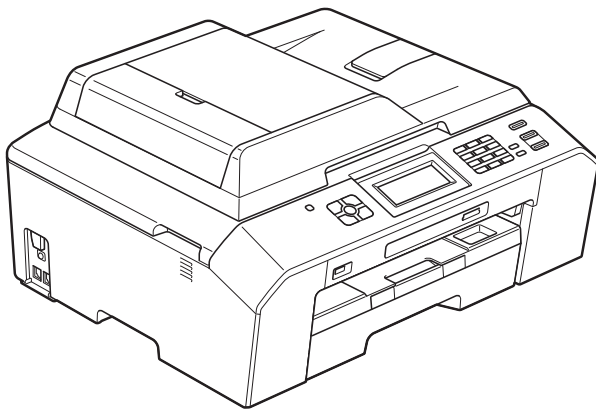


brother®

РУКОВОДСТВО ПО ОСНОВНЫМ ФУНКЦИЯМ



MFC-J5910DW

Версия 0

RUS

**Если необходимо обратиться в службу
поддержки клиентов**

Запишите и используйте для справки следующие
данные:

Номер модели: MFC-J5910DW

Серийный номер: ¹ _____

Дата приобретения: _____

Место приобретения: _____

- ¹ Серийный номер находится на задней панели устройства. Сохраните данное Руководство пользователя и товарный чек в качестве свидетельства о приобретении на случай кражи, пожара или гарантийного обслуживания.

Зарегистрируйте устройство на веб-сайте

<http://www.brother.com/registration/>

Руководства пользователя и где их найти

Какое руководство мне требуется?	Какая информация в нем содержится?	Где оно находится?
Руководство по безопасности устройства	Сначала прочитайте это руководство. В этом руководстве приведены инструкции по технике безопасности, которые необходимо изучить перед началом настройки устройства. См. информацию о товарных знаках и правовых ограничениях в этом руководстве.	Печатная версия / в коробке
Руководство по быстрой установке	В этом руководстве приведены инструкции по настройке устройства и установке драйверов и программного обеспечения для используемой операционной системы и типа подключения.	Печатная версия / в коробке
Руководство по основным функциям	В этом руководстве приведены инструкции по выполнению основных операций приема/отправки факсов, копирования и сканирования, инструкции по работе с фотоцентром, а также инструкции по замене расходных материалов. См. советы по поиску и устранению неисправностей.	Печатная версия / в коробке ¹
Руководство по дополнительным функциям	В этом руководстве приведены инструкции по выполнению расширенных операций приема/отправки факсов и копирования, использованию функций безопасности, печати отчетов и выполнению текущего обслуживания.	Файл PDF / компакт-диск
Руководство по использованию программного обеспечения	В этом руководстве приведены инструкции по печати, сканированию, сканированию по сети, по работе с фотоцентром, с программой PC-Fax, с веб-службами (сканирование), а также инструкции по использованию утилиты Brother ControlCenter.	Файл PDF / компакт-диск
Сетевая терминология	В этом руководстве приводится основная информация о дополнительных сетевых функциях устройств Brother, а также разъясняются сетевые и другие общепринятые термины.	Файл PDF / компакт-диск
Руководство пользователя по работе в сети	В этом руководстве приводится полезная информация о параметрах проводной и беспроводной сети, а также о параметрах безопасности при использовании устройства Brother. Здесь также можно найти информацию о протоколах, поддерживаемых данным устройством, и подробные советы по поиску и устранению неисправностей.	Файл PDF / компакт-диск

¹ Может различаться в зависимости от страны.

Содержание

(РУКОВОДСТВО ПО ОСНОВНЫМ ФУНКЦИЯМ)

1	Общая информация	1
	Как пользоваться этим руководством	1
	Обозначения, принятые в данном руководстве	1
	Доступ к Руководству по дополнительным функциям, Руководству по использованию программного обеспечения, Руководству пользователя по работе в сети и Сетевой терминологии	2
	Просмотр документации	2
	Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Windows®)	4
	Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh)	5
	Обзор панели управления	6
	Индикация на ЖКД	8
	Основные операции	8
	Пользовательские настройки	9
	Регистрация пользовательских настроек	10
	Изменение пользовательских настроек	11
	Удаление пользовательских настроек	11
	Вызов пользовательских настроек	11
	Настройки громкости	12
	Громкость звонка	12
	Громкость звукового сигнала	12
	Громкость динамика	13
	ЖКД	13
	Настройка яркости подсветки	13
2	Загрузка бумаги	14
	Загрузка бумаги и других печатных носителей	14
	Загрузка конвертов и открыток	17
	Область печати	20
	Настройки бумаги	21
	Тип бумаги	21
	Формат бумаги	21
	Режим безопасной подачи бумаги для бумаги А3 с коротким волокном	22
	Допустимая бумага и другие печатные носители	22
	Рекомендуемые печатные носители	23
	Правила обращения с печатными носителями и их хранения	23
	Выбор правильного печатного носителя	24
3	Загрузка документов	26
	Загрузка документов	26
	Использование автоподатчика	26
	Со стекла сканера	27
	Область, недоступная для сканирования	28

4	Отправка факса	29
	Отправка факса	29
	Остановка отправки/приема факсов	31
	Настройка области сканирования для отправки факсов со стекла сканера	31
	Передача цветного факса	31
	Отмена текущей отправки факса	31
	Отчет контроля передачи	32
5	Прием факса	33
	Режимы приема	33
	Выбор режима приема	33
	Использование режимов приема	34
	Только факс	34
	Факс/Телефон	34
	Ручной режим	34
	Внешний автоответчик	34
	Настройки режима приема	35
	Задержка ответа	35
	Длительность двойного звонка (только в режиме "Факс/Телефон")	35
	Обнаружение факса	36
6	Телефон и внешние устройства	37
	Операции с голосовыми вызовами	37
	Режим "Факс/Телефон"	37
	Услуги телефонной связи	37
	Настройка типа телефонной линии	37
	Подключение внешнего А/О (автоответчика)	39
	Параметры подключения	39
	Запись исходящего сообщения на внешний автоответчик	40
	Подключение нескольких линий (офисная АТС)	40
	Внешние и параллельные телефоны	41
	Подключение внешнего или параллельного телефона	41
	Операции, выполняемые с внешнего или параллельного телефона	41
	Использование беспроводного внешнего телефона	42
	Использование кодов удаленного управления	42
7	Набор номеров и их сохранение в памяти	44
	Набор номера	44
	Набор номера вручную	44
	Быстрый набор	44
	Повторный набор номера факса	44
	Другие операции набора номера	45
	Журнал исходящих вызовов	45
	Сохранение номеров в памяти	45
	Ввод паузы в сохраняемый номер	45
	Сохранение номеров для быстрого набора	45
	Изменение имен или номеров для быстрого набора	47

8	Копирование	48
	Выполнение копирования	48
	Остановка копирования.....	48
	Параметры копирования	48
	Параметры бумаги.....	49
9	Печать фотографий с карты памяти или флэш-накопителя USB	50
	Операции в фотоцентре (режим ФОТО).....	50
	Использование карты памяти или флэш-накопителя USB	50
	Перед началом работы	51
	Печать изображений.....	53
	Просмотр фотографий	53
	Параметры печати фотоцентра.....	53
	Сканирование на карту памяти или флэш-накопитель USB	54
10	Выполнение печати с компьютера	55
	Печать документа	55
11	Сканирование документов на компьютер	56
	Сканирование документа	56
	Сканирование с помощью клавиши СКАНИРОВАНИЕ.....	57
	Сканирование с помощью драйвера сканера.....	57
	Сканирование с помощью ControlCenter.....	58
A	Регулярное техническое обслуживание	59
	Замена чернильных картриджей	59
	Очистка и проверка устройства	62
	Очистка стекла сканера	62
	Очистка печатающей головки.....	63
	Проверка качества печати	63
	Проверка калибровки печати.....	65

B	Устранение неисправностей	66
	Сообщения об ошибках и обслуживании.....	66
	Отображение инструкций на дисплее.....	76
	Передача факсов или отчета журнала отправки и получения факсов на другое устройство.....	76
	Замятие документа.....	77
	Сбой принтера или замятие бумаги.....	78
	Устранение неисправностей.....	84
	При возникновении проблем с устройством.....	85
	Распознавание сигнала тонального набора номера.....	95
	Помехи на телефонной линии или линии VoIP.....	95
	Информация об устройстве.....	96
	Проверка серийного номера.....	96
	Функции восстановления настроек.....	96
	Сброс функций устройства.....	97
C	Меню и функции	98
	Настройка устройства по инструкциям на ЖКД.....	98
	Таблица меню.....	99
	Ввод текста.....	129
	Ввод пробелов.....	129
	Исправление текста.....	129
	Ввод букв, находящихся на одной кнопке.....	129
D	Характеристики	130
	Общая информация.....	130
	Печатные носители.....	132
	Факс.....	133
	Копирование.....	134
	Фотоцентр.....	135
	PictBridge.....	136
	Сканер.....	137
	Принтер.....	138
	Интерфейсы.....	139
	Требования к компьютеру.....	140
	Расходные материалы.....	141
	Локальная сеть (ЛВС).....	142
E	Указатель	143

Содержание (РУКОВОДСТВО ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ФУНКЦИЯМ)

Руководство по дополнительным функциям разъясняет следующие функции и операции.

Руководство по дополнительным функциям можно просмотреть на компакт-диске.

1 Общая настройка

*Сохранение в памяти
Автоматический переход на
летнее и зимнее время
Режим ожидания
ЖК-дисплей
Таймер режима*

2 Функции безопасности

*Защитная блокировка функций
2.0*

3 Отправка факса

*Дополнительные параметры
отправки факсов
Дополнительные возможности
отправки факсов
Обзор запросов*

4 Прием факса

*Прием в память
(только для черно-белых факсов)
Удаленное управление
Дополнительные возможности
приема факсов
Обзор запросов*

5 Набор и сохранение номеров

*Операции с голосовыми вызовами
Другие операции набора номера
Другие способы сохранения
номеров в памяти*

6 Печать отчетов

*Отчеты о факсах
Отчеты*

7 Копирование

Настройки копирования

8 Печать фотографий с карты памяти или флэш- накопителя USB

*Использование фотоцентра
Печать изображений
Настройки печати фотоцентра
Сканирование на карту памяти
или флэш-накопитель USB*

9 Печать фотографий с фотокамеры

*Прямая печать фотографий с
фотокамеры, совместимой с
PictBridge
Прямая печать фотографий с
цифровой фотокамеры
(без поддержки PictBridge)*

A Текущее обслуживание

*Очистка и проверка устройства
Упаковка и транспортировка
устройства*

B Список терминов

C Указатель

Как пользоваться этим руководством

Благодарим вас за приобретение устройства Brother! Сведения, приведенные в этом руководстве, помогут максимально эффективно использовать устройство.

Обозначения, принятые в данном руководстве

В данном руководстве используются следующие обозначения.

Полужирный шрифт	Полужирным шрифтом выделены названия кнопок на панели управления устройства или на экране компьютера.
<i>Курсив</i>	Курсивом выделена важная информация или ссылки на связанные разделы.
<code>Courier New</code>	Шрифтом Courier New выделены сообщения, отображаемые на ЖКД устройства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Знаком ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ отмечены инструкции, несоблюдение которых создает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смертельному исходу и получению тяжелых травм.

ОСТОРОЖНО

Знаком ОСТОРОЖНО отмечены инструкции, несоблюдение которых создает опасную ситуацию, которая может привести к получению легких и средних травм.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знаком ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отмечены инструкции, несоблюдение которых создает потенциально опасную ситуацию, которая может привести к повреждению имущества или потере функциональности изделия.



В примечаниях содержатся инструкции на случай возникновения определенных ситуаций и советы по выполнению данной операции с другими параметрами.



Такими знаками обозначены предупреждения об опасности поражения электрическим током.

Доступ к Руководству по дополнительным функциям, Руководству по использованию программного обеспечения, Руководству пользователя по работе в сети и Сетевой терминологии

В настоящее "Руководство по основным функциям" включена не вся информация об устройстве. Например, в него не включены описания расширенных функций приема/отправки факсов, копирования, фотоцентра, печати, сканирования, программы PC-Fax, а также расширенных сетевых функций. Для получения подробной информации можно просмотреть

Руководство по дополнительным функциям, Руководство по использованию программного обеспечения, Руководство пользователя по работе в сети и документ Сетевая терминология, находящиеся на компакт-диске.

Просмотр документации

Просмотр документации (Windows®)

Чтобы просмотреть документацию, в меню **пуск** выберите **Brother, MFC-XXXX** (где "XXXX" — наименование модели) из списка программ, а затем выберите **Руководства пользователя**.

Если программное обеспечение не установлено, документацию можно найти на компакт-диске, выполнив следующие инструкции.

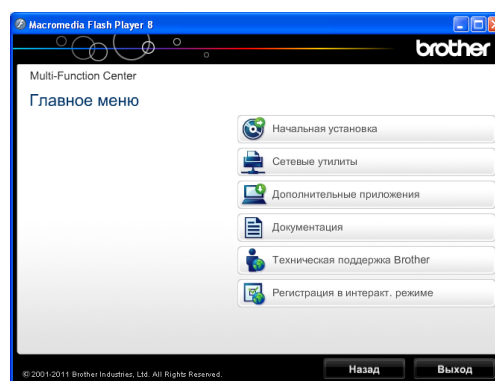
- 1 Включите компьютер. Вставьте компакт-диск Brother в дисковод для компакт-дисков.



Примечание

Если экран Brother не открывается автоматически, перейдите к пункту **Мой компьютер (Компьютер)**, дважды щелкните значок компакт-диска, а затем дважды щелкните файл **start.exe**.

- 2 При появлении экрана наименований моделей щелкните наименование данной модели.
- 3 При появлении экрана выбора языка щелкните соответствующий язык. Отображается главное меню компакт-диска.



- 4 Щелкните **Документация**.
- 5 Щелкните **PDF-документы**. При появлении экрана выбора стран выберите соответствующую страну. После появления списка руководств пользователя выберите нужное руководство.

Просмотр документации (Macintosh)

- 1 Включите компьютер Macintosh. Вставьте компакт-диск Brother в дисковод для компакт-дисков. Отображается следующее окно.



- 2 Дважды щелкните значок **Documentation** (Документация).
- 3 Дважды щелкните нужную языковую папку.
- 4 Дважды щелкните файл **top.pdf**. При появлении экрана выбора стран выберите соответствующую страну.
- 5 После появления списка руководств пользователя выберите нужное руководство.

Где найти инструкции по сканированию

Существует несколько способов сканирования документов. Соответствующие инструкции можно найти в следующих источниках:

Руководство по использованию программного обеспечения

- *Сканирование*
- *ControlCenter*
- *Сканирование по сети*

Справочные руководства ScanSoft™ PaperPort™ 12SE с оптическим распознаванием текста (OCR) (Windows®)

- Справочные руководства для программы ScanSoft™ PaperPort™ 12SE с OCR можно просмотреть в разделе "Справка" программы ScanSoft™ PaperPort™ 12SE с OCR.

Руководство пользователя Presto! PageManager (Macintosh)



Примечание

Чтобы использовать программу Presto! PageManager, ее необходимо загрузить и установить. Подробнее см. в разделе *Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh)* >> стр. 5.

- Полное Руководство пользователя Presto! PageManager можно просмотреть в разделе "Справка" программы Presto! PageManager.

Где найти инструкции по настройке сети

Данное устройство может подключаться к беспроводной или проводной сети.

Инструкции по базовой настройке

➤➤Руководство по быстрой установке

Если используемая точка беспроводного доступа или маршрутизатор поддерживает функцию Wi-Fi Protected Setup или AOSS™

➤➤Руководство по быстрой установке

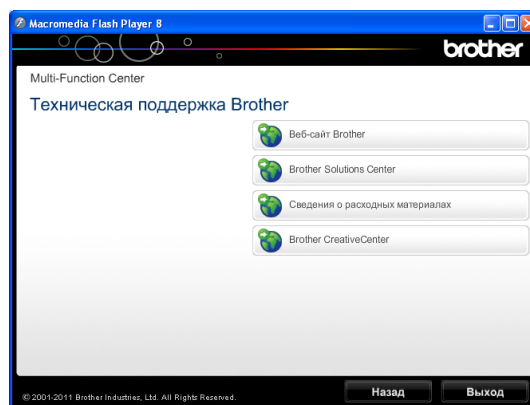
Настройка сети

➤➤Руководство пользователя по работе в сети

Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Windows®)

На компакт-диске можно найти всю необходимую контактную информацию, например, адрес веб-сайта технической поддержки (Brother Solutions Center).

- Щелкните пункт **Техническая поддержка Brother** в разделе **Главное меню**.
Отображается следующий экран:



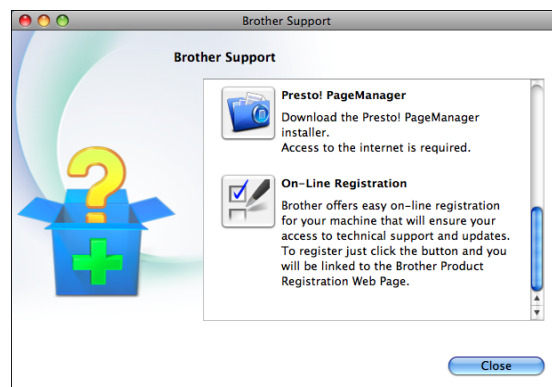
- Чтобы перейти на наш веб-сайт (<http://www.brother.com/>), выберите пункт **Веб-сайт Brother**.
- Для получения самых свежих новостей и информации о поддержке продуктов (<http://solutions.brother.com/>) выберите пункт **Brother Solutions Center**.
- Чтобы перейти на наш веб-сайт, посвященный оригинальным расходным материалам Brother (<http://www.brother.com/original/>), выберите пункт **Сведения о расходных материалах**.

- Чтобы перейти на веб-сайт Brother CreativeCenter (<http://www.brother.com/creativecenter/>), где можно БЕСПЛАТНО получить оригинальные шаблоны оформления и создать готовые к печати фотографии, выберите пункт **Brother CreativeCenter**.
- Чтобы вернуться в главное меню, нажмите кнопку **Назад** или, если все операции завершены, нажмите кнопку **Выход**.

Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh)

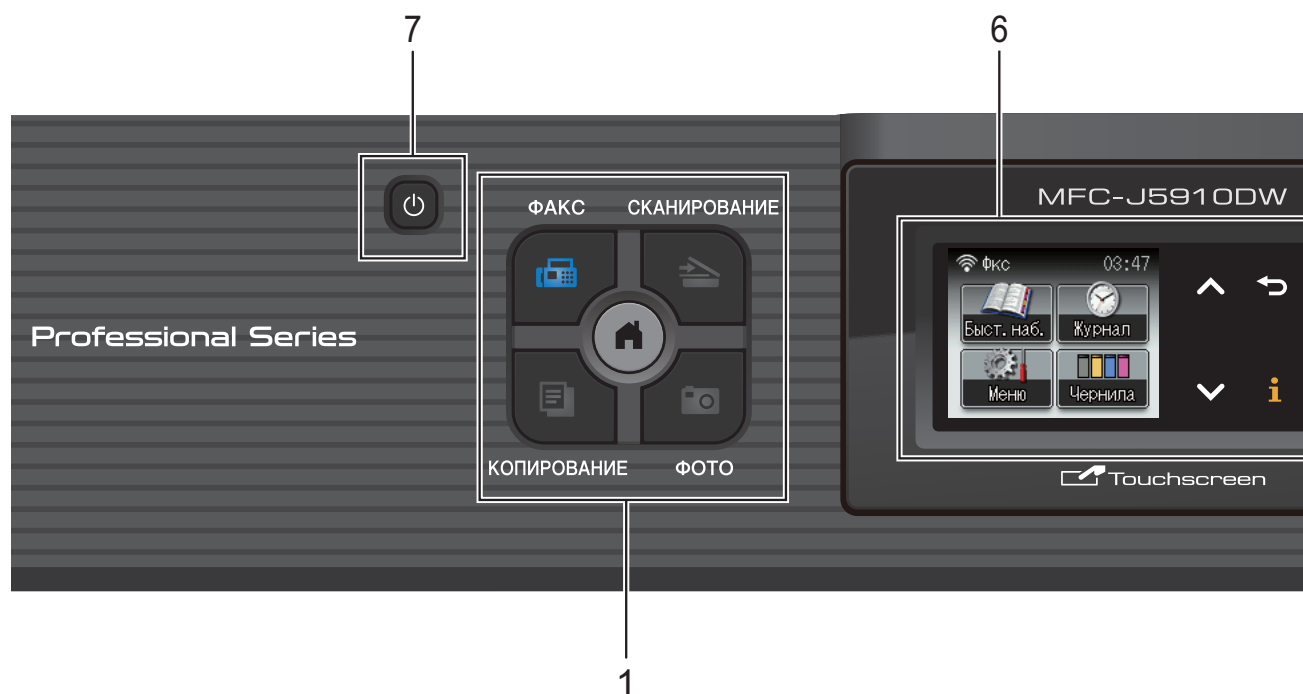
На компакт-диске можно найти всю необходимую контактную информацию, например, адрес веб-сайта технической поддержки (Brother Solutions Center).

