании или работе с факсом 163
 проверка настройки порта 52
 проверка параметров качества/скорости 158
 проверка состояния принтера 156
 распечатываемые символы непонятные или неправильно выровнены 153
 распечатывается пустая или неверная страница 150
 символы на распечатанном изображении не пропечатываются или печатаются неправильно 150
 слипание глянцевой фотобумаги или прозрачных пленок 152
 состояние принтера 156
 страница распечатывается другими шрифтами 152
 тусклые цвета 151
 установка двунаправленной связи 164
 устранение проблем со шрифтами 158
 цвета на бумаге отличаются от цветов на экране 151
 поиск и устранение неисправностей при

застревании и неправильной подаче бумаги
 бумага застряла в опоре для бумаги 169
 в принтере застряла бумага 168
 застревание бумаги для транспаранта 171
 застряла бумага в устройстве автоматической подачи 167
 неправильная подача бумаги или специальных материалов 169
 принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 170
 поиск и устранение неисправностей при копировании
 блок сканера не закрывается 173
 документ или фотография копируется не полностью 174
 копировальное устройство не отвечает 173
 низкое качество копирования 173
 поиск и устранение неисправностей при печати
 документ или фотография распечатываются не полностью 148
 низкая скорость печати 147
 низкое качество печати текста и графики 145
 плохое качество печати по краям страницы 146
 при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью 166
 смазанные фотографии 148
 улучшение качества печати 144
 уровни чернил отображаются неправильно 149
 уровни чернил снижаются слишком быстро 149
 поиск и устранение неисправностей при работе с факсом
 не удается отправить или принять факс 178
 номер вызывающего абонента не отображается 183
 принтер принимает пустой факс 182
 принят факс плохого качества 183
 факс передается, но не принимается 180
 факс принимается, но не передается 181
 поиск и устранение неисправностей при сканировании
 документ или фотография сканируются не полностью 177
 не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 177
 неудачная попытка сканирования 175
 плохое качество сканированных изображений 176
 сканер не отвечает 175
 сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 176
 поиск и устранение неисправностей при установке
 на дисплее отображаются сообщения на другом языке 139
 не горит кнопка питания 139
 не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 165
 не устанавливается программное обеспечение 140
 страница не распечатывается 141
 поиск и устранение неисправностей, застревание и неправильная подача бумаги
 бумага застряла в опоре для бумаги 169
 в принтере застряла бумага 168
 застревание бумаги для транспаранта 171
 застряла бумага в устройстве автоматической подачи 167
 неправильная подача бумаги или специальных материалов 169
 принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 170
 поиск и устранение неисправностей, карта памяти
 не удается вставить карту памяти 172
 при вставке карты памяти ничего не происходит 172
 поиск и устранение неисправностей, копирование
 блок сканера не закрывается 173
 документ или фотография копируется не полностью 174
 копировальное устройство не отвечает 173
 низкое качество копирования 173
 поиск и устранение неисправностей, печать
 документ или фотография распечатываются не полностью 148
 низкая скорость печати 147
 низкое качество печати текста и графики 145
 плохое качество печати по краям страницы 146
 при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью 166
 смазанные фотографии 148

улучшение качества печати 144
уровни чернил отображаются неправильно 149
уровни чернил снижаются слишком быстро 149
поиск и устранение неисправностей, сканирование документ или фотография сканируются не полностью 177
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 177
неудачная попытка сканирования 175
плохое качество сканированных изображений 176
сканер не отвечает 175
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 176
поиск и устранение неисправностей, сообщения об ошибках допустимые файлы фотографий не обнаружены 191
заканчиваются фоточернила 188
заканчиваются цветные чернила 188
заканчиваются черные чернила 188
застряла каретка 188
извлеките карту памяти 192
изображения не выбраны 190
неверный левый картридж 189
неверный правый картридж 189
невозможно распознать лист пробных отпечатков 190
некоторые фотографии удалены с карты с ПК 192
нет памяти 190

