



Многофункциональное устройство 9300 Series

Руководство пользователя

Сентябрь 2006 года

www.lexmark.com

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

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

© Lexmark International, Inc., 2006

Все права защищены.

740 West New Circle Road
Lexington, Kentucky 40550

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.

При подключении устройства к телефонной сети общего пользования используйте только телекоммуникационный кабель 26 AWG (RJ-11) или большего сечения.

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

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



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

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

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

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

СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ.

Замечание по операционной системе

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

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

Содержание

Поиск информации о принтере.....	11
Установка принтера.....	15
Проверка комплекта поставки.....	15
Установка другого языка на панели управления.....	16
Регулировка дисплея для более удобного просмотра.....	18
Установка дополнительного лотка 2.....	18
Подготовка принтера для работы с факсом.....	19
Выбор подключения факса	19
Настройка принтера для отправки факса с компьютера с помощью набора инструментов для быстрой работы	20
Настройка принтера для использования функции факса без компьютера	20
Использование адаптера RJ11	21
Подключение напрямую к телефонной розетке	24
Подключение напрямую к телефонной розетке в Германии	24
Подключение телефона.....	25
Подключение к автоответчику	26
Подключение к компьютеру с модемом.....	28
Подключение принтера к сети.....	30
Установка сетевых принтеров.....	30
Подключение принтера к сети	30
Установка принтера в сети.....	30
Установка принтера на дополнительных сетевых компьютерах	30
Использование беспроводного сетевого соединения.....	30
Использование соединения Ethernet.....	31
Печать на общедоступном принтере	32
Советы по установке сетевого принтера.....	33
Назначение IP-адреса	33
Поиск MAC-адреса.....	34
Поиск принтера или сервера печати, находящихся в удаленных подсетях.....	34
Поиск и устранение неисправностей в беспроводных сетях.....	34
Неверный сетевой ключ.....	34
Принтеру не удастся подключиться к сети	34
Принтер настроен правильно, однако его не удастся найти в сети.....	35
Сетевой принтер не печатает	35
Поиск и устранение неисправностей в сети Ethernet.....	35
Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети.....	35
Не удастся распечатать на сетевом принтере	36
Знакомство с принтером.....	37
Детали принтера.....	37

Использование кнопок на панели управления и меню.....	41
Использование панели управления.....	41
Перемещение по меню панели управления.....	45
Использование меню "Копировать" и "Режим копирования".....	47
Использование меню "Фото" и меню "Режим карты памяти".....	49
Использование меню "Печать файлов".....	53
Использование меню "Факс" и "Режим факса".....	55
Использование меню "Сканировать" и "Режим сканирования".....	56
Использование меню "Настройка".....	57
Использование меню "Настройка" и подменю.....	57
Использование подменю "Обращение с бумагой".....	60
Использование подменю "Изменение параметров принтера по умолчанию".....	60
Подменю "Изменение параметров копирования по умолчанию".....	61
Использование подменю "Изменение параметров фото по умолчанию".....	62
Использование подменю "Изменение настроек по умолчанию для печати файла".....	62
Использование подменю "Изменение параметров факса по умолчанию".....	63
Использование подменю "Изменение параметров сканирования по умолчанию".....	65
Использование подменю "Изменение параметров Bluetooth по умолчанию".....	66
Использование подменю "Изменение параметров PictBridge по умолчанию".....	66
Печать списка параметров принтера.....	67
Использование подменю "Настройка сети".....	67
Использование меню "Обслуживание".....	69
Знакомство с программным обеспечением.....	72
Использование программного обеспечения принтера.....	72
Использование набора инструментов для быстрой работы.....	72
Использование Центра многофункциональных устройств.....	73
Открытие Центра многофункциональных устройств.....	73
Использование вкладки "Сканирование и копирование".....	74
Использование вкладки "Сохраненные изображения".....	75
Использование ссылки "Обслуживание/Устранение неисправностей".....	75
Использование Центра помощи.....	76
Использование окна "Настройка печати".....	77
Открытие окна "Настройка печати".....	77
Использование вкладок в окне "Параметры печати".....	78
Использование Фоторедактора.....	78
Использование панели инструментов.....	79
Использование программы Fast Pics.....	80
Использование программы Fax Solutions.....	81
Загрузка бумаги и оригиналов документов.....	83
Загрузка бумаги в лоток 1.....	83
Загрузка конвертов или фотобумаги формата 10 x 15 см (4 x 6 дюймов) в лоток 1.....	85
Загрузка бумаги различных типов в лоток 1.....	88

Использование устройства для подачи небольших материалов.....	91
Загрузка бумаги в дополнительный лоток 2.....	92
Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи.....	95
Загрузка оригиналов документов на стекло сканера.....	96
Использование функции связи лотков.....	97
Печать.....	100
Печать документа.....	100
Печать нескольких копий документа.....	100
Печать веб-страниц.....	101
Печать фотографий или изображений с веб-страницы.....	101
Печать файлов с карты памяти или флэш-диска.....	102
Печать с разбором по копиям.....	103
Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке).....	103
Печать нескольких страниц на одном листе бумаги.....	104
Печать на прозрачных пленках.....	104
Печать на конвертах.....	105
Печать карточек.....	105
Печать транспаранта.....	106
Печать на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать).....	107
Отмена задания на печать.....	108
Работа с фотографиями.....	110
Открытие и управление фотографиями.....	110
Вставка карты памяти.....	110
Вставка флэш-диска	111
Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics	112
Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью панели управления.....	112
Печать фотографий с помощью панели управления.....	113
Просмотр или печать фотографий.....	113
Редактирование фотографий перед печатью	114
Просмотр слайдов на дисплее панели управления	115
Печать всех фотографий	115
Печать фотографий с цифровой камеры с использованием DPOF	115
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий.....	116
Печать фотографий с помощью компьютера.....	117
Печать фотографий, хранящихся на устройстве памяти, с помощью программы Fast Pics	117
Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с использованием набора инструментов для быстрой работы	118
Создание и печать альбома для фотографий или страницы альбома.....	119
Добавление текстовых надписей на страницу с фотографиями	119
Печать фотографий с использованием цветовых эффектов	120

Использование технологии Bluetooth.....	122
Установка адаптера Bluetooth.....	122
Настройка режима Bluetooth.....	122
Печать с использованием Bluetooth.....	123
Копирование.....	125
Создание копии.....	125
Копирование фотографий.....	127
Копирование на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать).....	127
Разбор по копиям.....	128
Повтор изображения на одной странице.....	129
Увеличение или уменьшение изображения.....	129
Получение более светлой или темной копии.....	130
Настройка качества копии.....	130
Отмена задания копирования.....	131
Сканирование.....	132
Сканирование документа.....	132
Настройка параметров сканирования с помощью компьютера.....	133
Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте.....	134
Сканирование текста для редактирования.....	134
Сканирование изображений для редактирования.....	135
Сканирование четких изображений из журналов и газет.....	136
Сканирование на компьютер по сети.....	136
Отмена задания на сканирование.....	137
Работа с факсом.....	139
Отправка факса.....	139
Ввод номера факса	139
Отправка факса с помощью панели управления	142
Передача факса с компьютера	142
Отправка группового факса в заданное время.....	143
Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)	144
Прием факса.....	144
Автоматический прием факса.....	144
Прием факса с помощью автоответчика	144
Прием факса вручную	145
Использование услуги Caller ID	145
Переадресация факсов.....	146
Включение автоответа.....	147
Печать отчетов по операциям факса.....	147
Настройка номеров быстрого набора.....	147

Использование телефонного справочника.....	148
Настройка параметров набора.....	149
Настройка префикса набора	149
Настройка отличительного звонка	149
Настройка числа звонков до автоматического приема факса.....	150
Настройка факса после АТС	150
Настройка параметров факса.....	151
Настройка параметров с помощью программы настройки факса	151
Настройка нижнего колонтитула факса	152
Создание титульной страницы факса с помощью панели управления.....	153
Создание титульной страницы факса с использованием набора инструментов для быстрой работы	153
Блокировка нежелательных изменений параметров факса.....	154
Блокировка нежелательных факсов	154
Обслуживание принтера.....	156
Замена картриджей.....	156
Извлечение использованного картриджа	156
Установка картриджей	156
Обеспечение лучшего качества печати.....	158
Улучшение качества печати	158
Юстировка картриджей	159
Прочистка сопел картриджей	159
Протирка сопел и контактов картриджей	160
Хранение картриджей.....	160
Чистка стекла сканера.....	161
Заказ принадлежностей.....	161
Снятие принтера с лотка 2.....	162
Использование картриджей Lexmark.....	162
Повторная заправка картриджа.....	163
Утилизация продуктов Lexmark.....	163
Поиск и устранение неисправностей.....	164
Поиск и устранение неисправностей при установке.....	164
Сообщения на дисплее отображаются на другом языке	164
Установка даты и времени	166
Не горит кнопка питания.....	167
Не устанавливается программное обеспечение.....	167
Страница не распечатывается	168
Принтер не распознает дополнительный лоток 2	169
Модуль дуплекса работает неправильно	170
Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge.....	170
Поиск и устранение неисправностей при печати.....	170
Улучшение качества печати	170
Низкое качество печати текста и графики.....	172
Плохое качество печати по краям страницы.....	173
Низкая скорость печати.....	174

Документ или фотография распечатываются не полностью.....	174
При использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью	175
Невозможно выполнить печать с флэш-диска	176
Не удастся распечатать с устройства Bluetooth.....	176
Поиск и устранение неисправностей при копировании.....	177
Копировальное устройство не отвечает	177
Блок сканера не закрывается	177
Низкое качество копирования	178
Документ или фотография копируются не полностью	178
Поиск и устранение неисправностей при сканировании.....	179
Сканер не отвечает	179
Неудачная попытка сканирования	179
Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера	180
Низкое качество отсканированного изображения.....	180
Документ или фотография сканируются не полностью	181
Не удастся выполнить сканирование в приложение	181
Не удастся выполнить сканирование на компьютер по сети	181
Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом.....	181
Не удастся отправить или принять факс	181
Факсы передаются, но не принимаются.....	184
Факсы принимаются, но не передаются.....	185
Принтер принимает пустой факс	186
Принят факс плохого качества	187
Данные о вызываемом абоненте не отображаются.....	188
Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги.....	188
В принтере застряла бумага	188
Застряла бумага в устройстве автоматической подачи	188
Застревание бумаги в модуле дуплекса	189
Застревание бумаги в лотке 1 или дополнительном лотке 2.....	191
Застревание бумаги в устройстве для подачи небольших материалов.....	192
Неправильная подача бумаги или специальных материалов.....	193
Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге	194
Застревание бумаги для транспаранта	195
Устранение неисправностей карты памяти.....	195
Не удастся вставить карту памяти	195
При вставке карты памяти ничего не происходит	196
Сообщения об ошибках.....	196
Сообщения об общих ошибках.....	196
Сообщения об ошибках, относящиеся к загрузке бумаги и оригиналов документов	197
Сообщения об ошибках, относящиеся к картриджам.....	199
Сообщения об ошибках, относящиеся к факсам.....	203
Восстановление заводских настроек по умолчанию.....	208
Удаление и повторная установка программного обеспечения.....	209

Декларации.....	210
Замечание к изданию.....	210
Потребляемая мощность.....	213
Указатель.....	215

Поиск информации о принтере

Инструкции по установке

Описание	Где искать
В инструкциях по <i>установке</i> описана процедура установки принтера. Следуйте указаниям для необходимого варианта установки.	Инструкции по <i>установке</i> входят в комплект поставки принтера. Их также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com .

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

Описание	Где искать
<p>В брошюре <i>Приступая к работе</i> приведены инструкции по установке оборудования и программного обеспечения (в операционных системах Windows), а также основные инструкции по использованию принтера.</p> <p>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 9300 Series.2 Дважды нажмите на значок Help принтера. <p>В брошюре <i>Решения по установке</i> показано, как можно устранить ошибки при установке принтера.</p> <p>Примечание. Эти документы поставляются не со всеми принтерами. Если в комплект поставки вашего устройства не входит брошюра <i>Приступая к работе</i> или <i>Решения по установке</i>, см. <i>Руководство пользователя</i>.</p>	<p>Этот документ входит в комплект поставки принтера. Его также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com.</p>

Руководство пользователя

Описание	Где искать
<p><i>Руководство пользователя</i> содержит указания по использованию принтера, а также другую информацию, например:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 9300 Series.2 Дважды нажмите на значок Help принтера.	<p>При установке программного обеспечения принтера устанавливается <i>Руководство пользователя</i>.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series.2 Выберите Просмотреть руководство пользователя Lexmark. <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. <p>Примечание. Если необходимо, нажмите Пуск → Выполнить, а затем введите D:\setup, где D соответствует букве дисковода CD-ROM.</p> <ol style="list-style-type: none">2 Выберите Руководство пользователя. <p>Этот документ также можно найти на веб-узле Lexmark www.lexmark.com.</p>

Справка

Описание	Где искать
<p>Справка содержит указания по использованию программного обеспечения, если принтер подключен к компьютеру.</p>	<p>Открыв программу Lexmark, нажмите Help, Tips → Help или Help → Help Topics.</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 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series.2 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 Понедельник-пятница (8:00 -23:00 восточное время США) Суббота (12:00-18:00 восточное время США) • Мексика: 001-888-377-0063 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>
<p>Поддержка по электронной почте</p>	<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

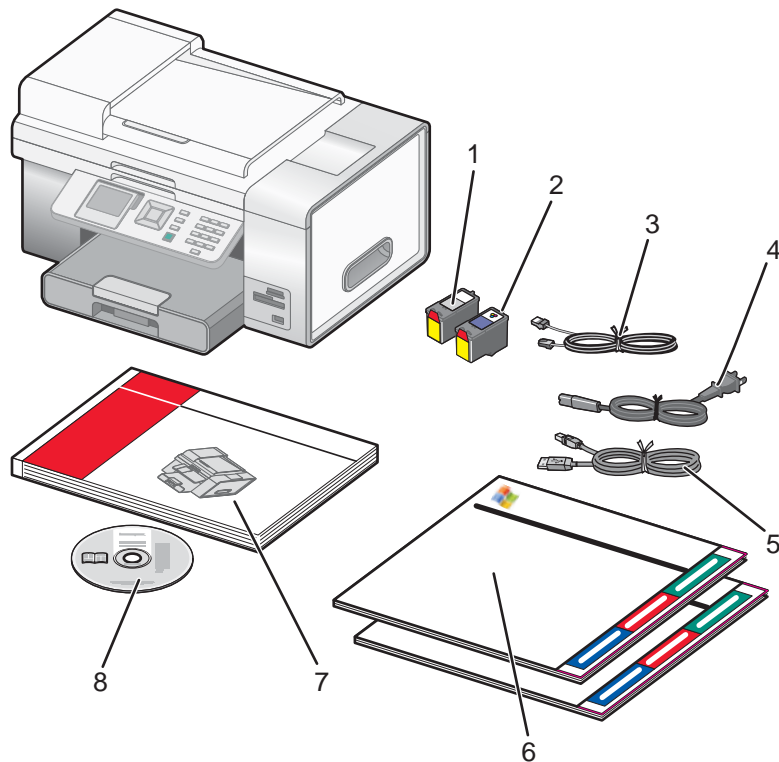
Описание	Где искать (США)	Где искать (остальные страны)
<p>Сведения по ограниченной гарантии</p> <p>Lexmark International, Inc. предоставляет ограниченную гарантию, что данный принтер не будет содержать дефектов, связанных с материалами и производством, в течение 12 месяцев с исходной даты покупки.</p>	<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:

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

Установка принтера

Проверка комплекта поставки



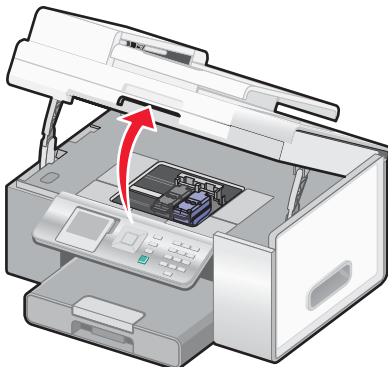
	Наименование	Описание
1	Черный картридж	Картриджи, которые устанавливаются в принтер. Примечание. В зависимости от приобретенного устройства комбинации картриджей могут быть различными.
2	Цветной картридж	
3	Телефонный кабель	Используйте для работы с факсом. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении этого кабеля, см. раздел “Выбор подключения факса” на стр. 19. Телефонный кабель может отличаться от показанного на рисунке.
4	Кабель питания	Подключение к порту питания на задней панели принтера. Кабель питания может отличаться от показанного на рисунке.
5	Временный кабель для настройки беспроводной сети	Используется для настройки беспроводного соединения принтера. Примечание. Если подключение принтера выполняется с использованием процедуры настройки проводной сети, можно использовать сетевой кабель, приобретаемый отдельно. Сетевой кабель иногда называют кабелем Ethernet.

	Наименование	Описание
6	Указания по установке	Инструкции по установке принтера для операционных систем Windows и Macintosh. Приведены инструкции для трех способов подключения: беспроводное, USB и проводное.
7	Руководство пользователя или Решения по установке	Печатная брошюра, которая служит в качестве руководства. Примечание. <i>Руководство пользователя</i> можно найти на установочном компакт-диске, прилагаемом к принтеру.
8	Компакт-диск с программным обеспечением	<ul style="list-style-type: none"> • Установка программного обеспечения принтера • Справка • <i>Руководство пользователя</i> в электронном формате

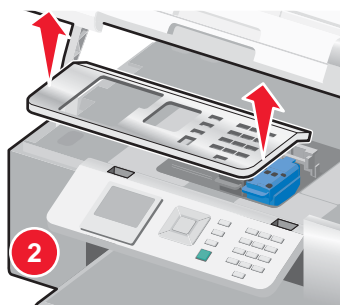
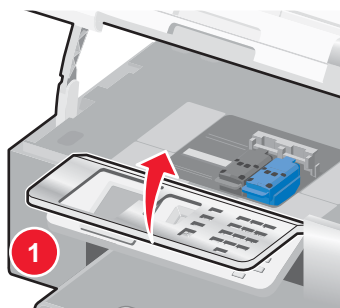
Установка другого языка на панели управления

Эти инструкции применяются только в том случае, если к принтеру прилагаются дополнительные наклейки на панель управления на других языках.

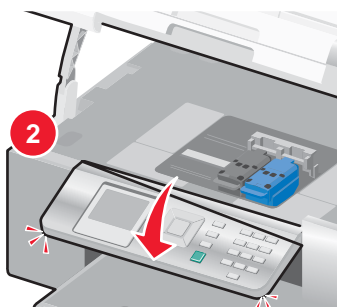
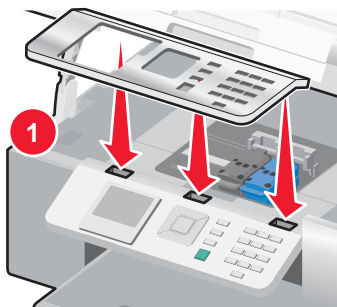
- 1 Поднимите блок сканера.



- 2** Возьмите панель управления за переднюю часть. Поднимите и поверните, чтобы снять ее (если она установлена).



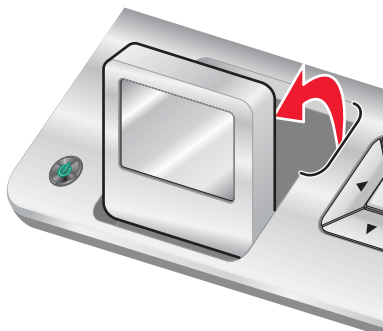
- 3** Выберите панель управления для нужного языка.
- 4** Совместите выступы на панели управления с отверстиями на принтере. Панель управления находится под углом.
- 5** Немного опустите панель управления спереди. Нажмите на панель управления, чтобы она защелкнулась на месте.



Регулировка дисплея для более удобного просмотра

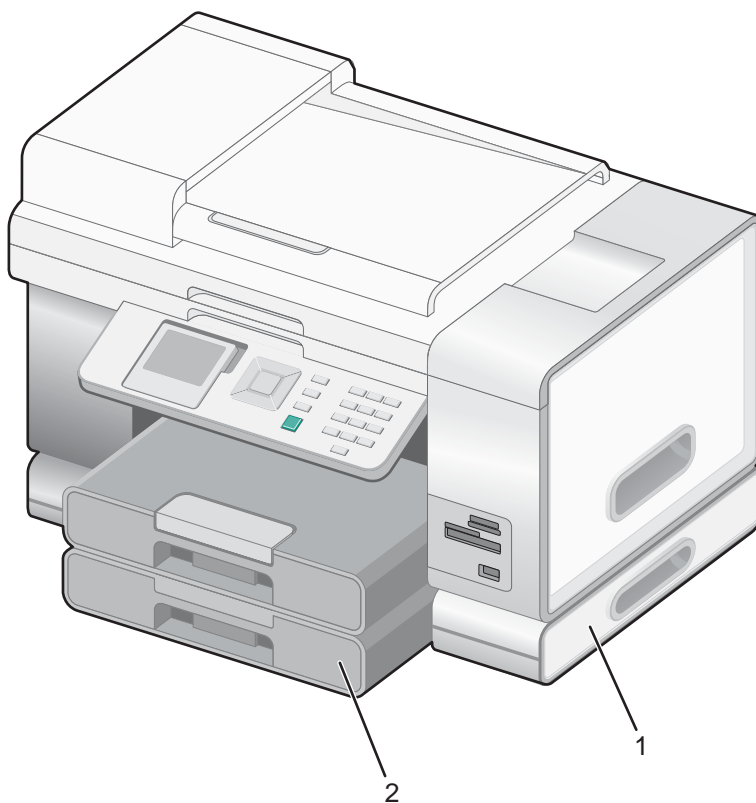
Для более удобного просмотра можно наклонить дисплей панели управления.

- 1 Подцепите дисплей снизу, используя специальный паз.
- 2 Наклоните дисплей вперед, установив таким образом удобное для просмотра положение.



Установка дополнительного лотка 2

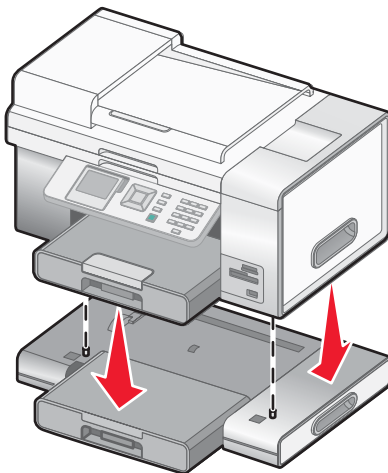
Чтобы увеличить количество бумаги, которое можно загружать в принтер, можно приобрести и установить дополнительный лоток 2.



1	Основание лотка 2
2	Лоток 2

Примечание. Определите местоположение для установки основания лотка 2. На него будет устанавливаться принтер, поэтому следует обеспечить достаточное пространство.

- 1 Убедитесь, что принтер выключен, и отсоедините кабель питания от розетки.
- 2 Извлеките лоток 2 из упаковки.
- 3 Снимите упаковочную ленту с основания и лотка.
- 4 Чтобы поднять принтер, удерживайте его за ручки.
- 5 Правильно расположите принтер над основанием.
- 6 Установите принтер на основание.



Подготовка принтера для работы с факсом

Следующие способы подключения могут быть неприменимы в некоторых странах и регионах.

⚠ ВНИМАНИЕ! 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.

Выбор подключения факса

Подключите принтер к телефону, автоответчику или модему компьютера. При возникновении проблем см. раздел “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 164.

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. 24

Оборудование	Возможности	Раздел
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Два телефонных кабеля 	<ul style="list-style-type: none"> • Использование факсимильной линии как обычной телефонной линии. • Отправка и прием факсов без использования компьютера. 	“Подключение телефона” на стр. 25
<ul style="list-style-type: none"> • Принтер • Телефон • Автоответчик • Три телефонных кабеля 	Прием входящих голосовых сообщений и факсов.	“Подключение к автоответчику” на стр. 26
<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. 28

Настройка принтера для отправки факса с компьютера с помощью набора инструментов для быстрой работы

Этот способ используется для настройки принтера для отправки факса, когда принтер не подключен к компьютеру или к сети.

- 1 Чтобы открыть набор инструментов для быстрой работы, используйте один из следующих способов.





Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите значок Набор инструментов для быстрой работы .	<ol style="list-style-type: none"> а Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. б Выберите Набор инструментов для быстрой работы.

- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Следуйте инструкциям на экране, чтобы установить для принтера функции факса.

Настройка принтера для использования функции факса без компьютера

Этот способ используется для настройки принтера для отправки факса, когда принтер не подключен к компьютеру или к сети. Этот способ используется, когда принтер работает в качестве автономного факсимильного аппарата.

- 1 Включите принтер.
- 2 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт меню **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
Появится меню **Режим факса**.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Набор и отправка**.

- 7 Нажмите кнопку .
- Появится меню **Набор и отправка**.
- 8 В поле **Номер факса** с помощью клавиатуры введите номер своего факса.
- 9 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран элемент **Имя вашего факса**.
- 10 С помощью клавиатуры введите имя вашего факса. Наберите имя с помощью номеров, соответствующих каждой букве, как при использовании телефона или сотового телефона.
- 11 Нажмите кнопку  для сохранения информации и выхода.

Использование адаптера RJ11

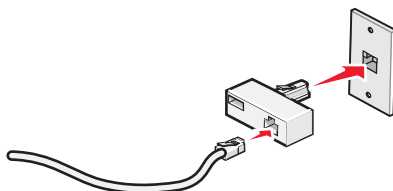
Страна/регион

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

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

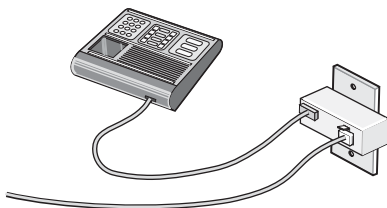
Примечание. Если используется служба DSL, не подключайте принтер с помощью разветвителя, поскольку факс при этом может работать неправильно.

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



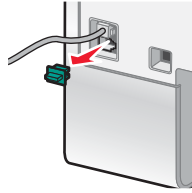
Примечание. На рисунке показан адаптер для Великобритании. Адаптер может отличаться, но обязательно должен соответствовать розетке местной телефонной сети.

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

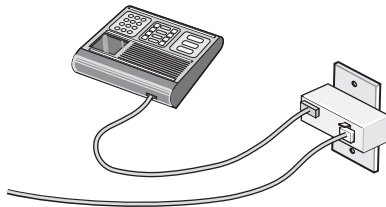



Если в телекоммуникационном оборудовании используется телефонная линия, как в США, выполните следующие указания для подсоединения оборудования:

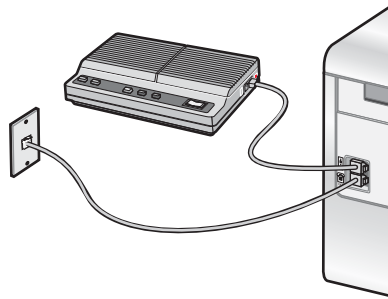
- 1 Удалите вставку из порта EXT  на задней панели принтера.



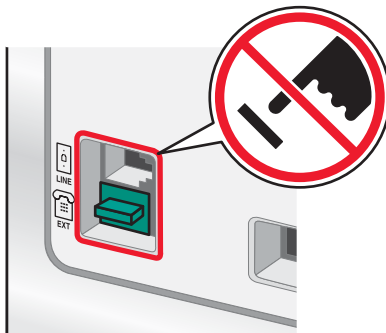
Примечание. После удаления этой вставки любое оборудование, специально подготовленное для использования в определенной стране или регионе и подключенное к принтеру с помощью адаптера, как показано на рисунке, будет работать неправильно.



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



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

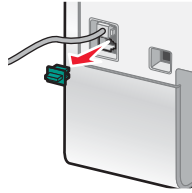



Страна/регион

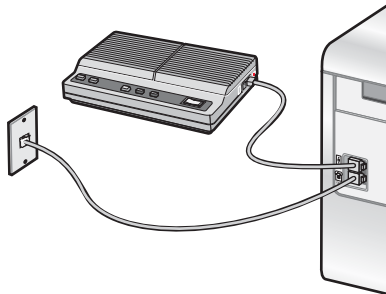
- Саудовская Аравия
- ОАЭ
- Египет
- Болгария
- Чешская Республика
- Бельгия
- Австралия
- ЮАР
- Греция
- Израиль
- Венгрия
- Польша
- Румыния
- Россия
- Словения
- Испания
- Турция

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

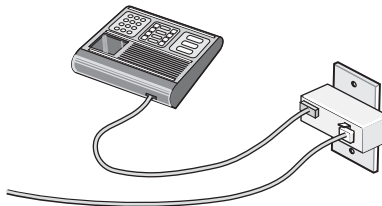
- 1 Удалите вставку из задней панели принтера.



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




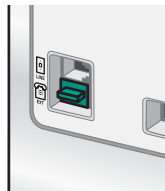
Примечание. После удаления этой вставки любое оборудование, специально подготовленное для использования в определенной стране или регионе и подключенное к принтеру с помощью адаптера, как показано на рисунке, будет работать неправильно.



Страна/регион

- Германия
- Австрия
- Швейцария


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

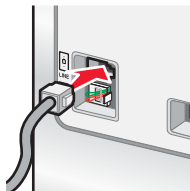


Примечание. Не удаляйте эту вставку. В случае ее удаления все другие телекоммуникационные устройства, установленные дома (например, телефоны или автоответчики), могут перестать работать.

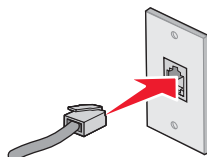
Подключение напрямую к телефонной розетке

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

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



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

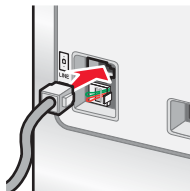


Подключение напрямую к телефонной розетке в Германии

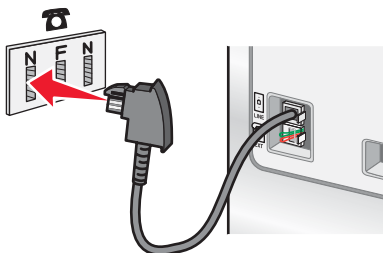
Подключите принтер напрямую к телефонной розетке для отправки и получения факсов без использования компьютера.

Примечание. В Германии (и некоторых других странах), принтер поставляется вместе со специальной вставкой RJ-11 в порте EXT. Не удаляйте вставку RJ-11. Она необходима для правильной совместной работы телефона с факсом.

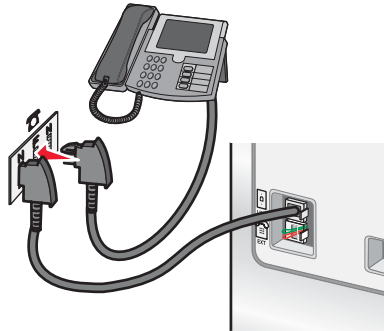
- 1 Проверьте наличие телефонного провода (поставляется с устройством) и телефонной розетки.
- 2 Подсоедините один конец телефонного кабеля к порту LINE принтера.



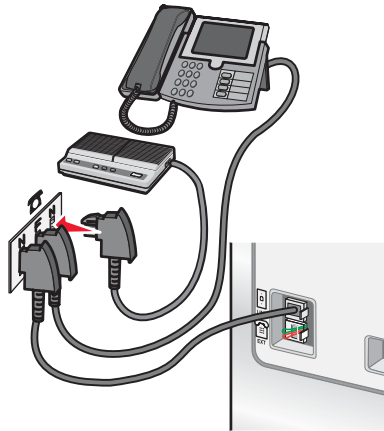
- 3 Подсоедините другой конец телефонного провода к N-гнезду работающей телефонной розетки.



- 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.




Подключение телефона

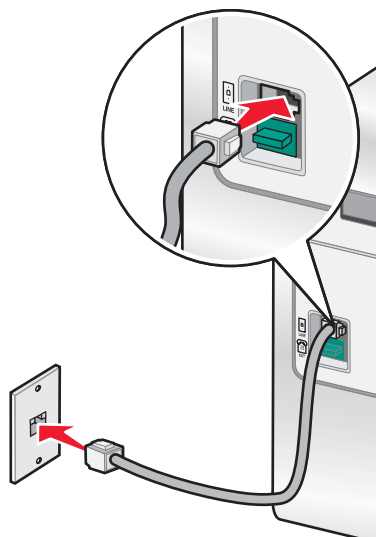
Подключите телефон к принтеру, чтобы использовать факсимильную линию как обычную телефонную линию. Затем установите принтер там, где находится телефон, чтобы можно было делать копии или отправлять и получать факсы без использования компьютера.

Примечание. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 21.

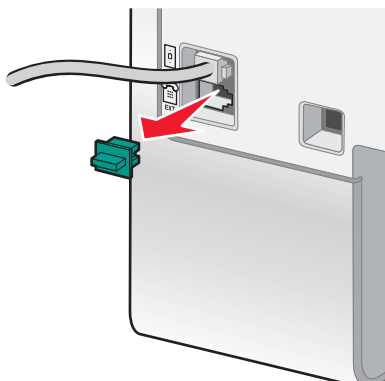
- 1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:


- Телефон
- Два телефонных кабеля
- Телефонная настенная розетка

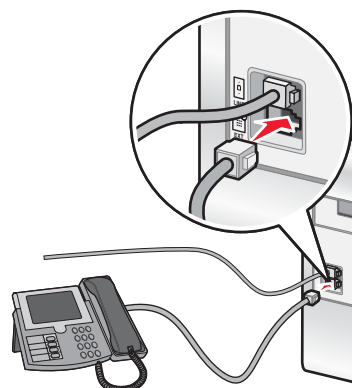
- 2 Подсоедините один телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.



- 3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



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




Подключение к автоответчику

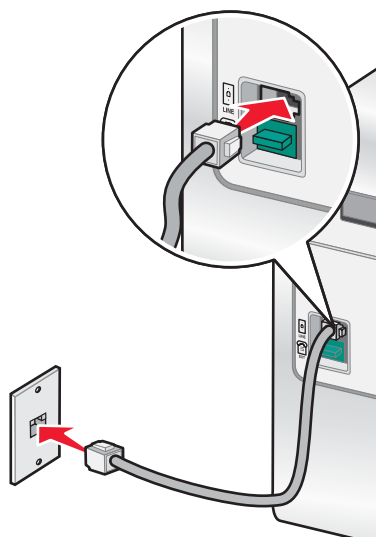
Подключите автоответчик к принтеру, чтобы можно было принимать как голосовые сообщения, так и факсы.

Примечание. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 21.

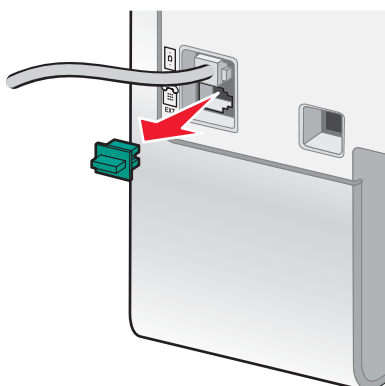
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

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

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




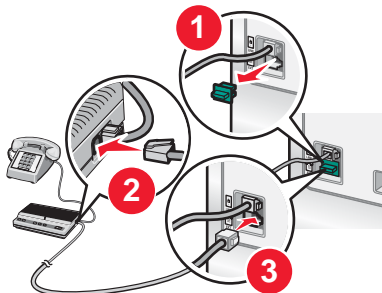
3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подключите второй телефонный кабель к телефону и к автоответчику.



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



Подключение к компьютеру с модемом

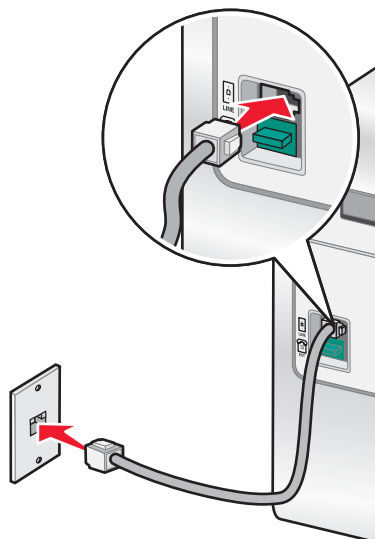
Подсоедините принтер к компьютеру с модемом, чтобы отправлять факсы из программного приложения.


Примечание. Действия по установке могут меняться в зависимости от страны или региона. Чтобы получить дополнительные сведения о подключении принтера к телекоммуникационному оборудованию, см. “Использование адаптера RJ11” на стр. 21.

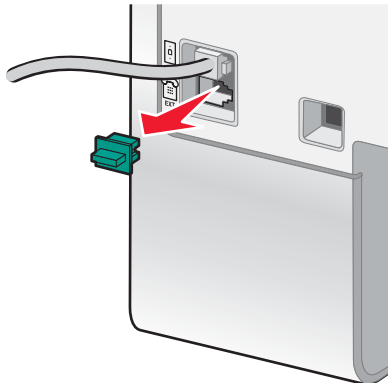
1 Убедитесь в наличии следующих компонентов:

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

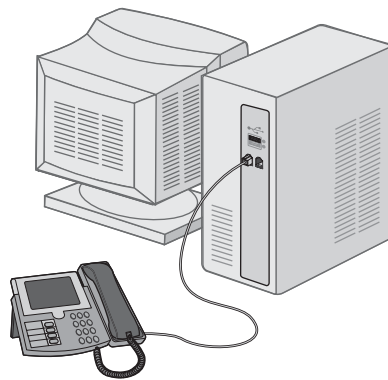
2 Подсоедините телефонный кабель к порту LINE  принтера, а затем подключите его к исправной телефонной розетке.




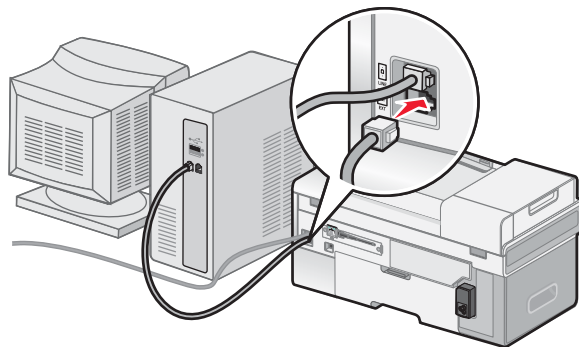
3 Удалите защитную вставку из порта EXT  принтера.



4 Подсоедините второй телефонный кабель от телефона к модему компьютера.



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



Подключение принтера к сети

Установка сетевых принтеров

Подключение принтера к сети

Установка и настройка принтера для использования в сети позволяет пользователям различных компьютеров распечатывать на общем принтере. Существует три метода подключения принтера к сети.

- Подключение принтера к сетевому маршрутизатору с использованием прямого подключения Ethernet.
- Настройка беспроводного сетевого соединения для принтера.
- Прямое подключение принтера к сетевому компьютеру с помощью кабеля USB для его совместного использования в сети (совместное использование в одноранговой сети).

Примечания.

- Если требуется использовать внешний сервер печати (Lexmark™ n4000e, n4050e или MarkNet™ n7000 series), см. инструкции по установке и *Руководство пользователя*, прилагаемые к устройству.
- Если требуется выполнить настройку беспроводной сети, принтер должен находиться рядом с компьютером, который будет использоваться для его настройки. После настройки принтер можно переместить на постоянное место.

Установка принтера в сети

Следуйте инструкциям, соответствующим методу работы в сети, который будет использоваться. Убедитесь, что выбранная сеть настроена и работает надлежащим образом, и что все соответствующие устройства включены. Чтобы получить дополнительные сведения об определенной сети, см. документацию по сети или обратитесь к специалисту, который настраивал сеть.

Установка принтера на дополнительных сетевых компьютерах

Если выполняется установка сетевого принтера для использования с несколькими компьютерами в сети, необходимо повторить действия по подключению для каждого компьютера, с которого планируется печатать на принтере. Повторите действия для “Использование соединения Ethernet” на стр. 31, “Использование беспроводного сетевого соединения” на стр. 30 или “Печать на общедоступном принтере” на стр. 32 в зависимости от выбранного метода работы в сети.

Примечания.

- Не требуется повторно подсоединять принтер с помощью кабеля USB при каждой дополнительной установке.
- Если используется беспроводное сетевое соединение, не требуется повторно настраивать беспроводной сервер печати при каждой последующей установке.
- В окне установки устанавливаемый принтер должен быть выделен. Если в списке выделены несколько принтеров, убедитесь, что выбран принтер с правильным IP-адресом/MAC-адресом. Если необходима помощь при поиске IP-адреса или MAC-адреса, см. “Поиск MAC-адреса” на стр. 34.