- Дважды щелкните значок **Brother Support** (Техническая поддержка Brother). Отображается следующий экран:








- Чтобы загрузить и установить программу Presto! PageManager, выберите пункт **Presto! PageManager**.
- Чтобы зарегистрировать устройство на странице регистрации продуктов Brother (<http://www.brother.com/registration/>), выберите пункт **On-Line Registration** (Регистрация в интеракт. режиме).
- Для получения самых свежих новостей и информации о поддержке продуктов (<http://solutions.brother.com/>) выберите пункт **Brother Solutions Center**.
- Чтобы перейти на наш веб-сайт, посвященный оригинальным расходным материалам Brother (<http://www.brother.com/original/>), выберите пункт **Supplies Information** (Сведения о расходных материалах).

Обзор панели управления



1 Клавиши выбора режима:

-  **ФАКС**
Доступ к режиму "ФАКС".
-  **СКАНИРОВАНИЕ**
Доступ к режиму "СКАНИРОВАНИЕ".
-  **КОПИРОВАНИЕ**
Доступ к режиму "КОПИРОВАНИЕ".
-  **ФОТО**
Доступ к режиму "ФОТО".
-  **Возврат в режим готовности.**

2 Клавиши телефона:



- **Повтор/Пауза**
Повторный набор последних 30 набранных номеров. Эта же клавиша также используется для вставки паузы при наборе номера.

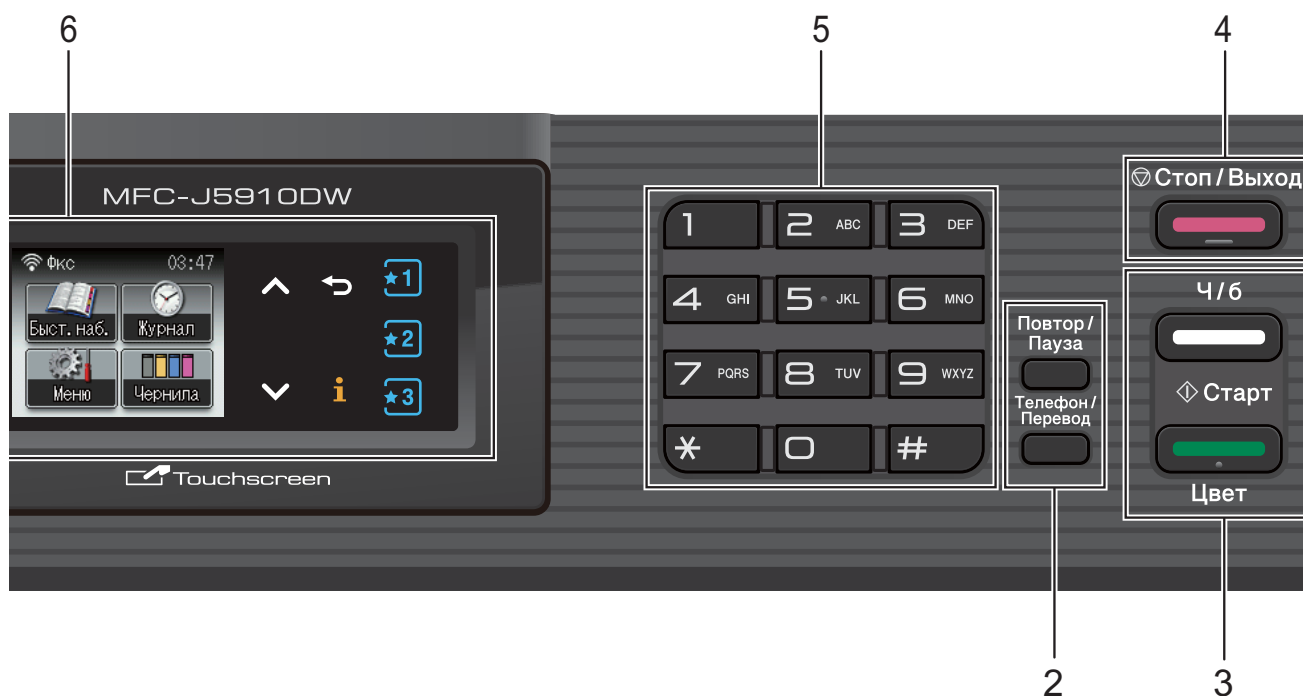
■ Телефон/Перевод

Эта клавиша позволяет перевести вызов на внешний телефон после снятия трубки внешнего телефонного аппарата во время двойного звонка в режиме "Факс/Телефон" (быстрый двойной звонок).

Кроме того, при подключении к офисной АТС эту клавишу можно использовать для выхода на внешнюю линию или перевода вызова на другой параллельный телефон.

3 Кнопки старта:

-  **Ч/Б Старт**
Начало отправки факсов или изготовления черно-белых копий. С помощью этой же кнопки можно начать сканирование (цветное или черно-белое, в зависимости от настройки сканирования в утилите ControlCenter).
-  **Цвет Старт**
Начало отправки факсов или изготовления полноцветных копий. С помощью этой же кнопки можно начать сканирование (цветное или черно-белое, в зависимости от настройки сканирования в утилите ControlCenter).



4 Стоп/Выход

Остановка операции или выход из меню.

5 **Цифровая клавиатура**

Эти клавиши используются для набора номеров телефонов или факсов, а также в качестве клавиатуры для ввода данных в устройство.


6 **ЖКД (жидкокристаллический дисплей)**


Это сенсорный ЖКД. Доступ к меню и параметрам выполняется нажатиями кнопок, отображаемых на экране.

Кроме того, можно настроить угол наклона экрана, приподняв его.

7

Включение и выключение устройства.


Для включения устройства нажмите клавишу .

Для выключения устройства нажмите клавишу  и удерживайте ее нажатой.

На ЖКД появится сообщение *Выключение*, которое отображается в течение нескольких секунд, а затем исчезает.

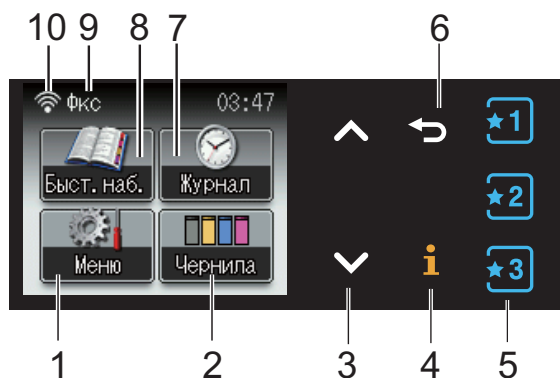
Если подключен внешний телефон или автоответчик, он всегда остается включенным.

Если устройство выключено с помощью

кнопки , оно будет периодически очищать печатающую головку для поддержания высокого качества печати. Для продления срока службы печатающей головки, экономии чернил и поддержания высокого качества печати необходимо, чтобы на устройство постоянно подавалось питание.

Индикация на ЖКД

Когда устройство не используется, его текущее состояние отображается на ЖКД.



1 Меню

Доступ к главному меню.

2 Чернила

Отображение имеющегося уровня чернил в картриджах.

Кроме того, эта кнопка используется для доступа к меню Чернила.

3 ^ или v

Нажмите для отображения предыдущей или следующей страницы. Если имеется только одна страница, кнопки со стрелками вверх и вниз не горят.

4 i

Если кнопка информации горит, ее можно нажать для просмотра данных о функциях устройства или о сообщениях об ошибках.

5 *1 *2 *3

Нажмите для вызова текущих пользовательских настроек. Эти кнопки горят всегда, даже если пользовательские настройки еще не зарегистрированы. Нажмите кнопку пользовательских настроек чтобы отобразить инструкции по их настройке.

6 ↶

Нажмите для возврата к предыдущему уровню меню.

7 Журнал

Просмотр списка исходящих вызовов.

Кроме того, с помощью этой кнопки можно отправить факс на номер, выбранный из списков.

8 Быст. наб.

Настройка номеров для быстрого набора и групп номеров.

Кроме того, позволяет искать номер, который следует набрать.

9 Текущий режим приема


Отображение текущего режима приема.

- Фкс (Только факс)
- Ф/Т (Факс/Телефон)
- А/О (Внешний автоответчик)
- Рчн (Ручной)

10 Состояние беспроводного подключения

При использовании беспроводного подключения четырехуровневый индикатор показывает текущий уровень сигнала беспроводной сети.



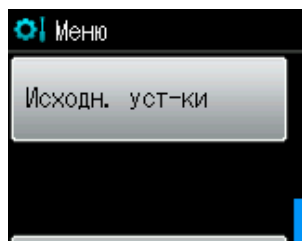
В случае возникновения ошибки или отображения сообщения об обслуживании появляется значок предупреждения . Подробнее см. в разделе *Сообщения об ошибках и обслуживании* >> стр. 66.

Основные операции

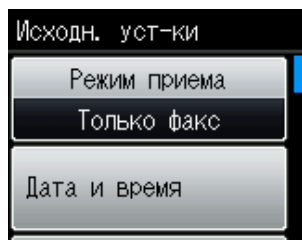
Для работы с сенсорным дисплеем коснитесь пальцем **Меню** или нажмите кнопку параметра непосредственно на сенсорном дисплее. Для отображения и вызова всех экранных меню или вызова всех экранных меню или параметров той или иной настройки нажмите **^** или **v**, чтобы прокрутить список.

Ниже описана последовательность действий при изменении какой-либо настройки устройства. В этом примере параметр режима приема изменяется со значения **Только факс** на значение **Факс/Телефон**.

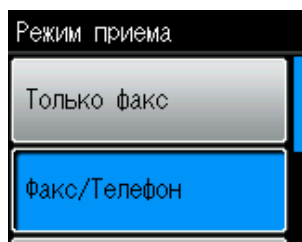
- 1 Нажмите Меню.
- 2 Нажмите \wedge или \vee , чтобы отобразить Исходн. уст-ки.




- 3 Нажмите Исходн. уст-ки.
- 4 Нажмите \wedge или \vee , чтобы отобразить Режим приема.



- 5 Нажмите Режим приема.
- 6 Нажмите \wedge или \vee , чтобы отобразить Факс/Телефон.
- 7 Нажмите Факс/Телефон.



Примечание

Для возврата к предыдущему уровню нажмите .

- 8 Нажмите **Стоп/Выход**.

Пользовательские настройки

Настройки приема/отправки факсов, копирования и сканирования, которые используются чаще всего, можно зарегистрировать, задав их в качестве пользовательских настроек. Позднее эти настройки можно быстро вызвать и применить. Можно зарегистрировать три пользовательские настройки.

Следующие настройки можно зарегистрировать в качестве пользовательских для приема/отправки факсов, копирования или сканирования:

Копирование

- Качество
- Тип бумаги
- Формат бумаги
- Увел./Уменьш.
- Плотность
- Стопка/Сорт.
- Макет страницы
- Двуст. копир.
- Допол. настройки

Факс

- Адрес
- Разрешение фкс
- Контраст
- Пакет.передача
- Мгнв. отправка
- Отпр. за рубеж
- Обл.скан.со стекла






Скан. (Скан.на носит)

- Качество
- Тип файла
- Имя файла

Скан. (Скан. в сет.папку)

Скан. (Сканир. на FTP)









Регистрация пользовательских настроек

- 1 Выполните одно из следующих действий.
 - Если пользовательские настройки не зарегистрированы, нажмите ,  или .
 - Нажмите **Созд.польз настройку**.
Перейдите к шагу 4.
 - Нажмите **Меню**.
Перейдите к шагу 2.
- 2 Нажмите  или , чтобы отобразить **Пользовательские настройки**.
Нажмите **Пользовательские настройки**.
- 3 Нажмите кнопку пользовательской настройки, отображаемую со словом **"-Пусто-"**.



Примечание


До регистрации рядом с каждой кнопкой пользовательских настроек отображается слово **"-Пусто-"**.

- 4 Нажмите **Далее**, чтобы отобразить режимы **Копирование**, **Факс** и **Скан.**
- 5 Нажмите **Копирование**, **Факс** или **Скан.**, чтобы выбрать режим, который следует зарегистрировать. Если нажата кнопка **Скан.**, нажмите  или , чтобы отобразить **Скан.на носит**, **Скан. в сет.папку** или **Сканир. на FTP**, а затем нажмите параметр, который следует задать. Выполните одно из следующих действий.
 - Если нажата кнопка **Скан.на носит**, перейдите к шагу 6.
 - Если нажата кнопка **Скан. в сет.папку** или **Сканир. на FTP**, нажмите  или , чтобы отобразить имя профиля, а затем нажмите его. Перейдите к шагу 9.
- 6 Нажмите  или , чтобы отобразить доступные настройки для режима, выбранного на шаге 5, а затем нажмите настройку, которую следует сохранить.
- 7 Нажмите  или , чтобы отобразить параметры, доступные для настройки, а затем нажмите параметр, который следует задать. Повторяйте шаги 6 и 7 до тех пор, пока не будут выбраны все пользовательские настройки.
- 8 По завершении нажмите **ОК**.
- 9 Нажимайте кнопки на сенсорном дисплее, чтобы ввести имя для пользовательской настройки. (Справку по вводу текста см. в разделе **Ввод текста** >> стр. 129.)
Нажмите **ОК**.
- 10 Чтобы завершить регистрацию пользовательских настроек, нажмите **Да**.
- 11 Нажмите **ОК** для подтверждения.
- 12 Нажмите **Стоп/Выход**.

Изменение пользовательских настроек

Зарегистрированные пользовательские настройки можно изменить.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Пользовательские настройки. Нажмите Пользовательские настройки.
- 3 Нажмите пользовательскую настройку (1, 2 или 3), которую следует изменить.
- 4 Нажмите **Изменить**, а затем **Да** для подтверждения.
- 5 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить доступные настройки, а затем нажмите настройку, которую следует изменить.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить доступные параметры, а затем выберите новый параметр.

Чтобы изменить другие настройки, повторите шаги 5 и 6.
- 7 По завершении изменения настроек нажмите **ОК**.
- 8 Для изменения имени нажмите и удерживайте , чтобы удалить текущее имя, а затем введите новое имя, нажимая кнопки на сенсорном дисплее. (Справку по вводу текста см. в разделе *Ввод текста* >> стр. 129.)
Нажмите **ОК**.
- 9 Чтобы завершить регистрацию пользовательских настроек, нажмите **Да**.
- 10 Нажмите **ОК** для подтверждения.
- 11 Нажмите **Стоп/Выход**.

Удаление пользовательских настроек

Пользовательскую настройку можно удалить.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Пользовательские настройки. Нажмите Пользовательские настройки.
- 3 Нажмите пользовательскую настройку (1, 2 или 3), которую следует удалить.
- 4 Нажмите **Удалить**, чтобы удалить пользовательскую настройку, выбранную на шаге 3. Нажмите **Да** для подтверждения.
- 5 Нажмите **Стоп/Выход**.

Вызов пользовательских настроек



Кнопки для каждой пользовательской настройки всегда отображаются на экране. Чтобы вызвать пользовательскую настройку, просто нажмите соответствующую кнопку.

Настройки громкости

Громкость звонка

Уровень громкости звонка можно выбрать в диапазоне от **Высокая** до **Выкл.** Устройство сохраняет новую настройку по умолчанию до ее следующего изменения.

Настройка громкости звонка с помощью меню

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Громкость**.
- 5 Нажмите **Громкость**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Звонок**.
- 7 Нажмите **Звонок**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Низкая, Средняя, Высокая** или **Выкл.**, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

Громкость звукового сигнала

Если этот параметр включен, устройство подает звуковой сигнал при нажатии любой клавиши, в случае ошибки или по окончании отправки или приема факса.

Уровень громкости звукового сигнала можно настроить в диапазоне от **Высокая** до **Выкл.**

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Громкость**.
- 5 Нажмите **Громкость**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Сигнал**.
- 7 Нажмите **Сигнал**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Низкая, Средняя, Высокая** или **Выкл.**, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

Громкость динамика

Уровень громкости динамика можно настроить в диапазоне от **Высокая** до **Выкл.**

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Громкость**.
- 5 Нажмите **Громкость**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Динамик**.
- 7 Нажмите **Динамик**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Низкая, Средняя, Высокая** или **Выкл.**, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

ЖКД

Настройка яркости подсветки

Если сообщения на ЖКД устройства плохо читаются, попробуйте изменить контрастность.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Настр. дисплея**.
- 5 Нажмите **Настр. дисплея**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Подсветка**.
- 7 Нажмите **Подсветка**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Светлая, Средняя** или **Темная**, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

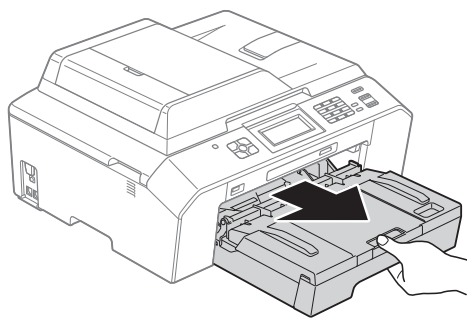
2

Загрузка бумаги

Загрузка бумаги и других печатных носителей

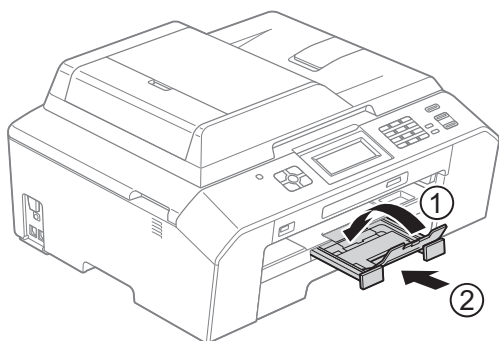
Одновременно загружайте в лоток для бумаги только бумагу одного формата и типа.

- 1 Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



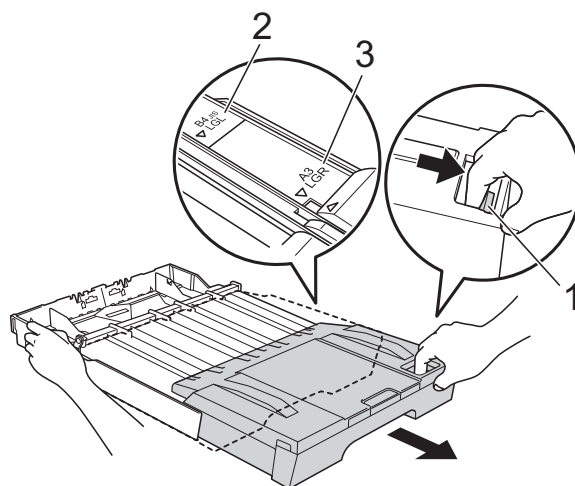
Примечание

Если щиток опорной панели (1) раскрыт, закройте его, а затем задвиньте опорную панель (2).