одновременно можно выбрать только один размер бумаги/фотографии 191
одновременно можно выбрать только одно усовершенствование фото 191
открыта крышка 188
отсутствует левый картридж 189
отсутствует правый картридж 189
отсутствуют данные о листе пробных отпечатков 190
ошибка 1104 188
ошибка 1205 189
ошибка 1206 189
ошибка картриджа 187
ошибка левого картриджа 189
ошибка на телефонной линии 186
ошибка правого картриджа 189
ошибка при чтении карты памяти 192
ошибка размера фото 191
ошибка связи PictBridge 191
ошибка удаленного факса 184
ошибка факса 183
ошибка юстировки 187
режим факса не поддерживается 184
телефонная линия занята 185
требуется замена цветного и черного картриджами 195
требуется замена цветного картриджа 195
требуется замена черного картриджа 195
формат фотографии или бумаги не выбран 190
поиск и устранение неисправностей, установка на дисплее отображаются сообщения на другом языке 139
не горит кнопка питания 139
не удается выполнить печать с цифровой камеры с

использованием интерфейса PictBridge 165
не устанавливается программное обеспечение 140
страница не распечатывается 141
поиск и устранение неисправностей, факс не удается отправить или принять факс 178
номер вызывающего абонента не отображается 183
принтер принимает пустой факс 182
принят факс плохого качества 183
факс передается, но не принимается 180
факс принимается, но не передается 181
показ слайдов создание и просмотр 93
порт EXT 27
порт LINE 28
порт PictBridge 26
порт USB 27 включение 144
порт блока питания 28
почтовые карточки загрузка 56
печать 67
при вставке карты памяти ничего не происходит 172
при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью 166
прием факса автоматически 118
вручную 116
использование автоответчика 118
переадресация факсов 119
с использованием кода ответа вручную 116
принадлежности, заказ 137
принтер общий доступ 51

отсутствует связь 163
совместное использование в среде Windows 51
принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 170
принтер подключен, но печать не выполняется 161
принтер принимает пустой факс 182
принят факс плохого качества 183
приостановка заданий на печать 65
проблемы при копировании, сканировании или работе с факсом 163
проверка внешних устройств 160
проверка готовности принтера 156
программа Fax Solutions, использование 127
программа Lexmark Productivity Studio
создание и просмотр слайдов 93
программа настройки факса
вкладка "Быстрый набор" 122
вкладка "Звонок и ответ" 122
Вкладка "Набор и отправка" 122
вкладка "Печать факсов/отчетов" 122
Вкладка "Титульная страница" 121
использование 121
настройка параметров 121
программное обеспечение Productivity Studio 46
драйвер XPS 45
программа Fax Solutions 127
удаление и повторная установка 143
Центр помощи 48
программное обеспечение принтера
обновление 164
повторная установка 143
удаление 143

установка 44
прозрачные пленки
загрузка 56
печать 70
просмотр
фотографии в программе Productivity Studio 87
фотографии из программы Productivity Studio 87
публикации, поиск 13

Р

работа с факсом
Автоответ 124
блокировка нежелательных факсов 126
ввод номера факса 113
включение автоответа 124
выбор подключения факса 31
добавление групп факсов в список быстрого набора 129
добавление номеров в список быстрого набора 129
использование DSL 39
использование ISDN 39
использование номера телефонной карты 113
использование панели управления 114
использование программного обеспечения 114
использование цифровой телефонной службы 39
настройка параметров 123
настройка префикса набора 128
настройка числа звонков до автоматического ответа 129
немедленная отправка группового факса 114
отправка группового факса в заданное время 115
отправка после АТС 38
слушая абонента 115
разбор по копиям 98
разрешение/размер фотографии
изменение 82
разъемы для карт памяти 26

распечатываемые символы непонятные или неправильно выровнены 153
распечатывается пустая или неверная страница 150
редактирование
сканированные изображения 103
текст документа (OCR) 102