Использование беспроводного сетевого соединения

Принтер оборудован внутренним сервером беспроводной печати, который позволяет использовать принтер в беспроводной сети. Чтобы правильно настроить принтер для использования в сети, возможно, потребуются следующие параметры существующей беспроводной сети:

- Имя сети, которое также называют SSID
- Беспроводной режим (используемый тип беспроводной сети - одноранговый или режим инфраструктуры)
- Тип обеспечения безопасности, используемый в сети (WEP, WPA, WPA2)
- Любые действующие ключи безопасности, используемые при шифровании в системе безопасности сети

- 1 Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.
- 2 Выберите параметр **Сетевая установка**, а затем нажмите кнопку **Далее**.
- 3 Выберите **Я согласен с условиями данного Лицензионного соглашения**, а затем нажмите кнопку **Далее**.
- 4 Выберите **Установка беспроводного принтера**.
- 5 Подключите принтер к компьютеру с помощью кабеля USB.
- 6 Выполните *одно* из следующих действий.
 - Введите SSID беспроводной сети и выберите соответствующий беспроводной режим. Нажмите кнопку **Далее**.
 - или*
 - Выберите SSID в списке и перейдите к действию 8. Если SSID не отображается, нажмите, чтобы ввести параметр беспроводной сети.
- 7 При запросе выберите тип обеспечения безопасности, используемый в сети. Параметры:
 - Защита отсутствует
 - Протокол WEP (Wireless Encryption Protocol)
 - WiFi Protected Access (WPA)
 - WiFi Protected Access 2 (WPA-PSK)
- 8 Введите соответствующие защитные ключи для беспроводной сети или пароль, а затем нажмите кнопку **Далее**.
- 9 Проверьте параметры беспроводной сети и нажмите кнопку **Далее**. Конфигурация будет применена к внутреннему беспроводному серверу печати, и будет распечатана страница подтверждения параметров сети.
- 10 Выберите **Печать с использованием беспроводного сетевого соединения**, а затем нажмите кнопку **Далее**.
- 11 Отсоедините кабель USB от принтера и следуйте инструкциям на экране компьютера для завершения установки принтера.

Примечание. Если принтер уже установлен, необходимо удалить, а затем повторно установить его.

Использование соединения Ethernet

- 1 Убедитесь, что принтер выключен.
- 2 Подсоедините кабель Ethernet принтера к сетевому маршрутизатору, а затем включите принтер.
- 3 Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.
- 4 Выберите параметр **Сетевая установка**.
- 5 Выберите **Я согласен с условиями данного Лицензионного соглашения**, а затем нажмите кнопку **Далее**.
- 6 Выберите принтер в списке, а затем нажмите кнопку **Далее**. При наличии нескольких принтеров выберите IP-адрес или MAC-адрес.
- 7 Следуйте инструкциям на экране компьютера для завершения установки.
- 8 Назначьте для используемого компьютера имя и, если необходимо, ПИН-код. Нажмите кнопку **Далее**.
- 9 Выберите программное обеспечение, которое необходимо установить.

10 Следуйте инструкциям на экране компьютера для завершения регистрации принтера.

11 По завершении установки нажмите кнопку **Готово**.

Примечание. Повторите действия 3-11 на каждом компьютере, с которого требуется выполнить печать на данный принтер.

Печать на общедоступном принтере

Совместное использование принтера в сети (на хост-компьютере)

- 1** Чтобы получить дополнительные сведения, см. информацию о настройке, прилагаемую к принтеру.
- 2** Для Windows 2000: Нажмите кнопку **Пуск → Настройка → Принтеры**.
Для Windows XP: Нажмите кнопку **Пуск → Принтеры и факсы**.
- 3** Нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера, а затем выберите пункт **Общий доступ**.
- 4** Для Windows 2000: Выберите **Общий ресурс** и назначьте имя для принтера.
Для Windows XP: Выберите **Общий доступ к данному принтеру**.
- 5** Следуйте инструкциям на экране компьютера до завершения установки.

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

Использование метода одноранговой сети	Использование метода "указать и распечатать"
<p>а Переместите принтер к клиентскому компьютеру. Подключите телефонный кабель и кабель питания, но пока не подключайте кабель USB.</p> <p>б Вставьте компакт-диск с программным обеспечением принтера.</p> <p>в Выберите Индивидуальная установка, а затем нажмите кнопку Далее.</p> <p>г Подключите один конец кабеля USB к принтеру, а другой - к клиентскому компьютеру.</p> <p>д Нажмите кнопку Отмена на всех экранах обнаружения нового устройства.</p> <p>е Выразите согласие принять лицензионное соглашение и нажмите кнопку Далее.</p> <p>ж Выберите Параметры брандмауэра, а затем нажмите кнопку Далее.</p> <p>з Выберите Основные или Дополнительные, а затем нажмите кнопку Далее.</p> <p>и Для завершения установки следуйте инструкциям на экране. По завершении установки нажмите кнопку Готово.</p> <p>к На компьютере откройте папку Принтеры.</p> <p>л Нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера.</p> <p>м Выберите Свойства.</p> <p>н Откройте вкладку Порты.</p> <p>о Нажмите кнопку Добавить порты.</p> <p>п В списке выберите Локальный порт.</p> <p>р Нажмите кнопку Новый порт и введите сетевое имя принтера <code>\\server\share</code>.</p> <p>с Нажимайте кнопку ОК на всех отображаемых экранах, пока не закроется окно "Свойства".</p> <p>т Отсоедините кабель USB от принтера и клиентского компьютера. Переместите принтер к хост-компьютеру и снова подключите к ним кабель USB.</p> <p>у Повторите эту процедуру для каждого компьютера, с которого требуется обеспечить доступ к общему принтеру.</p>	<p>а Перейдите на сетевой компьютер, с которого необходимо разрешить печать на общем принтере.</p> <p>б В папке "Сетевое окружение" найдите имя общего принтера, назначенного в шаг 4 на стр. 32.</p> <p>в Нажмите правой кнопкой мыши на значок принтера, а затем выберите Открыть или Подключиться.</p> <p>г При этом будет скопирован поднабор с программного обеспечения принтера на хост-компьютер. В папке "Принтеры" на клиентском компьютере будет создан объект принтера.</p>

Советы по установке сетевого принтера

Назначение IP-адреса

IP-адрес можно назначить в сети с помощью DHCP. Объект печати, созданный в конце установки, отправляет все задания на печать по сети на принтер, используя этот адрес.

Во многих сетях IP-адрес назначается автоматически. Функция "Авто IP-адрес" - это возможность отдельных устройств назначать индивидуальные IP-адреса. В большинстве сетей для назначения адресов используется DHCP.

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, можно попробовать вручную ввести адрес после выбора в списке.

Поиск MAC-адреса

Для настройки сетевого принтера может потребоваться MAC-адрес сервера печати. MAC-адрес - это совокупность букв и цифр.

- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка**, а затем нажмите кнопку ✓.
- 2 Нажимайте кнопку ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Настройка сети**, а затем нажмите кнопку ✓.
- 3 Нажимайте кнопку ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Страница настройки печати по сети**, а затем нажмите кнопку ✓.
- 4 MAC-адрес указан как UAA.

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.

Поиск и устранение неисправностей в беспроводных сетях

- "Неверный сетевой ключ" на стр. 34
- "Принтеру не удается подключиться к сети" на стр. 34
- "Принтер настроен правильно, однако его не удается найти в сети" на стр. 35
- "Сетевой принтер не печатает" на стр. 35

Неверный сетевой ключ

Сетевой ключ аналогичен паролю и должен отвечать следующим критериям:

- Ключ WEP- точно 10 или 26 шестнадцатеричных символов (использование A-F и 0-9)
- Ключ WPA-PSK- 8-63 символа ASCII


Принтеру не удается подключиться к сети

Подключению принтера к сети может препятствовать множество факторов. Далее приведено несколько возможных решений по устранению неисправностей:


- Убедитесь в том, что данные параметры принтера/сервера печати совпадают с параметрами, используемыми в беспроводной сети.
- Проверьте правильность ключей безопасности.
- Убедитесь в том, что данный принтер/сервер печати находится в зоне действия сети.
- Если в сети используется фильтрация MAC-адресов, предоставьте MAC-адрес принтера. Если необходима помощь при поиске MAC-адреса, см. "Поиск MAC-адреса" на стр. 34.

Принтер настроен правильно, однако его не удается найти в сети

Убедитесь в следующем:

- На принтер подается питание и горит .
- Принтер находится в зоне действия беспроводной сети.
- Принтер находится на удаленном расстоянии от других электронных устройств, которые могут создавать помехи сигналам в беспроводной сети.
- Для беспроводной сети используется уникальное имя сети (SSID). В противном случае существует возможность, что принтер/сервер печати будет обмениваться данными по другой близлежащей сети, для которой используется такое же имя.
- Принтер имеет правильный IP-адрес в сети.

Сетевой принтер не печатает

- Убедитесь в исправности всех кабелей, подключенных к принтеру, электрической розетки и сетевого подключения.
- Убедитесь в том, что  и индикатор беспроводной связи горят.
- Проверьте состояние принтера.
- Убедитесь в том, что сеть работает правильно.
- Если вы не уверены в правильности работы сети, см. документацию по сети или обратитесь к специалисту, который настраивал сеть.
- Убедитесь в том, что драйвер принтера установлен на компьютере, с которого отправляется задание на печать.

Примечание. Необходимо установить драйвер принтера на каждом компьютере, который использует сетевой принтер.

- Убедитесь, что выбран правильный порт принтера.
- Перезагрузите компьютер.
- Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера.

Поиск и устранение неисправностей в сети Ethernet

- “Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети” на стр. 35
- “Не удается распечатать на сетевом принтере” на стр. 36

Настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети

Проверьте питание	Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 167.
Проверка соединения Ethernet	Если используется сервер печати: 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet. 2 Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру или серверу печати. 3 Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.

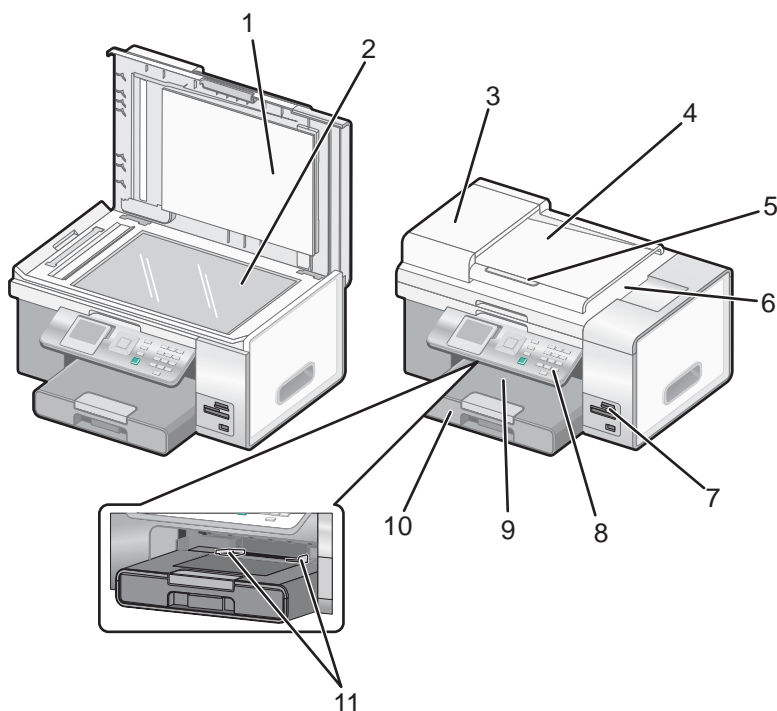
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Если вышеуказанные советы не помогли устранить проблему, удалите и заново установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 169.
---	--

Не удается распечатать на сетевом принтере

Проверка соединения Ethernet	<p>Если используется сервер печати:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Проверьте, нет ли видимых повреждений кабеля Ethernet. 2 Надежно подключите один конец кабеля Ethernet к принтеру. 3 Надежно подключите другой конец кабеля Ethernet к сетевому концентратору или настенной розетке.
Обращение в службу поддержки.	Обратитесь к представителю службы поддержки, чтобы проверить, что принтер подключен к исправной сетевой розетке.
Проверьте питание	Убедитесь, что принтер подключен к источнику питания и включен. Для получения дополнительной информации см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 167.

Знакомство с принтером

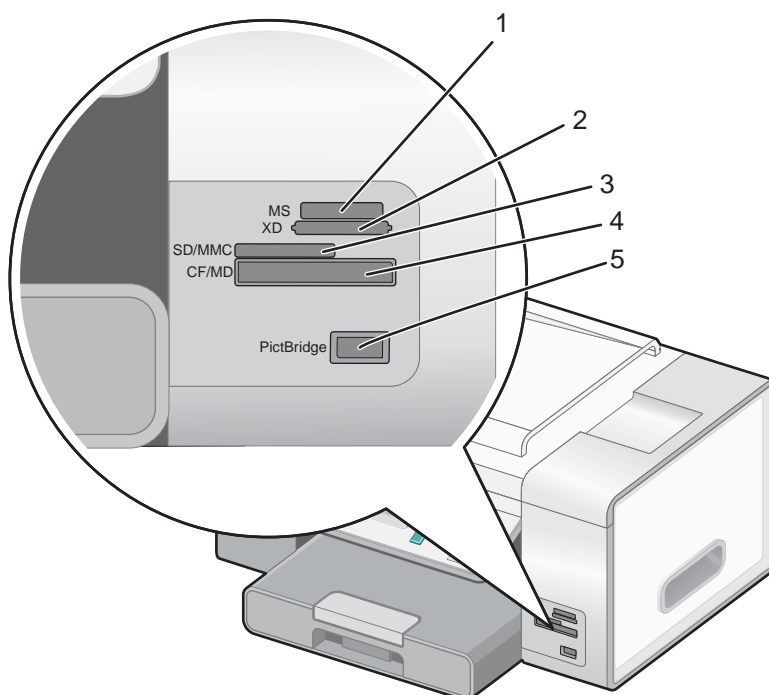
Детали принтера



	Деталь	Назначение
1	Верхняя крышка	Доступ к стеклу сканера.
2	Стекло сканера	Сканирование, копирование, отправка по факсу или извлечение документа.
3	Устройство автоматической подачи	Сканирование, копирование или отправка по факсу многостраничных документов формата Letter, Legal и A4.
4	Лоток устройства автоматической подачи	Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи. Рекомендуется для сканирования, копирования и отправки по факсу многостраничных документов. Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
5	Направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи	Выравнивание бумаги во время подачи в устройство автоматической подачи.
6	Выходной лоток устройства автоматической подачи	Подбор документов при их выходе из устройства автоматической подачи.

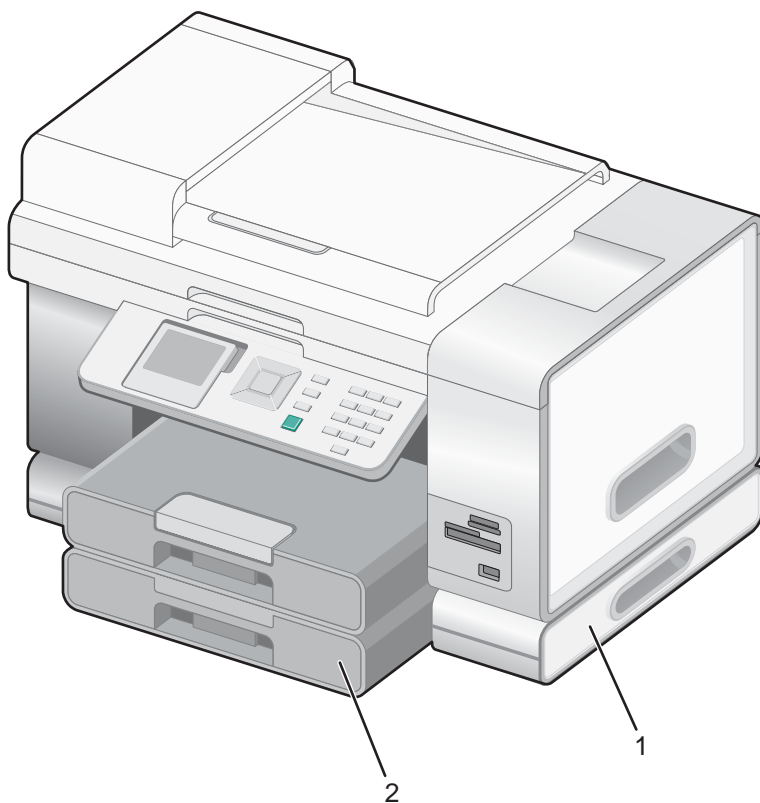
	Деталь	Назначение
7	Гнезда для карт памяти и порт PictBridge	Вставка карты памяти или подключение PictBridge-совместимой цифровой камеры. Для получения дополнительных сведений о гнездах для карт памяти и порте PictBridge см. следующий рисунок.
8	Панель управления	Управление принтером. Для получения дополнительной информации см. раздел “Использование панели управления” на стр. 41.
9	Выходной лоток для бумаги	Поддержка бумаги при выходе из принтера.
10	Лоток для бумаги (лоток 1)	Загрузка бумаги.
11	Устройство для подачи небольших материалов	Загрузка конвертов, фотобумаги 10 x 15 см (4 x 6 дюймов), а также других карточек малого размера.

На следующем рисунке показаны гнезда для карт памяти и порт PictBridge, имеющиеся на принтере. Карты памяти приобретаются отдельно.

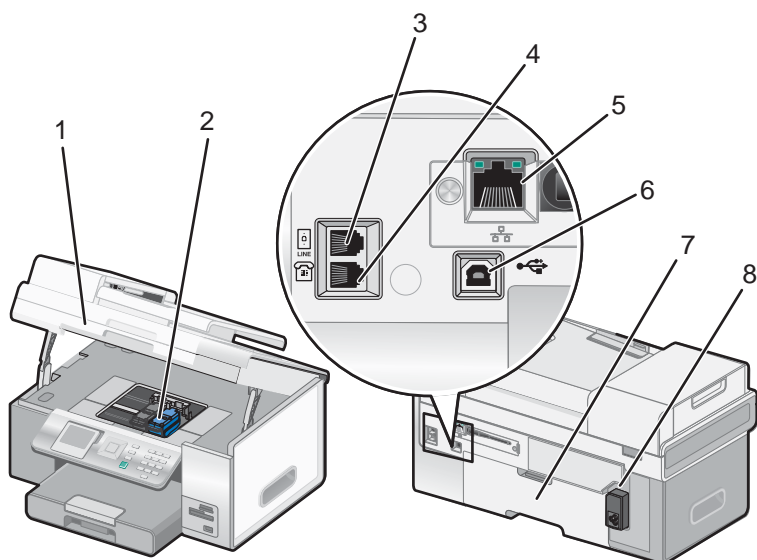


	Название гнезда
1	Memory Stick (MS)
2	Карта xD Picture
3	Карта Secure Digital/MultiMedia (SD/MMC)
4	CompactFlash/Microdrive (CF/MD)
5	Порт PictBridge для подключения к принтеру PictBridge-совместимой цифровой камеры, флэш-диска или адаптера Bluetooth



Если приобретен и установлен дополнительный лоток 2, то принтер в сборе будет выглядеть как на следующем рисунке с обозначением деталей.



1	Основание лотка 2
2	Дополнительный лоток 2



	Деталь	Назначение
1	Блок сканера	Доступ к картриджам.
2	Держатель картриджа	Установка, замена или извлечение картриджей.

	Деталь	Назначение
3	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.
4	Порт EXT 	Подключение дополнительных устройств, например модема для передачи факсов или данных, телефона или автоответчика, к принтеру. Данный способ подключения может быть неприменим в некоторых странах или регионах. Примечание. Для доступа к порту снимите заглушку.
5	Порт Ethernet	Подсоединение компьютера к другому компьютеру, локальной сети или внешнему DSL или кабельному модему.
6	Порт USB	Подключение принтера к компьютеру с помощью кабеля USB.
7	Модуль дуплекса	Печать на обеих сторонах листа бумаги. Модуль дуплекса может быть не установлен на некоторых принтерах.
8	Блок питания с портом	Подключение принтера к источнику питания с помощью кабеля питания.

Использование кнопок на панели управления и меню

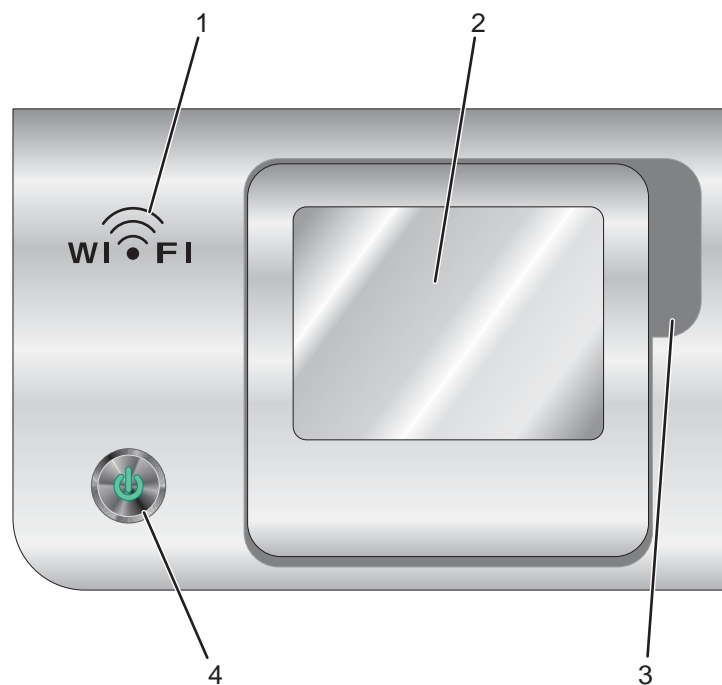
Использование панели управления


На панели управления имеются следующие элементы.

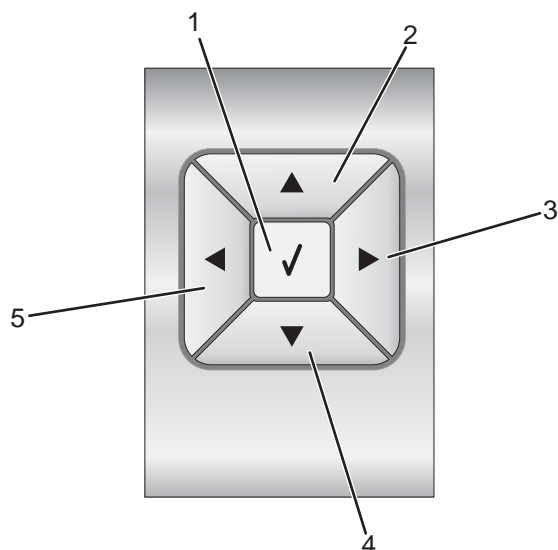
- Кнопка питания
- 60,96 мм дисплей (2,4 дюйма) с возможностью отображения цветной графики
- 22 кнопки



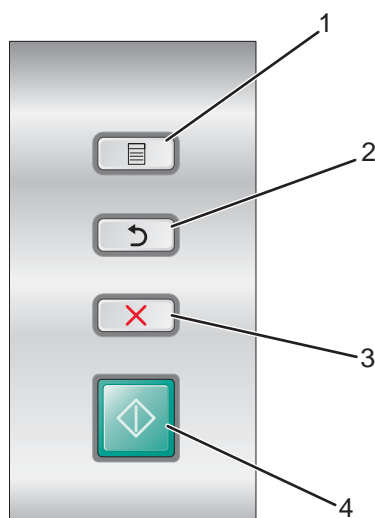
На следующих схемах описаны части панели управления:








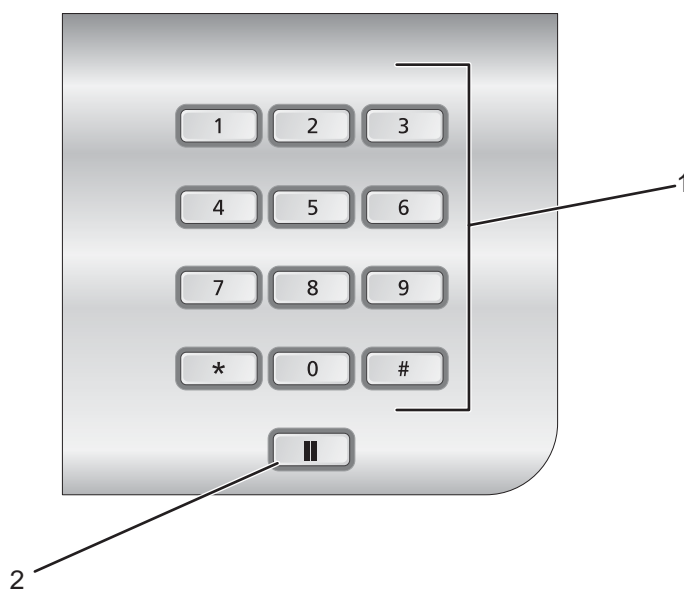
	Элемент	Описание
1	Индикатор беспроводной связи	Индикатор горит, когда на принтере включен режим беспроводной связи.
2	Дисплей	Отображает: <ul style="list-style-type: none"> • состояние принтера; • сообщения; • меню.
3	Паз для пальца	Позволяет взяться за нижнюю часть дисплея для настройки удобного положения для просмотра.
4		Используется для выполнения следующих операций: <ul style="list-style-type: none"> • Включение и выключение принтера. • Остановка процесса печати, копирования, отправки по факсу или сканирования.



	Кнопка	Назначение
1	✓	<ul style="list-style-type: none"> • Выбор элемента меню или подменю, который отображается на дисплее. • Сохранение настроек. • Подача или извлечение бумаги. • В режиме "Фото" - выбор или отмена выбора фотографии.
2	▲	<ul style="list-style-type: none"> • Перемещение вверх по подменю внутри меню. • В режиме "Фото"- увеличение числа копий распечатываемых фотографий. • В режиме фото или сканирования - перемещение рамки интересующей области вверх.
3	▶	<ul style="list-style-type: none"> • Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее. • Увеличение значения отображаемого параметра. • В режиме фото - переход к следующей фотографии. • В режиме фото или сканирования - перемещение рамки интересующей области вправо.
4	▼	<ul style="list-style-type: none"> • Перемещение вниз по подменю внутри меню. • В режиме фото - уменьшение числа копий распечатываемой фотографии. • В режиме фото или сканирования - перемещение рамки интересующей области вниз.
5	◀	<ul style="list-style-type: none"> • Прокрутка меню, подменю или настроек на дисплее. • Уменьшение значения отображаемого параметра. • В режиме фото - прокрутка влево для перехода к предыдущей фотографии. • В режиме фото или сканирования - перемещение рамки интересующей области влево.



	Кнопка	Назначение
1		<ul style="list-style-type: none"> Открытие меню. Открытие подменю, выделенного на экране. В режиме фото - открытие меню "Инструменты редактирования фото". <p>Примечание. Если открыто подменю, то при нажатии этой кнопки ничего не происходит.</p>
2		<ul style="list-style-type: none"> Возврат на предыдущий уровень экрана внутри меню или подменю. Сохранение изменений в подменю. <p>Примечание. Необходимо нажать кнопку , чтобы сохранить указанные значения в меню на панели управления до истечения времени ожидания принтера и потери им всех измененных значений.</p>
3		<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.
4		Запуск задания копирования, сканирования, факса или печати фотографии в зависимости от выбранного режима.



	Кнопка	Назначение
1	Число или символ на клавиатуре	<p>В режиме копирования или фото: 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		<p>В режиме факса:</p> <ul style="list-style-type: none"> • нажмите для повторного набора последнего введенного номера. • 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.

Перемещение по меню панели управления

Главное меню включает следующие элементы.

- Копировать
- Фото
- Печать файлов
- Факс
- Сканировать
- Установка
- Обслуживание

1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен нужный элемент.

2 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню, соответствующее ранее выбранному элементу:

- Меню **Режим копирования**
- Меню **Режим карты памяти**
- Меню **Режим печати файлов**
- Меню **Режим факса**
- Меню **Режим сканирования**
- Меню **Настройка**
- Меню **Обслуживание**

В каждом из этих меню имеются свои элементы или подменю. Например, в меню **Режим копирования** имеется пункт **Цвет**.

У каждого пункта меню или подменю имеются *значения* для выбора. Например, в меню **Цвет** можно выбрать значение **Цветное** и **Монохромное**.

- Нажимайте кнопку ▲ или ▼ для прокрутки имеющихся элементов меню или подменю.
- Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для прокрутки списка значений.
- В некоторых меню можно нажать кнопку ✓, чтобы предварительно просмотреть задание перед его началом. Это может быть *задание* печати, копирования, факса или сканирования. На экране меню панели управления показано, когда можно нажать кнопку ✓ для выполнения предварительного просмотра.
- Если перед запуском задания требуется внести изменение после предварительного просмотра, нажмите кнопку ☰, чтобы настроить значения или параметры только для этого одного задания. При этом снова отобразится меню, в котором можно внести изменения. Например, в меню **Режим копирования** нажмите кнопку ✓ для выполнения предварительного просмотра. Нажмите кнопку ☰, чтобы вернуться в меню **Режим копирования** и внести дополнительные изменения.
- Нажимайте кнопку ↶ для возврата в предыдущие меню.

При нажатии кнопки ↶ в некоторых подменю, например **Изменение параметров по умолчанию**, выбранные значения сохраняются. Для получения дополнительной информации см. раздел “Параметры по умолчанию и их использование” на стр. 46.


Параметры по умолчанию и их использование

Сохраненные параметры называются *пользовательскими параметрами по умолчанию*, поскольку они были выбраны и сохранены пользователем. На панели управления они называются *параметрами по умолчанию*.

Примечания.




- Рядом с параметром по умолчанию отображается звездочка (*). Они заметны при прокрутке значений в подменю.
- Параметры по умолчанию остаются в силе до тех пор, пока они не будут изменены. Чтобы их изменить, снова откройте подменю **Изменение параметров по умолчанию** в соответствующем меню, выберите другие значения и нажмите кнопку ↶, чтобы сохранить эти значения в качестве новых параметров по умолчанию.

Если требуется запустить задание, не внося никаких изменений, нажмите кнопку ⏏. Задание будет распечатано с использованием параметров по умолчанию. Это простой и быстрый способ запуска любого задания печати.


Примечание. Если не нужно использовать параметры по умолчанию, можно войти в меню, выбрать другие значения в подменю и нажать кнопку . Задание распечатается с использованием значений, которые были выбраны только для этого задания.

Использование меню "Копировать" и "Режим копирования"







Для открытия и навигации:









- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.
- 2 Нажмите кнопку  для быстрого копирования, если не требуется вносить никаких изменений в это задание копирования.

или

Если требуется внести изменения в параметры обработки этого задания копирования, нажмите кнопку .





Появится меню **Режим копирования**.

- 3 В меню **Режим копирования** можно:
 - Нажать кнопку , чтобы предварительно просмотреть задание.
 - Нажать кнопку , чтобы вернуться в меню **Режим копирования** из экрана предварительного просмотра.
 - Нажать кнопку  или  для прокрутки имеющихся элементов меню или подменю, пока не появится элемент, который требуется изменить.
 - Выбрать необходимое значение с помощью кнопок  или .

Например, чтобы изменить число копий, нажмите кнопку , чтобы выбрать пункт **Копии**. Затем нажимайте кнопку  до тех пор, пока не отобразится нужное число копий.
- 4 Чтобы перейти в другие подменю, выбрать пункты меню или значения для внесенных дополнительных изменений, продолжите использование кнопок навигации (, ,  и ).
- 5 Если необходимо, нажмите кнопку  несколько раз для возврата в предыдущие меню.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы запустить задание копирования.

В следующей таблице описана функция каждого подменю и элементов меню **Режим копирования**.

Элемент	Назначение
Цвет	Выбор цветной или монохромной печати.
Копии	Указание числа копий, которое необходимо распечатать.
Уменьшить/Увеличить	Указание процента увеличения или уменьшения копии.
Качество	Настройка качества копии.
Светлее/темнее	Настройка яркости копии.

Элемент	Назначение
Обращение с бумагой	<p>Открытие подменю "Обращение с бумагой". Отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2. Список всех элементов этого меню см. в следующей таблице.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку ✓ или  для входа в это подменю. После изменения значений нажмите кнопку , чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.
Разбор по копиям	Разбор копий при выходе из принтера.
2-сторонние копии	<ul style="list-style-type: none"> Указание, если имеется односторонний оригинал документа и требуется распечатывать копии на обеих сторонах листа. Указание, если имеется двусторонний оригинал документа и требуется распечатывать копии только на одной стороне листа.
N-страниц	Выбор количества изображений для печати на одной стороне листа бумаги. Например, параметр "2-стр" означает, что на одной стороне листа бумаги будут распечатаны изображения страниц 1 и 2.
Компоновка	<p>Указание числа (1, 4, 9 или 16) равномерно распределенных изображений, распечатанных для заполнения всей площади страницы. Например, можно отсканировать одну фотографию 4 x 6, а затем распечатать 16 изображений одной и той же фотографии на одном листе фотобумаги формата Letter. Можно также выбрать 16 изображений на карте памяти и распечатать все 16 различных изображений на одном листе фотобумаги формата Letter в виде <i>индексной страницы</i> или <i>листа пробных отпечатков</i>. <i>Индексная страница</i> (также называется листом пробных отпечатков) - это распечатка миниатюрных изображений фотографий.</p>
Тип содержимого	Указание содержимого оригинала, например фотография, только текст, штриховой рисунок или текст с графикой.
Изменение параметров по умолчанию	<p>Указание необходимых значений для каждого из элементов меню Режим копирования.</p> <p>Нажмите кнопку ✓ или  для входа в это подменю.</p> <p>После выбора каждого из значений, нажмите кнопку  для сохранения значений в качестве параметров по умолчанию и выхода из этого подменю.</p>


Подменю "Обращение с бумагой"

Элемент	Назначение
Формат	<p>Указание формата загруженной бумаги.</p> <p>Отображается, когда лоток 2 не установлен.</p>
Тип	<p>Указание типа загруженной бумаги.</p> <p>Отображается, когда лоток 2 не установлен.</p>
Формат - лоток 1	<p>Указание формата бумаги, загруженной в лоток 1.</p> <p>Отображается, когда установлен лоток 2.</p>
Тип - лоток 1	<p>Указание типа бумаги, загруженной в лоток 1.</p> <p>Отображается, когда установлен лоток 2.</p>

Элемент	Назначение
Формат - лоток 2	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Тип - лоток 2	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Связь лотков	Отключение связи лотков или выбор автоматического связывания лотков (вкл).
Источник копирования ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник фото ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник печати файлов ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник факса ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник PictBridge ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник Bluetooth ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
¹ Элемент меню отображается, только когда установлен лоток 2.	


Использование меню "Фото" и меню "Режим карты памяти"

Убедитесь, что в принтере установлена карта памяти или флэш-диск.


- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Фото**.
- 2 Нажмите кнопку  для быстрого просмотра фотографий, хранящихся на карте памяти, в режиме показа слайдов.

Нажмите кнопку ✓ для просмотра других параметров.







Появится меню **Режим карты памяти**.

- 3 С помощью меню **Режим карты памяти** можно выполнить следующие действия.
 - С помощью кнопки ✓ или  внести любое подменю в это меню.
 - С помощью кнопки ▲ или ▼ прокрутить имеющиеся элементы меню или подменю, пока не появится элемент, который требуется изменить.
 - С помощью кнопки ◀ или ▶ выбрать нужное значение или пропустить фотографию, отображающуюся на панели управления.
 - С помощью кнопки ✓ выбрать фотографию, когда возможно это сделать, следуя инструкциям панели управления.

Инструкции панели управления также указывают, когда можно нажать кнопку ✓ для редактирования фотографии, просмотра фотографии во весь экран, изменения настроек печати или предварительного просмотра.

 - Перейти в другие подменю, выбрать пункты меню или значения для внесения дополнительных изменений; для этого продолжите использование кнопок навигации (▼, ▲, ◀ и ▶).
 - С помощью кнопки ↶, если это требуется, возвратиться в предыдущее меню.
- 4 Нажмите кнопку  для запуска печати фотографии.

В следующей таблице описываются функции элементов подменю и меню, а также значений, содержащихся в меню **Режим карты памяти**.

Элемент меню	Необходимо
Просмотр фото как слайдов	<p>Нажмите кнопку  для запуска просмотра всех фотографий, хранящихся на карте памяти, в режиме показа слайдов. Можно выбрать время отображения каждой фотографии на панели управления.</p> <p>Доступны следующие значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • быстро (3 сек/изображение), что означает, что каждое изображение или фотография отображаются в течение трех секунд; • с умеренной скоростью (5 сек/изображение); • медленно (10 сек/изображение).
Просмотр и печать фото	<p>Нажмите кнопку  для просмотра и печати фотографий, хранящихся на карте памяти.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выберите необходимую фотографию с помощью кнопки  или . • Нажмите кнопку  для выбора отдельной фотографии. • Нажмите кнопку  или , чтобы установить количество копий для печати. • Нажмите кнопку  для входа в меню Фото, чтобы внести изменения во внешний вид фотографии или в процесс печати. После завершения изменения настроек нажмите кнопку .
Печать всех фото	<p>Печать фотографий непосредственно с карты памяти или флэш-диска.</p> <p>Нажмите кнопку  для печати всех фотографий, хранящихся на карте памяти. Отображаются следующие элементы меню. В инструкциях панели управления предлагается нажать кнопку  для выбора одного из следующих параметров:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 на стр. Печать одной фотографии на одном листе фотобумаги. • 2 на стр. Печать двух фотографий на одном листе фотобумаги. • 3 на стр. Печать трех фотографий на одном листе фотобумаги. • 4 на стр. Печать четырех фотографий на одном листе фотобумаги. • Эскизы Печать индексной страницы. <p>Нажмите кнопку  для настройки параметров печати любого из этих элементов меню. См. раздел “Использование параметров печати” на стр. 51 для получения информации о настройке параметров печати.</p>
Сохранение фото на ПК	<p>Сохранение фотографий, хранящихся на карте памяти или флэш-диске, на компьютере.</p> <p>Нажмите кнопку  для начала сохранения фотографий на компьютер. Дальнейшие инструкции см. на экране компьютера.</p>







Использование параметров печати

Параметры печати используются для выполнения настройки перед выполнением печати фотографий. Они отображаются в меню **Параметры печати фото**.


Элемент	Назначение
Размер фото	Выбор размера фотографии. Доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none">• 3.5 x 5 дюймов• 4 x 6 дюймов• 5 x 7 дюймов• 8 x 10 дюймов• 8.5 x 11 дюймов• 5 x 7 дюймов• Nagaki• L• 2L• 60 x 80 мм• A6• 10 x 15 см• A5• B5• A4• 13 x 18 см
Компоновка	Выберите компоновку фотографии или количество фотографий, которое требуется напечатать на одном листе фотобумаги. Доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none">• Автовыбор• Без рамки (1 на странице)• Одна фотография по центру Расположение одной фотографии по центру страницы.• 1 на стр.• 2 на стр.• 3 на стр.• 4 на стр.• 6 на стр.• 8 на стр.• 16 на стр.
Качество	Настройка качества печати. Доступны следующие значения: "Нормальное", "Фото", "Автовыбор" и "Черновое". Для печати фотографии выберите значение Фото .
Обращение с бумагой	Открытие подменю "Обращение с бумагой". Отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 53.


















Использование меню "Фото"

Доступны следующие элементы меню.

Элемент меню	Описание использования и значений
Изменить фото	Для получения дополнительной информации см. раздел "Редактирование фотографий" на стр. 52.
Просмотр во весь экран	Предварительно выбранная фотография отображается во весь экран на дисплее панели управления.
Изменение настроек печати	Нажмите кнопку  для отображения меню Параметры печати фото . Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование параметров печати" на стр. 51.
Предварительный просмотр	<p>Предварительный просмотр фотографий перед выполнением печати. В виде миниатюрных изображений отображаются также фотографии, выбранные для параметра "1 на стр."</p> <p>Нажмите кнопку  для входа в подменю Предварительный просмотр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выберите необходимую фотографию с помощью кнопки  или . • Нажмите кнопку  для настройки параметров печати для фотографии. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование параметров печати" на стр. 51. • Нажмите кнопку , чтобы выполнить печать.

Редактирование фотографий

Для выполнения редактирования фотографий доступны следующие инструменты. После выбора всех требующихся параметров нажмите кнопку  для сохранения настроек и выхода. В течение нескольких секунд будет отображаться сообщение **Временные параметры для этого фото сохранены**.