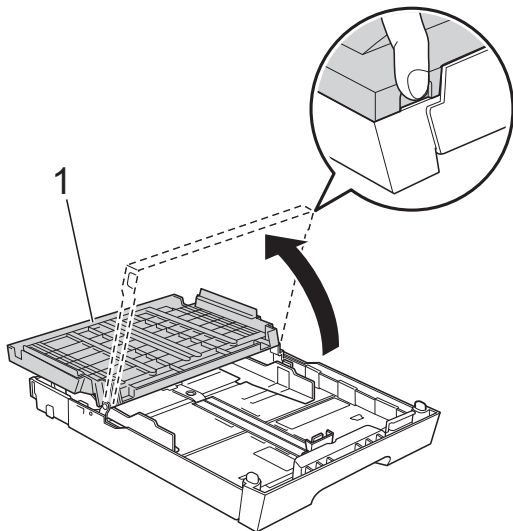
Примечание

- Если используется бумага формата A3, Legal или Ledger, выдвиньте переднюю часть лотка, одновременно удерживая нажатой кнопку разблокировки направляющих (1). При использовании бумаги формата Legal, A3 или Ledger убедитесь, что треугольная отметка на крышке выходного лотка совмещена с линией для формата Legal (2) или A3 или Ledger (3), как показано на рисунке.

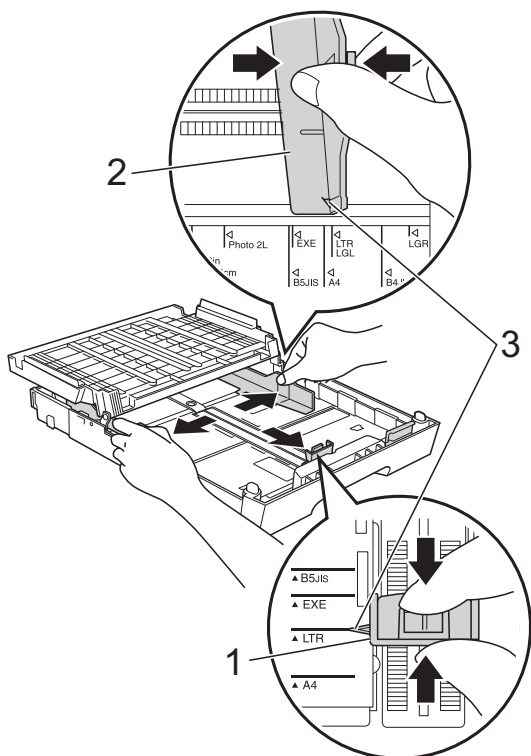


- Если используется бумага формата A5 или меньше, лоток не должен быть выдвинут.
- Если формат бумаги, загружаемой в лоток, отличается от прежнего, необходимо изменить параметр формата бумаги. (*Формат бумаги* >> стр. 21)

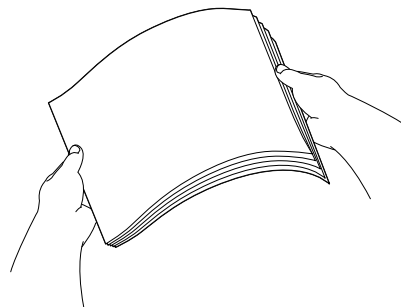
- 2 Откройте крышку лотка для выходящей бумаги (1).



- 3 Обеими руками слегка нажмите на ограничитель длины бумаги (1) и сдвиньте его в соответствии с используемым форматом бумаги, а затем проделайте то же самое для боковых направляющих для бумаги (2).
Убедитесь, что треугольные отметки (3) на ограничителе длины бумаги (1) и на боковых направляющих для бумаги (2) совмещены с отметкой для используемого формата бумаги.



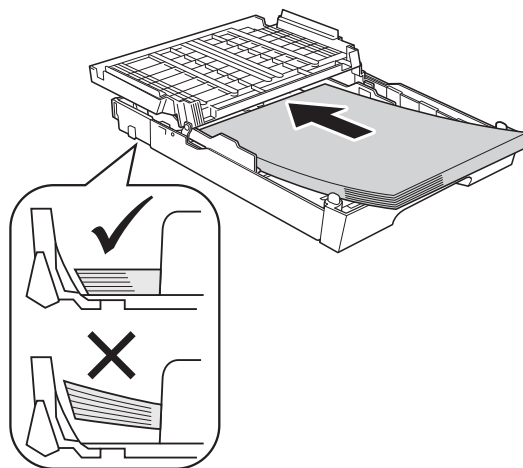
- 4 Хорошо "распушите" пачку бумаги во избежание замятия и сбоев подачи.



Примечание

Обязательно убедитесь, что бумага не скручена и не смята.

- 5 Осторожно положите бумагу в лоток для бумаги лицевой стороной вниз и верхним краем вперед. Убедитесь, что бумага лежит в лотке ровно.

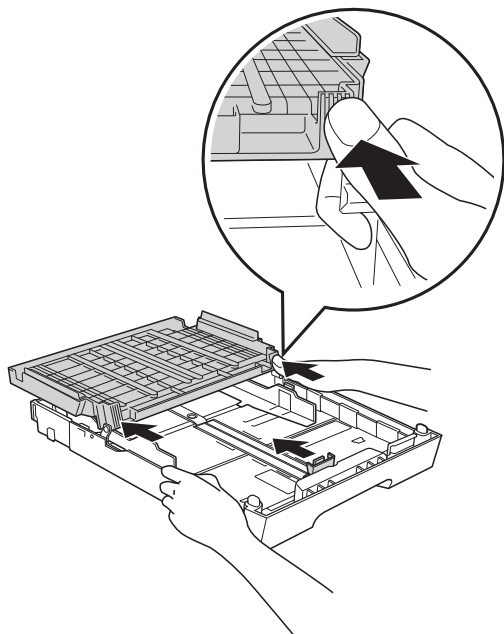


ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

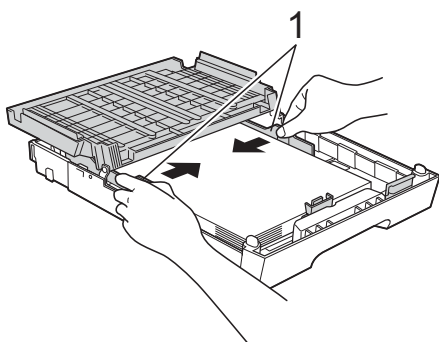
Не проталкивайте бумагу слишком далеко, поскольку она может приподняться в задней части лотка и вызвать проблемы при подаче.

 **Примечание**

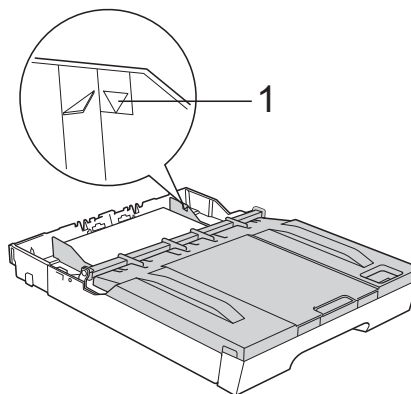
- Когда в лотке для бумаги остается всего несколько листов бумаги, могут начаться сбои подачи. Загружайте в лоток для бумаги не менее 10 листов бумаги.
- При загрузке в лоток для бумаги фотобумаги L необходимо разблокировать шарниры по обеим сторонам крышки выходного лотка и сдвинуть крышку. Затем сдвиньте ограничитель длины бумаги.



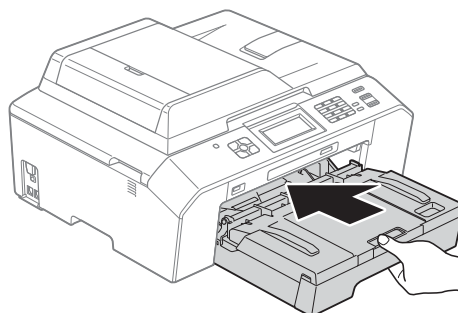
- 6** Обеими руками осторожно отрегулируйте боковые направляющие для бумаги (1) по формату бумаги. Убедитесь, что боковые направляющие для бумаги упрутся в края стопки.



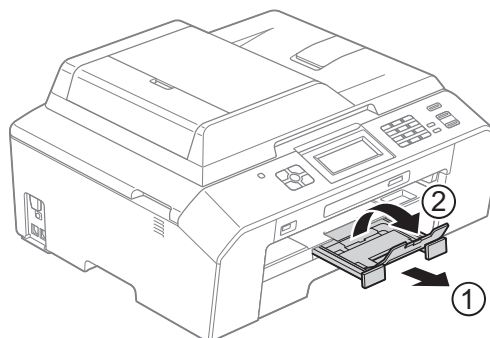
- 7** Закройте крышку лотка для выходящей бумаги. Убедитесь, что бумага лежит в лотке ровно, и высота пачки не превышает отметку максимальной загрузки (1). Загрузка в лоток слишком большого количества бумаги может привести к замятию.



- 8** Медленно вставьте лоток для бумаги до конца в устройство.

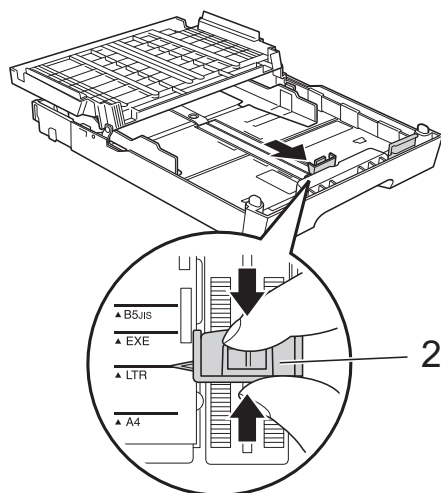
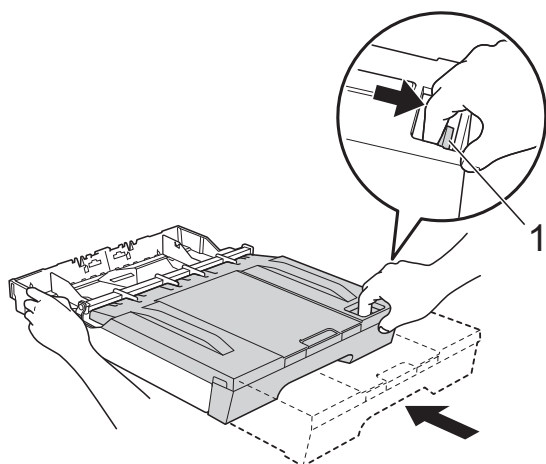


- 9** Придерживая лоток для бумаги, выдвиньте опорную панель (1) до щелчка и раскройте щиток опорной панели (2).



Примечание

Прежде чем укорачивать лоток, извлеките из него бумагу. Затем укоротите лоток, нажав кнопку разблокировки направляющих (1). Отрегулируйте ограничитель длины бумаги (2) соответственно используемому формату бумаги. Затем загрузите бумагу в лоток.

**Загрузка конвертов и открыток****Общие инструкции по использованию конвертов**

- Используйте конверты плотностью от 80 до 95 г/м².
- Для некоторых конвертов необходимо задать параметры полей в приложении. Перед печатью нескольких конвертов необходимо выполнить тестовую печать.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ конверты следующих типов, поскольку это может вызвать проблемы при подаче бумаги:

- конверты объемного типа;
- конверты с окошками;
- тисненные конверты (с выдавленным текстом);
- конверты с зажимами или скобками;
- конверты с печатным текстом на внутренней стороне.

Конверты с нанесенным клеем	Конверты с двойными клапанами

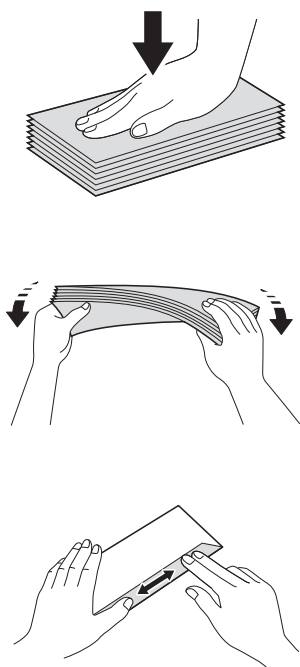
Иногда могут возникать проблемы с подачей бумаги, вызванные толщиной, форматом и формой клапанов используемых конвертов.

Загрузка конвертов и открыток

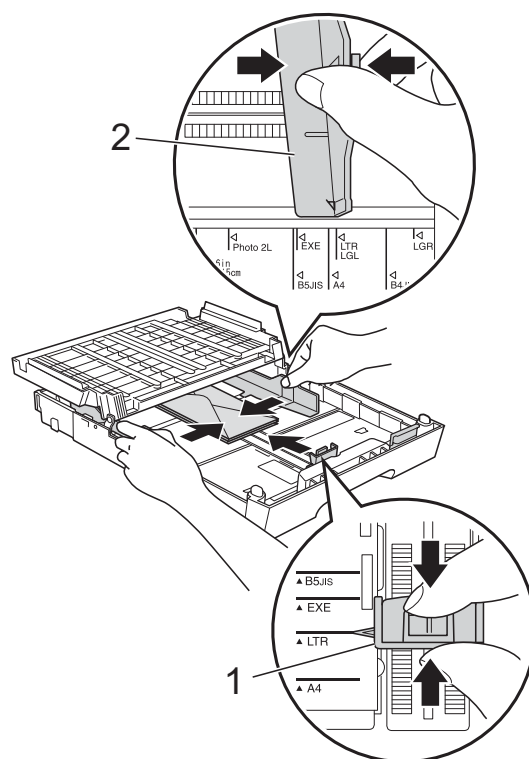
- 1 Перед загрузкой разгладьте углы и стороны конвертов или открыток, чтобы сделать их как можно более плоскими.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если устройство подает из лотка сразу два конверта или две открытки, загружайте в лоток для бумаги по одному конверту или одной открытке.

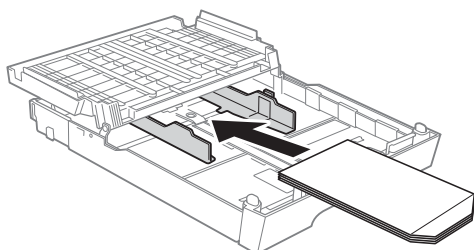


- 2 Загружайте конверты или открытки в лоток для бумаги стороной адреса вниз. Если клапаны конвертов расположены на длинном крае, загружайте конверты клапанам влево, как показано на рисунке. Загружайте открытки верхней частью вперед. Обеими руками осторожно нажмите на ограничитель длины бумаги (1) и боковые направляющие для бумаги (2) и сдвиньте их в соответствии с форматом конвертов или открыток.



Если при печати на конвертах с клапаном на короткой стороне возникают проблемы, попробуйте выполнить следующие действия.

- 1 Откройте клапан конверта.
- 2 Загрузите конверт в лоток для бумаги стороной адреса вниз и расположите клапан, как показано на рисунке.



- 3 В диалоговом окне драйвера принтера выберите **Перевернутая печать**, а затем настройте формат и поля в используемом приложении.
 - Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать (Windows®)*
 - Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать и отправка/прием факсов (Macintosh)*

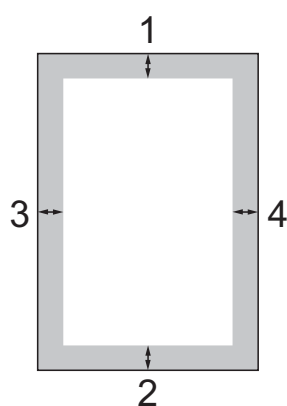
Область печати

Область печати зависит от параметров, установленных в используемом приложении. На рисунках ниже показаны непечатные зоны на листовой бумаге и конвертах. Устройство может выполнять печать в областях листовой бумаги, отмеченных на рисунках ниже серым цветом, если доступен и включен параметр печати без полей.

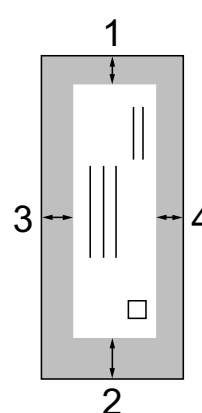
➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать* (Windows®)

➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать и отправка/прием факсов* (Macintosh)

Листовая бумага



Конверты



	Сверху (1)	Снизу (2)	Слева (3)	Справа (4)
Листовая бумага	3 мм	3 мм	3 мм	3 мм
Листовая бумага (двусторонняя печать при использовании формата А3 или Ledger)	22 мм	22 мм	3 мм	3 мм
Конверты	22 мм	22 мм	3 мм	3 мм



Примечание

Функция печати без полей недоступна при печати на конвертах и двусторонней печати.

Настройки бумаги

Тип бумаги

Для достижения оптимального качества печати установите тип используемой бумаги.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Тип бумаги**.
- 5 Нажмите **Тип бумаги**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Обычная бумага**,
Для струйн.печ., Brother BP71,
Brother BP61, Другая глянцевая
или Пленки, а затем нажмите
параметр, который следует задать.
- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.



Примечание

Устройство выводит бумагу лицевой стороной вверх в лоток для бумаги в передней части устройства. Если используются прозрачные пленки или глянцевая бумага, то во избежание замятия бумаги или смазывания удаляйте каждый отпечатанный лист немедленно.





Формат бумаги

Для печати копий можно использовать семь форматов бумаги (A4, A5, A3, 10 × 15 см, Letter, Legal и Ledger), а для печати факсов — пять форматов (A4, A3, Ledger, Letter и Legal). Если формат бумаги, загружаемой в устройство, отличается от предыдущего, необходимо изменить также и настройку формата бумаги, с тем чтобы устройство смогло уместить входящий факс на странице.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Общие настр-ки**.
- 3 Нажмите **Общие настр-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Формат бумаги**.
- 5 Нажмите **Формат бумаги**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **A4, A5, A3, 10x15cm, Letter, Legal или Ledger**, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.

Режим безопасной подачи бумаги для бумаги А3 с коротким волокном

Если на отпечатанных листах формата А3 появляются горизонтальные полосы, то это может значить, что используется бумага с продольным расположением волокон (long grain, LG). Чтобы избежать этой проблемы, выберите для параметра А3-бум. попер.резки значение Выкл.

- 1 Нажмите Меню.
- 2 Нажмите  или , чтобы отобразить Общие настр-ки.
- 3 Нажмите Общие настр-ки.
- 4 Нажмите  или , чтобы отобразить А3-бум. попер.резки.
- 5 Нажмите А3-бум. попер.резки.
- 6 Нажмите Выкл.
- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.



Примечание

- Если тип используемой бумаги неизвестен, посмотрите спецификации бумаги на упаковке или обратитесь к производителю бумаги.
- Печать будет выполняться с меньшей скоростью, если для параметра А3-бум. попер.резки выбрано значение Вкл.

Допустимая бумага и другие печатные носители

Качество печати зависит от типа бумаги, используемой в устройстве.

Чтобы обеспечить наилучшее качество печати для выбранных настроек, обязательно указывайте значение для параметра "Тип бумаги" в соответствии с типом бумаги, загруженной в лоток.

Можно использовать обычную бумагу, бумагу для струйных принтеров (с покрытием), глянцевую бумагу, прозрачные пленки и конверты.

Перед закупкой большого количества бумаги рекомендуется выполнить пробную печать на бумаге различных типов.

Для обеспечения наилучшего качества печати используйте бумагу Brother.

- Если печать выполняется на бумаге для струйных принтеров (с покрытием), прозрачных пленках или фотобумаге, необходимо выбрать правильный печатный носитель на вкладке драйвера принтера **Основные** или правильное значение для параметра "Тип бумаги" в меню. (*Тип бумаги* >> стр. 21)
- При печати на фотобумаге Brother загружайте в лоток для бумаги один дополнительный лист этой же фотобумаги. Для этой цели в упаковку фотобумаги вложен дополнительный лист.
- Если используются прозрачные пленки или фотобумага, то во избежание замятия бумаги или смазывания удаляйте каждый отпечатанный лист немедленно.
- Не прикасайтесь к только что отпечатанной поверхности листа. Если она высохла не полностью, на пальцах могут остаться пятна.

Рекомендуемые печатные носители

Для обеспечения наилучшего качества печати рекомендуется использовать бумагу Brother. (См. таблицу ниже.)

При отсутствии в продаже бумаги Brother рекомендуется перед закупкой большого количества бумаги выполнить пробную печать на бумаге различных типов.

Для печати на прозрачных пленках рекомендуется использовать пленку 3М.