С

сведения по безопасности 18, 49
сетевой принтер
установка 50
сетевые адаптеры
использование 51
сетевые принтеры
настройка 52
символы на распечатанном изображении не пропечатываются или печатаются неправильно 150
сканер не отвечает 175
сканирование
из журналов и газет 86
использование панели управления 101
на компьютер 107
настройка параметров 106
настройка параметров с помощью компьютера 105
несколько фотографий одновременно с помощью компьютера 103
отмена сканирования 104
по сети 107
редактирование изображений 103
редактирование текста 102
создание файла PDF из сканированного документа 104
сохранение отсканированного изображения 101
удаление волнистых разводов (муаров) 86
фотографии в библиотеку 103
сканирование выполняется очень медленно или приводит

к "зависанию"
компьютера 176
сканирование документа 102
сканирование по сети 107
сканированное изображение
вложение в сообщение
электронной почты 109
сканированные изображения
сохранение 108
Сканировать
меню 106
слипание глянцевого
фотобумаги или прозрачных
пленок 152
смазанные фотографии 148
смазывание изображений,
предотвращение на
фотографиях 148
совместное использование
принтера в Windows 51
соединения кабелей
проверка 158, 161
создание и просмотр
слайдов 93
создание титульной страницы
факса
использование программы
настройки факса 121
сообщение об ошибке
"Неподдерживаемый режим
факса" 184
сообщение об ошибке "Нет
памяти" 190
сообщение об ошибке
"Телефонная линия
занята" 185
сообщения об ошибках
допустимые файлы
фотографий не
обнаружены 191
заканчиваются
фоточернила 188
заканчиваются цветные
чернила 188
заканчиваются чернила 193
заканчиваются черные
чернила 188
застревание бумаги 194
застряла каретка 188
извлеките карту памяти 192
изображения не
выбраны 190

на карте памяти обнаружены
файлы неподдерживаемого
типа 194
неверный левый
картридж 189
неверный правый
картридж 189
невозможно распознать лист
пробных отпечатков 190
недостаточно памяти 194
некоторые фотографии
удалены с карты с ПК 192
нет бумаги 194
нет памяти 190
общая неполадка при
печати 193
одновременно можно
выбрать только один размер
бумаги/фотографии 191
одновременно можно
выбрать только одно
усовершенствование
фото 191
отсутствует картридж 192
отсутствует левый
картридж 189
отсутствует правый
картридж 189
отсутствуют данные о листе
пробных отпечатков 190
ошибка 1104 188
ошибка 1205 189
ошибка 1206 189
ошибка картриджа 187
ошибка левого
картриджа 189
ошибка на телефонной
линии 186
ошибка правого
картриджа 189
ошибка при чтении карты
памяти 192
ошибка размера фото 191
ошибка связи PictBridge 191
ошибка удаленного
факса 184
ошибка факса 183
ошибка юстировки 187
режим факса не
поддерживается 184
сбой при печати 194
связь недоступна 193

телефонная линия
занята 185
требуется замена цветного и
черного картриджа 195
требуется замена цветного
картриджа 195
требуется замена черного
картриджа 195
удаление 192
формат фотографии или
бумаги не выбран 190
сопла картриджа,
очистка 134
состояние принтера
проверка 156
сохранение и удаление
параметров печати 71
сохранение сканированного
изображения 108
стекло сканера 27
загрузка документов 60
чистка 136
страница диагностики
печать 159
страница не
распечатывается 141
страница распечатывается
другими шрифтами 152

Т

телефонная карта
использование при настройке
номеров быстрого
набора 129
использование при
одновременном
прослушивании
абонента 115
использование при отправке
факса 113
использование с программой
настройки факса 121
использование с функцией
набора при положенной
трубке 115
телефонный справочник
(компьютер),
использование 120
телефонный справочник
(панель управления),
использование 119
термонаклейки, загрузка 56