Инструмент	Назначение
	Нажимайте кнопку  или  для перемещения регулятора для настройки яркости фотографии.
	Нажимайте кнопку  или  для вращения фотографии против часовой стрелки (90°) или по часовой стрелке (90°).
	Нажимайте кнопку  или  для обрезки, чтобы сжать ($\overset{\vee}{\square}$), или для обрезки, чтобы развернуть ($\overset{\wedge}{\square}$).
	Нажимайте кнопку  ,  ,  или  для размещения рамки интересующей области вокруг фотографии.
	Нажмите кнопку  или  для выбора значения "Да" или "Нет" для параметра устранения эффекта красных глаз с фотографий.

Использование подменю "Обращение с бумагой"

Это подменю отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2.




Элемент	Назначение
Формат	Указание формата загруженной бумаги. Отображается, когда лоток 2 не установлен.
Тип	Указание типа загруженной бумаги. Отображается, когда лоток 2 не установлен.
Формат - лоток 1	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 1. Отображается, когда установлен лоток 2.
Тип - лоток 1	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 1. Отображается, когда установлен лоток 2.
Формат - лоток 2	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Тип - лоток 2	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Связь лотков	Отключение связи лотков или выбор автоматического связывания лотков (вкл).
Источник копирования ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник фото ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник печати файлов ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник факса ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник PictBridge ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник Bluetooth ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.

¹ Элемент меню отображается, только когда установлен лоток 2.

Использование меню "Печать файлов"

Меню **Печать файлов** доступно в главном меню только при выполнении определенных условий:

- В гнездо для карты памяти или в порт PictBridge необходимо вставить карту памяти или флэш-диск.
- Вставленная карта памяти или флэш-диск содержит файлы с расширением *.DOC, *.XLS, or *.PPT.

Примечание. Если на карте памяти или флэш-диске имеются файлы фотографий, появится меню **Карта памяти**. Нажмите кнопку , чтобы вернуться в главное меню, а затем нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Печать файлов**.

- Принтер должен быть подключен напрямую к компьютеру.

Примечание. Если компьютер подключен к сети, то это меню будет неактивно.

Если эти условия соблюдены, можно выполнять следующие операции.

- Печать файлов Microsoft Office, Excel или PowerPoint с расширениями *.DOC, *.XLS or *.PPT.
- Изменение значений параметров, влияющих на печать этих файлов.

1 Убедитесь в том, что принтер подсоединен к компьютеру с помощью кабеля USB.

2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий файлы указанного выше типа.

3 Подождите, пока принтер распознает запоминающее устройство.

Появится меню **Режим печати файлов**.

Кнопка	Назначение
	<p>Просмотр меню Режим печати файлов, в котором отображается список файлов флэш-диска, и выбор файла для печати.</p> <p>а Нажимайте или до тех пор, пока не отобразится файл, который требуется распечатать.</p> <p>б Нажмите кнопку , чтобы распечатать файл.</p>
	<p>Просмотр меню Режим печати файлов, в котором отображаются дополнительные элементы, влияющие на печать задания.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Элемент меню "Качество" позволяет настроить качество копирования. Доступны следующие значения: "Нормальное", "Фото", "Автовыбор" и "Черновое". • Нажмите кнопку , чтобы отобразить элементы подменю "Обращение с бумагой". Отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2. См. раздел "подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 54 для получения дополнительных сведений. • Нажмите кнопку , чтобы отобразить элементы подменю "Изменение параметров по умолчанию". Это подменю позволяет указать необходимые значения для каждого элемента меню Режим печати файлов. <p>После выбора каждого из значений нажмите кнопку для сохранения значений в качестве параметров по умолчанию и выхода из этого подменю.</p> <p>В подменю Изменение параметров по умолчанию имеются следующие элементы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Качество- позволяет настроить качество копирования. Доступны следующие значения: "Нормальное", "Фото", "Автовыбор" и "Черновое". – Обращение с бумагой- отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2. См. раздел "подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 54 для получения дополнительных сведений.

4 После выбора значений для всех элементов меню "Качество", "Обращение с бумагой" или "Изменение параметров по умолчанию" нажмите кнопку , чтобы сохранить значения в качестве пользовательских параметров по умолчанию и выйти.



подменю "Обращение с бумагой"

Элемент	Назначение
Формат	Указание формата загруженной бумаги. Отображается, когда лоток 2 не установлен.
Тип	Указание типа загруженной бумаги. Отображается, когда лоток 2 не установлен.
Формат - лоток 1	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 1. Отображается, когда установлен лоток 2.
Тип - лоток 1	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 1. Отображается, когда установлен лоток 2.
¹ Элемент меню отображается, только когда установлен лоток 2.	

Элемент	Назначение
Формат - лоток 2	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Тип - лоток 2	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 2. Отображается, когда установлен лоток 2.
Связь лотков	Отключение связи лотков или выбор автоматического связывания лотков (вкл).
Источник копирования ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник фото ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник печати файлов ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник факса ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник PictBridge ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник Bluetooth ¹	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
¹ Элемент меню отображается, только когда установлен лоток 2.	


Использование меню "Факс" и "Режим факса"

Для открытия и навигации:

- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Факс**.
- 2 Можно:
 - Ввести номер факса в открытом поле, а затем нажать кнопку , чтобы отправить факс.
или
 - Нажать кнопку ✓, чтобы открыть меню **Режим факса** и использовать дополнительные параметры или функции факса.
Появится меню **Режим факса**.
- 3 В меню **Режим факса** можно:
 - С помощью кнопки ▲ или ▼ прокрутить имеющиеся элементы меню или подменю, пока не появится элемент, который требуется изменить. Нажать кнопку ✓ для открытия подменю или выбора элемента меню.
 - Выбрать необходимое значение с помощью кнопок ◀ или ▶.
- 4 Перейти в другие подменю, выбрать пункты меню или значения для внесения дополнительных изменений; для этого продолжите использование кнопок навигации (▼, ▲, ◀ и ▶).
- 5 Если необходимо, нажмите кнопку ↶ несколько раз для возврата в предыдущие меню.
- 6 Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.




В следующей таблице описана функция каждого подменю и элемента меню **Режим факса**.

Элемент	Назначение
Телефонный справочник	Добавление, изменение и печать имен и номеров факсов отдельных абонентов или групп.
Журнал набора	Просмотр списка повторного набора.


Элемент	Назначение
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.
Задержка отправки факса	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.
Изменить параметры факса	Изменение параметров факса, например "Титульная страницы", "Цвет", "Качество" и "Светлее/темнее".
Настройка факса	Открытие меню Настройка факса и выбор элементов меню. Значения можно изменять и сохранять в качестве пользовательских параметров по умолчанию. <ul style="list-style-type: none"> • Добавление и редактирование записей в справочнике быстрого набора. • Печать журнала факсов или отчетов по состоянию передачи. • Настройка параметров Звонок и ответ для приема факса. • Выбор параметров печати факса. • Настройка параметров в меню Набор и отправка для отправки факса. • Блокировка факсов, приходящих с определенных номеров. <p>После выбора значения нажмите кнопку , чтобы сохранить значения в качестве пользовательских параметров по умолчанию и выйти.</p> <p>Примечание. Пользовательские параметры по умолчанию действуют до тех пор, пока снова не будет открыто меню, выбрано, а затем сохранено новое значение. Рядом с пользовательским параметром по умолчанию отображается звездочка (*).</p>

Использование меню "Сканировать" и "Режим сканирования"

Для открытия и навигации:

- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт **Сканировать**.
- 2 Если принтер подключен к компьютеру с помощью кабеля USB, нажмите кнопку  для выполнения быстрого сканирования, если не требуется вносить изменения в текущее задание сканирования.



или

Если требуется внести изменения в параметры обработки этого задания сканирования, нажмите кнопку .

На несколько секунд появится сообщение: **Загрузка списка приложений сканирования с компьютера. Подождите.**

Появится меню **Режим сканирования**.

Примечание. Если принтер подключен к сети, см. раздел "Сканирование на компьютер по сети" на стр. 136.

- 3 В меню **Режим сканирования** можно:
 - Нажать кнопку , чтобы предварительно просмотреть задание.
 - Нажать кнопку , чтобы вернуться в меню **Режим сканирования** из экрана предварительного просмотра, если необходимо изменить значение.

- Нажимайте кнопку ▲ или ▼ для прокрутки имеющихся элементов меню или подменю, пока не появится элемент, который требуется изменить.
- Выбрать необходимое значение с помощью кнопок ◀ или ▶.

4 Чтобы перейти в другие меню и изменить значения, нажимайте кнопки навигации (▼, ▲, ◀ и ▶).

5 Если необходимо, нажмите кнопку ↶ несколько раз для возврата в предыдущие меню.

6 Нажмите кнопку , чтобы запустить задание сканирования.

В следующей таблице описаны функции каждого элемента меню и одного подменю в меню **Режим сканирования**.

Элемент	Назначение
Сканировать в	Указание назначения для задания сканирования (куда следует отправлять сканированное изображение).
Цвет	Указание цвета сканированного изображения (Цветное или Монохромное).
Качество	Настройка качества сканированного изображения на основе выбранного значения точек на дюйм (т/д) или автоматических значений.
Размер оригинала	Указание размера оригинала документа.
Изменение параметров сканирования по умолчанию	<p>Открытие меню Параметры сканирования по умолчанию. Можно выбрать необходимые значения в качестве пользовательских параметров для элементов меню "Цвет", "Качество" и "Размер оригинала".</p> <p>Нажмите кнопку ✓, чтобы открыть меню Параметры сканирования по умолчанию. Доступны следующие элементы меню: "Цвет", "Качество" и "Размер оригинала".</p> <p>После выбор значения нажмите кнопку ↶, чтобы сохранить значения в качестве пользовательских параметров по умолчанию и выйти.</p> <p>Примечание. Пользовательские параметры по умолчанию действуют до тех пор, пока снова не будет открыто меню, выбрано, а затем сохранено новое значение. Рядом с пользовательским параметром по умолчанию отображается звездочка (*).</p>

Использование меню "Настройка"

Использование меню "Настройка" и подменю

С помощью меню **Настройка** можно настроить принтер, а также задать или изменить настройки пользователя по умолчанию, доступные в некоторых других главных меню, например в меню **Режим копирования** и в меню **Режим сканирования**.

Например, подменю "Изменение параметров копирования по умолчанию" можно выбрать в меню **Режим копирования**, а также в меню **Настройка**.

1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Настройка**.

2 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Настройка**.

3 С помощью меню **Настройка** можно выполнить следующие действия.

- Нажимайте кнопку ▲ или ▼ для прокрутки имеющихся элементов меню или подменю, пока не появится элемент, который требуется изменить. Нажмите кнопку ✓ для открытия подменю или выбора элемента меню.
- Выберите необходимое значение с помощью кнопки ◀ или ▶.


4 Чтобы перейти в другие подменю, выбрать пункты меню или значения для внесенных дополнительных изменений, продолжите использование кнопок навигации (▼, ▲, ◀ и ▶).

5 Если необходимо, нажмите кнопку ↶ несколько раз для возврата в предыдущие меню.

В следующей таблице описана функция каждого подменю и элемента меню **Настройка**.

Элемент	Назначение
Обращение с бумагой	Изменение настроек формата и типа бумаги, загруженной во входной лоток или лотки. Можно также включить функцию связи лотков, если в принтере установлен дополнительный лоток 2.
Изменение параметров принтера по умолчанию	Указание необходимых значений параметров принтера и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Изменение параметров копирования по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра копирования и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Изменение параметров фото по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра фото и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.

Элемент	Назначение
Изменение настроек по умолчанию для печати файла	<p>Указание необходимых значений для каждого параметра печати файлов и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.</p> <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Данное меню появляется только в том случае, если носитель, например карта памяти или флэш-диск, установлен. Устройство должно содержать документы Microsoft Office без фотографий. • При установке носителя, содержащего документы без фотографий, автоматически откроется меню "Режим печати файлов". • При установке носителя, содержащего фотографии, автоматически откроется меню "Режим карты памяти". (Носитель должен содержать фотографии, хотя может содержать также и документы.)
Изменение параметров факса по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра факса и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Изменение параметров сканирования по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра сканирования и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Изменение параметров Bluetooth по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра Bluetooth и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Изменение параметров PictBridge по умолчанию	Указание необходимых значений для каждого параметра PictBridge и сохранение этих значений в качестве пользовательских параметров по умолчанию.
Печать списка параметров	<p>Печать списка пользовательских параметров по умолчанию, выбранных и сохраненных на панели управления.</p> <p>Примечание. Во время печати этого списка нельзя начать выполнение заданий копирования, печати или сканирования на принтере.</p>
Настройка сети	<p>Печать страницы настройки сети, на которой приведен список установленных параметров сети. Можно также выбрать и сохранить активную сеть, сеть Ethernet или беспроводную сеть.</p> <p>Примечание. Это меню отображается только в том случае, когда установлен внутренний сервер печати.</p>

После выбора всех значений нажмите кнопку , чтобы сохранить значения в качестве пользовательских параметров по умолчанию и выйти. Появится сообщение **Новые настройки по умолчанию сохранены.**

Примечание. Пользовательские параметры по умолчанию действуют до тех пор, пока снова не будет открыто меню, выбрано, а затем сохранено новое значение. Рядом с пользовательским параметром по умолчанию отображается звездочка (*).

Использование подменю "Обращение с бумагой"

С помощью этого подменю можно выбрать формат и тип бумаги, загруженной в лотки. Отображается с различными элементами в зависимости от того, установлен ли дополнительный лоток 2.

Примечания.

- Подменю "Обращение с бумагой" доступно в других меню, кроме меню **Настройка**.
- Лоток 1 - заводская настройка по умолчанию.

1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен элемент **Обращение с бумагой**.

2 Нажмите кнопку ✓.

3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Формат ¹	Указание формата загруженной бумаги.
Тип ¹	Указание типа загруженной бумаги.
Формат - лоток 1 ²	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 1.
Тип - лоток 1 ²	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 1.
Формат - лоток 2 ²	Указание формата бумаги, загруженной в лоток 2.
Тип - лоток 2 ²	Указание типа бумаги, загруженной в лоток 2.
Связь лотков ²	Отключение связи лотков или выбор автоматического связывания лотков (вкл).
Источник копирования ²	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник фото ²	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник печати файлов ²	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник факса ²	Указание источника для задания: Лоток 1, Лоток 2 или Авто. Примечание. Выберите параметр "Авто", если необходимо, чтобы принтер забирал бумагу из лотка с бумагой, соответствующей формату входящего факса. Укажите правильный формат бумаги для обоих лотков.
Источник PictBridge ²	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.
Источник Bluetooth ²	Указание источника для задания: Лоток 1 или Лоток 2.

¹ Элемент меню отображается, только когда не установлен лоток 2.
² Элемент меню отображается, только когда установлен лоток 2.

Использование подменю "Изменение параметров принтера по умолчанию"

1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров принтера по умолчанию**.

2 Нажмите кнопку ✓.

3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения в качестве параметров по умолчанию и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Установить дату и время	Установка текущей даты и времени с помощью цифровой клавиатуры.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.
Язык	Изменение языка, отображающегося на панели управления.
Страна	Изменение страны или региона, отображающегося на панели управления, на свою страну или регион.
Сигнал при нажатии клавиши	Включение или отключение сигнала при нажатии кнопок управления. По умолчанию сигналы включены.
Экон энерг	Установка для принтера включения режима экономии энергии по истечении определенного периода времени. Доступные значения: "Сейчас", "Через 10 мин.", "Через 30 мин.", "Через 60 мин." и "Никогда".
Заблокировать параметры размещения	Позволяет пользователю, поддерживающему систему, блокировать отдельных пользователей сети, чтобы предотвратить внесение изменений в настройки принтера с помощью программы установки принтера.
Шаблон АОН	Индикация различных способов идентификации для альтернативных шаблонов АОН в различных странах и регионах. Доступные значения: "Шаблон 1" и "Шаблон 2". Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование услуги Caller ID" на стр. 145.
Громк динамика	Установка громкости динамика во время вызова. Доступные значения: "Выкл", "Низкая" и "Высокая".

Подменю "Изменение параметров копирования по умолчанию"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров копирования по умолчанию**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Цвет	Задание цветной или монохромной печати.
Качество	Выбор режима "Автовыбор", "Черновое", "Нормальное" или "Фото". Примечание. Режим "Автовыбор" и "Фото" подходит для печати рисунков и материалов, имеющих бумажную основу. Режим "Автовыбор" подходит для печати на прозрачных пленках.
Тип содержимого	Указание типа документа для печати. Доступны следующие значения: "Текст и графика", "Фото", "Только текст", "Линейная графика".

Элемент	Назначение
2-сторонние копии	Указание типа оригинала документа (односторонний или двусторонний) и типа копии (односторонняя или двусторонняя). Примечание. Это возможно при копировании, только если установлен модуль дуплекса.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Использование подменю "Изменение параметров фото по умолчанию"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров фото по умолчанию**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Размер фото	Задание размера фотографии. Доступны следующие значения: "Nagaki", "L", "2L", "60 x 80 мм", "A6", "10 x 15 см", "A5", "B5", "A4", "13 x 18 см", "3,5 x 5 дюймов", "4 x 6 дюймов", "5 x 7 дюймов", "8 x 10 дюймов" и "8,5 x 11 дюймов". Примечание. В списке имеется значение "Автовыбор", но оно недоступно. Значение изменяется на "Автовыбор" в зависимости от значения, выбранного для параметра "Компоновка".
Компоновка	Выбор компоновки для фотографий. Доступны следующие значения: "Автовыбор", "Без рамки (1 на стр.)", "Одна фотография по центру" или "1 на стр. до 16 на стр."
Качество	Указание качества печати для фотографии. Для получения дополнительной информации см. раздел "Качество" на стр. 61.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Использование подменю "Изменение настроек по умолчанию для печати файла"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение настроек по умолчанию для печати файла**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Качество	Указание качества печати. Для получения дополнительной информации см. раздел "Качество" на стр. 61.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Элемент	Назначение
Изменение параметров по умолчанию	Просмотр меню "Изменение настроек по умолчанию для печати файла", в котором можно изменить значения для качества печати и обращения с бумагой и сохранить эти настройки.

Использование подменю "Изменение параметров факса по умолчанию"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров факса по умолчанию**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Справочник быстрого набора	Открытие меню "Телефонный справочник". Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Телефонный справочник" на стр. 63.
Журнал и отчеты	Открытие меню "Журнал и отчеты". Доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none"> • Просмотр журнала на экране • Печать журнала отправки • Печать журнала приема • Просмотр факсов в очереди • Отчет - выбор печати отчета вручную или автоматической печати • Печать журнала операций с факсом - печать отчета о последних 40 отправленных или полученных факсах • Подтверждение - выбор получения или отказ от получения подтверждения об успешно выполненной передаче факсов
Звонок и ответ	Выбор определенных значений для получения факсов и возможность сохранения их в качестве пользовательских параметров по умолчанию. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Звонок и ответ" на стр. 64.
Печать факса	Выбор определенных значений для печати факсов и возможность сохранения их в качестве пользовательских параметров по умолчанию. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Печать факсов" на стр. 64.
Набор и отправка	Выбор определенных значений для отправки факсов и возможность сохранения их в качестве пользовательских параметров по умолчанию. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Набор и отправка" на стр. 65.
Блокировка факсов	Выбор определенных значений для блокировки номеров факсов, номеров группы и списков факсов.

Использование подменю "Телефонный справочник"

Элемент	Назначение
Поиск по имени	Просмотр и добавление имен в список факсов.
Номер телефона	Просмотр номеров телефонов и добавление номеров в список факсов.

Элемент	Назначение
Добавить запись	Добавление номера и номера факса. Принтер автоматически назначает для новой записи номер быстрого набора. Примечание. С помощью цифровой клавиатуры введите имя и номер факса в соответствующих полях. Введите имя по буквам с помощью цифр, связанных с каждой буквой, также как на телефоне или мобильном телефоне.
Поиск группы	Поиск ранее определенной группы и добавление ее в список факсов.
Добавить группу	Создание имени группы и выбор ранее определенных имен для добавления в группу.
Печать списка	Печать списка, содержащего имена, номера факсов и номера быстрого набора.

Использование подменю "Звонок и ответ"

Элемент	Назначение
Громкость звонка	Выбор значения громкости: "Выкл", "Низкая", "Высокая".
Прием	Выбор времени приема факса: "1-й звонок", "2-й звонок", "3-й звонок" или "5-й звонок".
Отлич звонок	Выбор шаблона звонка: "Любой звонок", "Один звонок", "Двойной звонок" или "Тройной звонок".
Расписание автоответа	Выберите для просмотра дополнительных значений следующих параметров: <ul style="list-style-type: none"> • Текущее время • Вкл автоответ при • Выкл автоответ при Примечание. С помощью клавиатуры укажите время, когда функция "Автоответ" должна включаться и выключаться.
Переадресация	Выбор одного из следующих значений: <ul style="list-style-type: none"> • Выкл • Переадресация - отправка факсов на введенный номер • Печать и переадресация - печать факса перед отправкой на введенный номер
Клавиши для ответа вручную	3355# Примечание. Нажмите кнопку \checkmark , если необходимо изменить этот номер.
Шаблон АОН	Выбор одного из шаблонов в соответствии со страной или регионом, указанным при первоначальной настройке. Если в вашей стране или регионе используются оба шаблона обнаружения, позвоните в телекоммуникационную компанию, чтобы узнать, какой шаблон подходит для вас. <ul style="list-style-type: none"> • Шаблон 1 (FSK) • Шаблон 2 (DTMF)

Использование подменю "Печать факсов"

Элемент	Назначение
Если большой	Выбор одного из следующих значений: "По размеру страницы" или "Использовать две страницы".
Нижний колонтитул	Печать идентифицирующей информации в нижней части каждой страницы факса.
2-сторонняя печать	Печать факсов на одной или обеих сторонах листа бумаги.

Элемент	Назначение
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Использование подменю "Набор и отправка"

Элемент	Назначение
Номер факса	С помощью клавиатуры введите номер факса. Этот номер отображается на титульной странице исходящих факсов.
Имя вашего факса	С помощью клавиатуры введите имя принтера. Это имя отображается на титульной странице исходящих факсов.
Титульная страница	Выбор или отмена отправки титульной страницы с исходящим факсом.
Цвет	Выбор одного из следующих значений: "Монохромная" или "Цветной".
Качество	Выбор одного из следующих значений: "Стандартное", "Высокое", "Отличное" или "Максимальное".
Метод набора	Выбор одного из следующих значений: "Тональный", "Импульсный" или "После АТС (опред тон сигн откл)".
Время набора	Выбор значений от 1 до 8 минут с шагом в одну минуту.
Попыток набора	Выбор значения от 0 до 5 раз.
Префикс набора	<p>1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Нет, а затем нажмите кнопку ✓. После этого можно изменить значение префикса набора по умолчанию.</p> <p>2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Создать, а затем нажмите кнопку ✓. Теперь можно создать префикс набора, если он требуется для внешней линии.</p>
Громкость набора	Выбор значения громкости: "Выкл", "Низкая", "Высокая".
Сканировать	Выбор времени сканирования документа для отправки по факсу: до или после набора номера.
Максимальная скорость отправки	Выбор количества бит в секунду (Бит/с) в качестве скорости передачи данных при отправке факсов. Диапазон значений: от 2,400 до 3,600 бит/с.
Автопреобразование факса	Включение или отключение автоматического преобразования факсов.
Коррекция ошибок	Доступны следующие значения: "Вкл" и "Выкл".

Использование подменю "Изменение параметров сканирования по умолчанию"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров сканирования по умолчанию**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Цвет	Выбор монохромного или цветного сканирования.
Качество	Выбор разрешения в точках на дюйм (т/д). Доступны следующие значения: "Автовыбор", "150 т/д", "300 т/д" и "600 т/д".
Размер оригинала	Указание размера оригинала документа. Доступны следующие значения: "Автовыбор", "L", "2L", "A6", "A5", "B5", "A4", "Wallet", "3 x 5 дюймов", "4 x 6 дюймов", "5 x 7 дюймов", "8 x 10 дюймов" и "8,5 x 11 дюймов".

Использование подменю "Изменение параметров Bluetooth по умолчанию"

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Изменение параметров Bluetooth по умолчанию**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Bluetooth включен	Включение/выключение функции Bluetooth.
Режим обнаружения	Настройка принтера для определения подключения Bluetooth-совместимого устройства. Доступны следующие значения: "Вкл" и "Выкл".
Безопасность	Выбор низкого или высокого уровня безопасности.
Ключ доступа	Определение для устройства номера ключа доступа (аналогичного паролю). Введите номер с помощью клавиатуры.
Надежные устройства - удалить все	Удаление всех устройств. Нажмите кнопку ✓, чтобы удалить все записи из таблицы устройств.
Имя устройства	Ввод имени текущего устройства. Введите имя по буквам с помощью цифровых клавиш, связанных с каждой буквой, также как на телефоне или мобильном телефоне.
Адрес устройства	Ввод адреса текущего электронного устройства защиты. Введите адрес с помощью клавиатуры.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Использование подменю "Изменение параметров PictBridge по умолчанию"

Используйте эти элементы меню для выбора параметров настройки для выполнения печати PictBridge, если на принтер не поступают сигналы о выборе параметров камеры.

- 1 Нажмите кнопку ✓ или 📄 для входа в это подменю.
- 2 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Размер фото	Выбор размера фотографии для печати. Доступны следующие значения: Hagaki, L, 2L, 60 x 80 мм, A6, 10 x 15 см, A5, B5, A4, 13 x18 см, 3,5 x 5 дюймов, 4 x 6 дюймов, 5 x 7 дюймов, 8 x 10 дюймов или 8,5 x 11 дюймов. Примечание. В списке имеется значение "Автовыбор", но оно недоступно. Значение изменяется на "Автовыбор" в зависимости от значения, выбранного для параметра "Компоновка".
Компоновка	Выбор компоновки для фотографий. Доступны следующие значения: "Автовыбор", "Без рамки (1 на стр.)", "Одна фотография по центру" или "1 на стр. до 16 на стр."
Качество	Выбор режима "Автовыбор", "Черновое", "Нормальное" или "Фото". Примечание. Режим "Автовыбор" и "Фото" подходит для печати рисунков и материалов, имеющих бумажную основу. Режим "Автовыбор" подходит для печати на прозрачных пленках.
Обращение с бумагой	Изменение параметров, связанных с загрузкой бумаги в лоток или лотки для бумаги. Для получения дополнительной информации см. раздел "Использование подменю "Обращение с бумагой"" на стр. 60.

Печать списка параметров принтера

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен элемент **Список параметров принтера**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 Нажмите кнопку ✓ для выполнения печати списка параметров по умолчанию пользователя, в котором содержатся параметры настройки принтера, значения, которые требуется установить, и заводские параметры по умолчанию.

Использование подменю "Настройка сети"

Подменю **Настройка сети** доступно, только если установлен внутренний сервер печати.

- 1 В меню **Настройка** нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен элемент **Настройка сети**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 После изменения значений нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить эти значения и выйти из этого подменю.

Элемент	Назначение
Страница настройки печати по сети	Печать списка функций сети. Нажмите кнопку ✓, чтобы распечатать список.
Меню "Беспроводная"	Нажмите кнопку ✓, чтобы открыть меню "Настройка беспроводной сети". Для получения дополнительной информации см. раздел "Меню "Настройка беспроводной сети"" на стр. 68.
TCP/IP	Установка для параметров сети значение "TCP/IP" (Transmission Control Protocol/Internet Protocol). Нажмите кнопку ✓, чтобы открыть меню "TCP/IP". Для получения дополнительной информации см. раздел "Меню "TCP/IP"" на стр. 69.








Элемент	Назначение
Меню "Время сети"	<p>Установка для сервера времени значения включения или выключения.</p> <p>1 Нажмите кнопку ✓, чтобы открыть меню времени сети.</p> <p>2 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.</p>
Активная сеть	<p>Установка для названной сети значения "Авто", "Ethernet 10/100" или "Беспроводная 802.11b/g".</p> <p>Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.</p> <p>Если принтер при включении обнаруживает активное соединение Ethernet, значение "Ethernet" устанавливается в качестве значения по умолчанию; в противном случае в качестве значения по умолчанию устанавливается значение "Беспроводная".</p>

Меню "Настройка беспроводной сети"

Элемент	Назначение
Печать страницы настроек беспроводной сети	<p>Печать страницы настроек беспроводной сети. Нажмите кнопку ✓, чтобы выполнить печать.</p>
Имя сети	<p>Просмотр текущего используемого имени SSID. SSID - это имя беспроводной локальной сети. Невозможно изменить этот элемент меню.</p>
Качество беспроводного сигнала	<p>Выбор уровня беспроводного сигнала. Доступны следующие значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Плавно меняется: значения от 0 до 100, которые изменить невозможно. • Установленное значение: <ul style="list-style-type: none"> – 0 - недопустимый уровень – 1 - низкий уровень – 2 - удовлетворительный уровень – 3 - хороший уровень – 4 - высокий уровень <p>Примечание. Показанные установленные значения основываются на уровне текущего сигнала, который оценивается по возвращении с внутреннего сервера печати. Невозможно изменить данное значение.</p>

Меню "TCP/IP"

Протокол Интернета (IP) определяет формат пакетов, называемых также *датаграммами*, и схему адресации. Большинство сетей сочетают протокол IP с протоколом более высокого уровня, называемым *Transmission Control Protocol* (TCP). TCP использует два хоста для установки соединения и обмена потоками данных. TCP гарантирует доставку данных, а также гарантирует то, что пакеты будут доставлены в том же порядке, в котором они были отправлены.










Элемент	Назначение
Включить DHCP	Установка значения "Да" или "Нет". DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) - это <i>протокол динамической конфигурации хоста</i> . Сеть автоматически назначает номер для информации в сети. Нажмите кнопку  , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
Задать IP-адрес	Доступ в меню установки IP-адреса. Примечание. Этот параметр меню недоступен, если для параметра "DHCP" установлено значение "Включено". <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите кнопку  для просмотра.2 С помощью клавиатуры введите текущий IP-адрес.3 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
Задать IP-маску сети	Доступ к меню установки IP-маски сети. Примечание. Этот параметр меню недоступен, если для параметра "DHCP" установлено значение "Включено". <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите кнопку  для просмотра.2 С помощью клавиатуры введите текущую IP-маску сети.3 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
Задать IP-шлюз	Доступ в меню установки IP-шлюза. Примечание. Этот параметр меню недоступен, если для параметра "DHCP" установлено значение "Включено". <ol style="list-style-type: none">1 Нажмите кнопку  для просмотра.2 С помощью клавиатуры введите текущий IP-шлюз.3 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Использование меню "Обслуживание"

Меню **Обслуживание** позволяет проверить уровни чернил или выполнить различные задачи, относящиеся к картриджам.

- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Обслуживание**.
 - 2 Нажмите кнопку .
- Появится меню **Обслуживание**.

В следующей таблице описана функция каждого элемента меню **Обслуживание**.

Элемент	Назначение
Просмотр уровня чернил	<p>Просмотр текущих уровней чернил для обоих картриджей.</p> <p>а Нажмите кнопку , чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Уровни чернил" с изображением уровней чернил в обоих картриджах.</p> <p>б Нажмите кнопку , чтобы вернуться в меню Обслуживание.</p>
Прочистка картриджей	<p>Прочистка сопел обоих картриджей.</p> <p>а Нажмите кнопку , чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Прочистка картриджей", и распечатается страница для прочистки сопел.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дождитесь завершения печати страницы. -или- • Нажмите кнопку , чтобы остановить процесс прочистки. <p>б Выбросьте лист.</p>
Юстировка картриджей	<p>Для повышения качества печати следует выполнить юстировку картриджа.</p> <p>а Нажмите кнопку , чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Юстировка картриджей", и распечатается страница юстировки.</p> <p>б Выбросьте лист.</p>
Замена картриджей	<p>Просмотр короткого видеосюжета на дисплее с указаниями по замене картриджа.</p> <p>а Нажмите кнопку , чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Установка картриджа" и начнется воспроизведение видео.</p> <p>б Замена картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел "Установка картриджей" на стр. 156.</p> <p>в Нажмите кнопку , чтобы в любое время остановить воспроизведение видео.</p>
Печать страницы диагностики	<p>Печать страницы диагностики для проверки правильности работы принтера. На странице диагностики приведены сведения о принтере.</p> <p>а Нажмите кнопку , чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Страница диагностики".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дождитесь завершения печати страницы диагностики. -или- • Нажмите кнопку , чтобы остановить печать. <p>б Просмотрите сведения на странице диагностики после чего эту страницу можно выбросить.</p>

Элемент	Назначение
По умолчанию	<p>Восстановление заводских настроек по умолчанию вместо ранее определенных настроек пользователя.</p> <p>а Нажмите кнопку ✓, чтобы выполнить эту задачу. Появится экран "Восстановление параметров меню по умолчанию".</p> <p>б Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать значение "Да" или "Нет".</p> <p>в Нажмите кнопку ✓.</p> <p>Примечание. Списки телефонов, время, дата, страна и т.п. не сбрасываются. Вместо всех других настроек пользователя восстанавливаются настройки по умолчанию.</p>

Знакомство с программным обеспечением

Использование программного обеспечения принтера




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







Использование набора инструментов для быстрой работы

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

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы .	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. 2 Выберите Набор инструментов для быстрой работы.

Нажмите значок инструмента для быстрой работы, соответствующий необходимой задаче.

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

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

Использование Центра многофункциональных устройств

Открытие Центра многофункциональных устройств

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

Для открытия Центра многофункциональных устройств используйте один из следующих методов.

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы и выберите Сканировать или Копировать .	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. 2 Выберите Центр многофункциональных устройств.

Использование вкладки "Сканирование и копирование"

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

Раздел	Позволяет
Сканировать	<ul style="list-style-type: none">• Выбрать программу, в которую необходимо отправить сканированное изображение.• Выбрать тип сканируемого изображения.• Выбрать качество сканирования. <p>Примечание. Нажмите Просмотреть дополнительные параметры сканирования для просмотра всех параметров.</p>
Копировать	<ul style="list-style-type: none">• Выбрать количество и цвет копий.• Выбрать параметр качества копий.• Выбрать формат чистой бумаги.• Выбрать размер оригинала документа.• Сделать копии светлее или темнее.• Увеличить или уменьшить копии. <p>Примечание. Нажать Просмотреть дополнительные параметры копирования для просмотра всех параметров.</p>
Инструменты для быстрой работы	<ul style="list-style-type: none">• Печать<ul style="list-style-type: none">– Распечатать несколько копий изображения на одной странице.– Увеличить или уменьшить изображение.– Распечатать изображение в виде многостраничного плаката.– Распечатать нескольких страниц на одном листе.• Отправка<ul style="list-style-type: none">– Отправить изображение или документ по факсу.– Отправить изображение или документ по электронной почте.• Сохранить<ul style="list-style-type: none">– Сохранить изображение на компьютере.– Сохранить несколько фотографий.– Сканировать и сохранить в формате PDF.• Редактирование<ul style="list-style-type: none">– Отредактировать текст в сканированном документе (OCR).– Изменить изображение с помощью фоторедактора.
Просмотреть сейчас	<ul style="list-style-type: none">• Показать или создать папки.• Просмотреть и выбрать изображения.• Переименовать, удалить или отредактировать выбранные изображения.

Примечание. Для получения дополнительных сведений об использовании вкладки "Сканирование и копирование" нажмите кнопку **Справка** находящуюся сверху по центру экрана.

Использование вкладки "Сохраненные изображения"

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

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

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

Использование ссылки "Обслуживание/Устранение неисправностей"

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

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 9300 Series**.
- 2 Выберите **Центр многофункциональных устройств**.
- 3 Выберите **Обслуживание/устранение неисправностей**.
- 4 Выберите один из следующих разделов.
 - Разрешение проблем с качеством печати
 - Устранение неисправностей
 - Состояние устройства и уровни чернил
 - Дополнительные советы и рекомендации по печати
 - Контактная информация
 - Дополнительно
 - Просмотр версии программного обеспечения и информации об авторских правах
 - Открытие программы установки принтера факса


Использование Центра помощи



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

Чтобы открыть Центр помощи, используйте один из следующих способов:

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Набор инструментов для быстрой работы и нажмите кнопку Обслуживание/Устранение неисправностей .	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. 2 Выберите Центр помощи.

Окно Центра помощи содержит шесть вкладок:

Вкладка	Позволяет
Состояние принтера (основное диалоговое окно)	<ul style="list-style-type: none"> • Просмотреть состояние принтера. Например, во время печати отображается состояние Выполняется печать. • Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
Необходимо знать 	<ul style="list-style-type: none"> • Узнать, как выполняются следующие операции: <ul style="list-style-type: none"> – Использовать основные функции. – Сканирование, копирование, отправка факсов и печать. – Выполнить 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.
Поиск и устранение неисправностей 	<ul style="list-style-type: none"> • Получить советы для текущего состояния устройства. • Устранить неполадки принтера. • Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
Обслуживание 	<ul style="list-style-type: none"> • Установить новый картридж. • Примечание. Прежде чем устанавливать новый картридж, дождитесь завершения сканирования. • Просмотреть список имеющихся в продаже картриджей. • Распечатать страницу диагностики. • Прочистить картридж для устранения горизонтальных полос. • Юстировать для устранения размытых кромок. • Устранить другие неисправности, связанные с чернилами. • Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.

Вкладка	Позволяет
Контактная информация 	<ul style="list-style-type: none"> • Узнать, как обратиться в компанию Lexmark по телефону или на веб-узле. • Просмотреть уровни чернил и заказать новые картриджи.
Дополнительно 	<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.

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

Использование окна "Настройка печати"

Открытие окна "Настройка печати"

Настройка печати - это программа, которая управляет функцией печати, когда принтер подсоединен к компьютеру. Можно изменить параметры в программе "Настройка печати" в соответствии с типом создаваемого проекта. Окно "Параметры печати" можно открыть практически из любой программы.

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



Использование вкладок в окне "Параметры печати"

Все параметры печати размещены на двух основных вкладках программы "Параметры печати": "Настройка печати" и "Дополнительно".

Вкладка	Возможные операции
Настройка печати	<ul style="list-style-type: none">• Выбор значения параметра "Качество/Скорость": "Автовыбор", "Быстрая печать", "Нормальное" или "Наилучшее".• Выбор формата, типа и источника подачи бумаги.• Выбор Книжной или Альбомной ориентации.• Выбор режима монохромной печати вместо цветной.• Выбор печати копии без рамки.• Указание числа копий для печати.• Выбор параметра разбора задания по копиям.• Настройка печати задания, начиная с последней страницы.
Дополнительно	<ul style="list-style-type: none">• Выбор режима печати на обеих сторонах листа бумаги (<i>дуплекса</i>).• Выбор настройки дуплекса и варианта переворачивания листов.• Выбор параметра "Авторезкость изображения".• Выбор варианта компоновки: Обычная, Транспарант, Зеркальная, N-страниц, Плакат, Брошюра или Без рамки.

Использование Фоторедактора

Фоторедактор используется для редактирования графики или фотографий.

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 9300 Series**.
- 2 Выберите **Фоторедактор**.
- 3 Выберите **Файл** → **Открыть**.
- 4 Выберите изображение, которое необходимо отредактировать.
- 5 Нажмите кнопку **Открыть**.
- 6 Отредактируйте изображение с помощью имеющихся инструментов.

Примечания.

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

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

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

Использование панели инструментов

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



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

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

Использование программы Fast Pics

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

Чтобы открыть программу Fast Pics, вставьте карту памяти цифровой камеры или флэш-диск. Для получения дополнительной информации см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 110 или "Вставка флэш-диска" на стр. 111.

С помощью программы Fast Pics можно:

- Распечатать фотографии с помощью компьютера. Для получения дополнительной информации см. раздел “Печать фотографий, хранящихся на компьютере, с использованием набора инструментов для быстрой работы” на стр. 118.
- Сохранить фотографии с карты памяти или флэш-диска на компьютере. Для получения дополнительной информации см. раздел “Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics” на стр. 112.

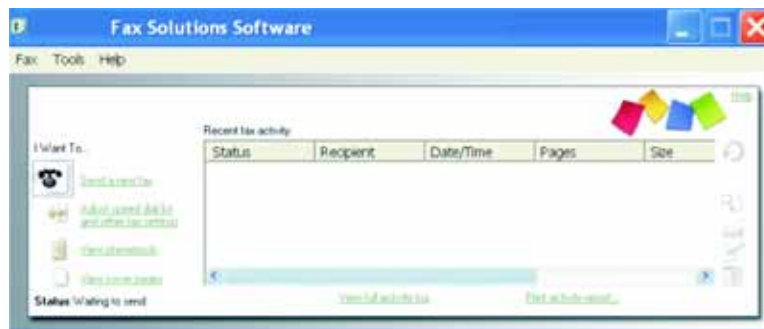
Использование программы Fax Solutions

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	Способ 3
<p>Дважды нажмите на значок Программа Fax Solutions на рабочем столе.</p>	<p>а Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series.</p> <p>б Выберите Fax Solutions.</p>	<p>а Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series.</p> <p>б Выберите Набор инструментов Lexmark. Появится экран "Набор инструментов".</p> <p>в 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 один из элементов меню “Необходимо”, нажмите соответствующий элемент.