Бумага Brother

Тип бумаги	Наименование
A3 обычная	BP60PA3
A3 глянцевая фотобумага	BP71GA3
A3 для струйной печати (матовая)	BP60MA3
A4 обычная	BP60PA
A4 глянцевая фотобумага	BP71GA4
A4 для струйной печати (матовая)	BP60MA
10 × 15 см глянцевая фотобумага	BP71GP

Правила обращения с печатными носителями и их хранения

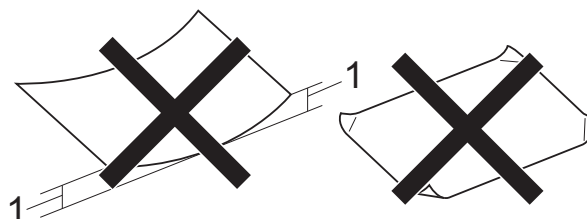
- Храните бумагу в оригинальной запечатанной упаковке. Бумага должна храниться в горизонтальном положении, вдали от источников влаги, прямого солнечного света и высоких температур.
- Не прикасайтесь к блестящей стороне фотобумаги (с покрытием). Загружайте фотобумагу блестящей стороной вниз.

- Не прикасайтесь ни к одной из сторон прозрачных пленок, так как они легко поглощают влагу и пот, что может привести к ухудшению качества печати. Прозрачные пленки, предназначенные для лазерных принтеров/копиров, могут вызвать появление пятен на следующем документе. Используйте только пленки, рекомендованные для печати на струйных принтерах.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ бумагу следующих типов:

- Поврежденную или скрученную бумагу, бумагу со складками или бумагу неправильной формы



1 Загибы размером 2 мм и более могут вызвать замятие бумаги.

- Сильно блестящую бумагу и бумагу с ярко выраженной текстурой
- Бумагу, которую невозможно уложить в ровную пачку
- Бумагу с поперечным расположением волокон (Short Grain)

Емкость лотка для выходящей бумаги

До 50 листов бумаги формата A4 плотностью 80 г/м².

- Во избежание смазывания пленки и фотобумага должны подбираться с крышки лотка для выходящей бумаги по одному листу.

Выбор правильного печатного носителя

Тип и формат бумаги для различных операций

Тип бумаги	Формат бумаги		Назначение			
			Факс	Копирование	Фотоцентр	Принтер
Листовая бумага	A3	297 × 420 мм	Да	Да	Да	Да
	A4	210 × 297 мм	Да	Да	Да	Да
	Ledger	279,4 × 431,8 мм	Да	Да	Да	Да
	Letter	215,9 × 279,4 мм	Да	Да	Да	Да
	Legal	215,9 × 355,6 мм	Да	Да	–	Да
	Executive	184 × 267 мм	–	–	–	Да
	JIS B4	257 × 364 мм	–	–	–	Задается пользователем
	JIS B5	182 × 257 мм	–	–	–	Задается пользователем
	A5	148 × 210 мм	–	Да	–	Да
	A6	105 × 148 мм	–	–	–	Да
Карточки		10 × 15 см	–	Да	Да	Да
		89 × 127 мм	–	–	–	Да
		13 × 18 см	–	–	Да	Да
		127 × 203 мм	–	–	–	Да
	Открытка 1	100 × 148 мм	–	–	–	Задается пользователем
	Открытка 2 (двойная)	148 × 200 мм	–	–	–	Задается пользователем
Конверты	Конверт C5	162 × 229 мм	–	–	–	Да
	Конверт DL	110 × 220 мм	–	–	–	Да
	COM-10	105 × 241 мм	–	–	–	Да
	Monarch	98 × 191 мм	–	–	–	Да
	Конверт Y4	105 × 235 мм	–	–	–	Задается пользователем
Прозрачные пленки	A4	210 × 297 мм	–	Да	–	Да
	Letter	215,9 × 279,4 мм	–	Да	–	Да
	Legal	215,9 × 355,6 мм	–	Да	–	Да
	A5	148 × 210 мм	–	Да	–	Да

Плотность бумаги, толщина бумаги и емкость лотков

Тип бумаги		Плотность	Толщина	Число листов
Листовая бумага	Обычная бумага	От 64 до 120 г/м ²	От 0,08 до 0,15 мм	250 ¹
	Бумага для струйных принтеров	От 64 до 200 г/м ²	От 0,08 до 0,25 мм	20
	Глянцевая бумага	До 220 г/м ²	До 0,25 мм	20 ²
Карточки	Фотографии	До 220 г/м ²	До 0,25 мм	20 ²
	Учетные карточки	До 120 г/м ²	До 0,15 мм	30
	Открытки	До 200 г/м ²	До 0,25 мм	30
Конверты		От 75 до 95 г/м ²	До 0,52 мм	10
Прозрачные пленки		–	–	10

¹ До 250 листов бумаги плотностью 80 г/м².

² Бумага BP71 (плотностью 260 г/м²) предназначена специально для струйных принтеров Brother.

Загрузка документов

Отправлять факсы, делать копии и сканировать можно как из автоподатчика, так и со стекла сканера.

Использование автоподатчика

Автоподатчик вмещает до 35 страниц и подает каждый лист отдельно. Используйте бумагу соответствующих форматов и плотности, как это показано в таблице ниже. Перед загрузкой страниц в автоподатчик не забудьте "распушить" их края.

Размеры и плотность документов

Длина:	От 148 до 355,6 мм
Ширина:	От 148 до 215,9 мм
Плотность:	От 64 до 90 г/м ²

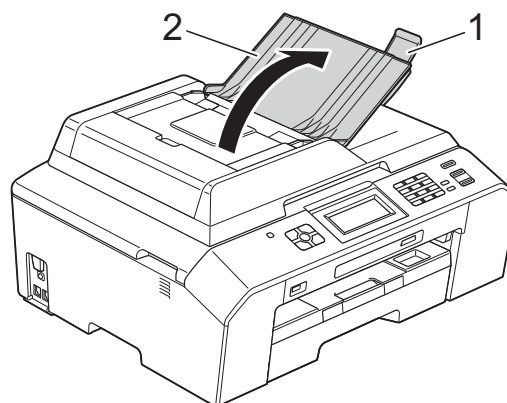
Загрузка документов

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

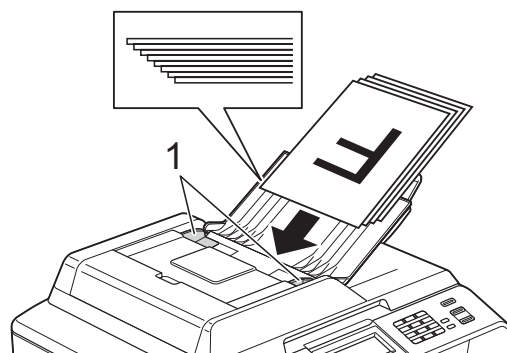
- НЕ ТЯНИТЕ документ во время подачи.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ бумагу, если она скручена, смята, сложена, разорвана, соединена скобами, скреплена скрепками, склеена клеем или лентой.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ картон, газетную бумагу или ткань.

Убедитесь, что документы, написанные чернилами или исправленные с помощью корректора, полностью высохли.

- 1 Поднимите и раскройте щиток опорной панели документов автоподатчика (1). Раскройте опорную панель документов автоподатчика (2).



- 2 Тщательно "распушите" загружаемую стопку.
- 3 Отрегулируйте положение направляющих для бумаги (1) по ширине документа.



- 4 Вставьте документы в автоподатчик **лицевой стороной вверх и верхним краем вперед** под направляющие таким образом, чтобы они касались роликов подачи бумаги. На ЖКД отображается АПД ГОТОВ.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ толстые документы на стекле сканера. Это может привести к замятию в автоподатчике.

Со стекла сканера

Для отправки/приема факсов, копирования или сканирования одной страницы или нескольких страниц книги можно использовать стекло сканера.

Допустимые размеры документов

Длина:	До 297 мм
Ширина:	До 215,9 мм
Вес:	До 2 кг

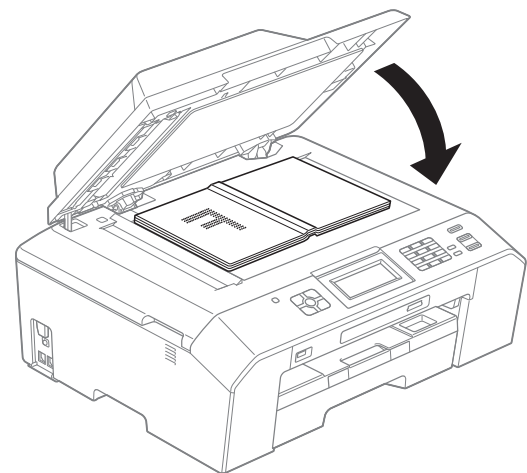
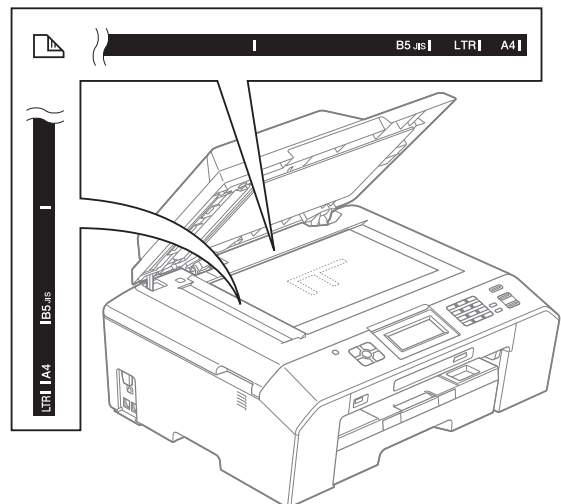
Загрузка документов

📄 Примечание

При использовании стекла сканера автоподатчик должен быть пуст.

- 1 Поднимите крышку для документа.

- 2 Используя разметку для левого и верхнего края документа, расположите документ в левом верхнем углу стекла сканера **лицевой стороной вниз**.



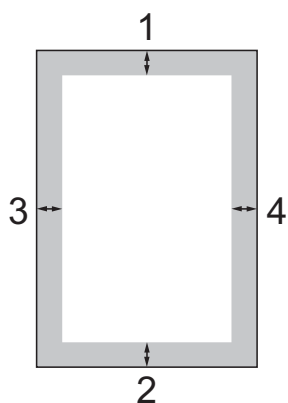
- 3 Закройте крышку для документа.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

При сканировании книги или большого многостраничного документа НЕ ЗАХЛОПЫВАЙТЕ крышку и не нажимайте на нее.

Область, недоступная для сканирования

Область сканирования зависит от настроек в используемом приложении. В таблице ниже приведены размеры областей, недоступных для сканирования.




Назначение	Формат документа	Сверху (1) Снизу (2)	Слева (3) Справа (4)
Факс	A4	3 мм	3 мм ¹
	Letter		4 мм
	Legal		
Копирование	Все форматы бумаги		3 мм
Сканирование			

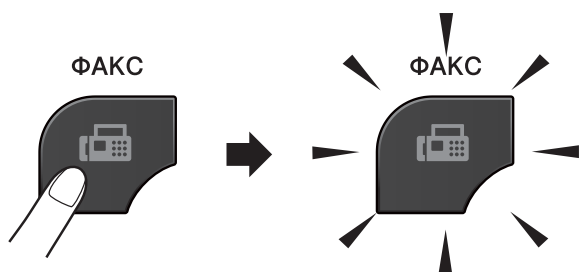
¹ При использовании автоподатчика недоступная для сканирования область составляет 1 мм от края.

Отправка факса

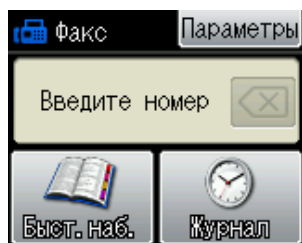
Для отправки факса выполните следующие действия.

- 1 Чтобы отправить факс или изменить параметры отправки или приема факсов, нажмите клавишу

 (ФАКС), чтобы она подсвечивалась синим цветом.



- На ЖКД отображается:



- 2 Для загрузки документа выполните одно из следующих действий.

- Загрузите документ в автоподатчик *лицевой стороной вверх*. (Использование автоподатчика >> стр. 26)
- Положите документ на стекло сканера *лицевой стороной вниз*. (Со стекла сканера >> стр. 27)



Примечание

- Для отправки цветных многостраничных факсов используйте автоподатчик.
- Если при отправке черно-белого факса из автоподатчика память устройства заполнена, то факс будет отправлен в реальном времени.
- Для отправки факсом отдельной страницы книги можно использовать стекло сканера. Факсом можно отправлять документы формата вплоть до A4 или Letter.
- Поскольку за один раз можно сканировать только одну страницу, при отправке многостраничного документа удобнее использовать автоподатчик.

- 3 Можно изменить следующие настройки отправки факса. Нажмите **ФАКС**, а затем нажмите **Параметры**. Нажмите **▲** или **▼**, чтобы прокрутить настройки факса. При отображении требуемого параметра нажмите его и выберите значение.

(Руководство по основным функциям)

Подробные инструкции по изменению следующих настроек отправки факса
 ►► см. на стр. 31–32.

- Область сканирования со стекла сканера
- Передача цветного факса
- Отчет контроля передачи (Настройка)

(Руководство по дополнительным функциям)

Описание дополнительных операций и настроек отправки факса

►► Руководство по дополнительным функциям: *Отправка факса*

- Контрастность
- Разрешение факса
- Задать новое умолчание
- Восстановление заводских настроек
- Отправка факса в конце вызова
- Рассылка
- Передача в реальном времени
- Режим международной связи
- Отложенная отправка факса
- Пакетная передача
- Отмена задания, ожидающего отправки
- Передача по запросу

- 4 Введите номер факса.
С цифровой клавиатуры
С помощью быстрого набора

- Быст. наб.

С помощью журнала вызовов

- Исходящие

- 5 Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**.

Отправка факса из автоподатчика

- Устройство начинает сканирование документа для отправки.

Отправка факса со стекла сканера

- При нажатии **Ч/б Старт** устройство начинает сканирование первой страницы. Перейдите к шагу 6.
- При нажатии **Цвет Старт** на ЖКД появляется запрос на отставку цветного факса. Нажмите **Да (Цв. факс)** для подтверждения. Устройство начинает набор номера и отставку документа.

- 6 При запросе **След. страница?** на ЖКД выполните одно из следующих действий.

- Чтобы отправить одну страницу, нажмите **Нет (Отправка)** (или нажмите **Ч/б Старт** еще раз). Устройство начинает отставку документа.
- Чтобы отправить несколько страниц, нажмите **Да** и перейдите к шагу 7.




- 7 Положите следующую страницу на стекло сканера. Нажмите **ОК**. Устройство начинает сканирование страницы. (Повторите шаги 6 и 7 для каждой следующей страницы.)

Остановка отправки/приема факсов

Чтобы остановить отставку/прием факсов, нажмите **Стоп/Выход**.

Настройка области сканирования для отправки факсов со стекла сканера

Для сканирования документов формата Letter необходимо выбрать для размера области сканирования значение "Letter". В противном случае боковая часть документа останется за пределами факса.

- 1 Нажмите  (ФАКС).
- 2 Нажмите Параметры.
- 3 Нажмите  или , чтобы отобразить Обл.скан.со стекла.
- 4 Нажмите Обл.скан.со стекла.
- 5 Нажмите Letter (или A4).



Примечание

- Параметр, используемый чаще всего, можно сохранить, установив его по умолчанию.
(>>>Руководство по дополнительным функциям: *Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию*)
- Этот параметр доступен только при отставке документов, сканированных со стекла сканера.

Передача цветного факса

Данное устройство может отправлять цветные факсы на факсимильные аппараты, поддерживающие эту функцию.

Цветные факсы невозможно сохранять в памяти. Устройство отправляет цветной факс в реальном времени (даже если для параметра Мгнв. отправка выбрано значение Выкл.).

Отмена текущей отправки факса

Чтобы отменить отставку факса во время сканирования, набора номера или собственно отправки, нажмите **Стоп/Выход**.

Отчет контроля передачи

Отчет контроля передачи можно использовать как свидетельство отправки факса. В этом отчете приводятся имя или номер факса отправителя, время и дата передачи, длительность передачи, число отправленных страниц и статус передачи (выполнена успешно или нет).

Для отчета контроля передачи предусмотрено несколько параметров:

- **Вкл.** : печать отчета после отправки каждого факса.
- **Вкл. +Изобраз.** : печать отчета после отправки каждого факса. В отчет включается фрагмент первой страницы факса.
- **Выкл.** : Отчет не будет напечатан.
Выкл. – настройка по умолчанию.
- **Выкл. +Изобраз.** : Отчет не будет напечатан.

- 1 Нажмите Меню.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Факс.
- 3 Нажмите Факс.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Уст-ки отчета.
- 5 Нажмите Уст-ки отчета.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Отчет об отпр.
- 7 Нажмите Отчет об отпр.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Вкл., Вкл.+Изобраз., Выкл. или Выкл.+Изобраз., а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

Примечание

- Если выбрано значение Вкл.+Изобраз. или Выкл.+Изобраз., то фрагмент первой страницы будет печататься в отчете контроля передачи, только если для функции передачи в реальном времени установлено значение "Выкл". Изображение не появится в отчете при отправке цветного факса.
(>>>Руководство по дополнительным функциям: *Передача в режиме реального времени*)
- Если передача выполнена успешно, об этом свидетельствует отметка "ОК" рядом с записью "ИТОГ" в отчете контроля передачи. Если передача завершилась с ошибкой, об этом свидетельствует отметка "ОШИБ." рядом с записью "ИТОГ".

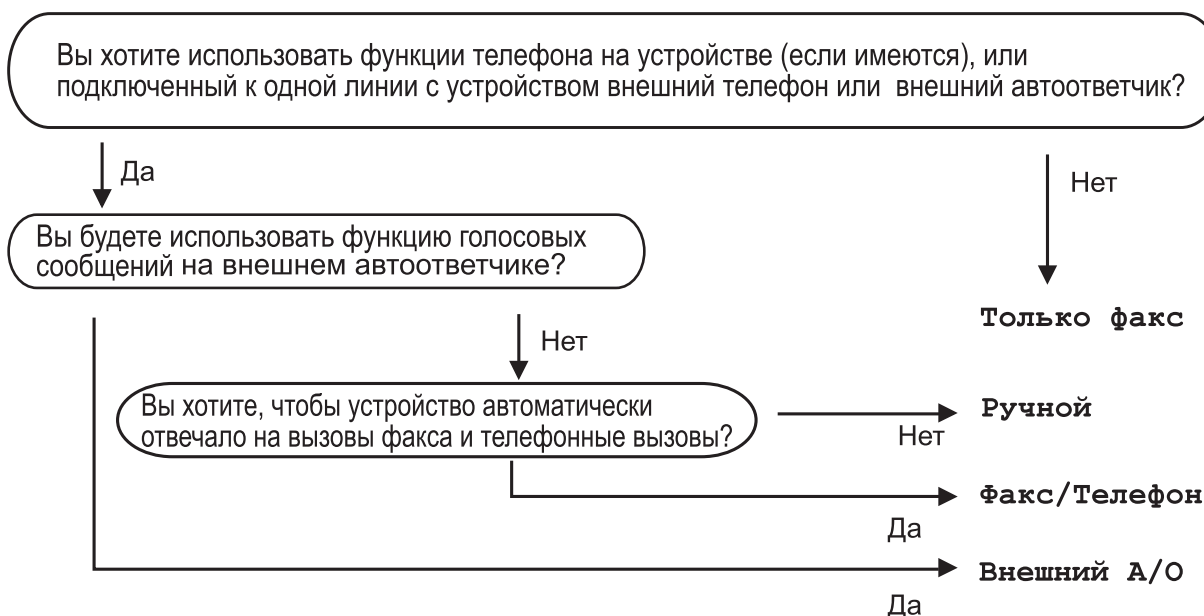
Режимы приема

Режим приема следует выбирать в зависимости от внешних устройств, а также услуг, предоставляемых телефонной компанией.

Выбор режима приема

По умолчанию устройство автоматически принимает все отправляемые на него факсы. Следующая схема поможет выбрать правильный режим приема.

Более подробную информацию о режимах приема см. в разделе *Использование режимов приема* >> стр. 34.



Для задания режима приема выполните приведенные ниже инструкции.