термонаклейки, печать 70
тип бумаги
автоматический выбор 54
титульная страница факса
создание с помощью
программы настройки
факса 121
транспарант, печать 70
требуется замена цветного и
черного картриджей 195
требуется замена цветного
картриджа 195
требуется замена черного
картриджа 195
тусклые цвета 151

У

увеличение изображения 99
увеличение резкости
фотографий 83
Удаление пятен
изменение параметра 85
удаление сетки 86
улучшение фотографии 84
уменьшение изображения 99
уменьшение резкости
фотографии 83
уровни чернил отображаются
неправильно 149
уровни чернил снижаются
слишком быстро 149
уровни шума 197
установка
картриджи 131
программное обеспечение
принтера 44, 143
сетевой принтер 50
устранение неисправностей
карты памяти
не удается вставить карту
памяти 172
при вставке карты памяти
ничего не происходит 172
устранение неисправностей
при сообщениях об ошибках
ошибка - открыта
крышка 188
устройство автоматической
подачи 26
емкость 59
загрузка документов 58

утилизация
заявление WEEE 198

Ф

файлы
вложение в сообщение
электронной почты 109
факс
автоматический прием 118
настройка кода ответа
вручную 116
настройка параметров 121
отчеты для
подтверждения 130
отчеты по операциям 130
переадресация 119
прием вручную 116
прием с использованием кода
ответа 116
Факс
меню 123
факс передается, но не
принимается 180
факс принимается, но не
передается 181
фиксатор бумаги в устройстве
автоматической подачи 27
флэш-диск
вставка 74
перенос всех фотографий и
документов с помощью
компьютера 78
перенос выбранных
фотографий и документов с
помощью компьютера 79
печать фотографий с
использованием листа
пробных отпечатков 89
печать фотографий с
помощью компьютера 86
фотобумага, загрузка 54
фотографии
автоматическое устранение
эффекта "красных глаз" 83
загрузка на стекло
сканера 60
копирование 96
копирование фотографий 95
перенос всех фотографий с
компакт-диска или флэш-
диска с помощью
компьютера 78

перенос выбранных
фотографий с компакт-диска
или флэш-диска с помощью
компьютера 79
перенос с карты памяти на
флэш-диск 79
перенос с устройства для
хранения с помощью панели
управления 78
печать всех с устройства
памяти 89
печать по диапазону дат 92
печать по номеру 90
печать с PictBridge-
совместимой цифровой
камеры 91
печать с веб-страниц 63
печать с использованием
листа пробных
отпечатков 89
печать с использованием
цветовых эффектов 93
печать с компакт-диска с
помощью компьютера 86
печать с цифровой камеры с
использованием DPOF 92
печать с цифровой камеры с
помощью компьютера 86
печать со съемного носителя
с помощью компьютера 86
поворот 82
сканирование в
библиотеку 103
сканирование нескольких
фотографий одновременно с
помощью компьютера 103
смазывание изображений,
предотвращение 148
устранение эффекта
"красных глаз" 83
фотографии удалены с карты с
ПК 192
фотография
настройка насыщенности 84
настройка оттенка 84
обрезка 82
применение цветового
эффекта 85
увеличение резкости 83
улучшение 84
уменьшение резкости 83

фотография, изменение
значения гаммы 84
фотокарточки, загрузка 56
функция набора без
трубки 115
функция печати N-страниц 65

Яркость
автоматическая
настройка 83, 85

Ц

цвета на бумаге отличаются от
цветов на экране 151
цветовые эффекты
применение 85
Центр помощи
знакомство 48
цифровая камера
печать фотографий с
помощью компьютера 86

Ч

чистка
корпус принтера 136

Ш

шаблоны отличительных
звонков 129
шаблоны отличительных
звонков, настройка 129
шрифты
устранение проблем 158

Э

Экспозиция
изменение параметра 85
электронная почта
вложение сканированного
изображения 109
вложение файлов 109
эффект "красных глаз"
автоматическое
устранение 83
устранение вручную 83

Ю

юстировка картриджей 133

Я

язык
изменение 139