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

Кнопка	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, настройках факса и т.д.

Для получения сведений об изменении настроек факса см. “Настройка параметров с помощью программы настройки факса” на стр. 151.

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

6 Закройте **Программу Fax Solutions**.

Загрузка бумаги и оригиналов документов

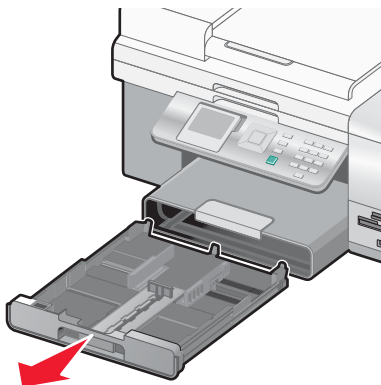
Загрузка бумаги в лоток 1

Убедитесь в следующем:

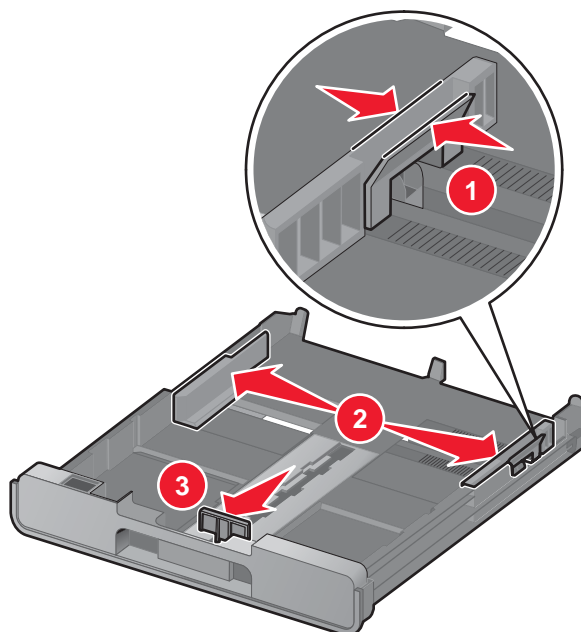
- Бумага предназначена для печати на струйных принтерах.
- Убедитесь, что бумага ранее не использовалась и не повреждена.
- Если используется специальная бумага, следуйте инструкциям, прилагаемым к ней.

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

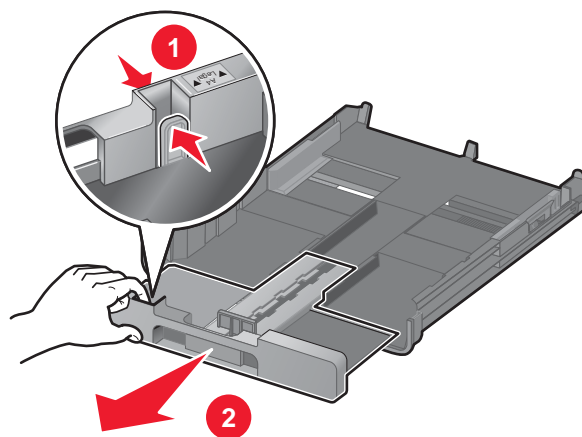
- 1 Полностью вытащите лоток 1 из принтера.



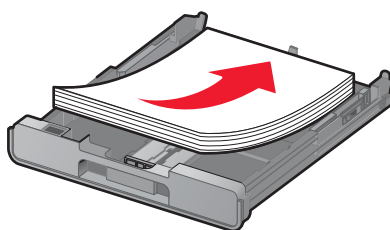
- 2 Сдвиньте направляющие к краям лотка 1.



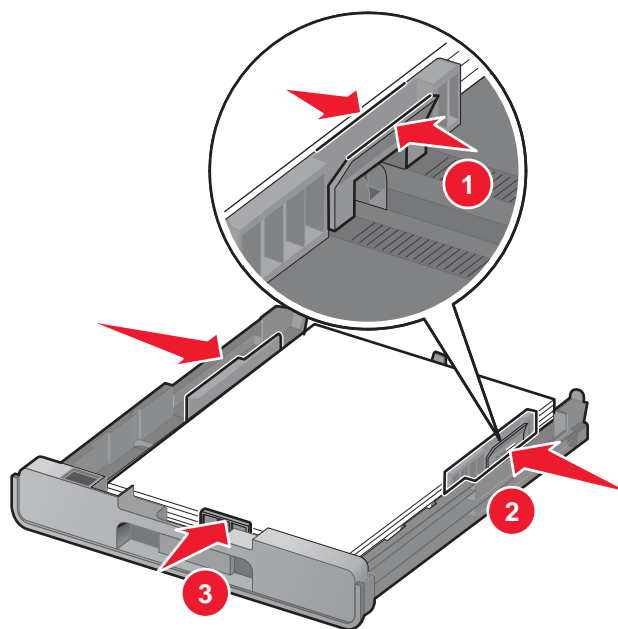
Примечание. При загрузке бумаги формата A4 или Legal сожмите рычаг и потяните его, чтобы раздвинуть лоток. Нет необходимости раздвигать лоток, если используются форматы бумаги короче A4 или Legal, например бумага формата Letter. При раздвижении лотка первый ограничитель соответствует формату бумаги A4. Полностью выдвинутый лоток соответствует формату бумаги Legal.



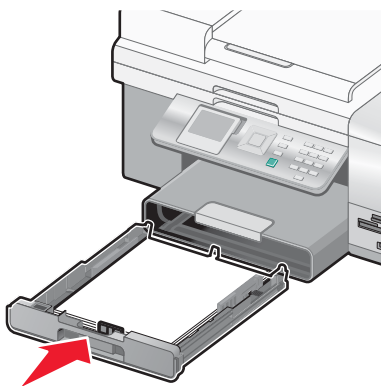
3 Загрузите бумагу.



4 Отрегулируйте направляющие для бумаги, слегка придвинув их к левому, правому и нижнему краям бумаги.



5 Вставьте лоток 1.



Примечание. Лоток нельзя задвинуть полностью, поэтому при выдвигении лотка на уровень формата бумаги A4 или Legal он находится на одном уровне с передней панелью принтера. Не пытайтесь задвинуть лоток еще больше.

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

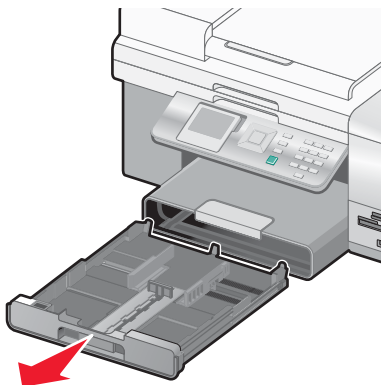


Примечание. Если загружена бумага формата A4 или Legal, потяните фиксатор выходного лотка и полностью выдвиньте его.

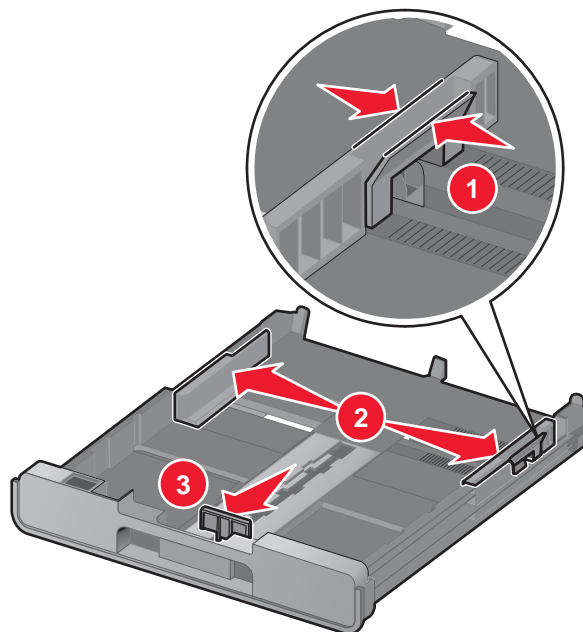


Загрузка конвертов или фотобумаги формата 10 x 15 см (4 x 6 дюймов) в лоток 1

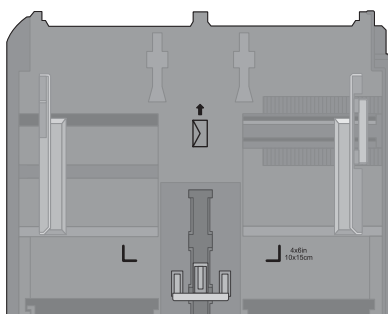
- 1 Полностью вытащите лоток 1 из принтера.



2 Сдвиньте направляющие к краям лотка 1.



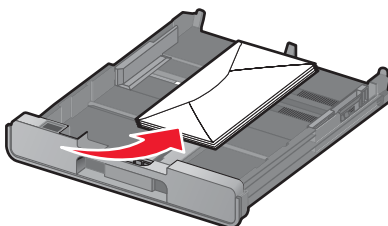
3 С помощью значка конверта и контура фотокарточки 10 x 15 см (4 x 6 дюймов) в нижней части лотка 1 расположите конверты или фотокарточки в лотке.

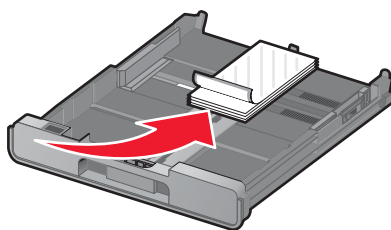


Примечание. Не загружайте в лоток бумагу разных типов. Можно загружать либо конверты, либо фотокарточки. Не загружайте их одновременно.

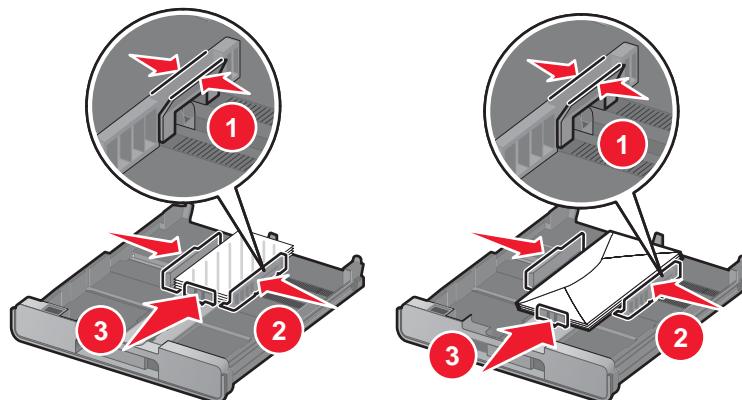
4 Загрузите конверты или фотокарточки.

Примечание. Загрузите конверты или фотокарточки стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к конвертам или фотокарточкам.)

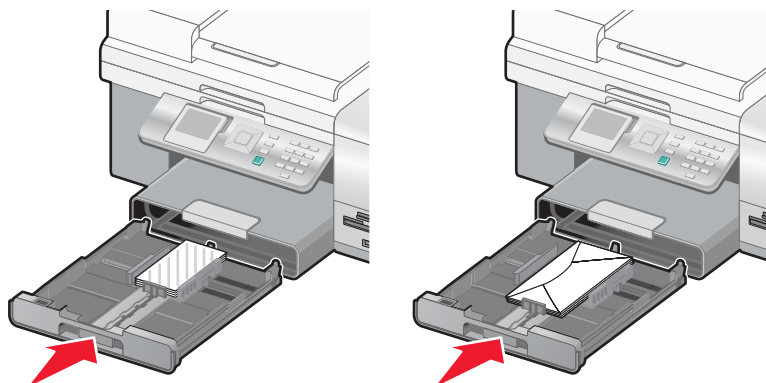




5 Отрегулируйте направляющие для бумаги, слегка придвинув их к левому, правому и нижнему краям конвертов или фотокарточек.



6 Вставьте лоток 1.



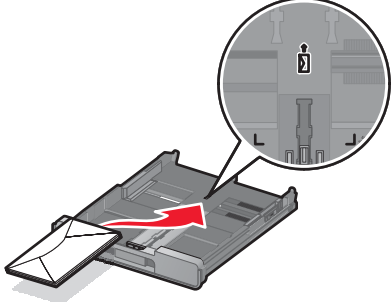
7 Раскройте ограничитель выходного лотка для подбора конвертов или фотокарточек при выходе из принтера.



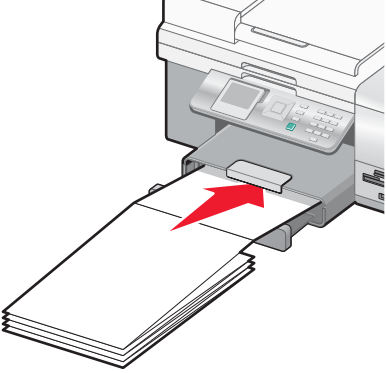
Примечание. Конверты и фотографии дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждый конверт или фотографию сразу же после выхода из принтера и дайте чернилам просохнуть.

Загрузка бумаги различных типов в лоток 1

Загрузите не более	Убедитесь, что
150 листов обычной бумаги	<ul style="list-style-type: none"> • Используется бумага, предназначенная для струйных принтеров. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.
100 листов плотной матовой бумаги 50 листов фотобумаги 50 листов глянцевой бумаги	<ul style="list-style-type: none"> • Глянцевая сторона бумаги или сторона для печати обращена вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги. <p>Примечание. Фотографии дольше сохнут. Во избежание смазывания и предотвращения появления царапин не прикасайтесь к распечатанной поверхности пальцами или острыми предметами. 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.</p>
100 листов бланков	<ul style="list-style-type: none"> • Сторона бумаги для печати бланка обращена вниз. • В принтер сначала подается верхний край фирменного бланка. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.

Загрузите не более	Убедитесь, что
10 конвертов	 <ul style="list-style-type: none"> • Конверты предназначены для печати на струйных принтерах. • Конверты загружены стороной для печати вниз, как показано на рисунке. • Конверты загружены в лоток по центру, как указывает значок. Их следует загружать вертикально, вплотную придвинув к задней стороне лотка 1. • При печати на конвертах используется альбомная ориентация. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям конвертов. • Выбран правильный размер конверта. Если точный размер конверта не указан, выберите ближайший больший размер. Установите правое и левое поля, чтобы текст был правильно размещен на конверте. <p>Внимание! Не используйте конверты с металлическими зажимами, с тесемками или отгибающимися металлическими усиками.</p> <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Не загружайте конверты с отверстиями, перфорацией, разными профилями или глубоким тиснением. • Не используйте конверты с открытыми клеевыми участками на клапане. • Конверты дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждый конверт сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.
25 листов наклеек	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Загружены листы с наклейками формата Letter или A4. • Сторона наклеек для печати обращена вниз. • Наклейки подаются в принтер верхним краем вперед. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям листов с наклейками. <p>Примечание. Наклейки дольше сохнут. Во избежание смазывания чернил извлекайте каждый лист наклеек сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть.</p>

Загрузите не более	Убедитесь, что
50 прозрачных пленок	<ul style="list-style-type: none"> • Прозрачные пленки загружены шероховатой стороной вниз. • Загружены прозрачные пленки формата Letter или A4. • Листы подложки удалены перед загрузкой прозрачных пленок. • Если на прозрачных пленках имеется отрывная полоса, такие пленки следует загружать полосой в сторону лотка 1. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям прозрачных пленок. <p>Примечание. Прозрачные пленки дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждую прозрачную пленку сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.</p>
10 термонаклеек	<ul style="list-style-type: none"> • Соблюдены инструкции, прилагаемые к термонаклейкам. • Термонаклейки загружены стороной для печати к себе. • Направляющие сдвинуты вплотную к краям прозрачных пленок. <p>Примечание. Для получения наилучших результатов термонаклейки следует загружать по одной.</p>
25 каталожных, почтовых или фотокарточек	<ul style="list-style-type: none"> • Толщина не превышает 0,025 дюйма (0,635 мм). • Карточки загружены стороной для печати вниз. • Карточки загружены в лоток по центру, как указывает контур фотокарточки формата 4 x 6. Карточки загружены так, как показано на рисунке. • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям карточек. <div> </div> <p>Примечание. Фотокарточки дольше сохнут. Для предотвращения смазывания извлекайте каждую фотокарточку сразу же при выходе из принтера и дайте чернилам просохнуть.</p>
100 листов бумаги формата, определяемого пользователем	<ul style="list-style-type: none"> • Сторона бумаги для печати обращена вниз. • Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина: <ul style="list-style-type: none"> – 76,2–215,9 мм – 3,0–8,5 дюймов Длина: <ul style="list-style-type: none"> – 127,0–431,8 мм – 5,0–17,0 дюймов • Направляющие сдвинуты вплотную к левому, правому и нижнему краям бумаги.

Загрузите не более	Убедитесь, что
20 листов бумаги для транспарантов	<ul style="list-style-type: none"> • При загрузке сторона транспаранта для печати обращена вниз. • В принтер заправлен передний край бумаги для транспаранта. • Для транспаранта выбран правильный формат бумаги в разделе "Настройка печати". Для получения дополнительных сведений см. раздел "Использование вкладок" в окне "Параметры печати" на стр. 78. <p>Чтобы загрузить бумагу для транспаранта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Полностью вытащите лоток 1 из принтера. 2 Извлеките всю бумагу из лотка 1. 3 Переместите направляющие для бумаги как при загрузке бумаги формата Legal. 4 Сожмите рычаг и потяните его, чтобы раздвинуть лоток до формата Legal. 5 Оторвите только необходимое количество страниц для транспаранта. 6 Разместите стопку бумаги перед принтером. 7 Вставьте первый лист из стопки бумаги через рычажок лотка 1. Вставьте его до упора в задней части лотка 1. <div style="text-align: center;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> 8 Отправьте задание на печать.

Использование устройства для подачи небольших материалов

С помощью устройства для подачи небольших материалов, расположенного в верхней части выходного лотка со стороны задней панели, можно загрузить конверты, фотобумагу формата 4 x 6 и другие карточки небольших размеров, не помещая их в лоток 1.

Устройство для подачи небольших материалов удобно использовать в следующих случаях:

- При необходимости печати одной фотографии без загрузки фотокарточки в лоток 1.
- При необходимости печати на одном конверте. В этом случае письмо печатается на бумаге из лотка 1. Затем с помощью устройства подачи небольших материалов быстро печатается конверт.

В устройство для подачи небольших материалов можно загружать бумагу следующих форматов:

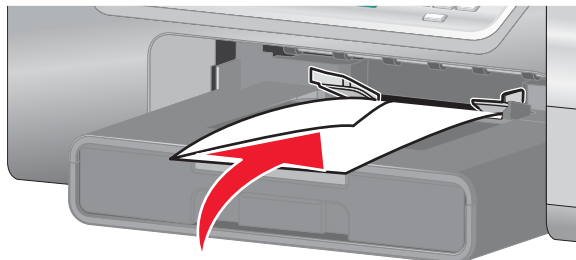
- L: 89 x 127 мм (3,5 x 5,0 дюймов)
- 101,6 x 152,4 мм (4 x 6 дюймов)
- Открытка Hagaki: 100 x 148 мм (3,93 x 5,82 дюймов)
- Конверты шириной до 101,6 мм (4 дюймов)

1 Извлеките все задания из выходного лотка.

Примечание. Значки на верхней части выходного лотка указывают правильное положение для карточек и конвертов.

2 Между направляющими одновременно следует загружать только одну карточку или конверт.

Убедитесь, что сторона для печати карточки или конверта обращена вниз. Конверты следует помещать обратной стороной вверх с левой стороны, как показано на рисунке:

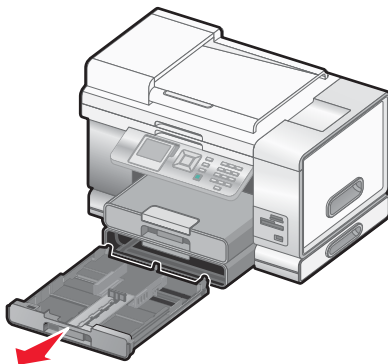


Загрузка бумаги в дополнительный лоток 2

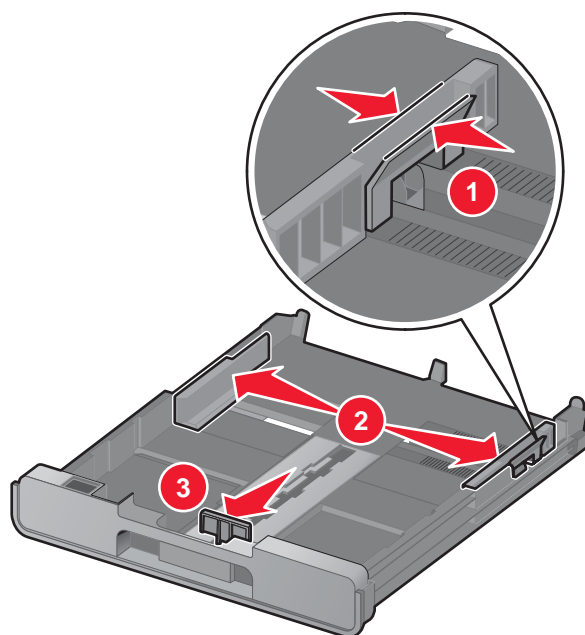
В лоток 2 можно загружать бумагу формата Letter, A4 или Legal. Можно загружать обычную и фотобумагу.

Примечание. Не загружайте в лоток 2 бумагу других форматов или типов.

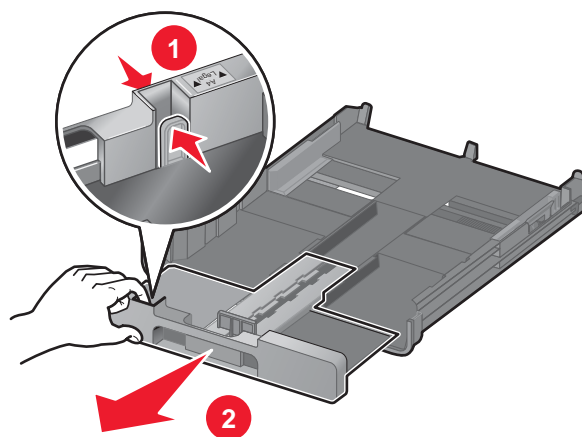
1 Полностью вытащите лоток 2 из принтера.



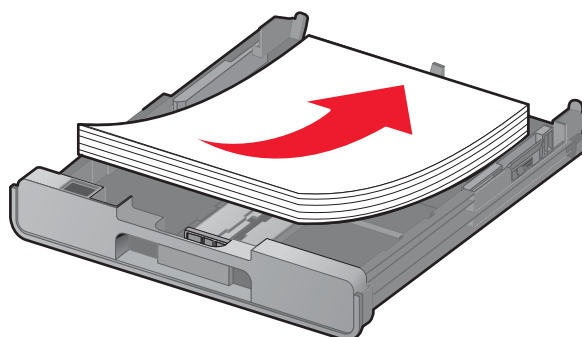
2 Сдвиньте направляющие к краям лотка 2.



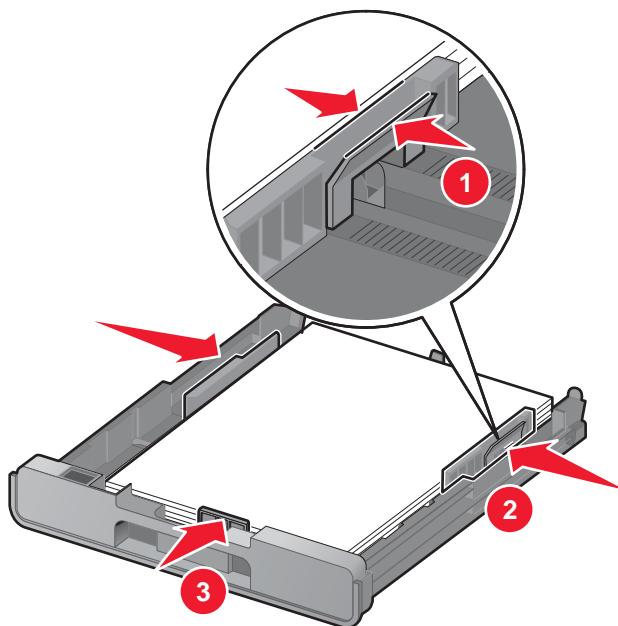
Примечание. При загрузке бумаги формата A4 или Legal сожмите рычаг и потяните его, чтобы раздвинуть лоток.



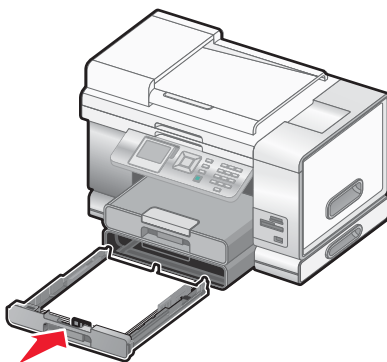
3 Загрузите бумагу.



4 Отрегулируйте направляющие для бумаги, слегка придвинув их к левому, правому и нижнему краям бумаги.



5 Вставьте лоток 2.



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



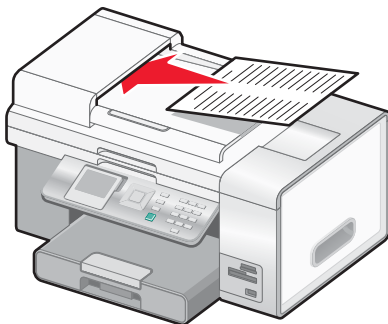
Примечание. Если загружена бумага формата A4 или Legal, потяните ограничитель выходного лотка и полностью выдвиньте его.



Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи

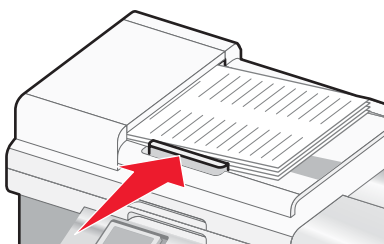
В устройство автоматической подачи можно загрузить не более 50 листов оригинала документа для выполнения сканирования, копирования и отправки по факсу. В устройство автоматической подачи можно загружать бумагу формата A4, Letter или Legal.

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



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

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



Емкость лотка устройства автоматической подачи

Загрузите не более	Убедитесь, что
50 листов: <ul style="list-style-type: none">• бумаги формата Letter• бумаги формата A4• бумаги формата Legal	<ul style="list-style-type: none">• Документ загружен текстом вверх.• Направляющая придвинута вплотную к краю бумаги.

Загрузите не более	Убедитесь, что
<p>50 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"> • Документ загружен текстом вверх. • Направляющая придвинута вплотную к краю бумаги. • Формат бумаги не превышает этих размеров. Ширина: <ul style="list-style-type: none"> – 210,0 - 215,9 мм – 8,27 - 8,5 дюймов Длина: <ul style="list-style-type: none"> – 279,4 - 355,6 мм – 11,0 - 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

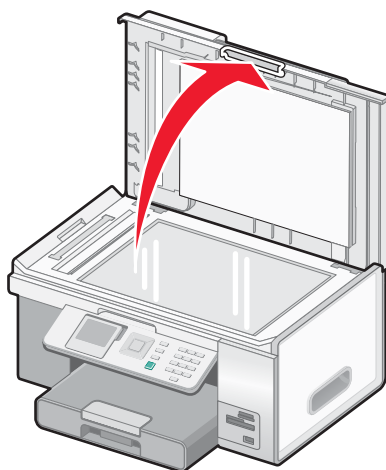
Можно отсканировать, а затем распечатать фотографии, текстовые документы, статьи из журналов, газет и другие публикации. Можно отсканировать документ для отправки по факсу. Можно также отсканировать трехмерные объекты для использования в каталогах, брошюрах или перечнях изделий.

Примечания.

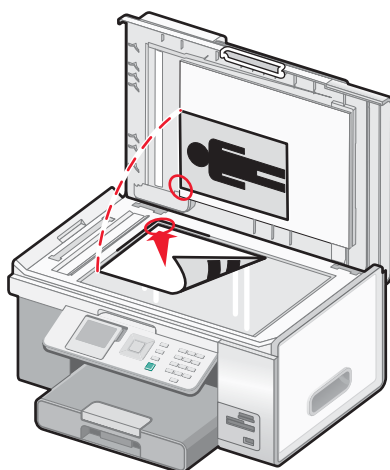
- Фотографии, открытки, небольшие документы, тонкие листы (например, вырезки из журналов) или трехмерные объекты следует помещать на стекло сканера, а не в устройство автоматической подачи.
- Максимальная область сканирования на стекле сканера составляет 216 x 297 мм (8,5 x 11,7 дюймов).

1 Убедитесь в том, что принтер и компьютер включены.

2 Откройте верхнюю крышку.

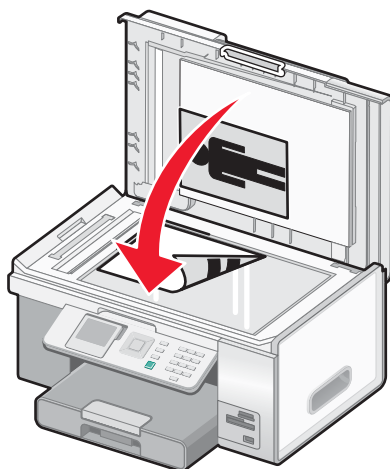


3 Поместите оригинал документа в левый верхний угол на стекло сканера лицевой стороной вниз. Стрелки, расположенные в этом углу, указывают правильное положение.



Примечание. Фотографии следует загружать, как показано на рисунке.

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



Использование функции связи лотков

Если в принтере установлен дополнительный лоток 2, можно воспользоваться функцией *связи лотков*, которая позволяет принтеру осуществлять подачу сначала из одного лотка до тех пор, пока в нем не закончится бумага, а затем автоматически переключиться на подачу бумаги из другого лотка. Если в оба лотка должна быть загружена бумага одинакового типа и формата.

При использовании функции связи лотков общая емкость лотков составляет 300 листов, поскольку в лотки 1 и 2 можно загружать до 150 листов бумаги.

При использовании функции связи лотков очень важно загрузить в оба лотка бумагу одинакового *формата* и *типа*. Можно загружать бумагу формата letter, A4 или legal. Можно загружать обычную и фотобумагу.

Примечания.

- Если в связанные лотки загружена бумага разного типа, то задание может по ошибке распечататься на бумаге другого типа.
- Не загружайте в лотки бумагу разных форматов и типов.

Включение связи лотков

- 1 Загрузите в лотки 1 и 2 бумагу одинакового формата и типа.
- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Настройка**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
Отобразится меню **Настройка** с выделенным подменю **Обработка бумаги**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
Появится подменю **Формат - лоток 1**.
- 5 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите формат бумаги, загруженной в лоток 1.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Тип - лоток 1**.
- 7 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите тип бумаги, загруженной в лоток 1.
При желании можно выбрать параметр **Автоопределение**.
- 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Формат - лоток 2**.
- 9 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите формат бумаги, загруженной в лоток 2. Этот формат должен совпадать с форматом бумаги, загруженной в лоток 1.
- 10 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Тип - лоток 2**.
- 11 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите тип бумаги, загруженной в лоток 2. Этот тип должен совпадать с типом бумаги, загруженной в лоток 1.
При желании можно выбрать параметр **Автоопределение**.
- 12 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Связь лотков**.
- 13 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится параметр **Авто**.

Связь лотков будет настроена только при нажатии кнопки ↻; однако необходимо по-прежнему определить лоток по умолчанию для каждого из следующих подменю. Поэтому перейдите к следующим пунктам.
- Примечание.** Определение лотка в каждом из подменю указывает принтеру, из какого лотка следует выполнять подачу бумаги при обычной печати, печати копии, фотографии, факса, задания PictBridge или Bluetooth.
- 14 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник копирования**.
- 15 Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы указать лоток, который необходимо выбрать в качестве источника копирования.
- 16 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник фото**.
- 17 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите лоток, который необходимо использовать в качестве источника фотографий.
- 18 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник печати файлов**.

- 19 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите лоток, который необходимо использовать в качестве источника при печати файлов.
- 20 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник факса**.
- 21 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите лоток, который необходимо использовать в качестве источника факса.
- 22 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник PictBridge**.
- 23 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите лоток, который необходимо использовать в качестве источника PictBridge.
- 24 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Источник Bluetooth**.
- 25 С помощью кнопки ◀ или ▶ выберите лоток, который необходимо использовать в качестве источника Bluetooth.
- 26 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить значения в качестве параметров.
Появится сообщение **Новые настройки по умолчанию сохранены**.
На дисплее панели управления снова отобразится подменю **Настройка**.

Отключение связи лотков

Чтобы отключить связь лотков, установите в подменю **Связь лотков** значение **Выкл**.

Печать

Печать документа

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


Печать нескольких копий документа


Можно печатать несколько копий:

- печатного документа, помещенного в устройство автоматической подачи или на стекло сканера;
- электронного документа, сохраненного в файле на персональном компьютере;

Чтобы распечатать несколько копий печатного документа:

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи лицевой стороной вверх или загрузите первую страницу документа на стекло сканера лицевой стороной вниз.
- 3 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
Появится меню **Режим копирования**.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Копии**.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится число копий, которые необходимо распечатать.

Примечание. Можно в это время нажать кнопку , чтобы запустить задание копирования; однако если документ содержит несколько страниц, желательно выполнить разбор по копиям, поэтому продолжите выполнение следующих шагов.

- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Разбор по копиям**.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение **Вкл.**
- 9 Нажмите кнопку .

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

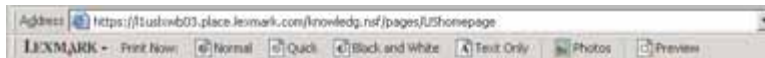
Чтобы распечатать несколько копий электронного документа:

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.

- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 На вкладке "Настройка печати" выберите количество копий для печати.
- 5 Если документ содержит несколько страниц, установите флажок **Разбор по копиям**.
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Печать веб-страниц

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



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

Примечание. Сведения о дополнительных возможностях настройки печати см. в разделе "Открытие окна "Настройка печати"" на стр. 77.

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









Печать 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 фотографий, формат бумаги, загруженной в принтер, а также число копий.
- 7 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

Печать файлов с карты памяти или флэш-диска

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Вставьте карту памяти в гнездо для карт или флэш-диск в порт PictBridge.
Если карте памяти или флэш-диске хранятся только файлы Microsoft Office, принтер автоматически переключается в режим **Печать файлов**. Распознаются только файлы Microsoft Office с расширениями *.DOC, *.XLS и *.PPT.
Примечание. Если карте памяти или флэш-диске имеются фотографии, принтер автоматически переключится в режим **Карта памяти**. Чтобы выйти из меню **Карта памяти**:
 - а Нажмите кнопку .
 - б Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт **Печать файлов**.
 - в Нажмите кнопку .
- 3 Нажмите кнопку  для входа в меню **Режим печати файлов**.
- 4 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен нужный файл.
- 5 Нажмите кнопку .

Печать с разбором по копиям

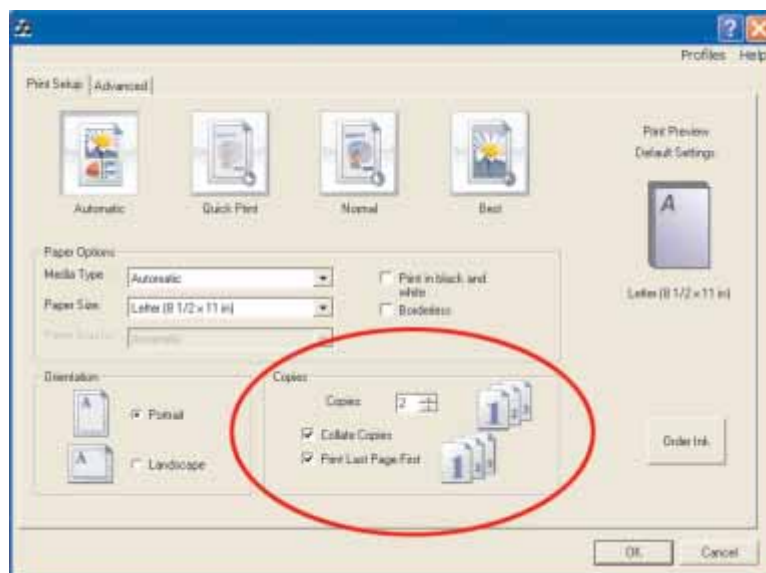
При печати нескольких копий документа можно распечатать каждую копию как набор (с разбором) или распечатать копии как группы страниц (без разбора).

Разобраны

Без разбора



- 1 Загрузка бумаги.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 На вкладке "Настройка печати" выберите количество копий для печати.
- 5 Установите флажок **Разбор по копиям**.
- 6 Установите флажок **Печать с последней страницы**, если необходимо распечатать страницы в обратном порядке.



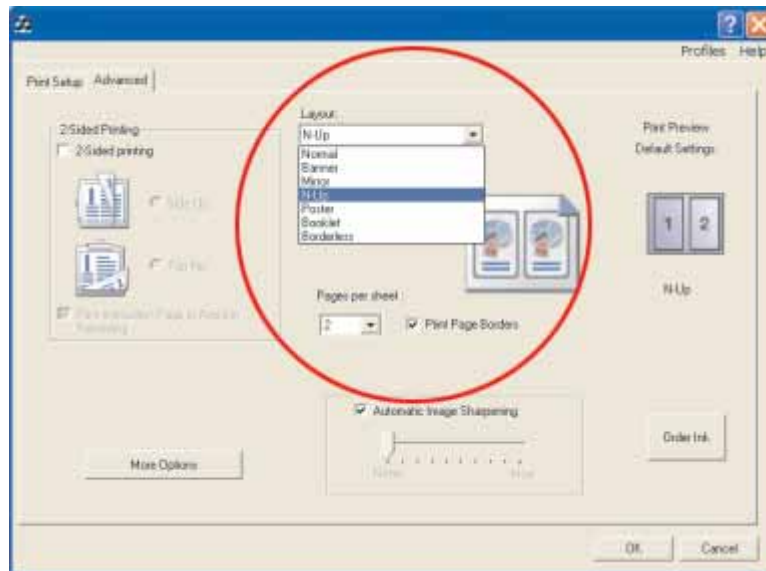
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Печать, начиная с последней страницы (в обратном порядке)

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

Печать нескольких страниц на одном листе бумаги

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 5 В раскрывающемся меню "Компоновка" выберите параметр **N-страниц**.
- 6 В раскрывающемся списке "Страниц на листе" выберите, сколько страниц должно распечатываться на каждой странице бумаги.
- 7 Если необходимо, чтобы каждое изображение печаталось с границей, выберите параметр **Печать границ страницы**.



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

Печать на прозрачных пленках

- 1 Загрузите прозрачные пленки.
- 2 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
Появится вкладка "Настройка печати".
- 4 В списке "Тип бумаги" выберите значение **Прозрачная пленка**.
- 5 В списке "Формат бумаги" выберите формат загруженных прозрачных пленок (**Letter** или **A4**).
- 6 Нажмите кнопку **ОК**.
- 7 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

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

Печать на конвертах

- 1 Загрузите конверты в лоток 1 или один конверт в устройство для подачи небольших материалов.
- 2 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
Появится вкладка "Настройка печати".
- 4 В списке "Тип бумаги" выберите параметр **Автовыбор** или **Обычная**.
- 5 В списке "Формат бумаги" выберите размер загруженного конверта.
- 6 Выберите **Книжную** или **Альбомную** ориентацию.
Примечание. Для большинства конвертов используется альбомная ориентация.
- 7 Нажмите кнопку **ОК**.
- 8 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

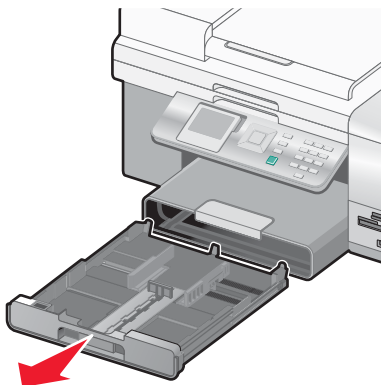
Печать карточек

- 1 Загрузите поздравительные открытки, каталожные карточки или открытки в лоток 1 или одну карточку в устройство для подачи небольших материалов.
- 2 В приложении выберите **Файл → Печать**.
- 3 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 4 Выберите один из четырех имеющихся параметров скорости: **Автовыбор, Быстрая печать, Нормальное** и **Наилучшее**.
Выберите параметр **Наилучшее** для печати фотографий и открыток и **Нормальное** для других типов карточек.
Примечание. В случае сомнений следует выбрать параметр **Автовыбор**.
- 5 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 6 В списке "Тип бумаги" выберите параметр **Карточки** или один из указанных типов фотобумаги.
- 7 В списке "Формат бумаги" выберите размер загруженных карточек.
- 8 Выберите **Книжную** или **Альбомную** ориентацию.
- 9 Нажмите кнопку **ОК**.
- 10 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Примечание. Во избежание смазывания чернил вынимайте каждую карточку сразу же при выходе из устройства и, прежде чем положить в стопку, дайте ей полностью просохнуть.