- 1 Нажмите Меню.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Исходн. уст-ки.
- 3 Нажмите Исходн. уст-ки.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Режим приема.
- 5 Нажмите Режим приема.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить Только факс, Факс/Телефон, Внешний А/О или Ручной, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.
На ЖКД отображается текущий режим приема.

Использование режимов приема

В некоторых режимах приема устройство отвечает автоматически (Только факс и Факс/Телефон). Перед использованием этих режимов приема может потребоваться изменить задержку ответа. (*Задержка ответа* >> стр. 35)

Только факс

В режиме "Только факс" устройство отвечает на каждый вызов как на факс.

Факс/Телефон

Режим "Факс/Телефон" позволяет автоматически управлять входящими вызовами посредством распознавания вызовов факса и голосовых вызовов и обрабатывать их одним из следующих способов.

- Факсы принимаются автоматически.
- При голосовом вызове включается двойной звонок, сигнализирующий о том, что следует снять трубку. Двойной звонок — это быстрый двойной звонок, подаваемый устройством.

(Подробнее см. в разделах *Длительность двойного звонка (только в режиме "Факс/Телефон")* >> стр. 35 и *Задержка ответа* >> стр. 35.)

Ручной режим

В ручном режиме отключаются все функции автоматического ответа.

Чтобы принять факс в ручном режиме, снимите трубку внешнего телефона. Услышав сигналы факса (короткие повторяющиеся гудки), нажмите **Ч/Б Старт** или **Цвет Старт** и выберите **Получить**. Для приема факсов можно также использовать функцию обнаружения факса, сняв трубку на одной линии с устройством.

(Подробнее см. в разделе *Обнаружение факса* >> стр. 36.)

Внешний автоответчик

Режим "Внешний автоответчик" позволяет обрабатывать входящие вызовы на внешнем автоответчике. Входящие вызовы обрабатываются одним из следующих способов.

- Факсы принимаются автоматически.
- В случае голосового вызова вызывающий абонент может оставить сообщение на внешнем автоответчике.

(Подробнее см. в разделе *Подключение внешнего А/О (автоответчика)* >> стр. 39.)

Настройки режима приема

Задержка ответа

Функцией задержки ответа задается число звонков, после которого устройство отвечает на вызов в режиме **Только факс** или **Факс/Телефон**. Если к одной линии с устройством подключены внешние или параллельные телефоны, выберите максимальное число звонков.

(Операции, выполняемые с внешнего или параллельного телефона >> стр. 41 и Обнаружение факса >> стр. 36)

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Факс**.
- 3 Нажмите **Факс**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Настр. приема**.
- 5 Нажмите **Настр. приема**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Задерж. ответа**.
- 7 Нажмите **Задерж. ответа**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить параметры, а затем выберите, сколько раз устройство будет звонить перед ответом.
При выборе 0 устройство отвечает на вызов немедленно, и звонок на линии не подается.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

Длительность двойного звонка (только в режиме "Факс/Телефон")

В случае вызова вашего устройства и вы, и вызывающий абонент будете слышать обычный звук телефонного звонка. Число звонков задается параметром задержки звонка.

Если это вызов факса, устройство принимает его, а если это голосовой вызов, устройство подает двойной звонок (быстрый двойной сигнал) в течение времени, заданного для параметра "Длительность двойного звонка". Двойной звонок означает, что на линию поступил голосовой вызов.

Поскольку двойной звонок подается устройством, параллельные и внешние телефоны звонить *не будут*, однако на поступивший вызов можно ответить с любого телефона с помощью кода удаленного управления. (Подробнее см. в разделе *Использование кодов удаленного управления* >> стр. 42.)

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Факс**.
- 3 Нажмите **Факс**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Настр. приема**.
- 5 Нажмите **Настр. приема**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Вр. звонка Ф/Т**.
- 7 Нажмите **Вр. звонка Ф/Т**.
- 8 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить параметры, а затем выберите, как долго устройство будет звонить при поступлении голосового вызова (20, 30, 40 или 70 секунд).

- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.



Примечание

Даже если вызывающий абонент повесит трубку во время быстрого двойного звонка, устройство будет продолжать подавать звонок в течение заданного времени.

Обнаружение факса

Если для обнаружения факса выбрано значение **Вкл.** :

Устройство принимает факс автоматически, даже если вы ответили на вызов. Если на ЖКД отображается сообщение **Прием**, или если в трубке слышны характерные "щелкающие" звуки, просто положите трубку. Все остальное устройство сделает автоматически.

Если для обнаружения факса выбрано значение **Выкл.** :

Если при поступлении факса была снята трубка, нажмите **Ч/Б Старт** или **Цвет Старт**, а затем нажмите **Получить** для приема факса.

Если была снята трубка параллельного или внешнего телефона, нажмите * **5 1**. (Операции, выполняемые с внешнего или параллельного телефона >> стр. 41)



Примечание

- Если для этой функции установлено значение **Вкл.**, но устройство не принимает факс при снятии трубки параллельного или внешнего телефона, наберите код удаленной активации * **5 1**.
- Если при отправке факсов с компьютера, подключенного к той же телефонной линии, они перехватываются устройством, установите для функции обнаружения факса значение **Выкл.**

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Факс**.
- 3 Нажмите **Факс**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Настр. приема**.
- 5 Нажмите **Настр. приема**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Обнаруж. факса**.
- 7 Нажмите **Обнаруж. факса**.
- 8 Нажмите **Вкл.** (или **Выкл.**).
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

Операции с ГОЛОСОВЫМИ ВЫЗОВАМИ

Режим "Факс/Телефон"

Если устройство работает в режиме "Факс/Телефон", то для оповещения о голосовом вызове используется двойной звонок (быстрый двойной звонок).

Если вы находитесь рядом с внешним телефоном, снимите трубку внешнего телефона и для ответа нажмите **Телефон/Перевод**.

Если вы находитесь рядом с параллельным телефоном, снимите трубку во время подачи двойного звонка и нажмите **# 5 1** в промежутке между быстрыми двойными звонками. Если никто не отвечает, или же если собеседник хотел бы отправить факс, переведите вызов обратно на устройство, нажав *** 5 1**.

Услуги телефонной СВЯЗИ

Данное устройство поддерживает абонентские услуги, предлагаемые некоторыми телефонными компаниями.

Функции "Голосовая почта", "Ожидающий вызов", автоответчик, система оповещения и другие дополнительные абонентские услуги, используемые на одной телефонной линии с данным устройством, могут вызвать проблемы в работе устройства.

Настройка типа телефонной линии

Если для отправки и приема факсов устройство подключается к линии с офисной АТС или к сети стандарта ISDN, необходимо соответственно изменить тип телефонной линии, выполнив следующие действия.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **^** или **▼**, чтобы отобразить **Исходн. уст-ки**.
- 3 Нажмите **Исходн. уст-ки**.
- 4 Нажмите **^** или **▼**, чтобы отобразить **Уст. тел. линии**.
- 5 Нажмите **Уст. тел. линии**.
- 6 Нажмите **Обычная, PBX или ISDN**.
- 7 Выполните одно из следующих действий.
 - Если выбран параметр **PBX**, перейдите к шагу 8.
 - Если выбран параметр **ISDN** или **Обычная**, перейдите к шагу 11.

- 8 Нажмите **Вкл.** или **Всегда**.



Примечание

Если выбран параметр **Вкл.**, устройство будет набирать префикс перед номером факса только после нажатия **Телефон/Перевод**.

Если выбран параметр **Всегда**, устройство будет всегда автоматически набирать префикс перед номером факса.

- 9 Нажмите **Префикс набора**.

- 10 Введите префикс номера, нажимая кнопки на ЖКД.
Нажмите **OK**.



Примечание

- Для выхода на внешнюю линию нажмите **!**.
- Можно использовать цифры от 0 до 9, символы **"#"**, **"*"** и **"!"**.
Нельзя использовать символ **"!"** с любыми другими цифрами или символами.

- 11 Нажмите **Стоп/Выход**.

Офисная АТС и функция перевода звонков

На заводе-изготовителе на данном устройстве установлен тип линии **Обычная**, позволяющий подключать устройство к стандартной телефонной сети общего пользования. Однако во многих офисах используется центральная система телефонной связи или офисная АТС. Данное устройство можно подключить к офисным АТС большинства типов. Функцией автодозвона данного устройства поддерживается только автодозвон с интервалами. Функция автодозвона с интервалами действует для большинства офисных АТС, позволяя получить выход на внешнюю линию и переводить вызовы на другие местные номера. Эта функция действует при нажатии кнопки **R** на ЖКД или клавиши **Телефон/Перевод** на панели управления устройства.



Примечание

Нажатие кнопки **R** можно запрограммировать в качестве части номера для быстрого набора. При программировании номера для быстрого набора сначала нажмите **R** (на ЖКД отображается символ **"!"**), а затем введите телефонный номер. В этом случае перед каждым набором номера для быстрого набора нажимать **Телефон/Перевод** не придется. (*Сохранение номеров в памяти* >> стр. 45) Однако если на данном устройстве для типа телефонной линии не установлено значение **"PBX"** (Офисная АТС), использовать номер быстрого набора, запрограммированного для функции **R**, не удастся.

Подключение внешнего А/О (автоответчика)

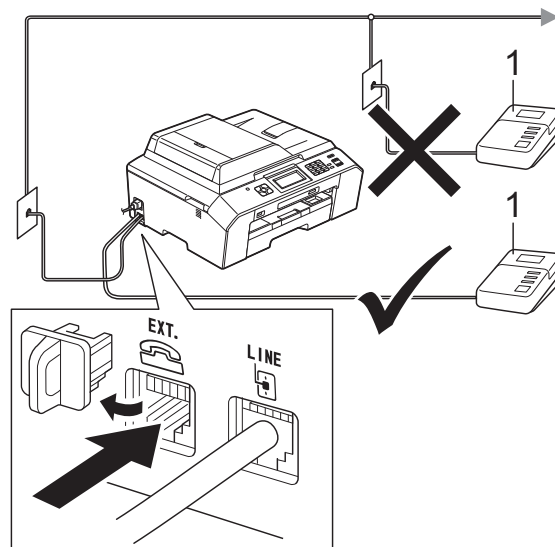
К устройству можно подключить внешний автоответчик. Однако в случае подключения **внешнего** автоответчика на одной линии с устройством автоответчик будет отвечать на все вызовы, а устройство будет "слушать" вызовы факса (сигналы CNG). При распознавании сигналов CNG устройство отвечает на вызов и принимает факс. Если устройство не распознает сигналы CNG, автоответчик воспроизводит исходящее сообщение, после чего вызывающий абонент может оставить свое голосовое сообщение.

Автоответчик должен ответить на вызов не позже, чем через четыре гудка (рекомендуемая настройка: два гудка). Устройство может распознать сигналы CNG только после ответа автоответчика на вызов, а если настроен ответ на вызов после четырех звонков, на подачу сигналов CNG и установку факсимильной связи остается всего от 8 до 10 секунд. При записи исходящего сообщения необходимо строго соблюдать инструкции, приведенные в данном руководстве. Не рекомендуется использовать функцию "экономия на звонках" на внешнем автоответчике, если он срабатывает после пяти и более гудков.



Примечание

Если вы получаете не все факсы, уменьшите значение задержки звонка на внешнем автоответчике.



1 Автоответчик

Когда автоответчик отвечает на вызов, на ЖКД отображается сообщение Телефон.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ автоответчик в других местах на этой же телефонной линии.

Параметры подключения

Внешний автоответчик необходимо подключать, как показано на рисунке выше.

- 1 Настройте внешний автоответчик на ответ после одного или двух звонков. (Настройка задержка звонка устройства при этом не применяется.)
- 2 Запишите исходящее сообщение на внешнем автоответчике.
- 3 Переведите автоответчик в режим ответа на вызовы.
- 4 Установите режим приема Внешний А/О. (Выбор режима приема >> стр. 33)

Запись исходящего сообщения на внешний автоответчик

При записи этого сообщения очень важно правильно рассчитать его временные характеристики.

- 1 В начале сообщения оставьте 5-секундную паузу. (Это даст устройству время на прослушивание сигналов CNG автоматической передачи до их прекращения.)
- 2 Длительность сообщения не должна превышать 20 секунд.



Примечание

Рекомендуется начинать приветствие с 5-секундной паузы, поскольку устройство не может различить сигналы факса на фоне резонирующего или громкого голоса. Можно попытаться записать сообщение без паузы, но если появятся проблемы с приемом факсов, придется записать его заново с включением паузы.

Подключение нескольких линий (офисная АТС)

Для подключения устройства рекомендуется обратиться в компанию, установившую офисную АТС. Если устройство подключается к многоканальной системе, попросите инженера подключить его к последней линии в системе. Это позволит избежать срабатывания устройства при каждом получении системой телефонного вызова. Если все входящие вызовы принимаются секретарем, рекомендуется установить режим приема *Ручной*.

Мы не можем гарантировать правильность работы устройства во всех ситуациях в случае его подключения к офисной АТС. Обо всех проблемах при отправке или приеме факсов необходимо сначала сообщать компании, обслуживающей офисную АТС.



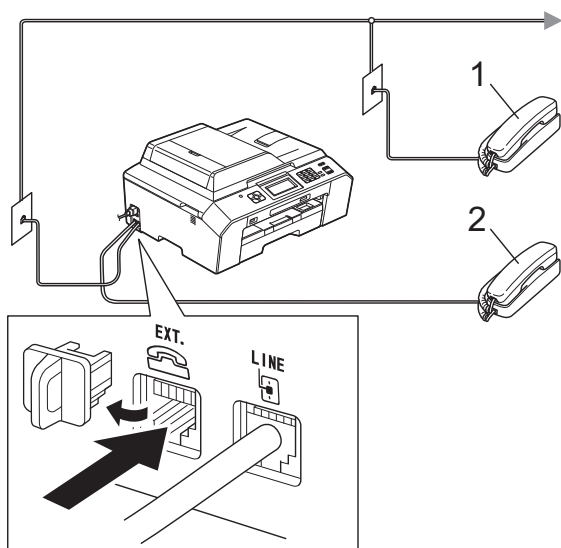
Примечание

Убедитесь, что для типа телефонной линии установлено значение "РВХ" (Офисная АТС). (*Настройка типа телефонной линии* >> стр. 37)

Внешние и параллельные телефоны

Подключение внешнего или параллельного телефона

К данному устройству можно подключить отдельный телефон, как показано на схеме ниже.



1 Параллельный телефон

2 Внешний телефон

Когда на одной телефонной линии с устройством подключен телефон, на ЖКД отображается сообщение **Телефон**.



Примечание

Для внешнего телефона необходимо использовать кабель, длина которого не превышает 3 метра.

Операции, выполняемые с внешнего или параллельного телефона

Если при получении факса была снята трубка параллельного или внешнего телефона, можно дать устройству команду на прием факса с помощью кода удаленной активации. При вводе кода удаленной активации * **5 1** устройство начинает прием факса.

Если устройство отвечает на голосовой вызов и быстрым двойным звонком оповещает о необходимости принять его, введите код удаленной деактивации **# 5 1**, чтобы ответить на вызов с параллельного телефона. (Длительность двойного звонка (только в режиме "Факс/Телефон") >> стр. 35)

Если вы отвечаете на вызов, но не получаете ответа:

следует предположить, что пришел факс, отправленный в ручном режиме.

Наберите * **5 1** и дождитесь "щелкающего" сигнала или появления на ЖКД сообщения Прием, а затем положите трубку.



Примечание

Чтобы данное устройство автоматически принимало вызов, можно также использовать функцию обнаружения факса. (Обнаружение факса >> стр. 36)

Использование беспроводного внешнего телефона

Если основное устройство беспроводного телефона подключено к той же линии, что и данное устройство (*Внешние и параллельные телефоны* ►► стр. 41), то отвечать на вызовы в течение времени задержки ответа будет проще, если носить трубку с собой.

Если данное устройство ответит раньше, то придется подойти к нему и нажать кнопку **Телефон/Перевод** для перевода вызова на трубку беспроводного телефона.

Использование кодов удаленного управления

Код удаленной активации

Если ответить на вызов факса с параллельного или внешнего телефона, устройству можно дать команду на прием факса, набрав код удаленной активации * **5 1**. Дождитесь характерных "щелкающих" сигналов и положите трубку. (*Обнаружение факса* ►► стр. 36)

Если ответ на вызов факса выполняется с внешнего телефона, устройству можно дать команду на прием факса, нажав **Ч/Б Старт** или **Цвет Старт** и выбрав **Получить**.

Код удаленной деактивации

Если голосовой вызов принимается в режиме "Факс/Телефон", то после начальной задержки звонка начинает подаваться быстрый двойной звонок факса/телефона. Если снять трубку параллельного телефона, можно отключить звонок факса/телефона, нажав **# 5 1** (эту последовательность следует нажимать *между* сигналами).

Если устройство отвечает на голосовой вызов и подает быстрый двойной звонок, оповещающий о необходимости снять трубку, то на вызов с внешнего телефона можно ответить, нажав **Телефон/Перевод**.

Изменение кодов удаленного управления

Чтобы воспользоваться удаленной активацией, необходимо включить коды удаленного управления. Предустановленный код удаленной активации: * **5 1**. Предустановленный код удаленной деактивации: **# 5 1**. При желании их можно изменить на другие коды.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Факс**.
- 3 Нажмите **Факс**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Настр. приема**.
- 5 Нажмите **Настр. приема**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Коды уд.упр.**
- 7 Нажмите **Коды уд.упр.**
- 8 Нажмите **Вкл.**

- 9 Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы изменить код удаленной активации, введите новый код.
Нажмите **OK** и перейдите к шагу 10.
 - Если изменять код удаленной активации не требуется, нажмите **OK** и перейдите к шагу 10.
- 10 Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы изменить код удаленной деактивации, введите новый код.
Нажмите **OK** и перейдите к шагу 11.
 - Если изменять код удаленной деактивации не требуется, нажмите **OK** и перейдите к шагу 11.
- 11 Нажмите **Стоп/Выход**.



Примечание

- Если при попытке удаленного доступа к внешнему автоответчику связь постоянно разрывается, попробуйте изменить код удаленной активации и код удаленной деактивации на другие трехзначные коды (можно использовать цифры **0-9**, а также *, #).
- В некоторых телефонных системах коды удаленного управления могут не работать.


Набор номера

Набор номера вручную

Введите все цифры номера факса или телефона с клавиатуры.



Быстрый набор

- 1 Нажмите **Быст. наб.**. Можно также выбрать параметр **Быст. наб.**, нажав клавишу  (**ФАКС**).
- 2 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **Алфавитный** или **Цифровой**, а затем нажмите номер, который следует набрать.
 - Нажмите 2-значный номер для быстрого набора с помощью цифровой клавиатуры.



Примечание

Если во время ввода или поиска номера быстрого набора на ЖКД отображается сообщение **Нет записи**, это означает, что номер не сохранен.

- 3 Чтобы отправить факс, нажмите **Отправить факс** и перейдите к шагу 4.
- 4 Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**. Устройство сканирует и отправляет факс.

Повторный набор номера факса

Функция **Повтор/Пауза** действует только если номер набран вручную с панели управления. Если при автоматической отправке факса линия занята, устройство автоматически выполняет до трех попыток дозвона с интервалом в пять минут.

- 1 Нажмите **Повтор/Пауза**.
- 2 Нажмите номер, который следует набрать повторно.
- 3 Нажмите **Отправить факс**.
- 4 Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**.



Примечание

При передаче в реальном времени со стекла сканера функция автодозвона не действует.

Другие операции набора номера

Журнал исходящих вызовов

Последние 30 номеров, на которые отправлялись факсы, сохраняются в журнале исходящих вызовов. Можно выбрать один из этих номеров, чтобы отправить на него факс, добавить в список для быстрого набора или удалить его из журнала.

- 1 Нажмите **Журнал**.
Можно также нажать **Повтор/Пауза**.
- 2 Нажмите нужный номер.
- 3 Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы отправить факс, нажмите **Отправить факс**. Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**.
 - Чтобы сохранить номер, нажмите **Дополн.**, а затем нажмите **Доб.быстр.набор**.
(>>Руководство по дополнительным функциям: *Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов*)
 - Чтобы удалить номер из журнала исходящих вызовов, нажмите **Дополн.**, а затем нажмите **Удалить**.
Нажмите **Да** для подтверждения.
Нажмите **Стоп/Выход**.