Печать транспаранта

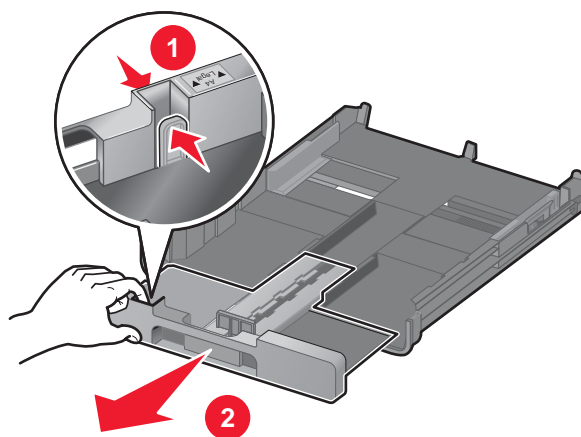
1 Полностью вытащите лоток 1 из принтера.



2 Извлеките всю бумагу из лотка 1.

3 Переместите направляющие для бумаги как при загрузке бумаги формата Legal.

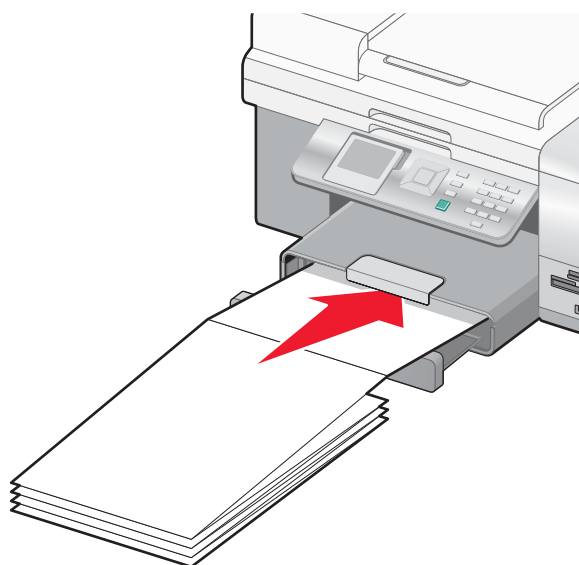
4 Сожмите рычаг и потяните его, чтобы раздвинуть лоток до формата Legal.



5 Оторвите только необходимое количество листов для транспаранта (не более 20).

6 Разместите стопку бумаги перед принтером.

- 7 Вставьте первый лист из стопки бумаги через рычажок лотка 1. Вставьте его до упора в задней части лотка 1.



- 8 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 9 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 10 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 11 В раскрывающемся меню "Компоновка" выберите параметр **Транспарант**.
- 12 В раскрывающемся списке "Размер бумаги для транспаранта" выберите параметр **Транспарант Letter** или **Транспарант A4**.
- 13 Нажмите кнопку **ОК**.
- 14 Нажмите кнопку **ОК** или **Печать**.

Печать на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать)

Если выбран параметр двусторонней печати, принтер выполняет печать на обеих сторонах листа бумаги.

Если установлен модуль дуплекса, принтер автоматически выполняет печать на обеих сторонах каждого листа.

Если модуль дуплекса не установлен, принтер распечатает нечетные страницы документа на лицевых сторонах листов. Повторно загрузите документ, и принтер распечатает четные страницы на обратных сторонах листов. Этот способ печати называется *двусторонняя печать вручную*, так как после печати на лицевых сторонах листов для выполнения печати на обратных сторонах загрузка стопки листов выполняется вручную.

- 1 Открыв документ, выберите **Файл → Печать**.
- 2 Нажмите кнопку **Свойства, Параметры** или **Настройка**.
- 3 Выберите вкладку **Дополнительно**.
- 4 В разделе "2-сторонняя печать" выберите **2-сторонняя печать**.
- 5 Выберите кромку для переплета: **Переплет сбоку** или **Переплет сверху**.
- 6 Если модуль дуплекса не установлен, 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, параметр **2-сторонняя печать** *следует отключить*.

Отмена задания на печать

Чтобы отменить задание на печать с помощью панели управления:

Для завершения этого задания необходимо запустить задание на печать с компьютера.

1 Подождите, пока откроется экран **Печать**.

2 Нажмите кнопку **X**.

Задание на печать приостановится, и выходной лоток для бумаги выдаст страницу.

Примечание. Если задание на печать состоит из нескольких страниц, загруженных в устройство автоматической подачи, печать останавливается на той странице, на которой она выполнялась, когда была нажата кнопка **X**. Эта страница выдается, как неполная копия.

Чтобы отменить задание на печать с помощью компьютера:

Существует несколько способов отмены заданий на печать.

Отмена задания с помощью компьютера с системой Windows

Отмена задания с помощью панели задач

1 При отправке задания на печать в правом углу панели задач появится маленький значок принтера. Дважды нажмите на значок принтера.

В окне принтера появится список заданий на печать.

2 Выберите задание, которое требуется отменить.

3 В окне очереди на печать выберите задание, которое необходимо отменить.

4 Нажмите клавишу **Delete** на клавиатуре или нажмите на значок **Удалить**.

Отмена задания на рабочем столе

1 Сверните все программы, чтобы получить доступ к рабочему столу.

2 Дважды нажмите на значок **Мой компьютер**.

3 Дважды нажмите значок **Принтеры**.

Появится список доступных принтеров.

4 Дважды нажмите на принтер, выбранный при отправке задания на печать.

В окне принтера появится список заданий на печать.

5 Выберите задание, которое требуется отменить.

6 Нажмите клавишу **Delete** на клавиатуре.

Отмена задания с помощью компьютера Macintosh с системой Mac OS 9.x

При отправке задания на печать на рабочем столе появится значок для выбранного принтера.

1 Дважды нажмите на значок принтера на рабочем столе.

В окне принтера появится список заданий на печать.

2 Выберите задание на печать, которое требуется отменить.

3 Нажмите кнопку "Корзина".

Отмена задания с помощью компьютера Macintosh с системой Mac OS X

1 Откройте **Приложения→Утилиты**, затем дважды нажмите **Print Center** (Центр печати) или **Printer Setup** (Настройка принтера).

2 Дважды нажмите на принтер, на который направляется задание на печать.

3 В окне принтера выберите задание на печать, которое требуется отменить.

4 Нажмите клавишу **Delete**.

Работа с фотографиями

Примечания.

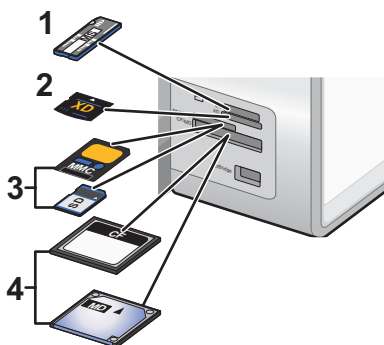
- Убедитесь в том, что параметры принтера правильно заданы для фотографий, которые необходимо распечатать. Для получения сведений о том, как настроить параметры печати фотографий, см. раздел “Использование меню “Фото” и меню “Режим карты памяти”” на стр. 49.
- Для получения наилучших результатов для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark PerfectFinish или фотобумагу Lexmark. *Не* используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.

Открытие и управление фотографиями

Вставка карты памяти

1 Вставьте карту памяти.

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



Гнездо	Карта памяти
1	Memory Stick
2	Карта xD Picture
3	Карта Secure Digital/Multi Media
4	Compact Flash/Microdrive

2 Дождитесь, пока загорится индикатор на принтере, расположенный рядом с верхним гнездом для карты памяти. Индикатор мигает, когда выполняется чтение данных с карты или передача данных.

Внимание! 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.



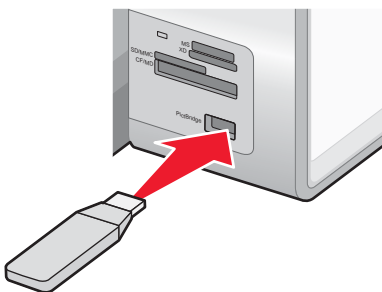
Когда принтер обнаруживает установленную карту памяти, появляется сообщение **Обнаружена карта памяти**.

Если принтер не читает карту памяти, извлеките и повторно вставьте карту. Для получения дополнительной информации см. раздел “Устранение неисправностей карты памяти” на стр. 195.

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

Вставка флэш-диска

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



Примечание. Если флэш-диск не удастся подключить напрямую к порту, может потребоваться адаптер.

- 2 Дождитесь, пока принтер обнаружит установленный флэш-диск. Когда принтер обнаружит флэш-диск, появится сообщение **Обнаружен накопитель**.

Если принтер не читает флэш-диск, извлеките его, затем вставьте повторно.

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



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

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

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

Примечание. Нельзя перенести фотографии с устройства для хранения на компьютер через сервер печати.

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что принтер и компьютер включены.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 110 или “Вставка флэш-диска” на стр. 111.

Программа Fast Pics запускается и отображается на экране компьютера автоматически.

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

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

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

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

Внимание! Не прикасайтесь к кабелям, сетевому адаптеру, карте памяти или флэш-диск, 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.



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

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

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

Примечание. Нельзя перенести фотографии с устройства для хранения на компьютер через сервер печати.

- 1 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо перенести. Для получения дополнительной информации см. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 110 или “Вставка флэш-диска” на стр. 111.

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

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

- 2 Подождите, пока индикатор прекратит мигать.

Внимание! Не прикасайтесь к кабелям, сетевому адаптеру, карте памяти или флэш-диск, 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.



3 В главном меню нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим карты памяти** с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов**.

4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен элемент **Сохранить фото на компьютере**.

5 Нажмите кнопку ✓.

6 Нажмите кнопку ◀▶.

Следуйте указаниям на экране компьютера.

Печать фотографий с помощью панели управления

Просмотр или печать фотографий

1 Вставьте карту памяти или флэш-диск.

На дисплее на короткое время появится сообщение **Обнаружена карта памяти**.

2 Убедитесь в том, что в главном меню выбран параметр **Фото**, а затем нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим карты памяти** с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов**.

3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Просмотр и печать фото**.

4 Нажмите кнопку ✓.

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для выбора фотографий на карте памяти или флэш-диске.

6 Нажмите кнопку ✓ для выбора фотографии для печати.

7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не отобразится число копий, которые необходимо распечатать.

8 Нажмите кнопку ◀▶.

Примечание. Печать напрямую с карты памяти или флэш-диска возможна только фотографий в формате JPG. Если необходимо распечатать фотографии, хранящиеся на карте памяти или на флэш-диске в другом формате, перед печатью фотографии необходимо перенести на компьютер. Для получения дополнительных сведений см. раздел “Перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью панели управления” на стр. 112.

Редактирование фотографий перед печатью

1 Загрузите стопку фотобумаги в лоток 1 или один лист в устройство для подачи небольших материалов.

Примечание. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Вставьте карту памяти или флэш-диск.

На дисплее появится сообщение **Обнаружена карта памяти** или **Обнаружен накопитель**.

3 Убедитесь в том, что в главном меню выбран параметр **Фото**, а затем нажмите кнопку **✓**.

Появится меню **Режим карты памяти** с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов**.

4 Нажимайте кнопку **▲** или **▼** до тех пор, пока не будет выбран пункт **Просмотр и печать фото**.

5 Нажмите кнопку **✓**.

6 С помощью кнопки **◀** или **▶** выберите фотографию, которую требуется отредактировать.

7 Нажмите кнопку **✓**.

8 Нажмите кнопку **☰**.

Появится **меню фото** с выделенным элементом **Изменить фото**.

9 Нажмите кнопку **✓**.

Рядом с фотографией, которую необходимо отредактировать, появятся элементы меню.

10 Нажмите кнопку **▲** или **▼**, чтобы выделить элемент меню.

11 Измените параметры фото.

Элемент меню:	Выбор параметра:
Яркость	<p>а Нажимайте кнопку ◀, чтобы осветлить фотографию или ▶ - чтобы сделать ее темнее.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p>
Повернуть	<p>а Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать направление поворота фотографии.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p>
Обрезать	<p>а Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы сжать или развернуть область обрезки.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p> <p>Примечание. Чтобы сжать или развернуть область обрезки до желаемого размера, нажимайте кнопку ✓.</p>
Переместить	<p>а Нажмите кнопку ✓.</p> <p>б Нажмите кнопку ▲, ▼, ◀ или ▶, чтобы переместить область обрезки.</p> <p>в Нажмите кнопку ✓.</p>

Элемент меню:	Выбор параметра:
Устранение "красных глаз"	<p>а Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать значение Да или Нет.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p>

12 Нажмите кнопку ↶.

Просмотр слайдов на дисплее панели управления

1 Вставьте карту памяти или флэш-диск.

На дисплее на короткое время появится сообщение **Обнаружена карта памяти.**

2 В главном меню нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим карты памяти** с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов.**

3 Нажмите кнопку ✓.

4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбрана необходимая скорость показа слайдов.

5 Нажмите кнопку ✓.

Печать всех фотографий

1 Загрузите фотобумагу в лоток 1.

Примечание. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Вставьте карту памяти или флэш-диск.

На дисплее на короткое время появится сообщение **Обнаружена карта памяти** или **Обнаружен накопитель.**

3 Убедитесь в том, что в главном меню выбран параметр **фото**, а затем нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим карты памяти** с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов.**

4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не будет выделен пункт **Печать всех фото.**

5 Нажмите кнопку ✓.

6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не будет выделено количество фотографий, которое необходимо распечатать на одном листе.

7 Нажмите кнопку ✓.

8 Нажмите кнопку .

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 совпадают с текущими параметрами на принтере. Для получения сведений об изменении параметров см. раздел "Использование меню "Фото" и меню "Режим карты памяти"" на стр. 49.

1 Загрузите стопку фотобумаги в лоток 1 или один лист в устройство для подачи небольших материалов.

Примечание. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.

2 Вставьте карту памяти с выбранными параметрами DPOF.

На дисплее на короткое время появится сообщение **Обнаружена карта памяти.**

3 Убедитесь в том, что в главном меню выбран параметр **фото**, а затем нажмите кнопку **✓**.

Появится меню "Режим карты памяти" с выбранным элементом **Просмотр фото как слайдов.**

4 Нажимайте кнопку **▲** или **▼** до тех пор, пока на дисплее не будет выделен пункт **Печать параметров камеры.**

5 Нажмите кнопку **✓**.

6 Нажмите кнопку **✓**, чтобы отобразить выбранные параметры DPOF.

Появится предварительное изображение задания печати.

7 Нажмите кнопку **⏏**.

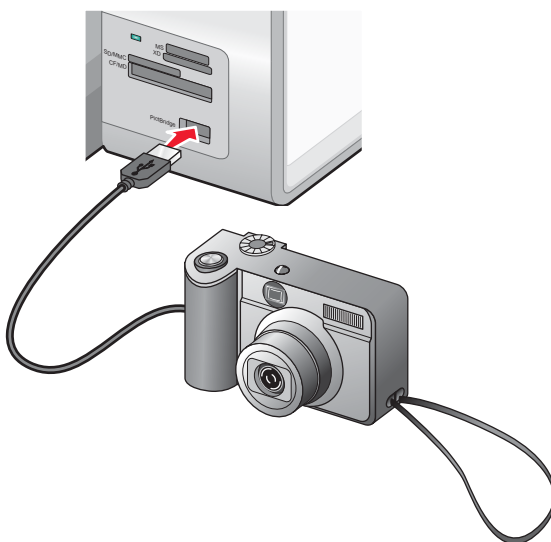
Использование PictBridge-совместимой цифровой камеры для управления печатью фотографий

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! 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 распознает одновременно только один активный носитель. Если вставить несколько накопителей, на дисплее появится сообщение, предлагающее выбрать устройство, которое должен распознать принтер.
- Если подключение PictBridge выполнено успешно, на дисплее появляется следующее сообщение:
Обнаружена камера PictBridge. Нажмите кнопку ✓ для изменения настроек. Если появится любое другое сообщение, см. раздел “Сообщения об общих ошибках” на стр. 196.
- 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 помощью компьютера

Примечание. Если требуется выполнить следующее:

- Чтобы распечатать фотографии или изображения с веб-страницы, см. раздел “Печать фотографий или изображений с веб-страницы” на стр. 101.
- Если требуется использовать дополнительные возможности редактирования фотографий, см. раздел “Использование Фоторедактора” на стр. 78.

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

1 Загрузите стопку фотобумаги в лоток 1 или один лист в устройство для подачи небольших материалов.

Примечание. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Вставьте карту памяти или флэш-диск.

Программа *Fast Pics* запускается и отображается на экране компьютера автоматически.

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

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

3 Дождитесь до тех пор, пока индикатор прекратит мигать.

Внимание! Не прикасайтесь к кабелям, сетевому адаптеру, карте памяти или флэш-диск, 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.



- 4 Нажмите **Просмотр и печать фотографий**.
- 5 В появившемся диалоговом окне щелкните каждую фотографию, которую необходимо распечатать.
- 6 Выберите размер для каждой фотографии, формат бумаги в принтере, а также число копий.
- 7 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

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

- 1 Загрузите стопку фотобумаги в лоток 1 или один лист в устройство для подачи небольших материалов.
Примечание. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите значок **Набор инструментов Lexmark для быстрой работы**.
- 4 Выберите **Управление фотографиями**.
- 5 Нажмите **Показать папки**.
- 6 Выберите папку, в которой хранятся фотографии.
На вкладке "Сохраненные изображения" отобразятся фотографии, содержащиеся на карте памяти или флэш-диске.
- 7 На вкладке "Сохраненные изображения" нажмите на каждую фотографию, которую необходимо распечатать.
- 8 Нажмите кнопку **Скрыть папки**.
- 9 Распечатайте страницу альбома или распечатайте каждую фотографию на отдельном листе фотобумаги.
Чтобы распечатать страницу альбома:
 - а В разделе "Инструменты для быстрой работы" выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.
 - б Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.
 - в Выберите параметр **Только без рамки**.
 - г Нажмите кнопку **ОК**.
 - д Выберите формат бумаги для фотографий.
 - е Выберите компоновку страницы.

- ж** Перетащите фотографии на страницу.
- з** Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

Чтобы распечатать каждую фотографию на отдельном листе фотобумаги:

- а** В разделе "Печать фотографий" нажмите кнопку **Далее**.
- б** Выберите размер для каждой фотографии, формат бумаги в принтере, а также число копий.
- в** Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

Создание и печать альбома для фотографий или страницы альбома

- 1** Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2** На рабочем столе дважды нажмите значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 3** Выберите **Управление фотографиями**.
- 4** Откройте вкладку **Сохраненные изображения**.
- 5** Выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.
- 6** В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 7** Закройте каталог в правой панели.
- 8** Выберите формат бумаги в раскрывающемся меню "Формат бумаги".
- 9** В раскрывающемся меню "Компоновка страницы" выберите компоновку.

Для просмотра других параметров выполните следующие действия.

- а** Нажмите **Изменить категорию приведенных компоновок**.
 - б** Выберите компоновку для фотографий.
 - в** Нажмите кнопку **ОК**.
 - г** В раскрывающемся меню "Компоновка страницы" выберите компоновку.
- 10** Перетащите фотографии на страницу.
Примечание. Нажмите правой кнопкой мыши на фотографию на странице, чтобы открыть список параметров редактирования.
 - 11** Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.
Примечание. Во избежание смазывания чернил вынимайте каждый лист бумаги сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить в стопку, дайте ему просохнуть

Добавление текстовых надписей на страницу с фотографиями

- 1** Загрузите бумагу. Для получения максимального качества печати используйте фотобумагу или матовую плотную бумагу. Загружайте бумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2** На рабочем столе дважды нажмите значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 3** Выберите **Управление фотографиями**.
- 4** Откройте вкладку **Сохраненные изображения**.
- 5** Выберите **Печать страницы альбома с фотографиями различного размера**.
- 6** В каталоге в правой панели выберите папку, в которой хранятся фотографии.
- 7** Закройте каталог в правой панели.

- 8 Нажмите **Изменить категорию приведенных компонок**.
- 9 Выберите параметр **Только страницы фотоальбома**.
- 10 Нажмите кнопку **ОК**.
- 11 Выберите формат бумаги для фотографий.
- 12 Выберите компоновку страницы с черным прямоугольником. Под изображением примера страницы показаны фотографии и текст на названии образца.
- 13 Перетащите фотографии на страницу.
- 14 Нажмите внутри белого прямоугольника с надписью **Нажмите, чтобы добавить текст**.
Появится диалоговое окно.
- 15 Введите необходимый текст.
- 16 Нажмите кнопку **ОК**.
- 17 Нажмите кнопку **Напечатать сейчас**.

Примечание. Во избежание смазывания чернил вынимайте каждый лист бумаги сразу же при выходе из принтера и, прежде чем положить в стопку, дайте ему просохнуть

Печать фотографий с использованием цветowych эффектов

Для применения цветowych эффектов и придания современным фотографиям эффекта "старины" можно использовать Фоторедактор.

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) Для получения дополнительной информации см. раздел "Загрузка бумаги в лоток 1" на стр. 83.
- 2 Вставьте карту памяти или флэш-диск, содержащий изображения, которые необходимо распечатать. Для получения дополнительной информации см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 110 или "Вставка флэш-диска" на стр. 111.
Программа Fast Pics запускается на компьютере автоматически.
- 3 В диалоговом окне Fast Pics выберите **Сохранение фотографий на ПК**.
- 4 Выберите фотографии, которые необходимо сохранить.
- 5 Нажмите кнопку **Далее**.
- 6 Укажите папку для сохранения фотографий.
- 7 Нажмите кнопку **Да** или **Нет**, чтобы удалить файлы с карты после сохранения их на компьютер.
- 8 Нажмите **Сохранить сейчас**.
Подождите, пока фотографии будут загружены на компьютер.
- 9 Нажмите кнопку **Выход**.
- 10 Откройте **Фоторедактор**.

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите на значок Фоторедактор .	<p>а Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series.</p> <p>б Выберите Фоторедактор.</p>

Появится экран Фоторедактор.

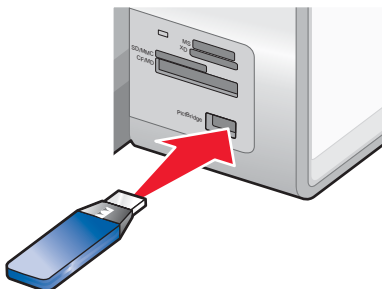
- 11 Выберите **Файл → Открыть**.
- 12 Выберите папку, в которую были сохранены фотографии.
- 13 Выберите одну фотографию из списка.
- 14 Нажмите кнопку **Открыть**.
- 15 Нажмите **Эффект старины**.
- 16 Выберите один из имеющихся цветовых эффектов: "Эффект старины - серый", "Эффект старины - коричневый" или "Раскрасить - сепия".
- 17 Нажмите кнопку **ОК**.
Результат применения цветового эффекта к фотографии будет отображен на экране.
- 18 Выберите **Файл → Печать**.
- 19 Для лучшего размещения укажите количество копий, размер бумаги, положение изображения на странице и использование поворота.
- 20 Нажмите **Все параметры принтера**, чтобы при необходимости выполнить дополнительную настройку.
- 21 Нажмите кнопку **ОК**.
- 22 Нажмите кнопку **Печать**.

Использование технологии Bluetooth

Bluetooth - это беспроводная технология, которая позволяет отправлять и принимать данные с помощью совместимых устройств. Принтер обменивается данными с Bluetooth-совместимыми устройствами посредством адаптера USB (Universal Serial Bus), который продается отдельно.

Установка адаптера Bluetooth

- 1 Вставьте адаптер Bluetooth в порт PictBridge на передней панели принтера.



Примечание. Если адаптер Bluetooth не удастся подключить напрямую к порту, возможно, потребуется кабель адаптера.

- 2 Дождитесь, пока принтер обнаружит установленный адаптер Bluetooth. Появится сообщение **Устройство Bluetooth подключено**. **Дополнительные сведения можно найти в руководстве пользователя устройства Bluetooth.**
- 3 Если принтер не читает адаптер Bluetooth, извлеките и повторно вставьте его.

Внимание! Не дотрагивайтесь до кабелей, адаптера Bluetooth или принтера в указанной области при печати с устройства Bluetooth. Возможна потеря данных. А также не извлекайте адаптер Bluetooth при печати с устройства Bluetooth.



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

Настройка режима Bluetooth

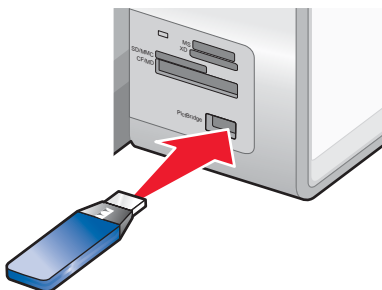
- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Настройка**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.

- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Изменение параметров Bluetooth по умолчанию**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Включить Bluetooth**.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение **Вкл.**
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не появится пункт **Режим обнаружения**.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение **Вкл.**
- 9 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Безопасность**.
- 10 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Низкая** или **Высокая**, в зависимости от того, что необходимо.
- 11 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Ключ доступа**, если необходимо определить число ключа доступа (аналогично паролю) для устройства.
 В случае определения ключа доступа используйте цифры на клавиатуре для ввода номера ключа доступа.
- 12 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
 Появится сообщение **Настройки печати Bluetooth по умолчанию сохранены**. На дисплее панели управления снова отобразится подменю **Изменение параметров Bluetooth по умолчанию**.

Печать с использованием Bluetooth

Можно распечатывать фотографии с Bluetooth-совместимого устройства, например телефона с камерой, используя адаптер Bluetooth.

- 1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)
- 2 Убедитесь в том, что для элементов меню **Включить Bluetooth** и **Режим обнаружения** на панели управления принтера установлено значение **Вкл.** Для получения дополнительной информации см. раздел “Настройка режима Bluetooth” на стр. 122.
- 3 Вставьте адаптер Bluetooth в порт PictBridge на передней панели принтера.



Примечание. Адаптер Bluetooth продается отдельно.

- 4 После того как принтер распознает адаптер Bluetooth, на дисплее принтера на пять секунд отобразится следующее сообщение: **Подсоединен ключ Bluetooth**.

Внимание! Не дотрагивайтесь до кабелей, адаптера Bluetooth или принтера в указанной области при печати с устройства Bluetooth. Возможна потеря данных. А также не извлекайте адаптер Bluetooth при печати с устройства Bluetooth.


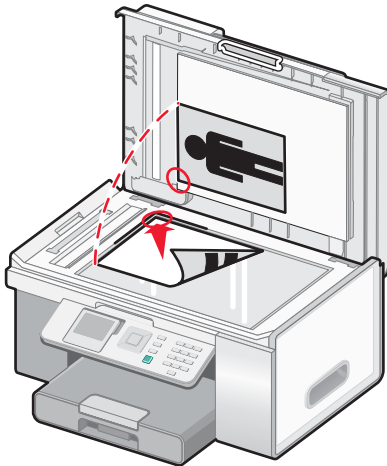


5 Чтобы распечатать фотографии с Bluetooth-совместимого устройства, см. прилагаемую к нему документацию.

Примечания.

- Во избежание смазывания и предотвращения появления царапин не прикасайтесь к распечатанной поверхности пальцами или острыми предметами. 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.
- Если адаптер Bluetooth удален, принтер обнаружит его отсутствие, и на пять секунд на дисплее принтера появится следующее сообщение. **Ключ Bluetooth отсоединен.**

Копирование

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

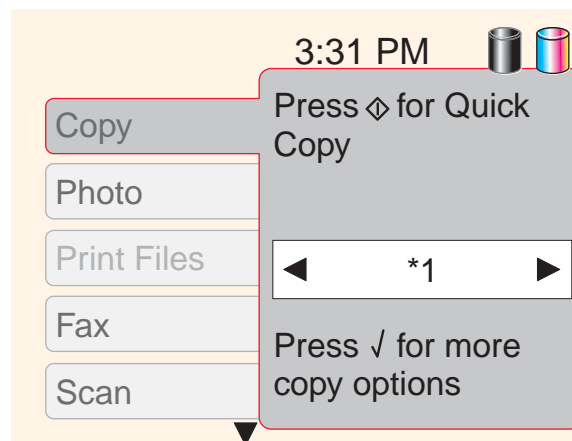
Примечание. Сведения о настройке параметров копирования см. в разделе "Использование меню "Копировать" и "Режим копирования" на стр. 47.


Создание копии

- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.



4 Нажмите кнопку  для создания быстрой копии.

или

Если требуется выбрать специальные параметры только для этого задания копирования, например цветного или монохромного копирования, числа копий, увеличения/уменьшения или качества, нажмите кнопку .

Появится меню **Режим копирования**.

Нажимайте кнопку  или  для прокрутки имеющихся элементов меню:




- Цвет
- Копии
- Уменьшить/Увеличить
- Качество
- Светлее/темнее
- Разбор по копиям
- 2-сторонние копии
- N-страниц
- Компоновка
- Тип содержимого

В подменю "Обращение с бумагой" имеются следующие пункты:

- Формат
- Тип

Выберите необходимое значение с помощью кнопки  или .



5 После выбора всех необходимых значений в любом из этих меню для одного текущего задания копирования:

- Нажмите кнопку , если необходимо предварительно просмотреть копию. Предварительное изображение отображается на дисплее панели управления.
- Нажмите кнопку , если требуется вернуться к спискам значений, чтобы внести другие изменения.
- Нажмите кнопку , чтобы создать копию.

Примечание. Звездочкой (*) обозначено значение, используемое по умолчанию.

Создание настроек по умолчанию для копирования

Если требуется создать настройку по умолчанию или изменить существующую:

1 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Изменить параметры по умолчанию**.

2 Нажмите кнопку .

Появится меню **Параметры копирования по умолчанию**.

Это меню содержит те же элементы, что и меню **Режим копирования**, однако при выборе значений в меню **Параметры копирования по умолчанию** их можно сохранить в качестве настроек по умолчанию. Настройки по умолчанию можно использовать для каждого задания копирования, не внося изменений для отдельных заданий. (При выборе значений в меню **Режим копирования** они действуют только для одного задания копирования.)

3 Нажмите кнопку ▼ и ▲ для прокрутки имеющихся пунктов меню. С помощью кнопок ◀ и ▶ выберите необходимое значение в каждом меню.

4 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить значения в качестве настроек по умолчанию и выйти из меню **Параметры копирования по умолчанию**.

Появится сообщение **Новые настройки по умолчанию сохранены**.

Копирование фотографий

1 Загрузите фотобумагу глянцевой стороной или стороной для печати вниз. (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. 96.

3 На панели управления нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.

4 Нажмите кнопку ✓.

Отобразится меню **Режим копирования** с выделенным значением **Цвет**.

5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока:

- не отобразится параметр **Цвет** для цветной фотографии;
- не отобразится параметр **Монохромный** для монохромной копии.

6 Нажмите кнопку ▼, чтобы перейти к элементу меню **Копии**.

Нажмите кнопку ▶, если необходимо увеличить число копий.

Примечание. Для быстрого ввода числа копий можно использовать цифры на клавиатуре.

7 Нажмите кнопку ▼, чтобы перейти к элементу меню **Уменьшить/Увеличить**.


Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимый размер копируемой фотографии.

8 Нажимайте кнопку ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Качество**.

9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Фото**.

10 Нажимайте кнопку ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Тип содержимого**.

11 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Фото**.

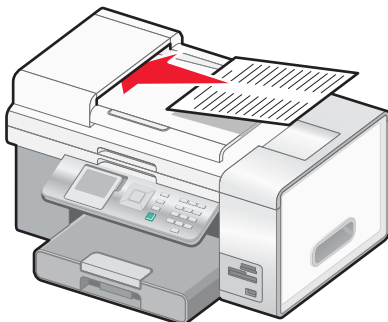
- Нажмите кнопку ✓, чтобы просмотреть фотографию перед печатью копии
- Нажмите кнопку , чтобы распечатать копию немедленно

Копирование на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать)

Если установлен модуль дуплекса, можно выполнять копирование на обеих сторонах листа бумаги.

Примечание. Для создания двусторонних копий следует использовать обычную бумагу формата Letter или A4. Не создавайте двусторонние копии на конвертах, карточках или фотобумаге.

- 1 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи.



- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.

- 3 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим копирования**.

- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **2-сторонние копии**.

Примечание. Параметр **2-сторонние копии** отображается, только если установлен модуль дуплекса.

- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр. Выберите пункт **1-сторонний оригинал, 2-сторонняя копия** (в случае копирования одностороннего документа) или **2-сторонний оригинал, 2-сторонняя копия** (в случае копирования двустороннего документа).

- 6 Нажмите кнопку ✓.

- 7 Нажмите кнопку .

Разбор по копиям

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

Разбраны

Без разбора




- 1 Загрузите бумагу.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.



4 Нажмите кнопку .


Появится меню **Режим копирования**.

5 Нажмите кнопку , чтобы перейти к элементу меню **Копии**.

6 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не отобразится число копий, которые необходимо распечатать.

7 Нажимайте кнопку  до тех пор, пока не появится пункт меню **Разбор по копиям**.

8 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.

9 Нажмите кнопку .

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 вниз. (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 нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.

4 Нажмите кнопку .

Появится меню **Режим копирования**.

5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **N-страниц**.

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

7 Нажмите кнопку .

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 вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.

4 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим копирования**.

5 Нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не появится пункт меню **Уменьшить/Увеличить**.

6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимое значение.

Возможные значения: 50%, 100%, 200%, настраиваемый %, по размеру страницы, плакат 2x2, плакат 3x3 и плакат 4x4.

Примечание. Если необходимо изменить размер настраиваемого %, выберите пункт **Настраиваемый %** и нажмите кнопку ✓. Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимое значение в процентах.

7 Нажмите кнопку .

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 вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.)

2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▼ или ▲ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.

4 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим копирования**.

5 Нажимайте кнопку ▼ или ▲, пока не появится пункт меню **Светлее/темнее**.

6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ для настройки регулятора.

7 Нажмите кнопку .


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

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

- 3 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Копировать**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
Появится меню **Режим копирования**.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Качество**.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужное значение.
 - Нажмите кнопку ✓, чтобы просмотреть предварительное изображение перед печатью.
 - Нажмите кнопку , чтобы немедленно начать печать.

Отмена задания копирования

Для выполнения этой задачи, необходимо запустить задание копирования.

- 1 Подождите, пока не отобразится экран **Режим копирования**.
- 2 Нажмите кнопку ✗.

Примечание. Если задание копирования состоит из нескольких страниц, загруженных в устройство автоматической подачи, печать копии останавливается на той странице, на которой она выполнялась, когда была нажата кнопка ✗. Эта страница выдается, как неполная копия.

Сканирование


устройство автоматической подачи	Стекло сканера
 <p>Устройство автоматической подачи можно использовать для многостраничных документов формата А4, letter или документов формата legal.</p>	 <p>Стекло сканера используется для отдельных страниц, небольших документов (например, открыток или фотографий), прозрачных пленок, фотобумаги или тонких листов (например, вырезок из журналов).</p>



Примечание. Сведения о настройке параметров сканирования см. в разделе “Использование меню “Сканировать” и “Режим сканирования”” на стр. 56.

Сканирование документа

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или 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 нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Сканировать**.
 - Нажмите кнопку  для быстрого сканирования.
 - Если требуется указать данные о задании сканирования, нажмите кнопку ✓.
На несколько секунд появится сообщение: **Загрузка списка приложений сканирования с компьютера. Подождите.**
Отобразится меню **Режим сканирования** с выделенным значением **Сканировать в**.
- 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится требуемое назначение сканирования.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼, пока не появится пункт меню **Цвет**.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится пункт **Цветное** или **Монохромное**.

- 7 Нажмите кнопку , чтобы предварительно просмотреть задание сканирования, или нажмите кнопку , чтобы запустить задание сканирования.
- 8 Если требуется сохранить сканированное изображение, в приложении выберите **Файл → Сохранить как**.
- 9 Введите имя файла, формат и папку, где необходимо сохранить сканированное изображение.
- 10 Нажмите кнопку **Сохранить**.

Настройка параметров сканирования с помощью компьютера

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

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

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

Сканирование документов или изображений для отправки по электронной почте

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Сканировать**.

- 4 Нажмите кнопку ✓.

На несколько секунд появится сообщение: **Загрузка списка приложений сканирования с компьютера. Подождите.**

Отобразится меню **Режим сканирования** с выделенным значением **Сканировать в**

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

- 6 Нажмите кнопку .

- 7 Следуйте указаниям на экране компьютера.

Сканирование текста для редактирования

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

- 1 Убедитесь в следующем:
 - Принтер подсоединен к компьютеру. Принтер и компьютер включены.
 - Установлена программа ABBYY Fine Reader.

- 2** Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 4** Нажмите кнопку **Сканировать**.
На экране компьютера появится Центр многофункциональных устройств с открытой вкладкой "Сканирование и копирование".
- 5** Нажмите **Показать инструменты для быстрой работы**.
Появится раздел экрана "Инструменты для быстрой работы".
Примечание. Функция предварительного просмотра не поддерживается при использовании устройства автоматической подачи. При использовании стекла сканера можно выполнять просмотр только по одной странице.
- 6** В меню "Редактировать" выберите пункт **Редактирование текста в сканированном документе (OCR)**.
Появится экран "Редактирование текста в документе".
- 7** В меню "Выберите текстовый редактор" выберите программу текстового редактора для редактирования текста.
- 8** Нажмите кнопку **Отправить сейчас**.
- 9** Отредактируйте и сохраните документ.

Сканирование изображений для редактирования

- 1** Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2** Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3** На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 4** Нажмите кнопку **Сканировать**.
На экране компьютера появится Центр многофункциональных устройств с открытой вкладкой "Сканирование и копирование".
- 5** В меню "Отправить сканированное изображение в" выберите программу по обработке графики для редактирования изображений.
- 6** Нажмите кнопку **Сканировать сейчас**.
После завершения обработки изображения оно откроется в выбранной программе.
- 7** Отредактируйте изображения, используя имеющиеся в программе по обработке графики инструменты. Чтобы получить дополнительные сведения, см. документацию, прилагаемую к программе графического редактора.

Сканирование четких изображений из журналов и газет

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

- 1 Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру, а также что компьютер и принтер включены.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз.
Примечание. Не загружайте открытки, фотографии, небольшие документы, прозрачные пленки, фотобумагу или тонкие листы (например, вырезки из журналов) в устройство автоматической подачи. Их следует помещать на стекло сканера.
- 3 На рабочем столе дважды нажмите на значок **Набор инструментов для быстрой работы**.
- 4 Нажмите кнопку **Сканировать**.
На экране компьютера появится Центр многофункциональных устройств с открытой вкладкой "Сканирование и копирование".
- 5 Нажмите **Отобразить дополнительные параметры сканирования**.
- 6 Выберите вкладку **Улучшение изображения**.
- 7 Установите флажок **Удаление сетки с изображений из журналов и газет**.
- 8 В меню "Что отсканировано?" выберите параметр **Журнал** или **Газета**.
- 9 Нажмите кнопку **ОК**.
- 10 В меню "Отправить сканированное изображение в" выберите дальнейшее назначение сканированного изображения.
- 11 Нажмите кнопку **Сканировать сейчас**.

Сканирование на компьютер по сети

- 1 Убедитесь в следующем:
 - Принтер подключен к сети через сервер печати, принтер, сервер печати и компьютер, на который передается сканированное изображение, и все устройства включены.
 - Принтер настроен для сканирования по сети (прямая IP-печать).
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Сканировать**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
На несколько секунд появится сообщение: **Загрузка списка приложений сканирования с компьютера. Подождите.**
Отобразится меню **Режим сканирования** с выделенным значением **Сканировать в**.
- 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен компьютер, на который требуется выполнить сканирование.

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

7 Нажмите кнопку .

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 .
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).

Место назначения	Для отмены
WordPad	<ul style="list-style-type: none">• Нажмите X на панели управления.• После появления экрана на рабочем столе нажмите Cancel Scan (Отмена сканирования).

Работа с факсом

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

Примечание. Если требуется настроить параметры факса:



- с помощью панели управления, см. раздел "Использование меню "Факс" и "Режим факса"" на стр. 55;
- с помощью компьютера, см. раздел "Настройка параметров с помощью программы настройки факса" на стр. 151.