Сохранение номеров в памяти

Данное устройство снабжено следующими функциями, упрощающими набора номера: быстрый набор номера и набор групп номеров для рассылки факсов. Во время набора номера для быстрого набора он отображается на ЖКД.



Примечание

В случае отключения электроэнергии записанные номера для быстрого набора не будут потеряны.

Ввод паузы в сохраняемый номер

При сохранении номеров для быстрого набора можно вставить в них одну или несколько пауз длительностью 3,5 секунды, нажав кнопку **ПАУЗА** на сенсорном экране.

Сохранение номеров для быстрого набора

В двузначных номерах для быстрого набора можно сохранить до 100 имен и номеров. Для каждого имени можно сохранить два номера. При наборе требуется нажать только несколько кнопок на экране (например, нажмите **Быст. наб.**, номер, по которому следует сделать вызов, и **Отправить факс**).

- 1 Нажмите **Быст. наб.**
- 2 Если номера для быстрого набора уже сохранены, нажмите **Алфавитный** или **Цифровой**.
- 3 Нажмите **Дополн.**
- 4 Нажмите **^** или **▼**, чтобы отобразить **Зад.быстрый набор**.

5 Нажмите **Зад. быстрый набор**.

6 Выполните одно из следующих действий.

- Введите имя (не более 16 символов), нажимая кнопки на экране.

Нажмите **ОК**.

(Справку по вводу текста см. в разделе *Ввод текста* >> стр. 129.)

- Чтобы сохранить номер без имени, нажмите **ОК**.


7 Введите первый номер факса или телефона (□□1:), нажимая кнопки на сенсорном дисплее (не более 20 цифр).

Нажмите **ОК**.



Примечание

Если загружен Интернет-факс:

Чтобы сохранить адрес электронной почты, который будет использоваться для функций "Интернет-факс" или "Сканирование на сервер электронной почты", нажмите  и введите адрес электронной почты, а затем нажмите **ОК**. (*Ввод текста* >> стр. 129)

8 Выполните одно из следующих действий.


- Введите второй номер факса или телефона (□□2:), нажимая кнопки на сенсорном дисплее (не более 20 цифр).

Нажмите **ОК**.

- Если второй номер сохранять не требуется, нажмите **ОК**.

9 Чтобы выбрать, где будет сохранен номер, выполните одно из следующих действий.

- Чтобы принять отображаемый на экране следующий доступный номер для быстрого набора, нажмите **ОК**.

- Чтобы ввести другой номер для быстрого набора, нажмите  и введите двузначный номер, нажимая кнопки на сенсорном дисплее.

Нажмите **ОК**.



Примечание

Если выбранный двузначный номер для быстрого набора уже занят, кнопка **ОК** на ЖКД неактивна. Выберите другой номер.

10 После отображения настроек на ЖКД нажмите **ОК** для подтверждения.

11 Выполните одно из следующих действий.

- Чтобы сохранить в памяти еще один номер для быстрого набора, повторите шаги с 3 по 10.
- Чтобы завершить сохранение номеров, нажмите **Стоп/Выход**.

Изменение имен или номеров для быстрого набора

Сохраненное имя или номер для быстрого набора можно изменить.

- 1 Нажмите **Быст. наб.**
- 2 Нажмите **Алфавитный** или **Цифровой**.
- 3 Нажмите **Дополн.**
- 4 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **^** или **v**, чтобы отобразить **Изменить**. Нажмите **Изменить** для редактирования имен или номеров.
 - Нажмите **^** или **v**, чтобы отобразить **Удалить**. Нажмите **Удалить**.
 Выберите номера, которые следует удалить, нажимая их для отображения красной отметки.
 Нажмите **ОК**.
 Нажмите **Да** для подтверждения.
 Перейдите к шагу 9.
- 5 Нажмите **^** или **v**, чтобы отобразить номер, который следует изменить.
- 6 Нажмите номер, который следует изменить.
- 7 Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы изменить имя, нажмите **Имя**.
 Введите новое имя (не более 16 символов), нажимая кнопки на сенсорном дисплее. (*Ввод текста* >> стр. 129)
 Нажмите **ОК**.

- Чтобы изменить первый номер факса или телефона, нажмите **□□1** : .
 Введите новый номер факса или телефона (не более 20 цифр), нажимая кнопки на сенсорном дисплее.
 Нажмите **ОК**.
- Чтобы изменить второй номер факса или телефона, нажмите **□□2** : .
 Введите новый номер факса или телефона (не более 20 цифр), нажимая кнопки на сенсорном дисплее.
 Нажмите **ОК**.



Примечание

Изменение сохраненного имени или номера.


Чтобы изменить какой-либо символ, клавишей **◀** или **▶** подведите курсор под символ, который следует изменить, и нажмите **☒**. Повторно введите символ.

Чтобы изменить сохраненный номер, нажимайте **☒**, чтобы удалить этот номер. Введите новый номер.

- 8 На ЖКД отображаются выбранные параметры. Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** для завершения. Чтобы изменить другой номер для быстрого набора, повторите шаги с 5 по 8.
 - Чтобы изменить другие данные, перейдите к шагу 7.
- 9 Нажмите **Стоп/Выход**.

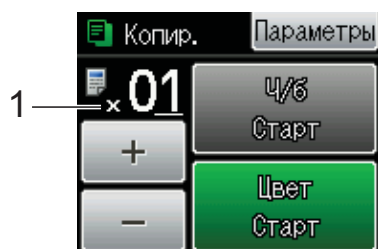
Выполнение копирования

Ниже описано выполнение основной операции копирования.

- 1 Убедитесь, что включен режим копирования; для этого нажмите клавишу  (**КОПИРОВАНИЕ**), чтобы она подсветилась синим цветом.



- На ЖКД отображается:



1 Число копий

Число копий можно ввести, нажимая – или + на экране (как показано выше), или с помощью цифровой клавиатуры.



Примечание

По умолчанию устройство находится в режиме факса. Можно настроить время, в течение которого устройство будет оставаться в режиме копирования после завершения печати последней копии.

(>>>Руководство по дополнительным функциям: *Таймер режима*)

- 2 Для загрузки документа выполните одно из следующих действий.
 - Загрузите документ в автоподатчик *лицевой стороной вверх*.
(*Использование автоподатчика* >> стр. 26)
 - Положите документ *лицевой стороной вниз* на стекло сканнера.
(*Со стекла сканера* >> стр. 27)
- 3 Чтобы напечатать несколько копий, введите число копий (не более 99).
- 4 Нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт.

Остановка копирования

Чтобы остановить копирование, нажмите **Стоп/Выход**.

Параметры копирования

Можно изменить следующие параметры копирования. Нажмите **КОПИРОВАНИЕ**, а затем нажмите **Параметры**. Нажмите **▲** или **▼**, чтобы прокрутить настройки копирования. При отображении требуемого параметра нажмите его и выберите значение.

(Руководство по основным функциям)

Подробные инструкции по изменению следующих параметров копирования см. >> стр. 49.

- Тип бумаги
- Формат бумаги

(Руководство по дополнительным функциям)

Подробные инструкции по изменению следующих параметров копирования см.

➤➤Руководство по дополнительным функциям: *Настройки копирования*

- Качество
- Увел./Уменьш.
- Макет страницы
- 2на1 (удост.)
- Стопка/Сорт.
- Плотность
- Двуст.копир.
- Реж.экон.черн.
- Коп. на тонк.бум.
- Копир. книги
- Задать нов.умлч.
- Завод.настройки




Примечание

Для выполнения сортировки копий используйте автоподатчик.

Параметры бумаги

Тип бумаги


Если копирование выполняется на специальной бумаге, то для обеспечения наилучшего качества печати укажите в устройстве тип используемой бумаги.

- 1 Нажмите  (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Загрузите документ.
- 3 Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите Параметры.
- 5 Нажмите ^ или v, чтобы отобразить Тип бумаги.

- 6 Нажмите Тип бумаги.
- 7 Нажмите ^ или v, чтобы отобразить Обычная бумага, Для струйн.печ., Brother BP71, Brother BP61, Другая глянцевая или Пленки, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 8 Если изменять другие параметры не требуется, нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт.

Формат бумаги

Если копирование выполняется на бумаге, формат которой отличается от А4, необходимо изменить параметр формата бумаги. Копирование можно выполнять только на бумаге формата А4, А5, А3, Фото (10 × 15 см) Letter, Legal или Ledger.

- 1 Нажмите  (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Загрузите документ.
- 3 Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите Параметры.
- 5 Нажмите ^ или v, чтобы отобразить Формат бумаги.
- 6 Нажмите Формат бумаги.
- 7 Нажмите ^ или v, чтобы отобразить А4, А5, А3, 10x15cm, Letter, Legal или Ledger, а затем нажмите параметр, который следует задать.
- 8 Если изменять другие параметры не требуется, нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт.

Печать фотографий с карты памяти или флэш-накопителя USB

Операции в фотоцентре (режим ФОТО)

Даже если устройство *не подключено* к компьютеру, можно печатать фотографии непосредственно с карты памяти цифрового фотоаппарата или флэш-накопителя USB. (*Печать изображений* >> стр. 53)

Можно сканировать документы и сохранять их непосредственно на карту памяти или флэш-накопитель USB. (*Сканирование на карту памяти или флэш-накопитель USB* >> стр. 54)

Если устройство подключено к компьютеру, можно использовать компьютер для получения доступа к картам памяти (или флэш-накопителю USB), установленным в разъем в передней части устройства.

>>>Руководство по использованию программного обеспечения: *Фотоцентр* (Windows®)

>>>Руководство по использованию программного обеспечения: *Удаленная настройка и функции фотоцентра* (Macintosh)

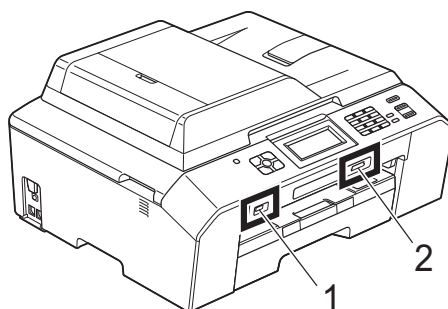
Использование карты памяти или флэш-накопителя USB

Устройство Brother оборудовано слотами для карт памяти, к которым можно подключать следующие карты памяти для цифровых фотокамер: Memory Stick™, Memory Stick PRO™, Memory Stick Duo™, Memory Stick PRO Duo™, карта памяти SD, карта памяти SDHC, карта памяти SDXC, MultiMedia Card, MultiMedia Card plus, а также флэш-накопители USB.

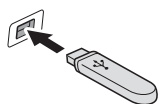
Функция фотоцентра позволяет печатать с цифровой фотокамеры качественные цифровые фотографии с высоким разрешением.

Перед началом работы

Полностью вставьте карту памяти или разъем флэш-накопителя USB в соответствующий слот.



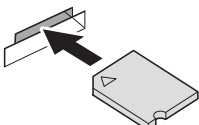



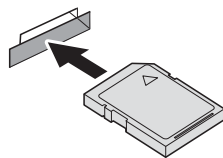

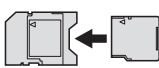
1 Флэш-накопитель USB



! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Разъем USB на устройстве совместим только с флэш-накопителями USB, PictBridge-совместимыми фотокамерами или же с цифровыми фотокамерами, использующими стандарт USB. Все остальные USB-устройства не поддерживаются.

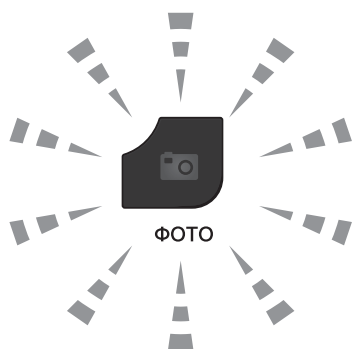
2 Слот для карт памяти

Слот	Поддерживаемые карты памяти	
Верхний слот 		Memory Stick™ Memory Stick PRO™
		Memory Stick Duo™ Memory Stick PRO Duo™
		Memory Stick Micro™ (требуется адаптер)
Нижний слот 		Карта памяти SD Карта памяти SDHC Карта памяти SDXC MultiMedia Card MultiMedia Card plus
		mini SD (требуется адаптер) mini SDHC (требуется адаптер) micro SD (требуется адаптер) micro SDHC (требуется адаптер) MultiMedia Card mobile (требуется адаптер)

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ВСТАВЛЯЙТЕ карту памяти Memory Stick Duo™ в нижний слот SD, поскольку это может привести к повреждению устройства.

Индикация кнопки **ФОТО**:



- Кнопка **ФОТО** горит непрерывно: карта памяти (или флэш-накопитель USB) вставлена правильно.
- Кнопка **ФОТО** не горит: карта памяти (или флэш-накопитель USB) вставлена неправильно.
- Кнопка **ФОТО** мигает: производится считывание с карты памяти (или флэш-накопителя USB) или запись на нее.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ


НЕ ОТСОЕДИНЯЙТЕ кабель питания и не вынимайте карту памяти или флэш-накопитель USB из кард-ридера (слота) или разъема USB на устройстве во время считывания данных с карты памяти или флэш-накопителя USB или же записи данных на них (клавиша **ФОТО** мигает). **Это приведет к потере данных или повреждению карты.**

Данное устройство Brother может считывать данные только с одного устройства одновременно.

Печать изображений

Просмотр фотографий

Перед печатью фотографий их можно предварительно просмотреть на ЖКД. Если размер файлов фотографий большой, то их отображение на ЖКД может выполняться с некоторой задержкой.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем.
Нажмите  (ФОТО).
- 2 Нажмите Просм. фото.
- 3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить фотографию, которую следует напечатать.
- 4 Нажмите + или –, чтобы выбрать число копий, которое следует напечатать.
- 5 Повторяйте шаги 3 и 4, пока не будут выбраны все фотографии, которые следует напечатать. Нажмите ОК.
- 6 Теперь можно выбрать один из следующих параметров.
 - Чтобы изменить параметры печати, нажмите Параметры. (➤➤Руководство по дополнительным функциям: *Настройки печати фотоцентра*)
 - Если изменять параметры не требуется, перейдите к шагу 7.
- 7 Нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Параметры печати фотоцентра

Параметры печати можно временно изменить таким образом, чтобы они использовались только для следующего задания печати.

Устройство восстанавливает настройки по умолчанию по истечении 3 минут или при переключении в режим "Факс" по команде таймера режима.

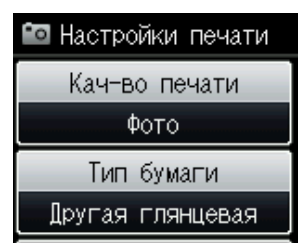
(➤➤Руководство по дополнительным функциям: *Таймер режима*)



Примечание

Чаще всего используемые параметры печати можно сохранить, определив их как параметры по умолчанию.

(➤➤Руководство по дополнительным функциям: *Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию*)



Сканирование на карту памяти или флэш-накопитель USB

Черно-белые и цветные документы можно сканировать на карту памяти или флэш-накопитель USB. Черно-белые документы сохраняются в виде файлов PDF (*.PDF) или TIFF (*.TIF). Цветные документы можно сохранять в формате PDF (*.PDF) или JPEG (*.JPG). Заводские настройки: Цвет 200 т/д, формат файлов по умолчанию: PDF. Устройство автоматически создает имена файлов на основе текущей даты.


(►►Руководство по быстрой установке) Например, пятому изображению, сканированному 1 июля 2011 г., будет присвоено имя файла 01071105.PDF. Можно изменить цвет и качество сканирования.

Качество	Возможные форматы файлов
Цвет 100 т/д	JPEG / PDF
Цвет 200 т/д	JPEG / PDF
Цвет 300 т/д	JPEG / PDF
Цвет 600 т/д	JPEG / PDF
Ч/Б 100 т/д	TIFF / PDF
Ч/Б 200 т/д	TIFF / PDF
Ч/Б 300 т/д	TIFF / PDF

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем.

❗ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ОТСОЕДИНЯЙТЕ карту памяти или флэш-накопитель USB от устройства, пока мигает **ФОТО**, так как это может привести к повреждению карты памяти, флэш-накопителя USB или сохраненных на них данных.

- 2 Загрузите документ.
- 3 Нажмите  (СКАНИРОВАНИЕ).
- 4 Нажмите **^** или **v**, чтобы отобразить Скан. на носит.
- 5 Нажмите Скан. на носит.
- 6 Нажмите Параметры. Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы изменить настройку качества, нажмите **^** или **v**, чтобы отобразить Качество. Нажмите Качество и выберите Цвет 100 т/д, Цвет 200 т/д, Цвет 300 т/д, Цвет 600 т/д, Ч/Б 100 т/д, Ч/Б 200 т/д или Ч/Б 300 т/д.
 - Чтобы изменить тип файла, нажмите **^** или **v** для отображения Тип файла. Нажмите Тип файла и выберите PDF, JPEG или TIFF.
 - Чтобы изменить имя файла, нажмите **^** или **v** для отображения Имя файла. Нажмите Имя файла и введите имя файла. Можно изменять только первые 6 символов. Нажмите ОК.
 - Чтобы начать сканирование без изменения дополнительных параметров, перейдите к шагу 7.



Примечание

- Если в параметрах разрешения выбрано цветное сканирование, выбрать тип файла TIFF невозможно.
- Если в параметрах разрешения выбрано черно-белое сканирование, выбрать тип файла JPEG невозможно.

- 7 Нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт.

Печать документа

Устройство может получать данные для печати с компьютера. Для выполнения печати с компьютера необходимо установить драйвер принтера.

➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать* (Windows®)

➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Печать и отправка/прием факсов* (Macintosh)

- 1 Установите драйвер принтера Brother с компакт-диска.
(➤➤Руководство по быстрой установке)
- 2 Выберите команду "Печать" в используемом приложении.
- 3 Выберите имя устройства в диалоговом окне **Печать** и нажмите кнопку **Настройка**.
- 4 Выберите настройки, которые следует изменить, в диалоговом окне "Свойства".
 - **Тип печатного носителя**
 - **Качество печати**
 - **Формат бумаги**
 - **Ориентация**
 - **Цвет / Оттенки серого**
 - **Режим экономии чернил**
 - **Масштабирование**
- 5 Нажмите кнопку **ОК**.
- 6 Чтобы начать печать, нажмите кнопку **Печать**.

Сканирование документа


Сканировать документы можно несколькими способами. Можно нажать клавишу **СКАНИРОВАНИЕ** на устройстве или использовать драйверы сканера на компьютере.

- 1 Чтобы использовать устройство в качестве сканера, необходимо установить драйвер сканера. Если устройство подключено к сети, настройте на нем TCP/IP-адрес.
 - Установите драйверы сканера с компакт-диска.
(>>Руководство по быстрой установке)
 - Если сканирование по сети невозможно, настройте TCP/IP-адрес устройства.
 - >>Руководство по использованию программного обеспечения: *Настройка сканирования по сети для Windows®*
 - >>Руководство по использованию программного обеспечения: *Настройка сканирования по сети (для Macintosh)*
- 2 Загрузите документ. (*Загрузка документов* >> стр. 26)
 - Для сканирования многостраничных документов используйте автоподатчик. Автоподатчик подает каждый лист автоматически.
 - Для сканирования отдельной страницы книги или одного листа за раз используйте стекло сканера.

- 3 Выполните одно из следующих действий.
 - Инструкции по сканированию с помощью клавиши **СКАНИРОВАНИЕ** см. в разделе *Сканирование с помощью клавиши СКАНИРОВАНИЕ*.
 - Инструкции по использованию драйвера сканера на компьютере см. в разделе *Сканирование с помощью драйвера сканера*.

Сканирование с помощью клавиши СКАНИРОВАНИЕ

См. дополнительную информацию
 >>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Использование клавиши "Сканирование"

- 1 Нажмите  (**СКАНИРОВАНИЕ**).
 - 2 Нажмите **^** или **▼**, чтобы отобразить доступные режимы сканирования, а затем нажмите режим сканирования, который следует использовать.
 - Скан. в файл
 - Скан. на носит
 - Скан. в сет. папку
 - Сканир. на FTP
 - Скан. в E-mail
 - Скан. в OCR ¹
 - Скан. в изобр.
 - Веб-служба (Web Services Scan) ²
- ¹ (Macintosh)
 Чтобы использовать программу Presto! PageManager, ее необходимо загрузить и установить. Подробнее см. в разделе *Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh)* >>> стр. 5.
- ² (Только Windows®)
 (>>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Использование веб-служб для сканирования в сетевую папку (для Windows Vista® SP2 и более поздних версий и Windows® 7))
- 3 (Для сетевого подключения)
 Выберите компьютер, на который следует отправить данные.
 - 4 Нажмите **Старт**, чтобы начать сканирование.

Сканирование с помощью драйвера сканера

- >>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Сканирование документа с помощью драйвера TWAIN (Windows®)
- >>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Сканирование документа с помощью драйвера WIA (Windows®)
- >>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Сканирование документа с помощью драйвера TWAIN (Macintosh)
- >>>Руководство по использованию программного обеспечения:
Сканирование документа с помощью драйвера ICA (для Mac OS X 10.6.x)

- 1 Запустите приложение сканирования и нажмите кнопку **Сканирование**.
- 2 Настройте параметры (например, **Разрешение, Яркость и Тип сканирования**) в диалоговом окне **Установка сканера**.
- 3 Чтобы начать сканирование, нажмите кнопку **Старт** или **Сканировать**.

Сканирование с помощью ControlCenter

➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Утилита ControlCenter4* (Windows®)

➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: *Утилита ControlCenter2* (Macintosh)

Замена чернильных картриджей

Данное устройство оснащено счетчиком расхода чернил. Счетчик расхода чернил автоматически контролирует уровень чернил в каждом из четырех картриджей. Когда устройство обнаруживает, что в каком-либо чернильном картридже заканчиваются чернила, на ЖКД отображается сообщение.

В сообщении указывается, какой именно чернильный картридж требует замены. Для правильной замены чернильных картриджей следуйте инструкциям на ЖКД.

Даже когда устройство сообщает, что какой-либо чернильный картридж необходимо заменить, в чернильном картридже еще остается небольшое количество чернил. Это необходимо для того, чтобы предотвратить полное высыхание чернильного картриджа и повреждения узла печатающей головки.

⚠ ОСТОРОЖНО

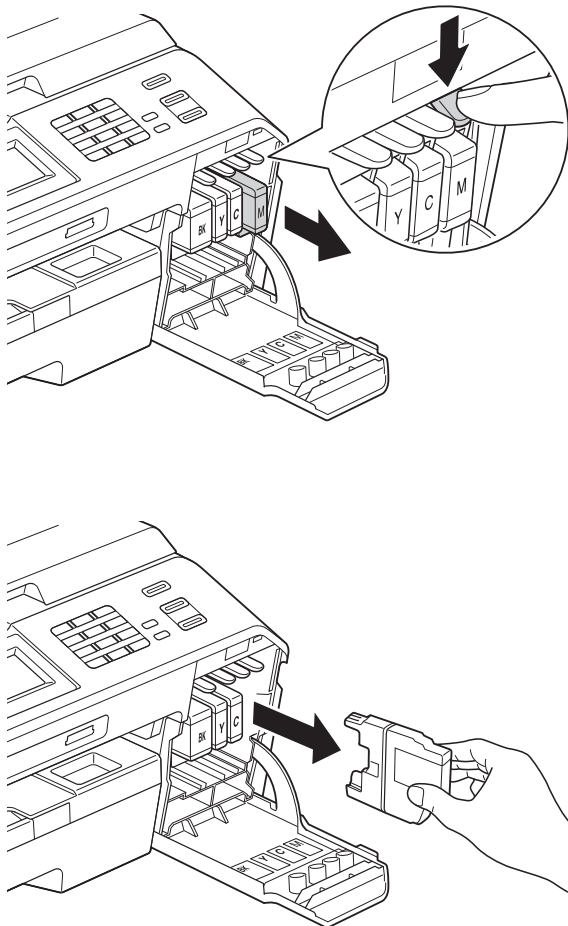
При попадании чернил в глаза немедленно промойте глаза водой и обратитесь к врачу.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Многофункциональные устройства Brother предназначены для работы с чернилами с определенными характеристиками и будут работать с оптимальной производительностью и надежностью только при использовании оригинальных чернильных картриджей Brother. Компания Brother не может гарантировать оптимальную производительность и надежность при использовании других чернил или чернильных картриджей. Поэтому компания Brother не рекомендует использовать картриджи других производителей или заправлять использованные картриджи чернилами из других источников. В случае повреждения печатающей головки или других деталей устройства в результате использования продуктов, несовместимых с данным устройством, стоимость ремонта не покрывается гарантией.

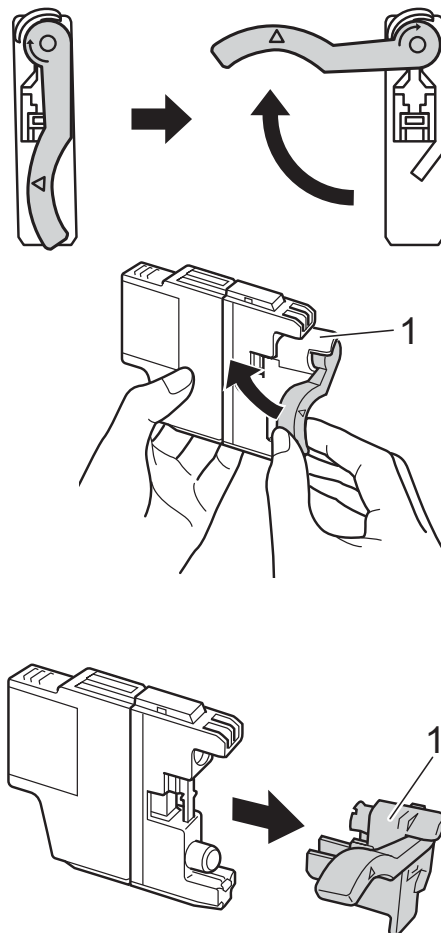
- 1 Откройте крышку отсека с чернильными картриджами. Если ресурс одного или нескольких чернильных картриджей закончился, на ЖКД отображается сообщение
Только ч/б печ. или
Печать невозмож.

- 2 Разблокируйте картридж того цвета, который указан на ЖКД, нажав на фиксатор этого картриджа, как показано на рисунке. Выньте картридж из устройства.

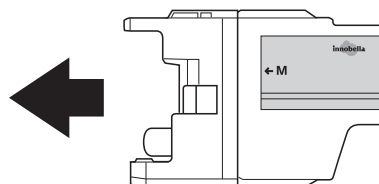


- 3 Вскройте упаковку нового чернильного картриджа того цвета, который указан на экране, а затем выньте чернильный картридж из упаковки.

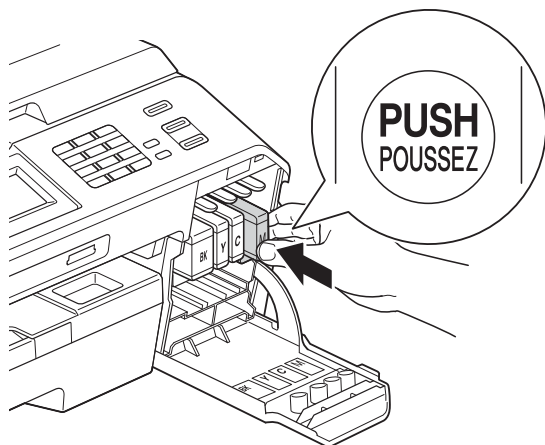
- 4 Поверните зеленый фиксатор на оранжевом защитном элементе (1) по часовой стрелке до щелчка, чтобы вскрыть вакуумную защиту. Затем снимите оранжевый защитный элемент, как показано на рисунке.



- 5 Картридж каждого цвета устанавливается только на свое место. Вставьте чернильный картридж в направлении, показанном стрелкой на наклейке.



- 6 Осторожно нажмите на заднюю стенку чернильного картриджа с отметкой “PUSH” (Нажать) таким образом, чтобы он встал на место со щелчком, и закройте крышку отсека с чернильными картриджами.



- 7 Устройство автоматически сбрасывает показания счетчика расхода чернил.



Примечание

- После замены чернильного картриджа (например, черного) на ЖКД может появиться запрос на подтверждение установки нового картриджа (например: Вы поменяли **ВК** Черный). После установки каждого нового картриджа нажимайте **Да**, чтобы автоматически сбросить счетчик расхода чернил для данного цвета. Если установлен не новый чернильный картридж, обязательно нажмите **Нет**.
- Если после установки чернильного картриджа на ЖКД отображается сообщение **Нет чернил. карт.** или **Не обнаружен**, убедитесь, что используется новый оригинальный чернильный картридж Brother, и что он установлен правильно. Извлеките чернильный картридж из устройства, а затем медленно установите его до щелчка.

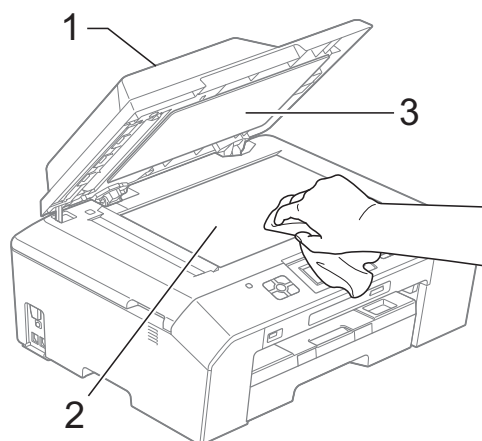
! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- НЕ ИЗВЛЕКАЙТЕ чернильные картриджи, если нет необходимости в их замене. В противном случае возможно уменьшение объема чернил, и устройство не сможет определить оставшийся объем чернил в чернильном картридже.
- НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к гнездам для установки картриджей. В противном случае можно испачкать руки чернилами.
- В случае попадания чернил на кожу или одежду немедленно смойте их водой с мылом или моющим средством.
- В случае смешения цветов вследствие установки чернильного картриджа не в свое гнездо установите картридж в нужное гнездо и несколько раз очистите печатающую головку.
- После вскрытия упаковки чернильного картриджа установите его в устройство и используйте в течение шести месяцев с момента установки. Неоткрытые чернильные картриджи следует использовать до даты истечения срока годности, указанной на упаковке.
- НЕ РАЗБИРАЙТЕ и не вскрывайте чернильные картриджи. Это может привести к вытеканию чернил из картриджа.

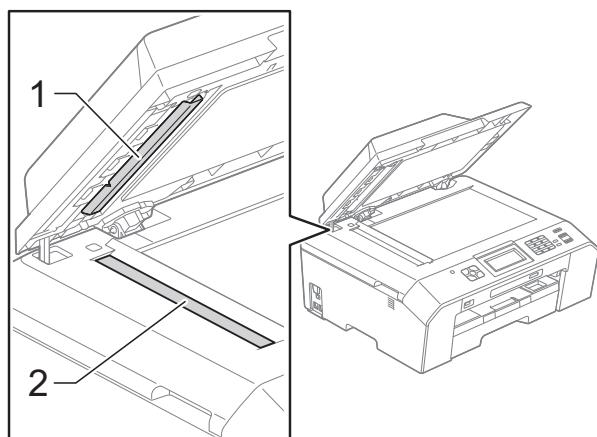
Очистка и проверка устройства

Очистка стекла сканера

- 1 Отключите устройство от электрической розетки.
- 2 Поднимите крышку для документа (1). Мягкой неворсистой тканью, смоченной негорючим очистителем для стекол, протрите стекло сканера (2) и белый пластик (3).



- 3 Мягкой неворсистой тканью, смоченной негорючим очистителем для стекол, очистите белую планку (1) и стеклянную планку (2) в блоке автоподатчика.



Примечание

После очистки стеклянной планки очистителем проведите по ней пальцем, чтобы проверить, не осталась ли на ней грязь. При наличии загрязнения или мусора очистите загрязненную область еще раз. Возможно, такую очистку потребуется повторить три-четыре раза. Для проверки делайте контрольную копию после каждой очистки.



Если на стеклянной планке осталось пятно грязи или корректора, на отпечатанном образце появляется вертикальная полоса.

После очистки стеклянной планки эта вертикальная полоса исчезает.

Очистка печатающей головки






Для поддержания высокого качества печати устройство при необходимости автоматически выполняет очистку печатающей головки. При возникновении проблем с качеством печати очистку можно выполнить вручную.

Очищайте печатающую головку, если в тексте или рисунках появляются горизонтальные полосы, или же на страницах не печатается часть текста. За один раз можно очистить либо только черный картридж, либо три цветных (голубой/желтый/пурпурный), либо все четыре картриджа одновременно.

При очистке печатающей головки расходуются чернила. Слишком частая очистка ведет к неоправданному расходу чернил.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к печатающей головке. Прикосновение к печатающей головке может привести к ее необратимому повреждению, а также к аннулированию гарантии на печатающую головку.




- 1 Нажмите  (Чернила).
- 2 Нажмите  или , чтобы отобразить Очистка.
- 3 Нажмите Очистка.
- 4 Нажмите  или , чтобы отобразить Черный, Цвет или Все, а затем выберите вариант очистки. Устройство очищает печатающую головку. По завершении очистки устройство автоматически возвращается в режим готовности.

Примечание

Если печатающая головка была очищена по меньшей мере пять раз, а качество печати не улучшилось, попробуйте установить новый оригинальный чернильный картридж Brother Innobella™ для каждого цвета, с которым возникли проблемы. Попробуйте очистить печатающую головку еще максимум пять раз. Если качество печати не улучшилось, обратитесь в авторизованный сервисный центр Brother.

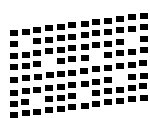
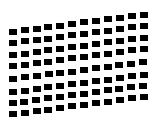
Проверка качества печати

Если цветные изображения и текст на отпечатках получаются блеклыми или с полосками, это может означать, что некоторые сопла печатающей головки засорены. Это можно проверить по образцам работы сопел, распечатав контрольную страницу качества печати.

- 1 Нажмите  (Чернила).
- 2 Нажмите  или , чтобы отобразить Печать теста.
- 3 Нажмите Печать теста.
- 4 Нажмите Качество печати.
- 5 Нажмите Старт. Устройство начинает печатать контрольную страницу качества печати.
- 6 Проверьте качество всех четырех цветовых блоков на распечатанном листе.

- 7 На ЖКД появляется запрос на подтверждение качества печати. Выполните одно из следующих действий.
- Если все линии напечатаны четко и без пропусков, нажмите **Да** для завершения проверки качества печати и перейдите к шагу 11.
 - Если заметны пропуски штрихов (как показано ниже), нажмите **Нет**.

Хорошее качество Плохое качество



- 8 На ЖКД появляется запрос на подтверждение качества печати черного картриджа, а затем трех цветных картриджей. Нажмите **Да** или **Нет**.
- 9 На ЖКД появляется запрос на подтверждение начала очистки. Нажмите **Да**. Устройство начнет очистку печатающей головки.
- 10 По завершении процедуры очистки нажмите **Старт**. Устройство начинает повторную печать контрольной страницы качества печати и повторяет процедуру, начиная с шага 6.

- 11 Нажмите **Стоп/Выход**. Если после выполнения этой процедуры по меньшей мере пять раз качество печати остается неудовлетворительным, замените чернильный картридж соответствующего цвета. После замены этого чернильного картриджа проверьте качество печати. Если проблема остается, повторите процедуру очистки и проверки качества печати для нового чернильного картриджа не менее пяти раз. Если и после этого сохраняются пропуски штрихов, обратитесь в авторизованный сервисный центр Brother.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к печатающей головке. Прикосновение к печатающей головке может привести к ее необратимому повреждению, а также к аннулированию гарантии на печатающую головку.

📝 Примечание






Так выглядит копия при засорении одного из сопел печатающей головки.

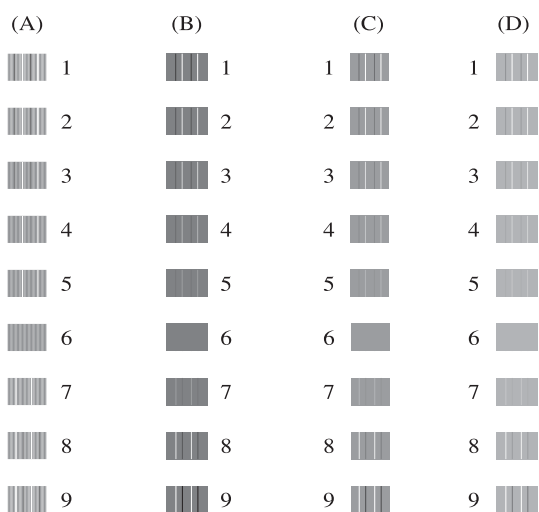


После прочистки этого сопла горизонтальные линии исчезают.

Проверка калибровки печати

Если после транспортировки устройства текст стал печататься расплывчато, а изображения — блекло, необходимо настроить калибровку печати.

- 1 Нажмите  (Чернила).
- 2 Нажмите  или , чтобы отобразить Печать теста.
- 3 Нажмите Печать теста.
- 4 Нажмите Выравнивание.
- 5 Нажмите Старт. Устройство начинает печатать страницу проверки калибровки.



- 6 Для рисунка "A" нажмите номер тестового отпечатка (1-9), на котором вертикальные полосы наименее заметны.
- 7 Для рисунка "B" нажмите номер тестового отпечатка (1-9), на котором вертикальные полосы наименее заметны.

- 8 Для рисунка "C" нажмите номер тестового отпечатка (1-9), на котором вертикальные полосы наименее заметны.
- 9 Для рисунка "D" нажмите номер тестового отпечатка (1-9), на котором вертикальные полосы наименее заметны.
- 10 Нажмите **Стоп/Выход**.

Сообщения об ошибках и обслуживании

Как в любой сложной оргтехнике, в работе данного устройства не исключены ошибки, и может возникнуть необходимость замены расходных материалов. В подобных случаях устройство определяет причину, и на дисплее отображается сообщение об ошибке. Самые распространенные сообщения об ошибках и сообщения об обслуживании приведены ниже.


Большинство ошибок можно устранить самостоятельно и выполнить стандартные операции обслуживания. Если потребуется дополнительная помощь, в Brother Solutions Center можно получить ответы на часто задаваемые вопросы, а также рекомендации по устранению неисправностей.

Посетите наш веб-сайт <http://solutions.brother.com/>.



Примечание

Когда на экране отображается сообщение об ошибке, загорается кнопка информации (**i**). Нажмите **i**, чтобы отобразить экран сообщения об ошибке.

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Абсорбер заполнен	<p>Абсорбер печати или контейнер промывки заполнен. Эти части нуждаются в периодическом обслуживании и по истечении определенного времени могут потребовать замены для обеспечения оптимальной производительности устройства Brother. Поскольку эти части нуждаются в периодическом обслуживании, их замена не обеспечивается гарантией. Необходимость в замене этих частей, а также период времени до замены зависят от числа продувок и промывок, необходимых для очистки системы подачи чернил. Во время различных операций продувки и промывки в эти контейнеры попадает некоторый объем чернил. Число раз, которое устройство выполняет продувку и промывку, определяется различными условиями. Например, частое включение и выключение устройства приводит к многочисленным циклам очистки, поскольку устройство выполняет автоматическую очистку при каждом запуске. Использование неоригинальных чернил Brother может также стать причиной частых очисток, поскольку неоригинальные чернила Brother могут вызывать ухудшение качества печати, которое устраняется очисткой. Чем чаще устройство требует очистки, тем быстрее заполняются эти контейнеры.</p> <p> Примечание</p> <p><i>Ремонт неполадок устройства, вызванных использованием неоригинальных расходных материалов Brother, может не обеспечиваться гарантией на данное изделие.</i></p>	<p>Абсорбер печати или контейнер промывки потребуют замены. Для обслуживания изделия обратитесь в отдел обслуживания заказчиков Brother или в региональный авторизованный сервисный центр Brother.</p> <p>Ниже перечислены другие причины очистки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 После того, как устранено замятие бумаги, устройство выполняет автоматическую самоочистку перед печатью следующего полученного факса. 2 Устройство выполняет автоматическую самоочистку после бездействия в течении более 30 дней (редкое использование). 3 Устройство выполняет автоматическую самоочистку после того, как картриджи одного и того же цвета были заменены 12 раз.