Отправка факса

Ввод номера факса


- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
Появится меню **Режим факса**.

4 Введите номер факса, используя:

Способ выполнения	Необходимо
Текстовое поле	<p>Введите номер факса с помощью клавиатуры.</p> <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, запятые, точки и/или символ * или #. • Нажмите Пауза/Повторный набор () для вставки трехсекундной паузы в набираемый номер, чтобы дождаться ответа внешней линии или войти в систему автоответчика.
Поиск по имени	<p>а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Телефонный справочник.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p> <p>Отобразится меню Телефонный справочник с выделенным значением Поиск по имени.</p> <p>в Нажмите кнопку ✓.</p> <p>г Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено необходимое имя.</p> <p>д Нажмите кнопку ✓.</p> <p>е Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.</p>
Поиск номера телефона	<p>а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Телефонный справочник.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓.</p> <p>Отобразится меню Телефонный справочник с выделенным значением Поиск по имени.</p> <p>в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Поиск номера телефона.</p> <p>г Нажмите кнопку ✓.</p> <p>д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран нужный номер телефона.</p> <p>е Нажмите кнопку ✓.</p> <p>ж Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.</p>

Способ выполнения	Необходимо
Поиск группы	<p>а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Телефонный справочник.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓. Отобразится меню Телефонный справочник с выделенным значением Поиск по имени.</p> <p>в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Поиск группы.</p> <p>г Нажмите кнопку ✓.</p> <p>д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбрана нужная группа.</p> <p>Примечание. <i>Группа</i> - это предварительно определенный набор имен или номеров телефонов, имеющихся в меню "Поиск по имени" или "Поиск номера телефона".</p> <p>е Нажмите кнопку ✓.</p> <p>ж Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.</p>
Набор без трубки	<p>"Набор без трубки" - это функция ручного набора, с помощью которой можно набрать номер телефона при одновременном прослушивании абонента через громкоговоритель на принтере. Эта функция полезна, когда перед отправкой факса требуется перейти по системе автоответчика или ввести номер телефонной карты.</p> <p>Примечание. При использовании функции "Набор без трубки" не поддерживается быстрый и групповой набор, а также отправка группового факса.</p> <p>а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор без трубки.</p> <p>б Нажмите кнопку ✓. Теперь будет слышен гудок.</p> <p>в С помощью клавиш на клавиатуре перейдите по системе автоответчика.</p> <p>г Введите номер факса, используя любой из приведенных в данной таблице методов.</p> <p>Примечание. При использовании функции "Набор без трубки" можно ввести только один номер факса.</p> <p>д Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.</p>

Примечания.

- Если требуется отправить факс группе номеров (групповой факс), повторите процедуру шаг 4, используя сочетание вышеописанных методов, пока не будет введено 30 номеров факсов. По завершении ввода номеров факса нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.
- Для получения инструкций по добавлению записей с панели управления с помощью функции **Добавить запись** и добавлению групп с помощью функции **Добавить группу** см. раздел "Использование телефонного справочника" на стр. 148. Обе функции доступны в меню **Телефонный справочник**. **Номер быстрого набора** можно задать как с помощью функции **Добавить запись**, так и **Добавить группу**.
- Для получения инструкций по добавлению номеров быстрого или группового набора с помощью компьютера см. раздел "Настройка номеров быстрого набора" на стр. 147.

Отправка факса с помощью панели управления

- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим факса**.

- 5 Введите номер факса. Для получения дополнительных сведений о методах ввода номера факса см. таблицу, начиная с шаг 4 на стр. 140.

Примечания.

- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и/или символ * или #.

- 6 Нажмите кнопку , чтобы запустить задание факса.

Примечание. При сканировании отдельных страниц с помощью стекла сканера после завершения сканирования каждой страницы будет появляться сообщение **Поместите следующую страницу в планшетный сканер и нажмите ✓ для продолжения** в качестве подсказки о том, как выполнять сканирование каждой страницы документа.

- 7 Если требуется отправить факс группе номеров (групповой факс), введите номера факсов, используя любое сочетание методов, приведенных в таблице, начиная с шаг 4, пока не будет введено 30 номеров факсов.

Передача факса с компьютера

Можно отсканировать документ на компьютер и затем передать его по факсу с помощью программного обеспечения.

- 1 Убедитесь в том, что:
 - принтер подключен к компьютеру и что компьютер и принтер включены,
 - принтер подключен к исправной телефонной линии.
- 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи документов (УАПД) или лицевой стороной вниз на стекло экспонирования сканера.

Примечание. Не загружайте в УАПД почтовые открытки, фотокарточки, документы небольшого формата, прозрачные пленки, фотобумагу и документы на тонкой бумаге (например, вырезки из журналов). Помещайте такие оригиналы на стекло экспонирования сканера.

- 3 На рабочем столе дважды нажмите значок **Инструменты для быстрой работы**.
- 4 Выберите **Факс**.

5 Нажмите **Передать документ по факсу в режиме "все в одном"**.

6 Следуйте инструкциям на экране компьютера для завершения задания.

Примечание. При сканировании отдельных страниц со стекла экспонирования сканера, после сканирования каждой страницы отображается сообщение **Поместите следующую страницу в планшетный сканер и нажмите √ для продолжения**, которое напоминает о том, каким образом следует выполнять сканирование каждой страницы документа.

Отправка группового факса в заданное время

В любое время можно отправить факс не более чем 30 лицам или группам.

1 Убедитесь, что принтер подключен к исправной телефонной линии.

2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх 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 нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.

4 Нажмите кнопку √.

Появится меню **Режим факса**.

5 Введите номер факса. Для получения дополнительных сведений о методах ввода номера факса см. таблицу, начиная с шаг 4 на стр. 140.

Примечания.

- При отправке группового факса не поддерживается функция "Групповой набор".
- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и/или символ: * или #.

6 Чтобы отправить факс группе номеров (групповой факс), используйте любое сочетание методов, приведенных в шаг 4 на стр. 140, пока не будет введено 30 номеров факсов.

7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Задержка отправки факса**.

8 Нажмите кнопку √.

Появится меню **Задержка отправки факса**. Отображается текущее время.

9 С помощью клавиатуры введите час отправки факса в поле **Время отправки факса**. Значение часа можно ввести в 12-часовой или 24-часовой системе.

10 Нажмите кнопку ► один раз.

11 Введите минуты отправки факса в поле **Время отправки факса**.

12 Нажмите кнопку ► один раз.

13 Нажмите клавишу 1 клавиатуры для ввода времени до полудня, 2 - для ввода времени после полудня или 3 - для ввода времени по 24-часовой системе.

Примечание. Можно также нажимать кнопку ▲ или ▼ для прокрутки списка форматов времени: AM, PM или 24ч.

14 Нажмите кнопку .

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

Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)

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 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку √.
Появится меню **Режим факса**.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Набор без трубки**.
- 5 Нажмите кнопку √.
Теперь будет слышен гудок.
- 6 С помощью клавиш на клавиатуре перейдите по системе автоответчика.
- 7 Введите номер факса. Для получения дополнительных сведений о методах ввода номера факса см. таблицу, начиная с шаг 4 на стр. 140.

Примечания.

- Вместе с номером факса можно ввести номер телефонной карты.
- Номер факса может содержать не более 64 цифр, запятые, точки и/или символ * или #.
- При использовании функции "Набор без трубки" можно ввести только один номер факса.

- 8 Нажмите кнопку .

Прием факса

Автоматический прием факса

- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 Убедитесь, что включен параметр "Автоответ". Для получения дополнительных сведений см. раздел "Включение автоответа" на стр. 147.

Примечание. Когда включен параметр "Автоответ", в верхнем левом углу дисплея отображается индикатор в виде телефонной трубки с расположенным под ней словом **ФАКС**.

- 3 Выберите необходимое количество звонков до начала автоматического приема факсов принтером. Чтобы настроить эту функцию, см. раздел "Настройка числа звонков до автоматического приема факса" на стр. 150.

Прием факса с помощью автоответчика

Примечание. Необходимо настроить оборудование, как описано в разделе "Подключение к автоответчику" на стр. 26.

Чтобы принять факс, когда к принтеру подключен автоответчик:

- 1 Убедитесь, что включен параметр "Автоответ". Для получения дополнительных сведений см. раздел "Включение автоответа" на стр. 147.

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. См. раздел "Настройка числа звонков до автоматического приема факса" на стр. 150.

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.

Прием факса вручную

- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.

- 2 Убедитесь, что параметр "Автоответ" выключен.

Примечание. Когда включен параметр "Автоответ", в верхнем левом углу дисплея отображается индикатор в виде телефонной трубки с расположенным под ней словом **ФАКС**.

Чтобы отключить автоответ:

а На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.

б Нажмите кнопку ✓.

Появится меню **Режим факса**.

в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Автоответ**.

г Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение **Выкл.**

д Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

- 3 Чтобы получить факс, нажмите кнопку .

или

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

- 5 Положите трубку телефона. Принтер примет факс.

Использование услуги Caller ID

Caller ID - 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 (Caller ID): шаблон 1 (FSK) и шаблон 2 (DTMF). В зависимости от страны или региона проживания, а также выбранной телекоммуникационной компании, чтобы отобразить данные о вызывающем абоненте, возможно, потребуется переключить шаблон.

- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку √.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 5 Нажмите кнопку √.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Звонок и ответ**.
- 7 Нажмите кнопку √.
- 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Шаблон АОН**.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Переадресация факсов


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

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

Чтобы настроить переадресацию факса:


- 1 Убедитесь, что принтер включен и подключен к исправной телефонной линии.
- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку √.
Появится меню **Режим факса**.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 5 Нажмите кнопку √.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Звонок и ответ**.
- 7 Нажмите кнопку √.
- 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Переадресация**.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не отобразится необходимое значение.
- 10 Нажмите кнопку √.

11 Введите номер, на который требуется переадресовать факс.



12 Нажмите кнопку , чтобы сохранить номер.



Включение автоответа

1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.

2 Нажмите кнопку .

Появится меню **Режим факса**.

3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Автоответ**.

4 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Вкл.**

5 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.



Печать отчетов по операциям факса

Можно напечатать отчеты об отправленных и/или полученных факсах.



1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.

2 Нажмите кнопку .

Появится меню **Режим факса**.

3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.

4 Нажмите кнопку .

5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Журнал и отчеты**.

6 Нажмите кнопку .

7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Отчет**.

8 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится нужный тип отчета.

9 Нажмите кнопку , чтобы напечатать отчет и выйти.

Настройка номеров быстрого набора

1 На рабочем столе дважды нажмите значок **Инструменты для быстрой работы**.

2 Выберите **Факс**.

3 Выберите **Изменить параметры факса**.

4 Выберите **Настроить список быстрого набора и другие параметры факса**.

5 Выберите вкладку **Быстрый набор**.

6 Для добавления номера 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 При необходимости повторите шаги с шаг а по шаг г, используя строки 2–89.

7 Для добавления группы факсов:

- а Переместитесь вниз по списку и выберите строку 90.
Отображается новое поле ввода.
- б Выберите следующую пустую строку в списке.
- в Введите до 30 номеров факсов, составляющих группу.
- г Поместите курсор в поле "Имя контакта".
- д Введите имя контакта.
- е Если требуется, повторно выполните шаги с шаг б по шаг д для добавления других групп, используя строки 91–99.

8 Нажмите **ОК** для сохранения информации.

Примечания.

- Как часть номера факса можно указать номер переговорной карты.
- Номер факса может содержать до 64 цифр, запятых, точек и/или следующих символов: * # + - ().

Использование телефонного справочника

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


Чтобы получить доступ к подменю "Телефонный справочник":

- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 2 Нажмите кнопку √.
Появится меню **Режим факса**.
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Телефонный справочник**.
- 4 Нажмите кнопку √.
Появится меню **Телефонный справочник**.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен один из следующих пунктов:

Элемент	Назначение
Поиск по имени	Просмотр имен, ранее добавленных с помощью функции "Добавить запись", и добавление имен в список факсов.
Поиск номера телефона	Просмотр номеров телефонов, ранее добавленных с помощью функции "Добавить запись", и добавление номеров в список факсов.
Добавить запись	Добавление номера и номера факса. Принтер автоматически назначает для новой записи номер быстрого набора. Примечание. С помощью цифровой клавиатуры введите имя и номер факса в соответствующих полях. Введите имя по буквам с помощью цифр, связанных с каждой буквой, также как на телефоне или мобильном телефоне.
Поиск группы	Поиск ранее определенной группы и добавление ее в список факсов.
Добавить группу	Создание имени группы и выбор ранее определенных имен для добавления в группу.

Элемент	Назначение
Печать списка	Печать списка, содержащего имена, номера факсов и номера быстрого набора. Примечание. Этот параметр доступен при наличии записей в телефонном справочнике.

6 Нажмите кнопку , чтобы открыть выделенный пункт меню, и следуйте инструкциям на дисплее.
















7 Нажмите кнопку , чтобы выйти и сохранить выполненные записи.

Примечание. Инструкции по добавлению в телефонный справочник записей быстрого набора или номеров набора групп с помощью компьютера см. в разделе “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 147.

Настройка параметров набора







Настройка префикса набора

Можно добавить префикс из восьми символов, который будет добавляться в начало каждого набираемого номера. Можно вводить цифры, запятые, и/или символ * или #.

- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Префикс набора**.
- 8 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Создать**.
- 9 Нажмите кнопку .
- 10 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.
- 11 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Настройка отличительного звонка

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

- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку .

- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Звонок и ответ**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Отличительный звонок**.
- 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный вид звонка.
- 9 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Настройка числа звонков до автоматического приема факса

- 1 Убедитесь, что включен параметр "Авоответ". Для получения дополнительных сведений см. раздел "Включение автоответа" на стр. 147.

Примечание. Когда включен параметр "Автоответ", в верхнем левом углу дисплея отображается индикатор в виде телефонной трубки с расположенным под ней словом **ФАКС**.

- 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.
- 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Звонок и ответ**.
- 7 Нажмите кнопку ✓.
- 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Ответ после**.
- 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр.
- 10 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

После определения указанного числа звонков принтер автоматически примет факс.

Настройка факса после АТС

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

- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Набор и отправка**.
- 6 Нажмите кнопку ✓.
- 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Метод набора**.

8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт После АТС (опред тон сигн откл).

9 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

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 щелкните значок **Набор инструментов для быстрой работы**.

2 Выберите **Факс**.

3 Нажмите **Изменить параметры факса**.

Появится экран программы Lexmark Fax Solutions.

4 Нажмите **Настроить быстрый набор и другие параметры факса**.

Появится следующий экран.



5 На каждой вкладке настройте требуемые параметры.

Вкладка	Позволяет
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"> • Выбрать число попыток повторного набора, а также интервал между этими попытками, если факс не удастся отправить с первого раза. • Включить или отключить сканирование всего документа перед набором номера. <p>Примечание. Выбрать параметр После набора, если отправляется большой или многостраничный цветной факс.</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. • Настроить параметры автоответа. • Включить или отключить печать факсимильного сообщения перед его переадресацией. • Ввести номер факса для переадресации. • Настроить параметры 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.

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










7 Закройте программу настройки факса.

Настройка нижнего колонтитула факса
















1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.

2 Нажмите кнопку ✓.

3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.

- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Печать факсов**.
- 6 Нажмите кнопку .
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт меню **Нижний колонтитул**.
- 8 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Вкл.**
- 9 Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Создание титульной страницы факса с помощью панели управления

- 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
- 2 Нажмите кнопку .
- 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не будет выделено подменю **Изменить параметры факса**.
- 4 Нажмите кнопку .
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится пункт **Титульная страница факса**.
- 6 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не появится значение **Да**.
- 7 Нажмите кнопку .
 Подождите, пока откроется меню **Титульная страница**. С помощью этого меню можно изменить элементы титульной страницы факса, например номер отправителя, ваше имя, номер факса и приоритет факса для отправки.
- 8 Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать номер отправителя.
- 9 Нажмите кнопку , чтобы изменить другие элементы титульной страницы. Для ввода цифр или символов используйте клавиатуру.
- 10 Нажмите кнопку , чтобы сохранить заданные значения и выйти из меню после завершения создания титульной страницы.

Создание титульной страницы факса с использованием набора инструментов для быстрой работы

- 1 Чтобы открыть **Набор инструментов для быстрой работы**, используйте один из следующих способов.

Способ 1	Способ 2
На рабочем столе дважды нажмите значок Набор инструментов для быстрой работы .	<ol style="list-style-type: none"> а Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. б Выберите Набор инструментов для быстрой работы.

- 2 Выберите **Факс**.
- 3 Нажмите **Изменить параметры факса**.
 Отобразится экран **Запустить запрос мастера настройки принтера**.

- 4 Нажмите кнопку **Да**.
- 5 Следуя указаниям на экране компьютера, выполните шаги 1-7 мастера.
- 6 В шаге 8 введите необходимые сведения в полях. Экран титульных страниц.
- 7 Нажмите кнопку **Далее**.
- 8 Нажмите кнопку **Готово**.

Блокировка нежелательных изменений параметров факса

Эта функция позволяет предотвратить изменение параметров факса пользователями сети с помощью программы настройки факса.

- 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт **Настройка**.
- 2 Нажмите кнопку ✓.
- 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Изменение параметров принтера по умолчанию**.
- 4 Нажмите кнопку ✓.
- 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Заблокировать параметры размещения**.
- 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
- 7 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.

Блокировка нежелательных факсов

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

- 1 Чтобы включить функцию "Список блокировки":
 - а На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
 - в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
 - г Нажмите кнопку ✓.
 - д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Блокировка факса**.
 - е Нажмите кнопку ✓.
 - ж Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Список блокировки**.
 - з Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
 - и Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
- 2 Чтобы добавить номер факса для блокировки:
 - а На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
 - в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.

- г Нажмите кнопку ✓.
 - д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Блокировка факса**.
 - е Нажмите кнопку ✓.
 - ж Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Добавление блокируемого факса**.
 - з Нажмите кнопку ✓.
 - и С помощью цифровой клавиатуры введите имя, связанное с номером факса, в поле "Имя".
 - к Нажмите кнопку ▼ один раз.
 - л С помощью цифровой клавиатуры введите номер факса в поле "Номер факса".
 - м Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
- 3** Чтобы заблокировать факсы, отправленные с неопределенных номеров (номер без Caller ID):
- а На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
 - в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
 - г Нажмите кнопку ✓.
 - д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Блокировка факса**.
 - е Нажмите кнопку ✓.
 - ж Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню **Блокировка неопознанных**.
 - з Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт **Вкл**.
 - и Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
- 4** Если требуется распечатать список заблокированных факсов:
- а На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Факс**.
 - б Нажмите кнопку ✓.
 - в Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Настройка факса**.
 - г Нажмите кнопку ✓.
 - д Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю **Блокировка факса**.
 - е Нажмите кнопку ✓.
 - ж Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт **Печать списка блокировки факсов**.
 - з Нажмите кнопку ✓, чтобы распечатать список.

Примечание. Этот параметр доступен при наличии записей в списке блокировки факсов.

Обслуживание принтера

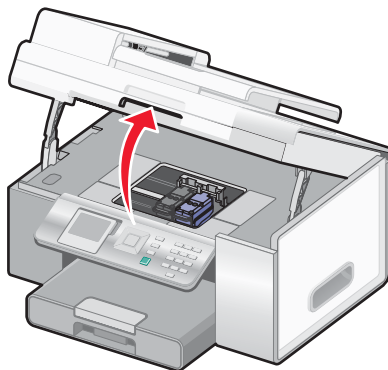
Замена картриджей

Извлечение использованного картриджа

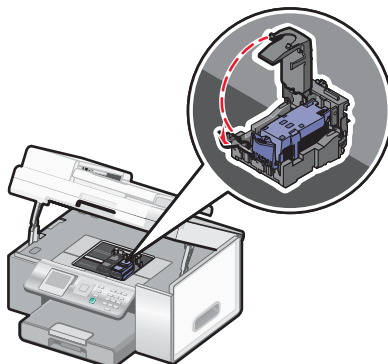
1 Убедитесь в том, что принтер включен.

2 Поднимите блок сканера.

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



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

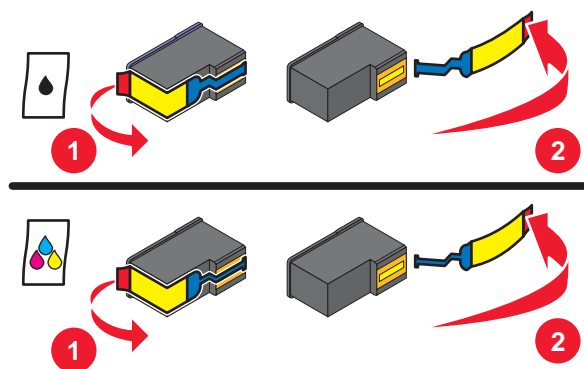


4 Извлеките использованный картридж.

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

Установка картриджей

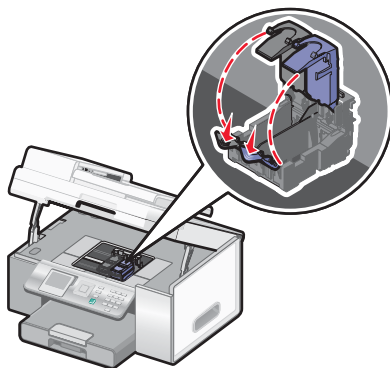
1 При установке новых картриджей удалите наклейку и ленту с нижней стороны картриджей.



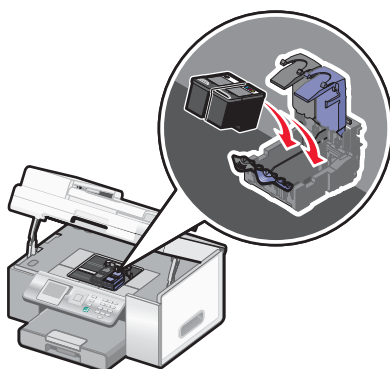
Внимание! Не прикасайтесь к золотой поверхности контактов сзади или к металлическим соплам картриджа снизу.

2 Поднимите блок сканера.

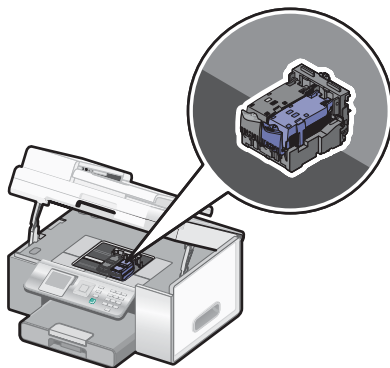
3 Нажмите на защелки держателя картриджа, чтобы поднять крышки держателя.



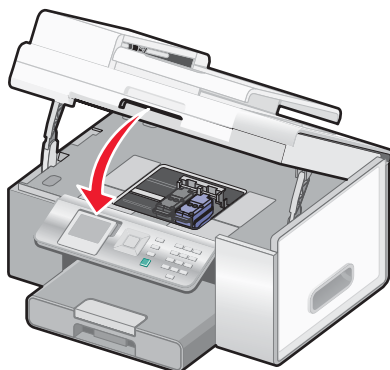
4 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель. Вставьте цветной картридж в правый держатель.



5 Закройте крышки.



6 Закройте блок сканера. 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 блок сканера.

Обеспечение лучшего качества печати

Улучшение качества печати

Если качество печати документа неудовлетворительное:

- Используйте соответствующую бумагу для документа. Для получения наилучших результатов при печати фотографий или других изображений высокого качества используйте фотобумагу Lexmark PerfectFinish™ или Lexmark.

Примечание. Не используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.

- Используйте бумагу большой плотности или ярко-белую.
- Выберите более высокое качество печати.

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

- 1 Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 159.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2.

- 2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 159.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3.

- 3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 156 и “Установка картриджей” на стр. 156.

Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 4.

- 4 Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Протирка сопел и контактов картриджей” на стр. 160.

Если качество печати все еще неудовлетворительное, замените картридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.

Юстировка картриджей

- 1 Загрузите обычную бумагу.
- 2 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Обслуживание**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Юстировка картриджей**.
- 5 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

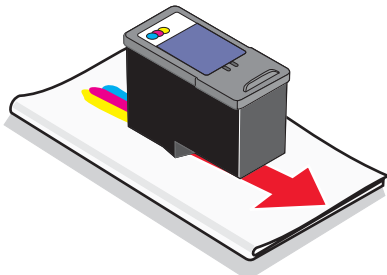
- 1 Загрузите обычную бумагу.
- 2 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Обслуживание**.
- 3 Нажмите кнопку ✓.
- 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт **Очистка картриджей**.
- 5 Нажмите кнопку ✓.

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

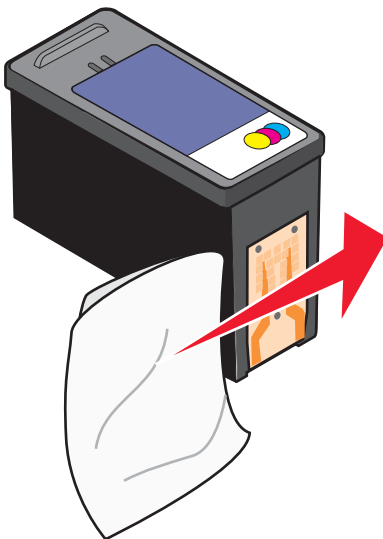
- 6 Распечатайте документ еще раз, чтобы убедиться, что качество печати улучшилось.
- 7 Если качество печати не улучшилось, попробуйте прочистить сопла картриджей еще два раза.

Протирка сопел и контактов картриджей

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



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

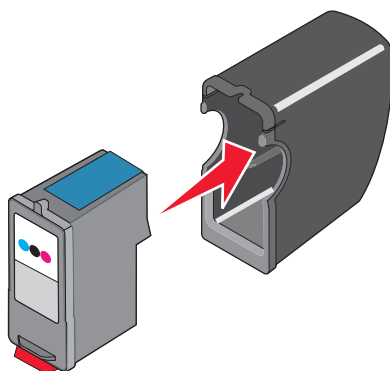


- 5 Повторите шаг 3 и шаг 4, используя другой чистый участок ткани.
- 6 Дайте соплам и контактам полностью просохнуть.
- 7 Установите картриджи на место.
- 8 Распечатайте документ еще раз.
- 9 Если качество печати не улучшилось, прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 159.
- 10 Повторите процедуру шаг 9 еще два раза.
- 11 Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи.

Хранение картриджей

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

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



Чистка стекла сканера

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

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

Заказ принадлежностей

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

Примечания.

- Чтобы получить наилучшие результаты, используйте только картриджи Lexmark.
- Для получения наилучших результатов для печати фотографий или изображений с высоким качеством используйте фотобумагу Lexmark Perfectfinish или фотобумагу Lexmark. Не используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.

Элемент	Номер
Черный картридж	44
Цветной картридж	43
Фотокартридж	40
Кабель USB	1021294
Дополнительный второй лоток для бумаги (лоток 2)	30B0199

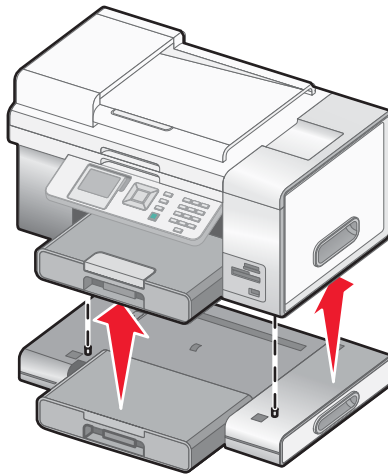
Бумага	Формат бумаги
Фотобумага Lexmark Perfectfinish	<ul style="list-style-type: none"> • Letter • A4 • 4 x 6 дюймов • L
Фотобумага Lexmark	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x 6 дюймов • 10 x 15 см • Letter • A4

Снятие принтера с лотка 2

Если требуется переместить принтер в другое место, сначала его следует снять с лотка 2. Это позволит предотвратить повреждение принтера и основания.

Чтобы переместить принтер и дополнительный лоток 2 без повреждений, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Удерживайте принтер в вертикальном положении.
 - Не допускайте резких движений, которые могут привести к поломке принтера и лотка.
- 1 Отключите принтер и отсоедините кабель питания от розетки.
 - 2 Отсоедините все кабели от задней панели принтера.
 - 3 Извлеките бумагу из лотка 1 и выходного лотка.
 - 4 Удерживайте принтер с обеих сторон за ручки.
 - 5 Снимите принтер с лотка 2 и переставьте его в сторону.



Использование картриджей Lexmark

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

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

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

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

Чтобы сообщение больше не отображалось для указанных картриджей:

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

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

Повторная заправка картриджа

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

Утилизация продуктов Lexmark

Чтобы вернуть продукты Lexmark на переработку:

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

Поиск и устранение неисправностей

- “Поиск и устранение неисправностей при установке” на стр. 164
- “Поиск и устранение неисправностей при печати” на стр. 170
- “Поиск и устранение неисправностей при копировании” на стр. 177
- “Поиск и устранение неисправностей при сканировании” на стр. 179
- “Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом” на стр. 181
- “Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги” на стр. 188
- “Устранение неисправностей карты памяти” на стр. 195
- “Сообщения об ошибках” на стр. 196
- “Восстановление заводских настроек по умолчанию” на стр. 208
- “Удаление и повторная установка программного обеспечения” на стр. 209
















Поиск и устранение неисправностей при установке

- “Сообщения на дисплее отображаются на другом языке” на стр. 164
- “Не горит кнопка питания” на стр. 167
- “Не устанавливается программное обеспечение” на стр. 167
- “Страница не распечатывается” на стр. 168
- “Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge” на стр. 170
- “Принтер не распознает дополнительный лоток 2” на стр. 169
- “Модуль дуплекса работает неправильно” на стр. 170

Сообщения на дисплее отображаются на другом языке

<p>Изменение языка во время первоначальной настройки</p>	<ol style="list-style-type: none">1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Язык.2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Страна.4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится нужная страна или регион.5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Установить дату и время.6 Нажмите кнопку ✓.7 Установить дату и время. Для получения дополнительных сведений “Установка даты и времени” на стр. 1668 Нажмите кнопку ✓.
--	---

Выбор другого языка после первоначальной настройки

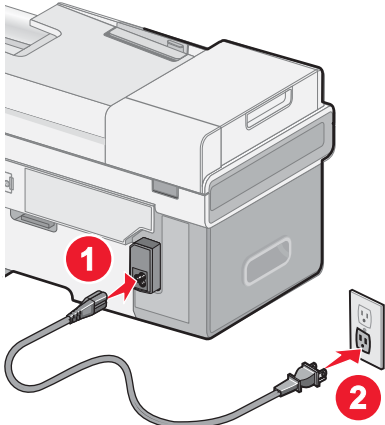


- 1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.
- 2 Нажмите кнопку  один раз, а затем немедленно нажмите и удерживайте кнопки  и .
- После включения принтера замигает индикатор . Появится меню **Первоначальная настройка**.
- 3 Отпустите кнопки.
- 4 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится нужный язык.
- 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Страна**.
- 6 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока на дисплее не появится нужная страна или регион.
- 7 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт **Установить дату и время**.
- 8 Нажмите кнопку .
- 9 Установить дату и время. Для получения дополнительных сведений “Установка даты и времени” на стр. 166
- 10 Нажмите кнопку .

Установка даты и времени




Дату и время на принтере можно установить двумя способами.

С помощью меню "Первоначальная настройка"	С помощью меню "Параметры принтера по умолчанию"
<ol style="list-style-type: none">1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Установить дату и время.2 Нажмите кнопку ✓. Появится меню Установить дату и время.3 С помощью клавиатуры, кнопки ▲ или ▼ введите текущее время, указав часы, минуты, а также формат времени - до полудня (AM), после полудня (PM) или 24-часовой формат.4 Для перехода из одного поля в другое после ввода соответствующего времени используйте кнопки ◀ и ▶.5 С помощью клавиатуры, а также кнопки ▲ или ▼ введите день, месяц и год.6 Используйте кнопки ◀ и ▶ для перехода из одного поля в другое после ввода соответствующей даты.7 Нажмите кнопку ✓.	<ol style="list-style-type: none">1 В главном меню нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен элемент Настройка.2 Нажмите кнопку ✓.3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Изменение параметров принтера по умолчанию.4 Нажмите кнопку ✓.5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Установить дату и время. Отобразится меню Установить дату и время.6 С помощью клавиатуры, кнопки ▲ или ▼ введите текущее время, указав часы, минуты, а также формат времени - до полудня (AM), после полудня (PM) или 24-часовой формат.7 Для перехода из одного поля в другое после ввода соответствующего времени используйте кнопки ◀ и ▶.8 С помощью клавиатуры, а также кнопки ▲ или ▼ введите день, месяц и год.9 Используйте кнопки ◀ и ▶ для перехода из одного поля в другое после ввода соответствующей даты.10 Нажмите кнопку ↻.

Не горит кнопка питания


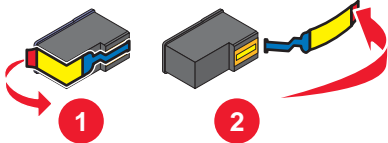
<p>Проверьте подключение питания</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Выключите кабель питания из розетки, а затем из принтера. 2 Вставьте кабель питания до упора в разъем питания на принтере.  <ol style="list-style-type: none"> 3 Подсоедините кабель питания к электророзетке, к которой ранее были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



Не устанавливается программное обеспечение

<p>Проверьте, какая используется операционная система.</p>	<p>Поддерживаются следующие операционные системы: Windows 2000, Windows XP и Mac OS X.</p>
<p>Проверьте требования к системе</p>	<p>Убедитесь, что компьютер соответствует минимальным требованиям к системе, указанным в рамке.</p>
<p>Возможно, не подсоединен кабель USB</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. <p>Порт USB помечен значком  USB.</p>
<p>Выполните следующие действия для установки программного обеспечения принтера</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Выключите, а затем повторно запустите компьютер. 2 Нажмите кнопку Отмена во всех экранах обнаружения нового устройства. 3 Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.
<p>Возможно, потребуется заново подключить кабель питания</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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.

Возможно, запущена другая программа	<ol style="list-style-type: none"> 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.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 209. 2 Если ошибки при установке программы сохраняются, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы. <ol style="list-style-type: none"> а Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион. б Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки. в Выберите семейство принтеров. г Выберите модель принтера. д Выберите операционную систему. е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Страница не распечатывается

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Сообщения об ошибках" на стр. 196.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 167.
Возможно, неправильно загружена бумага	Извлеките и снова загрузите бумагу.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.
Возможно, на картриджах осталась лента	<ol style="list-style-type: none"> 1 Извлеките картриджи. 2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.  <ol style="list-style-type: none"> 3 Установите картриджи.

<p>Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.</p>	<p>1 Выберите:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В системе Windows XP Pro: Пуск → Параметры → Принтеры и факсы. • В системе Windows XP Home: Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы. • В системе Windows 2000: Пуск → Параметры → Принтеры. <p>2 Дважды нажмите на имя принтера.</p> <p>3 Выберите Принтер.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка. • Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.
<p>Возможно, потребуется заново подключить кабель питания</p>	<p>1 Нажмите кнопку , чтобы выключить принтер.</p> <p>2 Отсоедините кабель питания от розетки.</p> <p>3 Аккуратно отсоедините кабель питания от принтера.</p> <p>4 Снова подключите кабель питания.</p> <p>5 Подключите кабель питания к электрической розетке.</p> <p>6 Нажмите кнопку , чтобы включить принтер.</p>
<p>Возможно, неправильно установлено программное обеспечение</p>	<p>1 Удалите и повторно установите программное обеспечение принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Удаление и повторная установка программного обеспечения" на стр. 209.</p> <p>2 Если программа по-прежнему устанавливается неправильно, посетите веб-узел www.lexmark.com для поиска последней версии программы.</p> <ul style="list-style-type: none"> а Во всех странах, кроме США, требуется выбрать страну или регион. б Выберите ссылки драйверов и файлов для загрузки. в Выберите семейство принтеров. г Выберите модель принтера. д Выберите операционную систему. е Выберите файл, который требуется загрузить, и следуйте указаниям на экране компьютера.

Принтер не распознает дополнительный лоток 2

<p>Принтер не распознает дополнительный лоток 2</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте надежность соединения дополнительного лотка 2 и принтера. • Убедитесь в том, что принтер правильно выровнен с основанием лотка 2. <p>Для получения дополнительной информации см. раздел "Установка дополнительного лотка 2" на стр. 18.</p>
<p>Лоток 2 работает неправильно</p>	

Модуль дуплекса работает неправильно

Возможно, модуль дуплекса неправильно установлен	<ol style="list-style-type: none">1 Извлеките модуль дуплекса.2 Повторно установите модуль дуплекса. Для получения дополнительной информации см. раздел “Застревание бумаги в модуле дуплекса” на стр. 189.
--	--

Не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge

Включите печать PictBridge с камеры	Включите функцию печати PictBridge на камере, выбрав соответствующий режим USB. Дополнительную информацию см. в документации по цифровой камере.
Убедитесь, что камера является PictBridge--совместимой	<ol style="list-style-type: none">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 “Сообщения об ошибках” на стр. 196.

Поиск и устранение неисправностей при печати

- “Улучшение качества печати” на стр. 170
- “Низкое качество печати текста и графики” на стр. 172
- “Плохое качество печати по краям страницы” на стр. 173
- “Низкая скорость печати” на стр. 174
- “Документ или фотография распечатываются не полностью” на стр. 174
- “При использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4 x 6 дюймов (10 x 15 см) распечатывается не полностью” на стр. 175

Улучшение качества печати

Проверьте бумагу	<ul style="list-style-type: none">• Используйте соответствующую бумагу для документа. Для получения наилучших результатов при печати фотографий или других изображений высокого качества используйте фотобумагу Lexmark или Lexmark Perfectfinish. <p>Примечание. Не используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.</p> <ul style="list-style-type: none">• Используйте бумагу большой плотности или ярко-белую.
------------------	---

<p>Выбор более высокого качества копирования или сканирования</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 В зависимости от задания печати нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Копировать или Сканировать. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Качество. 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества. 5 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.
<p>Выбор более высокого качества фотографии</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не будет выбран пункт Фото. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Изменить параметры по умолчанию. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Качество. 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества. 7 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.
<p>Выбор более высокого качества факса</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт меню Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока на дисплее не будет выделено подменю Изменить параметры факса. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Качество. 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр качества. 7 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.

Проверка картриджей	<p>Если качество распечатываемого документа по-прежнему неудовлетворительное, выполните следующие действия.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Выполните юстировку картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 159. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 2. 2 Прочистите сопла картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Прочистка сопел картриджей” на стр. 159. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 3. 3 Извлеките и повторно установите картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Извлечение использованного картриджа” на стр. 156 и “Установка картриджей” на стр. 156. Если качество печати не улучшилось, перейдите к шаг 4. 4 Протрите сопла и контакты картриджей. Для получения дополнительной информации см. раздел “Протирка сопел и контактов картриджей” на стр. 160. Если качество печати остается неудовлетворительным, замените картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.
---------------------	---

Низкое качество печати текста и графики

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

Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новые картриджи.
Просмотрите операции по улучшению качества печати	См. раздел “Улучшение качества печати” на стр. 158.

<p>Вынимайте листы сразу же после завершения их печати</p>	<p>Во избежание смазывания чернил при использовании следующих типов материалов для печати извлекайте каждый лист сразу же при выходе из принтера и дайте ему просохнуть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Документы с графикой или изображениями • Плотная матовая или глянцевая бумага • Прозрачные пленки • Наклейки • Конверты • Термонаклейки <p>Примечание. Для высыхания прозрачных пленок может потребоваться до 15 минут.</p>
<p>Вынимайте фотографии сразу же после завершения их печати</p>	<p>Фотографии, распечатанные на фотобумаге, дольше сохнут.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Во избежание смазывания и для предотвращения появления царапин не прикасайтесь к распечатанной поверхности пальцами или острыми предметами. • 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.
<p>Используйте бумагу другой марки</p>	<p>Бумага различных марок по-разному впитывает чернила, при этом распечатываемые цветные изображения выглядят по-разному.</p> <p>Для получения наилучших результатов при печати фотографий или других изображений высокого качества используйте фотобумагу Lexmark или Lexmark Perfectfinish.</p> <p>Примечание. Не используйте фотобумагу Lexmark высокого качества. Картриджи не поддерживают этот тип бумаги.</p>
<p>Проверьте состояние бумаги</p>	<p>Используйте новую немятую бумагу.</p>
<p>Возможно, неправильно установлено программное обеспечение</p>	<p>Для получения дополнительной информации см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 168.</p>

Плохое качество печати по краям страницы

<p>Проверьте минимальные параметры печати</p>	<p>Не допускайте выхода за следующие минимальные границы печати (кроме случаев, когда используется функция "Без рамки").</p> <ul style="list-style-type: none"> • Левое и правое поля: <ul style="list-style-type: none"> – 6.35 мм (0,25 дюйма) для бумаги формата letter – 3.175 мм (0,125 дюйма) для бумаги формата A4 – 3.37 мм (0,133 дюйма) для любой бумаги, кроме бумаги формата letter и A4 • Верхнее поле: 1.7 мм (0,067 дюйма) • Нижнее поле: 12.7 мм (0,5 дюйма)
---	---

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


Низкая скорость печати

Максимальное увеличение скорости обработки на компьютере	Закройте все неиспользуемые приложения.
	Уменьшите число и размер графики и изображений в документе.
	Удалите из системы как можно больше неиспользуемых шрифтов.
Установите дополнительную память	Приобретите дополнительную карту памяти или увеличьте объем памяти ОЗУ компьютера.
Выберите пониженное качество печати	<ol style="list-style-type: none"> 1 В приложении выберите Файл → Печать. 2 Нажмите кнопку Свойства, Параметры или Настройка. 3 Выберите Настройка печати. 4 В разделе "Качество/Скорость" выберите пониженное качество печати.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел "Возможно, неправильно установлено программное обеспечение" на стр. 168.





Документ или фотография распечатываются не полностью

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














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

<p>Убедитесь в том, что формат бумаги указан правильно</p>	<p>Принтер выдает ошибку Ошибка бумаги или размера фото, 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 8,5x11" или 5 x 7", однако в камере выбрано значение формата печати 4x6" или L. Убедитесь в том, что выбран размер фотографии 4x6" или 10x15 см в зависимости от того, какой размер фотографии обычно используется в вашей стране или регионе.</p> <ul style="list-style-type: none">• Убедитесь в том, что в лоток 1 правильно загружена фотобумага 4 x 6 дюймов (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). <ol style="list-style-type: none">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 панели управления принтера экрана Печать PictBridge4 Нажмите кнопку . Появится меню Параметры печати PictBridge по умолчанию.5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение 4x6" или 10x15 см для параметра "Размер фото".6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Обращение с бумагой.7 Нажмите кнопку ✓.8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение 4x6" или 10x15 см для параметра "Формат-лоток 1".9 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройку и выйти из меню.
--	---

Невозможно выполнить печать с флэш-диска

<p>Проверьте тип файлов, содержащихся на флэш-диске</p>	<p>Принтер распознает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Файлы с расширениями *.DOC, *XLS и *PPT • Фотографии • Файлы в формате данных FAT 32 <p>Примечание. Если на флэш-диске содержатся только файлы с расширениями *.DOC, *XLS или *PPT, будет выделено меню Печать файлов. Если на флэш-диске имеются фотографии, появится меню Карта памяти.</p> <p>Нажмите кнопку , чтобы вернуться в главное меню, а затем нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт Печать файлов.</p> <p>Когда будет выделен пункт Печать файлов, нажмите кнопку , чтобы просмотреть файлы, содержащиеся на флэш-диске.</p>
<p>Проверьте кабельные соединения и питание</p>	<p>Убедитесь, что принтер подключен к компьютеру с помощью кабеля USB, а также что компьютер и принтер включены.</p> <p>Невозможно выполнить печать файлов, содержащихся на флэш-диске, если принтер подключен к серверу печати или сети.</p>

Не удается распечатать с устройства Bluetooth

<p>Убедитесь в том, что на принтеры включены режимы "Bluetooth" и "Обнаружение Bluetooth"</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт Настройка. 2 Нажмите кнопку . 3 Нажмите кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт Изменение параметров Bluetooth по умолчанию. 4 Нажмите кнопку . <p>Появится меню "Параметры Bluetooth по умолчанию" с выделенным параметром Bluetooth включен.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 Нажмите кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт Вкл. 6 Нажмите кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт Режим обнаружения. 7 Нажмите кнопку  или  до тех пор, пока не будет выбран пункт Вкл. 8 Нажмите кнопку .
<p>Правильно введите ключ доступа</p>	<p>Если для параметра Уровень безопасности установлено значение Высокий, необходимо ввести ключ доступа на другом устройстве Bluetooth</p>

	<p>Можно установить для параметра Уровень безопасности значение Низкий, чтобы не нужно было вводить ключ доступа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт Настройка. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажмите кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Изменение параметров Bluetooth по умолчанию. 4 Нажмите кнопку ✓. Появится меню "Параметры Bluetooth по умолчанию". 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Уровень безопасности. 6 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Низкий. 7 Нажмите кнопку ↻.
<p>Убедитесь в том, что внешнее устройство Bluetooth настроен для обмена данными с адаптером Bluetooth, который подключен к принтеру</p>	<p>Для получения дополнительной информации см. документацию, прилагаемую к внешнему устройству Bluetooth.</p>

Поиск и устранение неисправностей при копировании

- “Копировальное устройство не отвечает” на стр. 177
- “Блок сканера не закрывается” на стр. 177
- “Низкое качество копирования” на стр. 178
- “Документ или фотография копируются не полностью” на стр. 178

Копировальное устройство не отвечает


<p>Проверьте сообщения</p>	<p>Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 196.</p>
<p>Проверьте питание</p>	<p>Если не горит индикатор ⏻, см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 167.</p>
<p>Возможно, неправильно установлено программное обеспечение</p>	<p>Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 169.</p>

Блок сканера не закрывается

<p>Проверьте наличие препятствий</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 196.
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. 158.
Настройка яркости копии	<ol style="list-style-type: none"> 1 Загрузите документ лицевой стороной вниз на стекло сканера. 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт Копировать. 3 Нажмите кнопку ✓. 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню Светлее/темнее. 5 Нажимайте кнопку ◀ или ▶, чтобы сделать копию светлее или темнее. 6 Нажмите кнопку .
Проверьте качество оригинала	Если оригинал документа неудовлетворительного качества, попробуйте воспользоваться более четкой версией документа или изображения.
Выполняется ли сканирование газеты, журнала или глянцевой бумаги?	Если выполняется копирование или сканирование журнала, газеты или глянцевой бумаги, см. раздел “Сканирование четких изображений из журналов и газет” на стр. 136.
Проверьте размещение документа	Убедитесь, что документ или фотография правильно размещены на стекле сканера лицевой стороной вниз в дальнем левом углу.


Документ или фотография копируются не полностью

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


Поиск и устранение неисправностей при сканировании

- “Сканер не отвечает” на стр. 179
- “Неудачная попытка сканирования” на стр. 179
- “Сканирование выполняется очень медленно или приводит к “зависанию” компьютера” на стр. 180
- “Низкое качество отсканированного изображения” на стр. 180
- “Документ или фотография сканируются не полностью” на стр. 181
- “Не удастся выполнить сканирование в приложение” на стр. 181
- “Не удастся выполнить сканирование на компьютер по сети” на стр. 181

Сканер не отвечает

Проверьте сообщения	Если отображается сообщение об ошибке, см. раздел “Сообщения об ошибках” на стр. 196.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел “Не горит кнопка питания” на стр. 167.
Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Выберите: <ul style="list-style-type: none"> • В системе Windows XP Pro: Пуск → Параметры → Принтеры и факсы. • В системе Windows XP Home: Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы. • В системе Windows 2000: Пуск → Параметры → Принтеры. 2 Дважды нажмите на имя принтера. 3 Выберите Принтер. <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что рядом с пунктом “Приостановить печать” отсутствует галочка. • Убедитесь, что рядом с параметром “Использовать по умолчанию” установлена галочка.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 169.

Неудачная попытка сканирования

Возможно, не подсоединен кабель USB	<ol style="list-style-type: none"> 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. <p>Порт USB помечен значком  USB.</p>
Перезагрузите компьютер	Выключите, а затем повторно запустите компьютер.
Возможно, неправильно установлено программное обеспечение	Для получения дополнительной информации см. раздел “Возможно, неправильно установлено программное обеспечение” на стр. 169.

Сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера

Возможно, запущена другая программа	Закройте все неиспользуемые программы.
Уменьшите разрешение сканирования	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите Пуск → Программы или Все программы → Lexmark 9300 Series. 2 Выберите Центр многофункциональных устройств. 3 В разделе "Сканирование" выберите Просмотреть дополнительные параметры сканирования. 4 Нажмите Отобразить дополнительные параметры сканирования. 5 На вкладке "Сканирование" введите пониженное разрешение для сканирования.

Низкое качество отсканированного изображения

Проверьте сообщения	В случае отображения сообщения об ошибке см. "Сообщения об ошибках" на стр. 196.
Очистите стекло экспонирования сканера	При загрязнении стекла экспонирования сканера осторожно протрите его влажной чистой тканью без ворса.
Задайте качество сканирования	<ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь в том, что принтер подключен к компьютеру и что компьютер и принтер включены. 2 Загрузите оригинал документа лицевой стороной вниз в угол стекла экспонирования, обозначенный стрелками. 3 На рабочем столе дважды нажмите значок Инструменты для быстрой работы. 4 Нажмите Сканировать. На экране отображается "Центр многофункциональных устройств" с открытой вкладкой "Сканирование и Копирование". 5 В разделе "Выбор качества сканирования" выберите другое значение параметра "точек/дюйм". 6 Нажмите кнопку Сканировать сейчас.
Ознакомьтесь с процедурами улучшения качества печати	См. "Улучшение качества печати" на стр. 158.
Выполняется сканирование газеты, журнала или глянцевой бумаги?	При копировании или сканировании газеты, журнала или глянцевой бумаги см. "Сканирование четких изображений из журналов и газет" на стр. 136.
Проверьте качество оригинала документа	При неудовлетворительном качестве оригинала попробуйте применить более светлую копию документа или изображения.
Проверьте расположение документа	Убедитесь, что документ или фотография загружены лицевой стороной вниз и размещены в углу стекла экспонирования сканера, обозначенном стрелками.

Документ или фотография сканируются не полностью

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

Не удается выполнить сканирование в приложении

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


Не удается выполнить сканирование на компьютер по сети

Просмотрите операции по сканированию	См. раздел "Сканирование на компьютер по сети" на стр. 136.
--------------------------------------	---

Поиск и устранение неисправностей при работе с факсом

- "Не удается отправить или принять факс" на стр. 181
- "Факсы передаются, но не принимаются" на стр. 184
- "Факсы принимаются, но не передаются" на стр. 185
- "Принтер принимает пустой факс" на стр. 186
- "Принят факс плохого качества" на стр. 187
- "Данные о вызываемом абоненте не отображаются" на стр. 188

Не удается отправить или принять факс

Проверьте сообщения	Если появится сообщение об ошибке, следуйте указаниям в диалоговом окне сообщения об ошибке.
Проверьте питание	Если не горит индикатор  , см. раздел "Не горит кнопка питания" на стр. 167.
Проверьте кабельные соединения	Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены: <ul style="list-style-type: none">• Блок питания• Телефон• Трубка• Автоответчик

<p>Проверьте телефонную розетку</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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.
<p>Просмотрите контрольный список цифровой телефонной службы</p>	<p>Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 150.
<p>Проверьте наличие сигнала на линии</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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.
<p>Отсоедините другие устройства на время</p>	<p>Чтобы убедиться, что принтер работает правильно, подсоедините его напрямую к телефонной линии. Отсоедините автоответчики, компьютеры с модемами или разветвители телефонной линии.</p>
<p>Проверьте, не застряла ли бумага</p>	<p>Проверьте и удалите застрявшую бумагу.</p>
<p>Отключите функцию ожидания вызова на время</p>	<p>Функция ожидания вызова может препятствовать передаче факсов. Отключите эту функцию перед отправкой или приемом факса. Позвоните в телефонную компанию, чтобы узнать последовательность нажатия клавиш для временного отключения функции ожидания вызова.</p>

Используется ли услуга голосовой почты?	<p>Если местная телефонная компания предоставляет функцию голосовой почты, эта функция может препятствовать передаче факсов. Чтобы настроить ответ на входящие вызовы принтером и устройством голосовой почты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • См. раздел “Настройка отличительного звонка” на стр. 149. Возможные настройки: одинарный звонок, двойной звонок, тройной звонок и любой звонок. • Возможно, следует провести вторую телефонную линию для принтера.
Проверьте код страны	<p>Убедитесь, что введен код страны или региона, где используется принтер.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт Настройка. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Изменение параметров принтера по умолчанию. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Найдите в пункте меню Страна пользовательский параметр по умолчанию, отмеченный звездочкой (*). 6 Если требуется изменить код страны, выполните следующие действия: <ol style="list-style-type: none"> а С помощью кнопок ▲ и ▼ выделите пункт меню Страна. б Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока на дисплее не появится страна или регион, где используется принтер. в Нажмите кнопку ↻ для сохранения значения параметра.
Заполнена ли память принтера?	<ol style="list-style-type: none"> 1 Наберите номер получателя. 2 Отсканируйте оригинал документа по одной странице.

Факсы передаются, но не принимаются

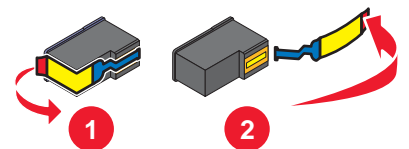
Загрузите бумагу	Загрузите бумагу, чтобы распечатать все факсы, сохраненные в памяти принтера.
Проверьте, включена ли функция автоответа	<p>Если функция автоответа включена:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Принтер будет отвечать после указанного числа звонков. • Если используется функция отличительного звонка, см. раздел “Настройка отличительного звонка” на стр. 149. <p>Чтобы проверить, включена ли функция автоответа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт меню Автоответ. 4 Убедитесь в том, что выбрано значение Вкл. 5 В противном случае нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение Вкл. 6 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.
Проверьте чернила	Проверьте уровни чернил и при необходимости установите новый картридж.
Убедитесь в том, что не выбран параметр "Переадресация факсов".	<ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Звонок и ответ. 6 Нажмите кнопку ✓. 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Переадресация. 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение Вкл. 9 Нажмите кнопку ↻ для сохранения значения параметра.

Факсы принимаются, но не передаются

Проверьте правильность выбора режима	<p>Чтобы убедиться, что принтер настроен для отправки факса:</p> <ol style="list-style-type: none">1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт меню Факс2 Нажмите кнопку ✓.
Проверьте размещение документа	<p>Загрузите оригинал документа лицевой стороной вверх в устройство автоматической подачи или на стекло сканера лицевой стороной вниз в угол, обозначенный стрелками.</p>
Проверьте настройку префикса набора	<ol style="list-style-type: none">1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс.2 Нажмите кнопку ✓.3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса.4 Нажмите кнопку ✓.5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Набор и отправка.6 Нажмите кнопку ✓.7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Префикс набора.8 Чтобы изменить настройку, нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт Создать.9 Нажмите кнопку ✓.10 Введите префикс, который необходимо набирать перед каждым номером телефона.11 Нажмите кнопку ✓ для сохранения.
Проверьте номер быстрого набора	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что быстрый набор запрограммирован на номер, который необходимо набрать. См. раздел “Настройка номеров быстрого набора” на стр. 147.• 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 без трубки)” на стр. 144. • Проверьте настройку метода набора. <ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь в наличии тонального сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора. 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 3 Нажмите кнопку ✓. 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 5 Нажмите кнопку ✓. 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Набор и отправка. 7 Нажмите кнопку ✓. 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не появится пункт Метод набора. 9 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится пункт После АТС (опред тон сигн откл). 10 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.
--	---

Принтер принимает пустой факс

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

Принят факс плохого качества

Просмотрите контрольный список для отправителя	<ul style="list-style-type: none">• 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.
Уменьшите скорость передачи.	<ol style="list-style-type: none">1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс.2 Нажмите кнопку ✓.3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса.4 Нажмите кнопку ✓.5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Набор и отправка.6 Нажмите кнопку ✓.7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Максимальная скорость отправки.8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ и выберите пониженную скорость передачи.9 Нажмите кнопку ↻ для сохранения.10 Повторно отправьте факс.11 Если ошибка сохранится, повторите действия с шаг 1 по шаг 10 , последовательно отправляя факс на пониженных скоростях. <p>Примечание. Наименьшая скорость передачи 2400 бит/с.</p> <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none">• Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для печати факса.• Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи.

Данные о вызываемом абоненте не отображаются

Возможно, шаблон идентификации вызывающего абонента установлен неправильно

Принтер поддерживает два различных шаблона идентификации вызывающего абонента: шаблон 1 (FSK) и шаблон 2 (DTMF). В зависимости от страны или региона проживания, а также выбранной телекоммуникационной компании, чтобы отобразить данные о вызываемом абоненте для принтера, возможно, потребуется переключить шаблон. Для получения дополнительной информации см. раздел “Использование услуги Caller ID” на стр. 145.

Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги

- “В принтере застряла бумага” на стр. 188
- “Застряла бумага в устройстве автоматической подачи” на стр. 188
- “Застревание бумаги в модуле дуплекса” на стр. 189
- “Застревание бумаги в лотке 1 или дополнительном лотке 2” на стр. 191
- “Неправильная подача бумаги или специальных материалов” на стр. 193
- “Принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге” на стр. 194
- “Застревание бумаги для транспаранта” на стр. 195

В принтере застряла бумага

Удалите застрявшую бумагу

Чтобы извлечь бумагу:

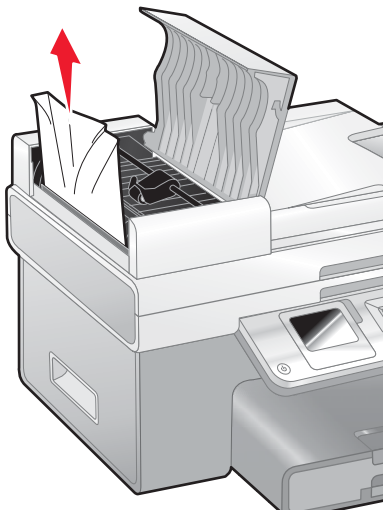
- 1 Нажмите и удерживайте кнопку ✓.
- 2 Извлеките бумагу из выходного лотка для бумаги.

Застряла бумага в устройстве автоматической подачи

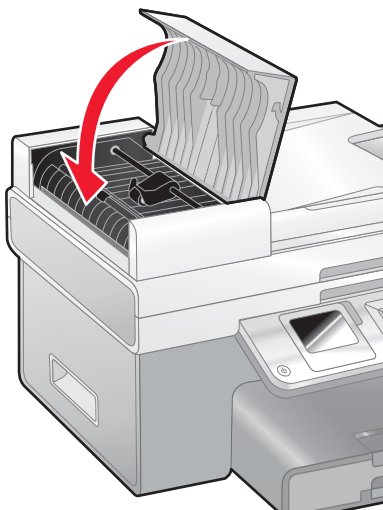
- 1 Откройте устройство автоматической подачи. Для этого возьмитесь за выемку с левой стороны и потяните вверх.



2 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.



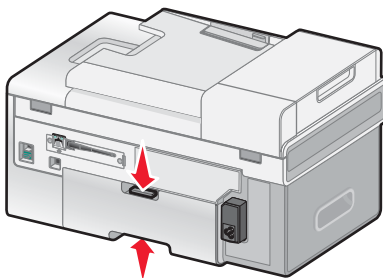
3 Закройте устройство автоматической подачи.



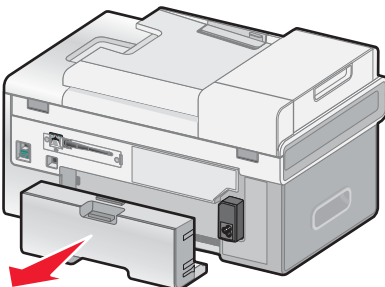
4 Нажмите кнопку ✓.

Застревание бумаги в модуле дуплекса

1 Возьмитесь за ручку модуля дуплекса и нажмите кнопку.

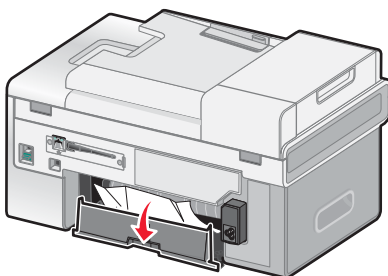


2 Вытащите модуль дуплекса.

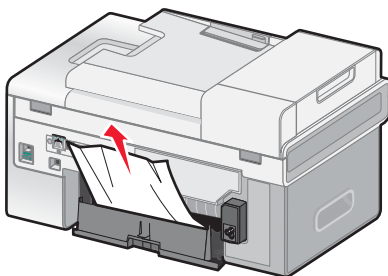


3 Нажмите кнопку на задней дверце.

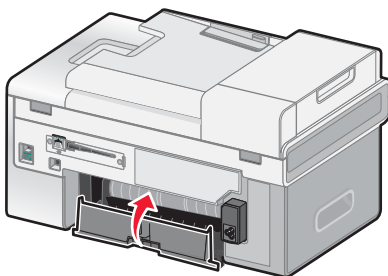
4 Немного опустите дверцу.



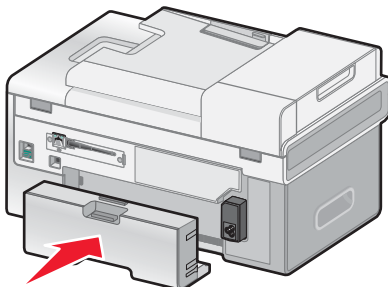
5 Возьмите бумагу и аккуратно выньте ее из принтера.



6 Закройте заднюю дверцу.



7 Правильно расположите и установите модуль дуплекса.



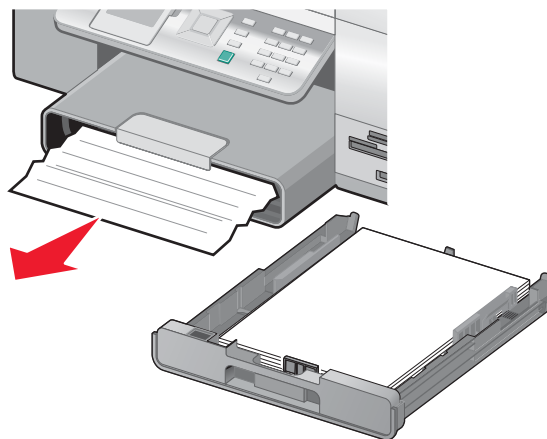
8 Нажмите кнопку ✓.

Застревание бумаги в лотке 1 или дополнительном лотке 2

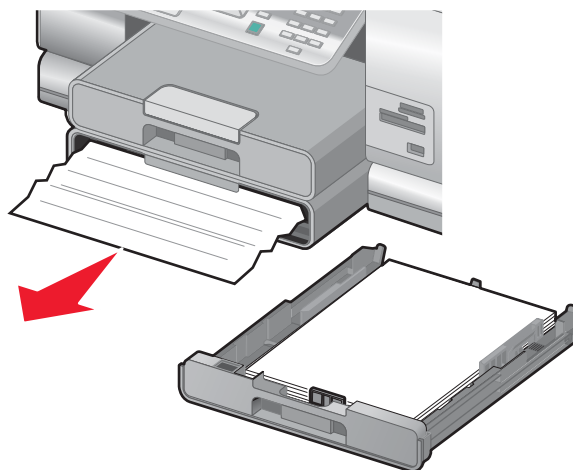
1 Полностью вытащите лоток 1 из принтера или лоток 2 из основания.

2 Удалите застрявшую бумагу.

Для лотка 1:



Для лотка 2:

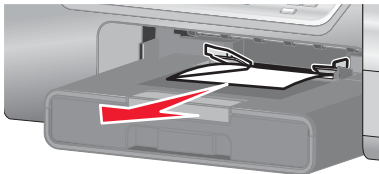


3 Снова установите лоток.

Застревание бумаги в устройстве для подачи небольших материалов

Если застрявшую бумагу видно со стороны передней панели и конверт или фотокарточку можно захватить, удалите препятствие:

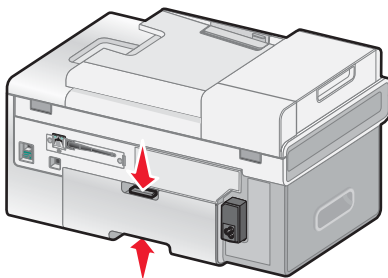
- 1 Вытащите лоток 1 из принтера приблизительно на 50,8 мм (2 дюйма).
- 2 Возьмите конверт или фотокарточку и вытащите ее.



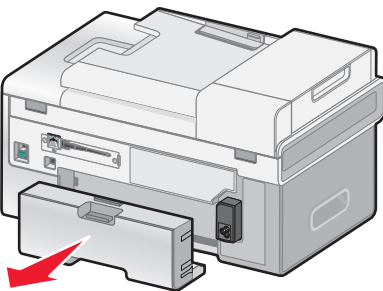
- 3 Снова установите лоток 1.

Если препятствие видно, но конверт или фотокарточку невозможно захватить со стороны передней панели, чтобы удалить застрявшую бумагу:

- 1 Возьмитесь за ручку модуля дуплекса и нажмите кнопку.

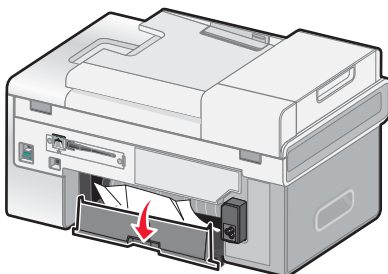


- 2 Вытащите модуль дуплекса.

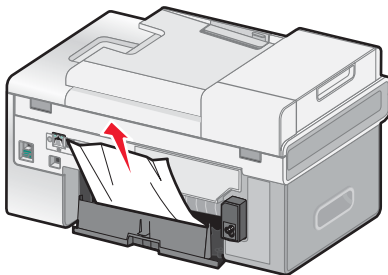


- 3 Нажмите кнопку на задней дверце.

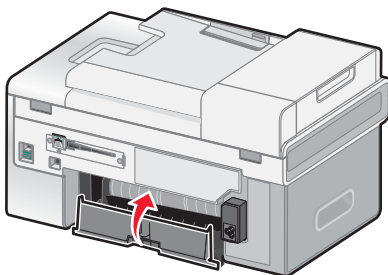
- 4 Немного опустите дверцу.



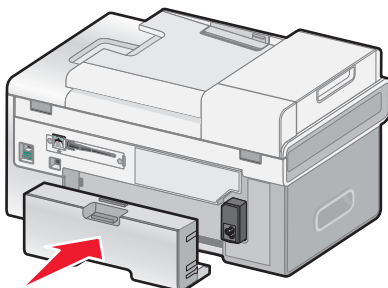
5 Возьмите конверт или фотокарточку и аккуратно выньте ее из принтера.



6 Закройте заднюю дверцу.



7 Правильно расположите и установите модуль дуплекса.

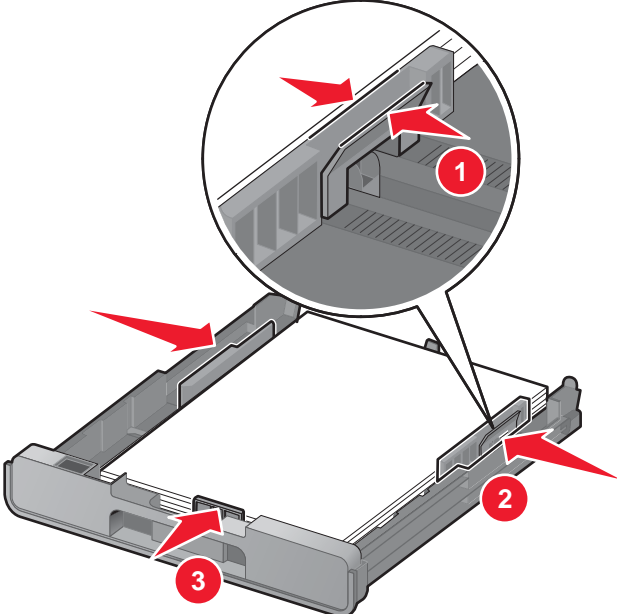


8 Нажмите кнопку ✓.

Неправильная подача бумаги или специальных материалов

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

Проверьте состояние бумаги	Используйте новую бумагу, которая немятая.
Проверьте правильность загрузки бумаги	<ul style="list-style-type: none"> • Загрузите меньшее количество бумаги в принтер. • Загрузите бумагу стороной для печати вниз. (Если вы не уверены, какая сторона предназначена для печати, обратитесь к инструкциям, прилагаемым к бумаге.) <p>См. раздел “Загрузка бумаги различных типов в лоток 1” на стр. 88 для получения следующих сведений.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Максимальный объем загружаемой бумаги каждого типа • Специальные инструкции по поддерживаемой бумаге и специальным материалам
Вынимайте каждую страницу сразу при выходе из принтера	Вынимайте каждый лист при выходе из принтера и, прежде чем сложить в стопку, дайте ей просохнуть.


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

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

Проверьте, не застряла ли бумага	<p>Проверьте и удалите застрявшую бумагу. Для получения дополнительной информации см. раздел</p> <ul style="list-style-type: none"> • “В принтере застряла бумага” на стр. 188 • “Застряла бумага в устройстве автоматической подачи” на стр. 188 • “Застревание бумаги в модуле дуплекса” на стр. 189 • “Застревание бумаги в лотке 1 или дополнительном лотке 2” на стр. 191 • “Застревание бумаги в устройстве для подачи небольших материалов” на стр. 192
Проверьте правильность загрузки бумаги	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что специальная бумага загружена правильно. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка бумаги различных типов в лоток 1” на стр. 88. • Попробуйте загрузить одну страницу, конверт или один лист специальной бумаги.

<p>Убедитесь, что принтер выбран в качестве принтера по умолчанию, печать не отложена и не приостановлена</p>	<p>1 Выберите:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Для Windows XP Pro: Пуск → Настройка → Принтеры и факсы. • Для Windows XP Home: Пуск → Панель управления → Принтеры и факсы. • Для Windows 2000: Пуск → Настройка → Принтеры. <p>2 Дважды нажмите на имя принтера.</p> <p>3 Выберите Принтер.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что рядом с пунктом "Приостановить печать" отсутствует галочка. • Убедитесь, что рядом с параметром "Использовать по умолчанию" установлена галочка.
---	--

Застревание бумаги для транспаранта

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


Устранение неисправностей карты памяти

- "Не удается вставить карту памяти" на стр. 195
- "При вставке карты памяти ничего не происходит" на стр. 196

Не удается вставить карту памяти


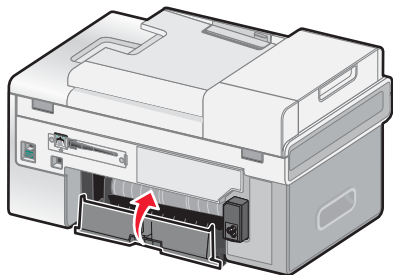



<p>Проверьте тип карты памяти</p>	<p>Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера. Для получения дополнительной информации см. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 110.</p>
<p>Проверьте размещение карты памяти</p>	<p>См. раздел "Вставка карты памяти" на стр. 110, чтобы определить, в какое гнездо необходимо вставлять карту памяти, а также инструкции, как это сделать.</p>

При вставке карты памяти ничего не происходит

Повторно вставьте карту памяти	Возможно, карта памяти вставлена слишком медленно. Извлеките и быстро вставьте карту памяти.
Проверьте размещение карты памяти	См. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 110, чтобы определить, в какое гнездо необходимо вставлять карту памяти, а также инструкции, как это сделать.
Проверьте тип карты памяти	Убедитесь, что используемый тип карты памяти подходит для принтера. См. раздел “Вставка карты памяти” на стр. 110.
Возможно, повреждена карта памяти	Убедитесь, что карта памяти не повреждена.
Отсутствуют фотографии на карте памяти	Вставьте другую карту памяти с фотографиями. Принтер прочитает фотографии, созданные в формате JPEG. Для получения дополнительных сведений см. документацию, прилагаемую к цифровой камере.
Возможно, не подсоединен кабель USB	<ol style="list-style-type: none"> 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. <p>Порт USB помечен значком  USB.</p>
















Сообщения об ошибках

Сообщения об общих ошибках

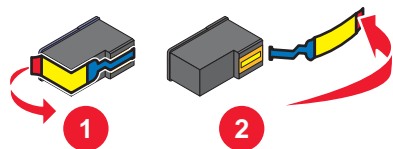
Сообщение об ошибке	Solution
Ошибка устройства 1208 (неверное исходное положение)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Поднимите блок сканера. 2 Удалите объекты, препятствующие перемещению каретке с картриджем. 3 Закройте блок сканера. 4 Нажмите кнопку .
Открыта задняя крышка	<ol style="list-style-type: none"> 1 Закройте заднюю дверцу.  <ol style="list-style-type: none"> 2 Нажмите кнопку .
Застревание бумаги в сканере	Нажмите кнопку  , чтобы произвести сброс принтера, а затем нажмите кнопку  еще раз, чтобы закрыть сообщение об ошибке.

Сообщения об ошибках, относящиеся к загрузке бумаги и оригиналов документов

Сообщение об ошибке	Solution
<p>Неверный тип бумаги (отображается только при наличии входящего факса)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Загрузите обычную бумагу в лоток 1. 2 Нажмите кнопку ✓.
<p>Ошибка загрузки бумаги</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Загрузите оригинал документа в устройство автоматической подачи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Загрузка оригиналов документов в устройство автоматической подачи” на стр. 95. 2 На панели управления нажмите кнопку ✓.
<p>Ошибка размера бумаги или фотографии (отображается при печати с PictBridge-совместимой цифровой камеры, когда выбран размер фотографии больше формата бумаги, установленного в принтере)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажмите кнопку ✓. Появится меню Параметры печати Pictbridge по умолчанию с выделенным параметром Размер фото. 2 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится формат фотобумаги, загруженной в принтер. Если на фотобумаге требуется распечатать несколько фотографий, выберите размер фотографии меньше, чем формат фотобумаги, загруженной в принтер. 3 Нажмите кнопку ↻, чтобы сохранить настройки.
<p>Застряла бумага</p>	<p>Удалите застрявшую бумагу. Для получения дополнительной информации см. раздел “Поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги” на стр. 188.</p>

Сообщение об ошибке	Solution
<p>Несоответствие бумаги</p>	<p>В случае печати входящего факса убедитесь в том, что бумага, загруженная в лоток, является бумагой, выбранной по умолчанию для вашей страны или региона. Формат бумаги по умолчанию соответствует стране или региону, выбранному при первоначальной настройке.</p> <p>Чтобы определить формат бумаги по умолчанию, просмотрите сообщение на дисплее, а затем загрузите бумагу соответствующего размера.</p> <p>В случае печати фотографии или выбранных файлов DPOF с карты памяти или использовании PictBridge-совместимой камеры для печати фотографии, принтер не поддерживает установленных формат бумаги.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажмите кнопку . Появится меню Обработка бумаги. 2 Нажмите кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен параметр Формат -- лоток 1. 3 Нажмите кнопку  или , чтобы выбрать формат бумаги, загруженной в лоток 1. 4 Нажмите кнопку  для сохранения параметра.
<p>Нет бумаги - лоток 1 или Нет бумаги - лоток 2</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Загрузите бумагу в лоток, в котором закончилась бумага. 2 Нажмите кнопку .
<p>Удален лоток для бумаги</p>	<p>Убедитесь в том, что лотки 1 и 2 (если установлен дополнительный лоток 2) полностью вставлены в принтер.</p>
<p>Недостаточно памяти (отображается только в случае создания нескольких копий многостраничного документа с использованием устройства автоматической подачи)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите кнопку , и будет распечатана одна копия оставшихся страниц в устройстве автоматической подачи. 2 Загрузите страницы, для которых необходимо сделать дополнительные копии, в устройство автоматической подачи. 3 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будет выделен пункт Копировать. 4 Нажмите кнопку . 5 Нажимайте кнопку  или  до тех пор, пока не будут выделены значения параметра Копии. 6 Нажмите кнопку  или  для ввода числа копий. Рекомендуется вводить небольшое число копий. <p>Если необходимо, повторно загрузите документ и сделайте дополнительные копии.</p>

Сообщения об ошибках, относящиеся к картриджам

Сообщение об ошибке	Решение
Черный картридж недоступен (отображается при печати входящего факса)	<p>Чтобы продолжить печать с использованием цветного картриджа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен пункт да. 2 Нажмите кнопку ✓.
	<p>Чтобы установить черный картридж:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен пункт да. 2 Установите черный картридж в левый держатель. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156. 3 Нажмите кнопку ✓.
Заканчиваются черные и цветные чернила	<p>Нажмите любую кнопку, чтобы закрыть окно сообщения и продолжить. Закажите черный и цветной картриджи. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.</p>
Заканчиваются черные чернила	<p>Нажмите любую кнопку, чтобы закрыть окно сообщения и продолжить. Закажите черный картридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.</p>
Юстировка картриджей	<ol style="list-style-type: none"> 1 Извлеките картридж. 2 Убедитесь, что удалены прозрачная лента и наклейка.  <ol style="list-style-type: none"> 3 Установите картридж на место. 4 Нажмите кнопку ✓. <p>Для получения дополнительной информации см. раздел “Юстировка картриджей” на стр. 159.</p>
Цветной картридж недоступен (отображается при печати входящего факса на обычной бумаге)	<p>Чтобы продолжить печать в оттенках серого:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен пункт да. 2 Нажмите кнопку ✓.
	<p>Чтобы установить цветной картридж:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выделен пункт да. 2 Установите цветной картридж в правый держатель. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156. 3 Нажмите кнопку ✓.

Сообщение об ошибке	Решение
Заканчиваются цветные чернила	Нажмите любую кнопку, чтобы закрыть окно сообщения и продолжить. Закажите цветной картридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.
Критически низкий уровень чернил	<p>Если напечатаны все страницы документа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выбран пункт Да. 2 Нажмите кнопку ✓. Окно сообщения об ошибке закрывается. <p>Если несколько страниц документа не были напечатаны:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не будет выбран пункт Да. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Замените картридж, в котором заканчиваются чернила. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156. После замены и юстировки картриджа будут напечатаны остальные документы.
<ul style="list-style-type: none"> • Ошибка 1102 • Ошибка 1203 • Ошибка 1204 • Ошибка 120F (Процедура 1)	Процедура 1 <ol style="list-style-type: none"> 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 картриджи на место. 6 Если ошибка: <ul style="list-style-type: none"> • Больше не повторяется - проблема решена. • Повторяется - один из картриджей работает неверно. Перейдите к процедуре 2.
<ul style="list-style-type: none"> • Ошибка 1102 • Ошибка 1203 • Ошибка 1204 • Ошибка 120F (Процедура 2)	Процедура 2 <p>Эта процедура позволяет выявить неисправный картридж.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> • Повторяется, замените черный (или фото-) картридж новым. • Не появляется, установите на место цветной картридж. 7 Если ошибка снова появляется, замените цветной картридж новым.

Сообщение об ошибке	Решение
Ошибка 1103	Убедитесь, что картриджи установлены. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156.
Ошибка 1104	<ol style="list-style-type: none"> 1 Извлеките картриджи. 2 Вставьте черный или фотокартридж в левый держатель. 3 Вставьте цветной картридж в правый держатель.
<ul style="list-style-type: none"> • Ошибка 1200 • Ошибка 1201 • Ошибка 1208 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Поднимите блок сканера. 2 Удалите объекты, препятствующие перемещению каретки с картриджем. 3 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты. <div style="text-align: center;"> </div> <ol style="list-style-type: none"> 4 Закройте блок сканера. 5 Нажмите кнопку ✓.
<ul style="list-style-type: none"> • Ошибка 1205 • Ошибка 1206 	<ol style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> • Больше не повторяется - проблема решена. • Повторяется - замените картридж новым.
<p>Отсутствует левый картридж (появляется при</p> <ul style="list-style-type: none"> • печати или копировании на обычной бумаге или • печати отчета по факсам) 	<p>При печати и копировании на обычной бумаге нажмите кнопку ✓ для продолжения печати с использованием цветного картриджа.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите кнопку ✗. 2 Установите черный или фотокартридж в левый держатель. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156. 3 Повторно отправьте задание на печать.
Заканчиваются цветные и фоточернила	Нажмите любую кнопку, чтобы закрыть окно сообщения и продолжить. Закажите цветной и фотокартридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.

Сообщение об ошибке	Решение
<p>Заканчиваются фоточернила</p>	<p>Нажмите любую кнопку, чтобы закрыть окно сообщения и продолжить. Закажите фотокартридж. Для получения дополнительной информации см. раздел “Заказ принадлежностей” на стр. 161.</p>
<p>Застревание каретки картриджа</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Поднимите блок сканера. 2 Удалите объекты, препятствующие перемещению каретки с картриджем. 3 Убедитесь, что крышки картриджей на держателе закрыты. <div style="text-align: center;"> </div> <ol style="list-style-type: none"> 4 Закройте блок сканера. 5 Нажмите кнопку ✓.
<p>Отсутствует правый картридж (появляется при</p> <ul style="list-style-type: none"> • копировании на глянцевой или фотобумаге • копировании на цветной или обычной бумаге • печати с карты памяти • использовании PictBridge-совместимой камеры для управления печатью) 	<p>При копировании на цветной или обычной бумаге нажмите кнопку ✓ для продолжения печати с использованием черного картриджа и копирования документа в оттенках серого.</p> <p>Чтобы отменить задание, нажмите кнопку ✗.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажмите кнопку ✗. 2 Установите цветной картридж в правый держатель. Для получения дополнительной информации см. раздел “Установка картриджей” на стр. 156. 3 Повторно отправьте задание на печать.

Сообщения об ошибках, относящиеся к факсам


Сообщение об ошибке	Решение
Обнаружена цифровая линия	<p>Факс-модем является аналоговым устройством. К принтеру можно подключить определенные устройства, позволяющие воспользоваться услугами цифрового телефона.</p> <ul style="list-style-type: none">• 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. 150.

Сообщение об ошибке	Решение
<p>Не удалось установить связь</p>	<p>Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p> <p>Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно.</p> <p>Если телефонная линия занята другим устройством, перед отправкой факса дождитесь завершения работы другого устройства.</p> <p>Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Для получения дополнительной информации см. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)” на стр. 144. • Проверьте настройку метода набора. <ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь в наличии тонального сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора. 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 3 Нажмите кнопку √. <ul style="list-style-type: none"> Появится меню Режим факса. 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 5 Нажмите кнопку √. 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор и отправка. 7 Нажмите кнопку √. <ul style="list-style-type: none"> Появится меню Набор и отправка. 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен параметр Метод набора. 9 Выберите необходимый метод набора. 10 Нажмите кнопку ↻.
<p>Ошибка факса</p>	<p>Факсимильные аппараты прекратили обмен данными.</p> <p>Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p>




Сообщение об ошибке	Решение
<p>Нет ответа</p>	<p>Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p>
	<p>Сделайте пробный вызов по номеру телефона, на который необходимо отправить факс, чтобы убедиться, что он работает правильно.</p>
	<p>Убедитесь, что принтер распознает сигнал набора.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Для получения дополнительной информации см. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)” на стр. 144. • Проверьте настройку метода набора. <ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь в наличии тонального сигнала. Если сигнал слышен, но принтер вешает трубку без набора, это означает, что он не распознает сигнал набора. 2 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 3 Нажмите кнопку √. Появится меню Режим факса. 4 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 5 Нажмите кнопку √. 6 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор и отправка. 7 Нажмите кнопку √. Появится меню Набор и отправка. 8 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен параметр Метод набора. 9 Выберите необходимый метод набора. 10 Нажмите кнопку ↻.

Сообщение об ошибке	Решение
<p>Телефонная линия занята</p>	<p>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.</p> <p>Чтобы изменить настройки повторного набора:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. Появится меню Режим факса. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор и отправка. 6 Нажмите кнопку ✓. 7 Чтобы изменить временной интервал между попытками повторного набора: <ol style="list-style-type: none"> а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Время набора. б Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр. в Нажмите кнопку ✓. 8 Чтобы изменить число попыток повторного набора: <ol style="list-style-type: none"> а Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Попыток набора. б Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр. в Нажмите кнопку ✓. <p>Можно также отложить отправку факса на более позднее время. Для получения дополнительной информации см. раздел “Отправка группового факса в заданное время” на стр. 143.</p>
<p>Ошибка на телефонной линии</p>	<p>Если телефонная линия занята другим устройством, перед отправкой факса дождитесь завершения работы другого устройства.</p> <p>Убедитесь, что кабели следующих устройств надежно подключены:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Блок питания • Телефон • Трубка • Автоответчик <p>Выполняется ли отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)? Сразу же введите номер факса. Для получения дополнительной информации см. раздел “Отправка факса с одновременным прослушиванием абонента (Набор без трубки)” на стр. 144.</p>

Сообщение об ошибке	Решение
<p>Ошибка удаленного факса</p>	<p>Повторно отправьте факс. Возможно, неполадка связана с качеством подключения к телефонной линии.</p> <p>Уменьшите скорость передачи исходящего факса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор и отправка. 6 Нажмите кнопку ✓. 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Максимальная скорость отправки. 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶, пока не появится пониженная скорость. 9 Нажмите кнопку ↻. <p>Примечания.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Чем ниже скорость передачи, тем больше времени требуется для отправки факса. • Скорость передачи будущих факсов будет уменьшена до тех пор, пока не будет сброшена настройка скорости передачи. <ol style="list-style-type: none"> 10 Повторно отправьте факс. 11 Если ошибка сохранится, повторите действия с шаг 1 по шаг 10.
<p>Неподдерживаемый режим факса</p>	<p>Факсимильный аппарат получателя не поддерживает цвет или разрешение отправляемого факса.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт меню Факс. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Настройка факса. 4 Нажмите кнопку ✓. 5 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Набор и отправка. 6 Нажмите кнопку ✓. 7 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделено подменю Автопреобразование факса. 8 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится значение Вкл. 9 Нажмите кнопку ↻.

Сообщение об ошибке	Решение
<p>Неподдерживаемый формат бумаги</p>	<p>Принимающий факсимильный аппарат не поддерживает формат документа, отправляемого по факсу. Попробуйте изменить размер документа, а затем повторно отправить факс.</p> <p>Чтобы изменить размер распечатываемых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выбран пункт Копировать. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Уменьшить/Увеличить. 4 Нажимайте кнопку ◀ или ▶ до тех пор, пока не появится нужный параметр для изменения размера. 5 Нажмите кнопку ✓. 6 Нажмите кнопку .

Восстановление заводских настроек по умолчанию

<p>Восстановление всех настроек</p>	<p>Все страницы состояния, например журнал приема и отправки факсов, а также все введенные сведения, например телефонный справочник и список номеров быстрого набора, будут удалены.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Отключите питание принтера. 2 Нажмите и удерживайте кнопку  и , а затем нажмите кнопку , чтобы включить принтер.
<p>Восстановление только настроек меню</p>	<p>В этом случае не удаляются сведения, введенные пользователем, такие как телефонный справочник и список номеров быстрого набора.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 На панели управления нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт Обслуживание. 2 Нажмите кнопку ✓. 3 Нажимайте кнопку ▲ или ▼ до тех пор, пока не будет выделен пункт По умолчанию. 4 Нажмите кнопку ✓. <p>Появится следующее сообщение:</p> <p>Восстановить все заводские настройки по умолчанию для меню?</p> <p>Примечание. Списки телефонов, время, дата страна и т.п. не сбрасываются.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 Нажмите кнопку ✓.

Удаление и повторная установка программного обеспечения

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

- 1 Нажмите **Пуск** → **Программы** или **Все программы** → **Lexmark 9300 Series**.
- 2 Выберите **Удаление**.
- 3 Следуйте инструкциям на экране компьютера для установки программного обеспечения принтера.
- 4 Перед повторной установкой программного обеспечения принтера перезагрузите компьютер.
- 5 Нажмите кнопку **Отмена** во всех экранах обнаружения нового устройства.
- 6 Вставьте компакт-диск и следуйте указаниям на экране компьютера для удаления программного обеспечения.

Декларации

Наименование устройства:

Lexmark 9300 Series

Тип устройства:

4422

Модели:

001

J01

E01

A01

Замечание к изданию

Сентябрь 2006 года

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

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

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

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

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

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

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

© Lexmark International, Inc., 2006

Все права защищены.

UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

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

Товарные знаки

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

PerfectFinish является товарным знаком компании Lexmark International, Inc.

Остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Условные обозначения

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

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



ВНИМАНИЕ! Надпись **ВНИМАНИЕ** указывает на возможные источники повреждений.



ВНИМАНИЕ! Этот тип **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ** показывает, что *не следует прикасаться* к указанным областям.



ВНИМАНИЕ! Этот тип **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ** обозначает *горячую поверхность*.



ВНИМАНИЕ! Этот тип **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ** обозначает *опасность поражения электрическим током*.



ВНИМАНИЕ! Этот тип **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ** обозначает *опасность опрокидывания*.

Соответствие директивам Европейского сообщества (ЕС)

Данное изделие соответствует требованиям к защите, изложенным в директивах Совета ЕС 89/336/ЕЕС, 73/23/ЕЕС и 1999/5/ЕС по сближению и согласованию законодательств государств-участников об электромагнитной совместимости и безопасности электрического оборудования, предназначенного для эксплуатации в пределах определенных диапазонов напряжения, а также по оборудованию радиосвязи и окончному оборудованию дальней связи.

На соответствие стандартам указывает маркировка CE.



Знак предупреждения указывает на существование определенных ограничений в некоторых странах-участниках.

Заявление о соответствии требованиям указанных директив может быть предоставлено директором по производству и технической поддержке Lexmark International, S. A., Буани, Франция.

Действующие ограничения:

Страна/регион	Ограничение
Все страны/регионы	Данное изделие предназначено только для эксплуатации в помещении. Эксплуатация изделия вне помещения не допускается.
L'Italia	Si fa presente inoltre che l'uso degli apparati in esame è regolamentato da: <ul style="list-style-type: none">• D.Lgs 1.8.2003, n.259, articoli 104 (attività soggette ad autorizzazione generale) e 105 (libero uso), per uso privato;• D.M. 28.5.03, per la fornitura al pubblico dell'accesso R-LAN alle reti e ai servizi di telecomunicazioni.

Данное изделие соответствует ограничениям евростандарта EN 55022, требованиям по технике безопасности EN 60950, требованиям к радиочастотному диапазону ETSI EN 300 328, а также требованиям по электромагнитной совместимости евростандартов EN 55024, ETSI EN 301 489-1 и ETSI EN 301 489-17.

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.

Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ftiġġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

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	52
Сканирование	30
Копирование	46
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.

Программа ENERGY STAR



Потребляемая мощность

Потребление энергии устройством

В следующей таблице приведены характеристики потребляемой мощности устройства.

Примечание. Некоторые режимы могут отсутствовать на устройстве.

Режим	Описание	Потребляемая мощность (Вт)
Печать	Устройство создает печатный документ с электронных документов.	20,0
Копирование	Устройство создает печатные документы на основе печатных оригиналов.	19,0
Сканирование	Устройство выполняет сканирование печатных документов.	16,0
Готово	Устройство ожидает задание на печать.	12,5
Пониженное энергопотребление	Устройство находится в режиме пониженного энергопотребления.	12,5
Высокое выкл.	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	Не применимо
Низкое выкл (<1 Вт Выкл)	Устройство подключено к электророзетке, выключатель питания выключен. Это режим с минимальным уровнем энергопотребления.	Не применимо
Выкл	Устройство подключено к электророзетке, но выключатель питания выключен.	0,5

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

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

Пониженное энергопотребление

Это устройство имеет режим пониженного энергопотребления. Этот режим аналогичен спящему режиму EPR. 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:	15
--	----

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.

Указатель

В

Bluetooth

- адаптер, вставка 122, 123
- печать с использованием 123
- режим настройки 122

F

- Fast Pics, использование 80

I

- IP-адрес, назначение 33

M

- MAC-адрес, поиск 34

O

- OCR, редактирование текста документов 134

P

- PictBridge-совместимая камера, печать фотографий с 116

A

- Автоответ 147
- автоответчик
- прием факса с помощью 144
- Авторезкость изображения 78
- адаптер RJ11, использование 21
- альбомная ориентация, выбор 78

Б

- беспроводное сетевое соединение
- использование 30
- бланки, загрузка 88
- блок сканера 39
- блок сканера не закрывается 177
- блокировка параметров размещения факсов 154
- бумага
- загрузка в лоток 1 83
- загрузка в лоток 2 92
- бумага для транспаранта, загрузка 88
- бумага формата, определяемого пользователем, загрузка 88
- бумага, загрузка 88
- Быстрый набор
- использование 141
- использование телефонного справочника 148
- настройка групп факсов 147
- настройка индивидуальных номеров факсов 147

В

- в принтере застряла бумага 188
- веб-страница
- печать 101
- печать только фотографий 101

веб-узел

- кнопка 72
- поиск 11
- верхняя крышка 37
- вкладка "Дополнительно" 77, 78
- вкладка "Контактная информация" 77
- вкладка "Настройка печати" 78
- вкладка "Необходимо" 76
- вкладка "Обслуживание" 76
- вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 76
- вкладка "Сканирование и копирование"
- использование 74
- раздел "Копировать" 74
- раздел "Просмотреть сейчас" 74
- раздел "Сканировать" 74
- раздел инструментов для быстрой работы 74
- вкладка "Сохраненные изображения"
- раздел "Открыть с помощью" 75
- раздел "Печать фотографий" 75
- раздел инструментов для быстрой работы 75
- вставка
- PictBridge-совместимая цифровая камера 116
- адаптер Bluetooth 122, 123
- карты памяти 110
- флэш-диски 111
- выходной лоток для бумаги 38

G

- газеты, загрузка на стекло сканера 96
- гляцевая бумага, загрузка 88
- графика, редактирование 78
- групповой набор
- использование 141
- использование телефонного справочника 148
- настройка 147
- групповой факс, отправка
- в заданное время 143
- немедленно 142

Д

- дата и время, установка 166
- двусторонняя печать 107, 127
- декларации 210, 211, 212, 213, 214
- держатель картриджа 39
- детали
- блок сканера 39
- верхняя крышка 37
- выходной лоток для бумаги 38
- выходной лоток устройства автоматической подачи 37
- держатель картриджа 39

- дополнительный лоток 2 39
- лоток для бумаги (лоток 1) 38
- лоток устройства автоматической подачи 37
- модуль дуплекса 40
- направляющая для бумаги в устройстве автоматической подачи 37
- панель управления 38
- порт Ethernet 40
- порт EXT 40
- порт LINE 40
- порт PictBridge 38
- порт USB 40
- порт блока питания 40
- разъемы для карт памяти 38
- стекло сканера 37
- устройство автоматической подачи 37
- устройство для подачи небольших материалов 38
- диалоговое окно "Состояние принтера" 76
- дисплей панели управления, регулировка 18
- добавление текстовых подписей 119
- документ или фотография копируется не полностью 178
- документ или фотография распечатываются не полностью 174
- документ или фотография сканируются не полностью 181
- документы
- загрузка в устройство автоматической подачи 95
- загрузка на стекло сканера 96
- отправка по факсу с помощью компьютера 142
- отправка по факсу с помощью панели управления 142
- печать 100
- сканирование в электронную почту 134
- сканирование изображений для редактирования 135
- сканирование текста для редактирования 134

Ж

- журнальные статьи, загрузка на стекло сканера 96

З

- заводские настройки по умолчанию, восстановление 208
- загрузка
- бланки 88
- бумага в лоток 1 83
- бумага в лоток 2 92
- бумага для транспаранта 88

бумага формата, определяемого пользователем 88
глянцевая бумага 88
документы в устройство автоматической подачи 95
документы на стекле сканера 96
карточки в устройство для подачи небольших материалов 91
каталожные карточки 88
конверты 88
конверты в лотке 1 85
конверты в устройство подачи небольших материалов 91
наклейки 88
плотная матовая бумага 88
поздравительные открытки 88
почтовые карточки 88
прозрачные пленки 88
различные типы бумаги в лотке 1 88
термонаклейки 88
фотобумага 88
фотографии на стекле сканера 96
фотокарточки 88
фотокарточки в лотке 1 85
задание копирования отмена 131
задание на печать, отмена в системе Mac OS 9.x 108 в системе Mac OS X 108 на панели задач Windows 108 на рабочем столе Windows 108 с помощью панели управления 108
задачи обслуживания, выполнение 69
заказ принадлежностей 161
заканчиваются фоточернила 202
заканчиваются цветные и фоточернила 201
заканчиваются цветные чернила 200
заканчиваются черные и цветные чернила 199
заканчиваются черные чернила 199
застревание бумаги 197 в устройстве для подачи небольших материалов 192
застревание бумаги в лотке1 или лотке2 191
застревание бумаги в сканере 196
застревание бумаги для транспаранта 195
застревание каретки картриджа 202
застряла бумага в модуле дуплекса 189
застряла бумага в устройстве автоматической подачи 188
заявления об излучении 211, 212

И

извлечение картриджа 156
информация, поиск 11
использование адаптера RJ11 21

К

карта памяти вставка 110 печать файлов с 102
карточки память 110 печать 105
картриджи протирка 160 удаление 156 установка 156 хранение 160 чистка 159 юстировка 159
картриджи, заказ 76
картриджи, печать протирка 160 удаление 156 установка 156 хранение 160 чистка 159 юстировка 159
каталожные карточки загрузка 88 печать 105
качество копии, настройка 130
качество печати, улучшение 158
книжная ориентация, выбор 78
кнопка "Вложение в сообщении электронной почты" 73
кнопка "Интерактивное руководство" 73
кнопка "Сканирование в файл PDF" 73
кнопка "Сканирование и редактирование текста" 73
кнопка "Советы" 73
кнопка "Управление документами" 72
кнопка "Управление фотографиями" 72
кнопки набора инструментов для быстрой работы веб-узел 72
Вложение в сообщении электронной почты 73
Интерактивное руководство 73
использование 72
Копировать 73
Обслуживание/устранение неисправностей 73
Сканирование в файл PDF 73
Сканирование и редактирование текста 73
Сканировать 73
Советы 73
Управление документами 72
Управление фотографиями 72
Факс 73
кнопки, набор инструментов для быстрой работы веб-узел 73
Вложение в сообщении электронной почты 73

Интерактивное руководство 73
использование 73
Копировать 73
Обслуживание/устранение неисправностей 73
Посетить веб-узел 72
Сканирование в файл PDF 73
Сканирование и редактирование текста 73
Сканировать 73
Советы 73
Управление документами 73
Управление фотографиями 73
Факс 73

кнопки, панель управления

Выбрать 43
клавиатура 45
Меню 44
Назад 44
Отмена 44
Питание 42
Пов набор/Пауза 45
Старт 44
Стрелка вверх 43
Стрелка влево 73
Стрелка вниз 43
Стрелка вправо 43

комплект поставки 15
комплект, поставка 15
компоновка, выбор 78
конверты

загрузка 88
печать 105

копировальное устройство не отвечает 177

копирование 125
изменение настроек по умолчанию 125
изменение параметров 47
клонирование изображения 129
на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать) 127
настройка качества 130
повтор изображения 129
получение более светлой или темной копии 130
разбор по копиям 128
создание копии 125
увеличение изображения 129
уменьшение изображения 129
фотографии 127

Копировать

кнопка 73

критически низкий уровень чернил 200

Л

лоток 1
загрузка бумаги 83
загрузка конвертов или фотокарточек 85
лоток 2 (дополнительный) 39
загрузка 92
снятие принтера с 162
типы бумаги для 92

установка 18
формат бумаги для 92
лоток для бумаги (лоток 1) 38

М

меню "Настройка" 57
Печать списка параметров 67
подменю "Изменение настроек по умолчанию для печати файла" 62
подменю "Изменение параметров Bluetooth по умолчанию" 66
подменю "Изменение параметров PictBridge по умолчанию" 66
подменю "Изменение параметров копирования по умолчанию" 61
подменю "Изменение параметров принтера по умолчанию" 60
подменю "Изменение параметров сканирования по умолчанию" 65
подменю "Изменение параметров факса по умолчанию" 63
подменю "Изменение параметров фото по умолчанию" 62
подменю "Настройка сети" 67
подменю "Обращение с бумагой" 60
меню "Режим карты памяти" 49
меню "Режим копирования" 47
меню "Режим печати файлов" 53
меню "Режим сканирования" 56
меню "Режим факса" 55
меню обслуживания 69
метод "указать и распечатать" 33
метод одноранговой сети 33
модуль дуплекса 40
работает неправильно 170
модуль дуплекса работает неправильно 170

Н

на дисплее отображаются сообщения на другом языке 164
Набор без трубки
использование 139
набор инструментов для быстрой работы, использование 72
назначение IP-адреса 33
наклейки, загрузка 88
настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 35
настройка параметров
печать файлов 53
программа настройки факса 151
сканирование 56
факс 55
настройка параметров с помощью компьютера
сканирование 133
Настройка печати
вкладка "Дополнительно" 78
вкладка "Настройка печати" 78
вкладки окна "Настройка печати" 78
открытие 77

начиная с последней страницы 103
не горит кнопка питания 167
не удается вставить карту памяти 195
не удается выполнить печать на сетевом принтере 36
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 170
не удается выполнить сканирование в приложение 181
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 181
не удается отправить или принять факс 181
не удается распечатать с устройства Bluetooth 176
не удалось установить связь 204
не устанавливается программное обеспечение 167
неверный тип бумаги 197
невозможно выполнить печать с флэш-диска 176
недостаточно памяти 198
нежелательные факсы, блокировка 154
нежелательные факсы, блокировка 154
неподдерживаемый режим факса 207
неподдерживаемый формат бумаги 208
неправильная подача бумаги или специальных материалов 193
несоответствие бумаги 198
нет бумаги - лоток 1 198
нет бумаги - лоток 2 198
неудачная попытка сканирования 179
нижний колонтитул факса, настройка 152
низкая скорость печати 174
низкое качество копирования 178
низкое качество печати текста и графики 172
номер вызывающего абонента не отображается 188
номер вызывающего абонента, использование 145
О
обнаружена цифровая линия 203
обратный порядок 103
обращение с бумагой
копии 48
фотографии 53
Обслуживание/устранение неисправностей
кнопка 73
ссылка 75
ориентация, изменение
альбомная 78
книжная 78
открыта задняя крышка 196

отмена
задание копирования 131
задание сканирования 137
отмена заданий на печать
Mac OS 9.x 108
Mac OS X 108
панель задач Windows 108
панель управления 108
рабочий стол Windows 108
отправка по электронной почте документов или фотографий 134
отсутствует левый картридж 201
отсутствует правый картридж 202
отчеты, операции факса 147
ошибка - нет ответа 205
ошибка 1102 200
ошибка 1103 201
ошибка 1104 201
ошибка 1200 201
ошибка 1201 201
ошибка 1203 200
ошибка 1204 200
ошибка 1205 201
ошибка 1206 201
ошибка 1208 201
ошибка 120F 200
ошибка загрузки бумаги 197
ошибка на телефонной линии 206
ошибка размера бумаги или фотографии 197
ошибка удаленного факса 207
ошибка устройства 1208 196
ошибка факса 204

П

панель инструментов
использование 79
печать веб-страниц 101
печать с веб-страниц только фотографий 101
панель управления 38
дисплей 42
индикатор беспроводной связи 42
меню "Настройка" 57
меню "Режим карты памяти" 49
меню "Режим копирования" 47
меню "Режим печати файлов" 53
меню "Режим сканирования" 56
меню "Режим факса" 55
меню обслуживания 69
паз для пальца 42
перемещение по меню 45
регулировка дисплея 18
установка другого языка 16
параметры по умолчанию
изменение параметров копирования 126
использование 46
показан со звездочкой 46
сохранение 46
параметры по умолчанию
восстановление заводских настроек по умолчанию 208

параметры факса
 блокировка нежелательных изменений 154
 изменение с использованием программы Fax Solutions 81
 переадресация факса 146
 перемещение принтера
 меры предосторожности 162
 снятие принтера с лотка 2 162
 перенос фотографий с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics 112
 устройство для хранения с помощью панели управления 112
 печать
 веб-страница 101
 веб-страница, только фотографии 101
 все фотографии 115
 документ 100
 карточки 105
 каталожные карточки 105
 конверты 105
 на обеих сторонах бумаги (двусторонняя печать) 107
 начиная с последней страницы 103
 несколько копий, печатный документ 100
 несколько копий, электронный документ 100
 несколько страниц на одном листе 104
 обратный порядок 103
 поздравительные открытки 105
 почтовые карточки 105
 прозрачные пленки 104
 разобранные копии 103
 список заблокированных факсов 154
 транспарант 106
 файлы с карты памяти или флэш-диска 102
 фотографии с PictBridge-совместимой цифровой камеры 116
 фотографии с использованием набора инструментов для быстрой работы 118
 фотографии с использованием цветowych эффектов 120
 фотографии с компьютера 118
 фотографии с помощью Fast Pics 117
 фотографии с цифровой камеры с использованием DPOF 115
 фотографии, хранящиеся на устройстве памяти 113, 117
 печать на общедоступном принтере метод "указать и распечатать" 32
 метод одноранговой сети 32
 Печать списка параметров 67
 печать файлов с накопителя изменение параметров 53
 плотная матовая бумага, загрузка 88
 плохое качество печати по краям страницы 173
 плохое качество сканированных изображений 180
 повтор изображения 129
 подключение
 использование адаптера RJ11 21
 подключение принтера к автоответчик 26
 модем компьютера 28
 телефон 25
 телефонная розетка 24
 телефонная розетка в Германии 24
 подменю "Звонок и ответ" 64
 подменю "Изменение настроек по умолчанию для печати файла" 62
 подменю "Изменение параметров Bluetooth по умолчанию" 66
 подменю "Изменение параметров PictBridge по умолчанию" 66
 подменю "Изменение параметров копирования по умолчанию" 61
 подменю "Изменение параметров принтера по умолчанию" 60
 подменю "Изменение параметров сканирования по умолчанию" 65
 подменю "Изменение параметров факса по умолчанию" 63
 подменю "Изменение параметров фото по умолчанию" 62
 подменю "Набор и отправка" 65
 подменю "Настройка сети" 67
 подменю "Обращение с бумагой" 60
 подменю "Печать факсов" 64
 подменю "Телефонный справочник" 63
 поздравительные открытки загрузка 88
 печать 105
 поиск
 MAC-адрес 34
 веб-узел 11
 публикации 11
 сведения 11
 Поиск группы
 использование при отправке факса 141
 поиск и устранение неисправностей при застревании и неправильной подаче бумаги
 в принтере застряла бумага 188
 застревание бумаги в лотке1 или лотке2 191
 застревание бумаги в устройстве для подачи небольших материалов 192
 застревание бумаги для транспаранта 195
 застряла бумага в модуле дуплекса 189
 застряла бумага в устройстве автоматической подачи 188
 неправильная подача бумаги или специальных материалов 193
 принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 194
 поиск и устранение неисправностей при копировании
 блок сканера не закрывается 177
 документ или фотография копируется не полностью 178
 копировальное устройство не отвечает 177
 низкое качество копирования 178
 поиск и устранение неисправностей при печати
 документ или фотография распечатываются не полностью 174
 не удается распечатать с устройства Bluetooth 176
 невозможно выполнить печать с флэш-диска 176
 низкая скорость печати 174
 низкое качество печати текста и графики 172
 плохое качество печати по краям страницы 173
 при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры фотография размером 4хбдюймов (10х15см) распечатывается не полностью 175
 улучшение качества копии 170
 улучшение качества печати 170
 улучшение качества сканирования 170
 улучшение качества факса 170
 улучшение качества фотографий 170
 поиск и устранение неисправностей при работе с факсом
 не удается отправить или принять факс 181
 номер вызывающего абонента не отображается 188
 принтер принимает пустой факс 186
 принят факс плохого качества 187
 факс передается, но не принимается 184
 факс принимается, но не передается 185
 поиск и устранение неисправностей при сканировании
 документ или фотография сканируются не полностью 181
 не удается выполнить сканирование в приложении 181
 не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 181
 неудачная попытка сканирования 179
 плохое качество сканированных изображений 180
 сканер не отвечает 179

сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 180
поиск и устранение неисправностей при установке
модуль дуплекса работает неправильно 170
на дисплее отображаются сообщения на другом языке 164
не горит кнопка питания 167
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 170
не устанавливается программное обеспечение 167
принтер не распознает дополнительный лоток 2 169
страница не распечатывается 168
поиск и устранение неисправностей, застревание и неправильная подача бумаги
в принтере застряла бумага 188
застревание бумаги в устройстве для подачи небольших материалов 192
застревание бумаги для транспаранта 195
застряла бумага в модуле дуплекса 189
застряла бумага в устройстве автоматической подачи 188
неправильная подача бумаги или специальных материалов 193
принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 194
поиск и устранение неисправностей, карта памяти
не удается вставить карту памяти 195
при вставке карты памяти ничего не происходит 196
поиск и устранение неисправностей, копирование
блок сканера не закрывается 177
документ или фотография копируется не полностью 178
копировальное устройство не отвечает 177
низкое качество копирования 178
поиск и устранение неисправностей, печать
документ или фотография распечатываются не полностью 174
не удается распечатать с устройства Bluetooth 176
невозможно выполнить печать с флэш-диска 176
низкая скорость печати 174
низкое качество печати текста и графики 172
плохое качество печати по краям страницы 173

при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры
фотография размером 4х6дюймов (10х15см) распечатывается не полностью 175
улучшение качества копии 170
улучшение качества печати 170
улучшение качества сканирования 170
улучшение качества факса 170
улучшение качества фотографий 170
поиск и устранение неисправностей, сеть
настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 35
не удается выполнить печать на сетевом принтере 36
поиск и устранение неисправностей, сканирование
документ или фотография сканируются не полностью 181
не удается выполнить сканирование в приложение 181
не удается выполнить сканирование на компьютер по сети 181
неудачная попытка сканирования 179
плохое качество сканированных изображений 180
сканер не отвечает 179
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 180
поиск и устранение неисправностей, сообщения об ошибках
заканчиваются фоточернила 202
заканчиваются цветные и фоточернила 201
заканчиваются цветные чернила 200
заканчиваются черные и цветные чернила 199
заканчиваются черные чернила 199
застревание бумаги 197
застревание бумаги в сканере 196
застревание каретки картриджа 202
критически низкий уровень чернил 200
не удалось установить связь 204
неверный тип бумаги 197
недостаточно памяти 198
неподдерживаемый режим факса 207
неподдерживаемый формат бумаги 208
несоответствие бумаги 198
нет бумаги - лоток 1 198
нет бумаги - лоток 2 198
нет ответа 205
обнаружена цифровая линия 203
открыта задняя крышка 196

отсутствует левый картридж 201
отсутствует правый картридж 202
ошибка 1102 200
ошибка 1103 201
ошибка 1104 201
ошибка 1200 201
ошибка 1201 201
ошибка 1203 200
ошибка 1204 200
ошибка 1205 201
ошибка 1206 201
ошибка 1208 201
ошибка 120F 200
ошибка загрузки бумаги 197
ошибка на телефонной линии 206
ошибка размера бумаги или фотографии 197
ошибка удаленного факса 207
ошибка устройства 1208 196
ошибка факса 204
телефонная линия занята 206
удален лоток для бумаги 198
цветной картридж недоступен 199
черный картридж недоступен 199
юстировка картриджа 199
поиск и устранение неисправностей, установка
модуль дуплекса работает неправильно 170
на дисплее отображаются сообщения на другом языке 164
не горит кнопка питания 167
не удается выполнить печать с цифровой камеры с использованием интерфейса PictBridge 170
не устанавливается программное обеспечение 167
принтер не распознает дополнительный лоток 2 169
страница не распечатывается 168
поиск и устранение неисправностей, факс
не удается отправить или принять факс 181
номер вызывающего абонента не отображается 188
принтер принимает пустой факс 186
принят факс плохого качества 187
факс передается, но не принимается 184
факс принимается, но не передается 185
Поиск номера телефона
использование при отправке факса 140
Поиск по имени
использование при отправке факса 140
показ слайдов, просмотр 115
порт Ethernet 40
порт EXT 40
порт LINE 40
порт PictBridge 38
порт USB 40

порт блока питания 40
почтовые карточки
 загрузка 88
 печать 105
при вставке карты памяти ничего не происходит 196
при использовании PictBridge-совместимой цифровой камеры (фотография размером 4х6дюймов (10х15см) распечатывается не полностью 175
прием факса
 автоматически 144
 вручную 145
 использование автоответчика 144
 переадресация факсов 146
принадлежности, заказ 161
принтер не выполняет подачу бумаги, печать на конвертах или специальной бумаге 194
принтер не распознает
 дополнительный лоток 2 169
принтер принимает пустой факс 186
принят факс плохого качества 187
программа Fax Solutions, использование 81
программа настройки факса
 вкладка "Быстрый набор" 152
 вкладка "Звонок и ответ" 152
 вкладка "Набор и отправка" 152
 вкладка "Печать факсов/ отчетов" 152
 использование 151
 настройка параметров 151
программное обеспечение
 набор инструментов для быстрой работы 72
 Настройка печати 77
 панель инструментов 79
 программа Fax Solutions 81
 удаление и повторная установка 209
 Фоторедактор 78
 Центр многофункциональных устройств 73
 Центр помощи 76
программное обеспечение принтера
 использование 72
 повторная установка 209
 удаление 209
прозрачные пленки
 загрузка 88
 печать 104
просмотр заданий 46
прочистка сопел картриджа 159
публикации, поиск 11

Р
работа с факсом
 Автоответ 147
 блокировка нежелательных факсов 154
 ввод номера факса 139
 выбор подключения факса 19

добавление групп факсов в список быстрого набора 147
добавление номеров в список быстрого набора 147
изменение параметров 55
использование компьютера 142
использование панели управления 142
использование услуги Caller ID 145
использование функции "Поиск группы" 139
использование функции "Поиск номера телефона" 139
использование функции "Поиск по имени" 139
использование функции факса без компьютера 20
настройка параметров 55
настройка префикса набора 149
настройка принтера для отправки факса с компьютера с помощью набора инструментов для быстрой работы 20
настройка числа звонков до автоматического ответа 150
немедленная отправка группового факса 142
отправка группового факса в заданное время 143
отправка после АТС 150
слушая абонента 144
титульная страница, создание с использованием набора инструментов для быстрой работы 153
титульная страница, создание с помощью панели управления 153
установка даты и времени 166
работа с факсом без компьютера
 инструкции по установке 20
 разбор по копиям 103, 128
 разъемы для карт памяти 38
редактирование
 сканированные изображения 135
 текст документа (OCR) 134
 фотографии 78, 114
редактирование фотографий 52, 114

С
сведения по безопасности 2
связь лотков
 включение 98
 знакомство 99
 отключение 99
сетевой принтер
 установка 30, 33
установка на дополнительных компьютерах 30
сеть 30
 использование беспроводного сетевого соединения 30
использование метода "указать и распечатать" 33

использование метода одноранговой сети 33
использование соединения Ethernet 31
методы для 30
установка принтера 30
сканер не отвечает 179
сканирование
 в электронную почту 134
 из журналов и газет 136
 изменение пользовательских параметров по умолчанию 56
 использование панели управления 132
 на компьютер 136
 настройка параметров с помощью компьютера 133
 настройка параметров с помощью панели управления 56
 отмена сканирования 137
 по сети 136
 редактирование изображений 135
 редактирование текста 134
 сохранение сканированного изображения 132
сканирование выполняется очень медленно или приводит к "зависанию" компьютера 180
сканирование по сети 136
Сканировать
 кнопка 73
снятие принтера с лотка 2 162
соединение Ethernet
 использование 31
создание титульной страницы факса
 использование набора инструментов для быстрой работы 153
 с помощью панели управления 153
сообщение об ошибке юстировки 199
сообщения об ошибках
 заканчиваются фоточернила 202
 заканчиваются цветные и фоточернила 201
 заканчиваются цветные чернила 200
 заканчиваются черные и цветные чернила 199
 заканчиваются черные чернила 199
 застывание бумаги 197
 застывание бумаги в сканере 196
 застывание каретки картриджа 202
критически низкий уровень чернил 200
не удалось установить связь 204
неверный тип бумаги 197
недостаточно памяти 198
неподдерживаемый режим факса 207
неподдерживаемый формат бумаги 208
несоответствие бумаги 198

нет бумаги - лоток 1 198
нет бумаги - лоток 2 198
нет ответа 205
обнаружена цифровая линия 203
открыта задняя крышка 196
отсутствует левый картридж 201
отсутствует правый картридж 202
ошибка 1102 200
ошибка 1103 201
ошибка 1104 201
ошибка 1200 201
ошибка 1201 201
ошибка 1203 200
ошибка 1204 200
ошибка 1205 201
ошибка 1206 201
ошибка 1208 201
ошибка 120F 200
ошибка загрузки бумаги 197
ошибка на телефонной линии 206
ошибка размера бумаги или фотографии 197
ошибка удаленного факса 207
ошибка устройства 1208 196
ошибка факса 204
телефонная линия занята 206
удален лоток для бумаги 198
цветной картридж недоступен 199
черный картридж недоступен 199
юстировка картриджей 199
сопла картриджей, прочистка 159
стекло сканера 37
загрузка документов 96
максимальная область сканирования 96
чистка 161
страница альбома, создание 119
страница не распечатывается 168
страница фотоальбома, создание 119

Т

текстовые подписи, добавление 119
телефонная карта
использование при настройке номеров быстрого набора 147
использование при одновременном прослушивании абонента 144
использование с программой настройки факса 151
использование с функцией набора при положенной трубке 144
телефонная линия занята 206
телефонный справочник, использование 148
термонаклейки, загрузка 88
титульная страница факса
создание с использованием набора инструментов для быстрой работы 153
создание с помощью панели управления 153
тон сепии, печать фотографий в 120
транспарант, печать 106

У

увеличение изображения 129
удален лоток для бумаги 198
удаление сетки 136
улучшение качества копии 170
улучшение качества печати 158
улучшение качества сканирования 170
улучшение качества факса 170
улучшение качества фотографий 170
уменьшение изображения 129
уменьшение эффекта "красных глаз" 78
уровни чернил, проверка 69, 76
уровни шума 212
установка
картриджи 156
лоток 2 (дополнительный) 18
принтер в сети 30
программное обеспечение и совместное использование принтера в сети 32
программное обеспечение принтера 209
сетевой принтер 33
устранение неисправностей карты памяти
не удается вставить карту памяти 195
при вставке карты памяти ничего не происходит 196
устранение неисправностей сети
настраиваемый принтер не отображается в списке принтеров, обнаруженных в сети 35
не удается выполнить печать на сетевом принтере 36
устройство автоматической подачи
емкость 95
загрузка документов 95
устройство автоматической подачи 37
выходной лоток 37
лоток 37
направляющая для бумаги 37
устройство для подачи небольших материалов 38
загрузка 91
использование 91
поддерживаемые форматы бумаги 91
утилизация
заявление WEEE 213
продукты Lexmark 163

Ф

факс
автоматический прием 144
Автоответ 147
настройка параметров 151
отчеты по операциям 147
переадресация 146
подменю "Звонок и ответ" 64

подменю "Изменение параметров факса по умолчанию" 63
подменю "Набор и отправка" 65
подменю "Печать факсов" 64
подменю "Телефонный справочник" 63
прием вручную 145

Факс

кнопка 73
факс передается, но не принимается 184
факс принимается, но не передается 185
флэш-диск
вставка 111
печать файлов с 102
форматы бумаги, указание 78
фотобумага, загрузка 88
фотографии
добавление текстовых подписей 119
загрузка на стекло сканера 96
изменение параметров печати 51
копирование фотографий 127
перенос с устройства для хранения на компьютер с помощью программы Fast Pics 112
перенос с устройства для хранения с помощью панели управления 112
печать всех 115
печать с PictBridge-совместимой цифровой камеры 116
печать с веб-страниц 101
печать с использованием Bluetooth 123
печать с использованием набора инструментов для быстрой работы 118
печать с использованием цветowych эффектов 120
печать с помощью программы Fast Pics 117
печать с цифровой камеры с использованием DPOF 115
просмотр или печать 113
просмотр слайдов на панели управления 115
редактирование 78, 114
страница альбома 119
страница фотоальбома 119
уменьшение эффекта "красных глаз" 78
эффект старины 120
фотографии с эффектом "старинны" 120
фотокарточки, загрузка 88
Фоторедактор, использование 78
функция набора без трубки 144
функция печати N-страниц 104

Ц

цветной картридж недоступен 199
цветовые эффекты для фотографий
коричневый под старину 120
сепия 120

серый под старину 120
Центр многофункциональных устройств
вкладка "Сканирование и копирование" 74
вкладка "Сохраненные изображения" 75
открытие 73
ссылка "Обслуживание/Устранение неисправностей" 75

Центр помощи
вкладка "Дополнительно" 77
вкладка "Контактная информация" 77
вкладка "Необходимо" 76
вкладка "Обслуживание" 76
вкладка "Поиск и устранение неисправностей" 76
диалоговое окно "Состояние принтера" 76
использование 76
открытие 76

Ч

чернила, заказ 76
черный картридж недоступен 199

Ш

шаблоны отличительных звонков 149
шаблоны отличительных звонков, настройка 149

Ю

юстировка картриджей 159

Я

язык
изменение 164