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Абсор-р почти запол	Абсорбер чернил или контейнер промывки почти заполнен.	Обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или в авторизованный сервисный центр Brother.
Высокая темп-ра	Перегрев печатающей головки.	Подождите, пока устройство не остынет.
Замятие [сзади]	Замятие бумаги в устройстве.	Удалите замятую бумагу, выполнив инструкции, приведенные в разделе <i>Замятие бумаги в задней части устройства</i> >> стр. 79. Убедитесь, что ограничитель длины бумаги отрегулирован в соответствии с используемым форматом бумаги. НЕ ВЫДВИГАЙТЕ лоток для бумаги, когда загружается бумага формата А5 или меньше.
	На поверхности роликов захвата бумаги и на задней поверхности роликов подачи бумаги скопилась бумажная пыль.	Очистите ролики захвата бумаги и заднюю поверхность роликов подачи бумаги. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов захвата бумаги</i>)
Замятие [спереди]	Замятие бумаги в устройстве.	Удалите замятую бумагу, выполнив инструкции, приведенные в разделе <i>Замятие бумаги в передней части устройства</i> >> стр. 78. Убедитесь, что ограничитель длины бумаги отрегулирован в соответствии с используемым форматом бумаги. НЕ ВЫДВИГАЙТЕ лоток для бумаги, когда загружается бумага формата А5 или меньше.
Замятие докум.	Документ был неправильно вставлен или подан, или же документ, сканированный из автоподатчика, оказался слишком длинным.	(<i>Использование автоподатчика</i> >> стр. 26) (<i>Замятие документа</i> >> стр. 77)

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Замятие спер.,сзади	Замятие бумаги в устройстве.	Удалите замятую бумагу, выполнив инструкции, приведенные в разделе <i>Замятие бумаги в передней и задней части устройства</i> >> стр. 80. Убедитесь, что ограничитель длины бумаги отрегулирован в соответствии с используемым форматом бумаги. НЕ ВЫДВИГАЙТЕ лоток для бумаги, когда загружается бумага формата А5 или меньше.
Концен.не пригоден.	К разъему USB на устройстве подключен концентратор или флэш-накопитель USB с концентратором.	Концентраторы, включая флэш-накопители USB со встроенными концентраторами, не поддерживаются. Отсоедините устройство от разъема USB на устройстве.
Мало памяти	Память устройства заполнена.	Если выполняется операция копирования: Нажмите Стоп/Выход , дождитесь завершения других выполняемых операций, а затем повторите попытку.
	На используемой карте памяти или флэш-накопителе USB недостаточно места для сканирования данного документа.	Нажмите Стоп/Выход . Удалите с карты памяти или флэш-накопителя USB ненужные файлы, чтобы освободить место, и повторите попытку.
Мало чернил	Заканчивается ресурс одного или нескольких чернильных картриджей. Если ресурс одного из цветных чернильных картриджей заканчивается, и на устройство отправляется цветной факс, то при установке связи устройство запрашивает отправку факса в черно-белом режиме. Если в отправляющем аппарате имеется функция преобразования факсов, цветной факс будет напечатан на данном устройстве как черно-белый.	Закажите новый чернильный картридж. Печать можно продолжать, пока на ЖКД не отобразится сообщение <i>Печать невозмож. (Замена чернильных картриджей</i> >> стр. 59)


Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Не обнаружен	Новый чернильный картридж установлен слишком быстро, и устройство не распознало его.	Выньте только что установленный чернильный картридж и медленно установите его до щелчка.
	Если используются неоригинальные чернила Brother, устройство может не распознать чернильный картридж.	Замените картридж на оригинальный чернильный картридж Brother. Если сообщение об ошибке сохраняется, обратитесь в авторизованный сервисный центр Brother.
	Чернильный картридж установлен неправильно.	Выньте только что установленный чернильный картридж и медленно установите его до щелчка. (<i>Замена чернильных картриджей</i> >> стр. 59)
Неверн. цвет чернил	На место черного чернильного картриджа установлен один из цветных картриджей.	Проверьте, какие из картриджей установлены не на своем месте, и переставьте их на свои места.
Недоступн. устр. Отключите устройство USB.	К разъему USB на данном устройстве подключено несовместимое устройство USB или несовместимый флэш-накопитель USB. Дополнительную информацию см. на нашем веб-сайте http://solutions.brother.com/ .	Отсоедините устройство от разъема USB на устройстве. Выключите и вновь включите устройство.
Недоступн. устр. Отключите устройство от переднего разъема, затем выключите и включите аппарат.	К разъему USB на данном устройстве подключено неисправное устройство.	Выньте устройство из разъема USB на данном устройстве и нажмите  , чтобы выключить, а затем повторно включить устройство.
Неправ. форм. бум.	Настройка параметра "Формат бумаги" не соответствует формату бумаги, загруженной в лоток. Также возможно, что направляющие бумаги в лотке не отрегулированы по меткам, соответствующим используемому формату бумаги.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Убедитесь, что выбранный в устройстве формат бумаги соответствует формату бумаги, загруженной в лоток. 2 Убедитесь, что бумага загружена в книжной ориентации с направляющими, отрегулированными по меткам для соответствующего формата бумаги. 3 Выполнив проверку формата бумаги и положения бумаги, нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт.

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Нет бумаги	В устройстве закончилась бумага, или она неправильно загружена в лоток.	<p>Выполните одно из следующих действий.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Загрузите бумагу в лоток для бумаги, а затем нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт. ■ Выньте бумагу и вновь загрузите ее, а затем нажмите Ч/Б Старт или Цвет Старт. (<i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14)
	Замятие бумаги в устройстве.	<p>Удалите замятую бумагу, выполнив инструкции, приведенные в разделе <i>Сбой принтера или замятие бумаги</i> >> стр. 78.</p> <p>Если при выполнении двустороннего копирования или двусторонней печати данная ошибка происходит часто, это может означать, что ролики подачи бумаги загрязнены чернилами. Очистите ролики подачи бумаги. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов подачи бумаги</i>)</p>
	На поверхности роликов захвата бумаги и на задней стороне роликов подачи бумаги скопилась бумажная пыль.	Очистите ролики захвата бумаги и заднюю сторону роликов подачи бумаги. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов захвата бумаги</i>)
	Крышка для устранения замятия бумаги закрыта неплотно.	Убедитесь, что крышка для устранения замятия бумаги закрыта ровно с обеих сторон. (<i>Сбой принтера или замятие бумаги</i> >> стр. 78)

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Нет записи	Попытка выполнения доступа к номеру для быстрого набора, который не запрограммирован.	Настройте номер быстрого набора. (<i>Сохранение номеров для быстрого набора</i> >> стр. 45)
Нет отв./занято	Набранный вами номер не отвечает или занят.	Проверьте номер и повторите попытку.
Нет файла	На карте памяти или флэш-накопителе USB в кард-ридере отсутствует JPG-файл.	Вставьте нужную карту памяти или флэш-накопитель USB в кард-ридер.
Нет чернил. карт.	Чернильный картридж установлен неправильно.	Выньте только что установленный чернильный картридж и медленно установите его до щелчка. (<i>Замена чернильных картриджей</i> >> стр. 59)
Низкая темп-ра	Печатающая головка недостаточно нагрелась.	Подождите, пока устройство не нагреется.
Носитель заполн.	На используемой карте памяти или флэш-накопителе USB недостаточно свободного места, или уже записано 999 файлов.	Сохранение на карту памяти или флэш-накопитель USB возможно, только если на них имеется не более 999 файлов. Удалите ненужные файлы, чтобы освободить место, и повторите попытку.
Остались данные	В памяти устройства остались данные печати.	Нажмите Стоп/Выход . Устройство отменит задание и удалит его из памяти. Повторите попытку печати.
Открыта крышка	Крышка сканера закрыта не до конца.	Поднимите крышку сканера и закройте ее.
	Крышка отсека с чернильными картриджами закрыта не до конца.	Плотно закройте крышку отсека с чернильными картриджами до щелчка.

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
<p>Очистка невозм.ХХ Иниц. невозможна.ХХ Печать невозмож.ХХ Скан-ние невозм.ХХ</p>	<p>Механическая неисправность устройства. —или— В устройство попал посторонний предмет (например, скрепка или обрывок бумаги).</p>	<p>Откройте крышку сканера и удалите все посторонние предметы и обрывки бумаги из устройства. Если это сообщение об ошибке по-прежнему появляется на ЖКД, отключите устройство от источника питания на несколько минут и затем вновь подключите. (Устройство можно отключить примерно на 24 часа без потери факсов, сохраненных в памяти. <i>Передача факсов или отчета журнала отправки и получения факсов на другое устройство</i> >> стр. 76)</p>
<p>Ошиб. связи</p>	<p>Ошибка связи вследствие плохого качества связи на линии.</p>	<p>Если проблема не устраняется, обратитесь в телефонную компанию и попросите проверить линию.</p>
<p>Ошибка карты пам</p>	<p>Проблема с картой памяти, или же карта памяти повреждена или неправильно отформатирована.</p>	<p>Извлеките карту памяти из кард-ридера (слота) устройства и правильно отформатируйте ее. Выньте и вновь установите карту памяти в кард-ридер в правильном положении. Если это сообщение не исчезает, проверьте кард-ридер (слот), вставив в него другую, заведомо исправную карту памяти.</p>
<p>Память факса заполн.</p>	<p>Память факса заполнена.</p>	<p>Выполните одно из следующих действий.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Удалите данные из памяти. Чтобы освободить место в памяти, можно отключить режим приема в память. (>>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Выключение операций получения в память</i>) ■ Распечатайте находящиеся в памяти факсы. (>>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать факса из памяти</i>)

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Печать невозмож. Замените чернила	Закончился ресурс одного или нескольких чернильных картриджей. Устройство прекратит все операции печати. При наличии доступной памяти черно-белые факсы будут сохраняться в памяти. Если отправляющий факсимильный аппарат отправляет цветной факс, то при установке связи устройство запросит отправку факса в черно-белом режиме.	Замените чернильные картриджи. <i>(Замена чернильных картриджей</i> >> стр. 59)
Разрыв соедин.	Попытка запроса факсимильного аппарата, не настроенного на режим ожидания запроса.	Проверьте настройку запроса факсимильного аппарата абонента.
Сбой инициал.экрана	При включении питания нажатие на сенсорный дисплей выполнено до завершения инициализации.	Убедитесь, что к сенсорному дисплею ничего не прикасается и на нем нет посторонних объектов.
	Возможно, в зазор между нижней частью сенсорного дисплея и его рамкой попал мусор.	Вставьте лист плотной бумаги в зазор между нижней частью сенсорного дисплея и его рамкой и перемещайте взад-вперед, чтобы удалить мусор.
Связь прервана	Вызов был прерван другим абонентом или его факсимильным аппаратом.	Повторите отправку или прием факса. Если вызовы регулярно прерываются при использовании VoIP-телефонии, попробуйте установить для параметра совместимости значение "Низк." (для VoIP). <i>(Помехи на телефонной линии или линии VoIP</i> >> стр. 95)

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
<p>Только ч/б печ. Замените чернила</p>	<p>Закончился ресурс одного или нескольких цветных чернильных картриджей.</p> <p>После этого устройство можно использовать в режиме черно-белой печати еще около четырех недель (срок может различаться в зависимости от числа печатаемых страниц).</p> <p>Если на ЖКД отображается это сообщение, операции выполняются следующим образом.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Печать <p>Если выбрать пункт Оттенки серого на вкладке драйвера принтера "Дополнительные", устройство можно использовать в качестве черно-белого принтера.</p> <p>Если появляется это сообщение, двусторонняя печать недоступна.</p> ■ Копирование <p>Если для типа бумаги установлено значение <i>Обычная бумага</i>, можно выполнять копирование в черно-белом режиме.</p> <p>Если появляется это сообщение, двустороннее копирование недоступно.</p> ■ Прием/отправка факсов <p>Если для типа бумаги установлено значение <i>Обычная бумага</i> или <i>Для струйн. печ.</i>, устройство будет принимать и отправлять факсы в черно-белом режиме.</p> <p>Если отправляющий факсимильный аппарат передает цветной факс, то при установке связи устройство запросит отправку факса в черно-белом режиме.</p> 	<p>Замените чернильные картриджи. (Замена чернильных картриджей >> стр. 59)</p> <p> Примечание</p> <p>В следующих случаях устройство прекратит все операции печати, и его использование будет невозможно вплоть до установки нового чернильного картриджа.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если устройство отсоединено от электрической розетки, или из него извлечен чернильный картридж. • Если для типа бумаги установлено значение <i>Другая глянцевая</i>, <i>Brother BP71</i> или <i>Brother BP61</i>. • (Windows®) Если на вкладке драйвера принтера Основные установлен флажок Медленно сохнущая бумага. (Macintosh) Если на вкладке драйвера принтера Print Settings (Параметры печати) установлен флажок Slow Drying Paper (Медленно сохнущая бумага).

Отображение инструкций на дисплее

Когда происходит замятие бумаги, на ЖКД отображаются пошаговые инструкции по устранению неисправности. Можно переходить от одного шага к другому самостоятельно. Нажимайте **▼**, чтобы отобразить следующий шаг, или **▲**, чтобы вернуться к предыдущему шагу.

Передача факсов или отчета журнала отправки и получения факсов на другое устройство

Если на ЖКД отображается одно из следующих сообщений:

- Очистка невозм. XX
- Иниц. невозможна. XX
- Печать невозмож. XX
- Скан-ние невозм. XX

Рекомендуется передать факсы на другой факсимильный аппарат или на компьютер. (*Передача факсов на другой факсимильный аппарат* >> стр. 76 или *Передача факсов на компьютер* >> стр. 76)

Можно также передать на другое устройство отчет журнала отправки и получения факсов, чтобы проверить, остались ли неотправленные факсы. (*Отправка отчета журнала отправки и получения факсов на другой факсимильный аппарат* >> стр. 77)

Передача факсов на другой факсимильный аппарат

Если идентификатор устройства не задан, то переключение в режим передачи факсов невозможно. (>>Руководство по быстрой установке: *Ввод личных данных (идентификатор устройства)*)

- 1 Для временной очистки ошибки нажмите **Стоп/Выход**.
- 2 Нажмите **Меню**.
- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Обслуживание**.
- 4 Нажмите **Обслуживание**.
- 5 Нажмите **Перед. данных**.
- 6 Нажмите **Передача факса**.
- 7 Выполните одно из следующих действий.
 - Если на ЖКД отображается сообщение **Нет данных**, это значит, что в памяти устройства нет факсов.
Нажмите **Стоп/Выход**.
 - Введите номер, на который должны пересылаться факсы.
- 8 Нажмите **Ч/б Старт**.

Передача факсов на компьютер

Факсы можно передавать из памяти устройства на компьютер.

- 1 Для временной очистки ошибки нажмите **Стоп/Выход**.
- 2 Убедитесь, что операция **установить MFL-Pro Suite** выполнена, и включите функцию **Прием PC-FAX** на компьютере. (>>Руководство по использованию программного обеспечения: *Прием факсов через программу PC-FAX*)

- 3 Убедитесь, что на устройстве установлена функция "Прием PC-Fax". (➤➤Руководство по дополнительным функциям: *Функция приема факсов PC-Fax (только для Windows®)*)

Если в момент настройки функции "Прием PC-Fax" в памяти устройства есть факсы, на ЖКД появится запрос на подтверждение передачи этих факсов на компьютер.

- 4 Выполните одно из следующих действий.
- Для передачи всех факсов на компьютер нажмите Да. Будет получен запрос на включение печати резервных копий.
 - Для выхода и сохранения факсов в памяти, нажмите Нет.

- 5 Нажмите **Стоп/Выход**.

Отправка отчета журнала отправки и получения факсов на другой факсимильный аппарат

Если идентификатор устройства не задан, то переключение в режим передачи факсов невозможно.

(➤➤Руководство по быстрой установке: *Ввод личных данных (идентификатор устройства)*)

- 1 Для временной очистки ошибки нажмите **Стоп/Выход**.
- 2 Нажмите Меню.
- 3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить Обслуживание.
- 4 Нажмите Обслуживание.
- 5 Нажмите Перед. данных.
- 6 Нажмите Перед. отчета.

- 7 Введите номер факса, на который будет переслан отчет журнала отправки и получения факсов.

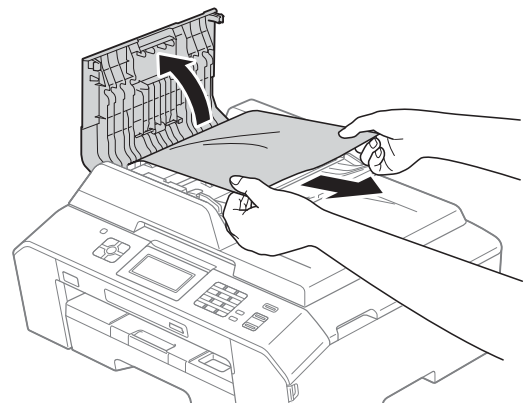
- 8 Нажмите Ч/б Старт.

Замятие документа

В автоподатчике может произойти замятие документов, если документы вставлены или подаются неправильно или если они слишком длинные. Для устранения замятия документа выполните следующие действия.

Замятие документа в верхней части блока автоподатчика

- 1 Выньте из автоподатчика все незамятые документы.
- 2 Откройте крышку автоподатчика.
- 3 Вытащите замятый документ вправо.



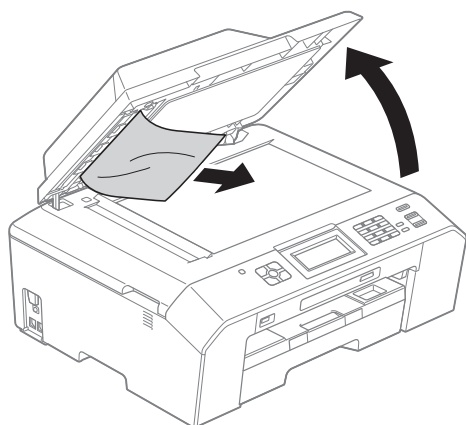
- 4 Закройте крышку автоподатчика.
- 5 Нажмите **Стоп/Выход**.

! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Во избежание замятия документов в дальнейшем правильно закрывайте крышку автоподатчика, слегка нажимая на нее в центральной части.

Документ застрял внутри блока автоподатчика

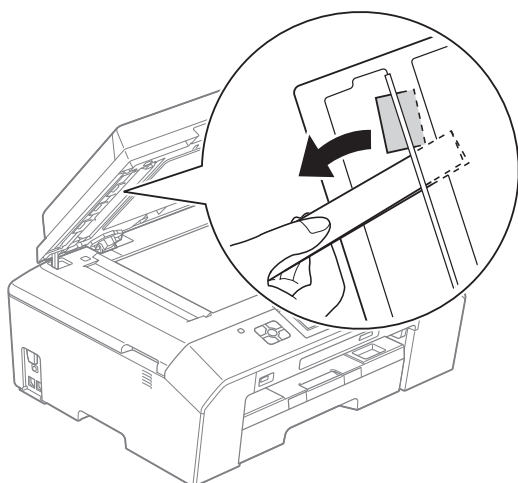
- 1 Выньте из автоподатчика все незамятые документы.
- 2 Поднимите крышку для документа.
- 3 Вытащите замятый документ вправо.



- 4 Закройте крышку для документа.
- 5 Нажмите **Стоп/Выход**.

Удаление небольших документов, замятых в АПД

- 1 Поднимите крышку для документа.
- 2 Вставьте кусок плотной бумаги (например, картона) в АПД, чтобы протолкнуть застрявшие небольшие фрагменты документа.



- 3 Закройте крышку для документа.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

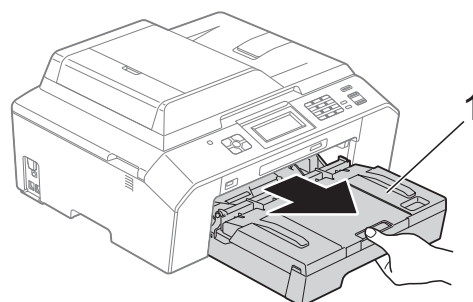
Сбой принтера или замятие бумаги

Порядок извлечения замятой бумаги зависит от места замятия в устройстве.

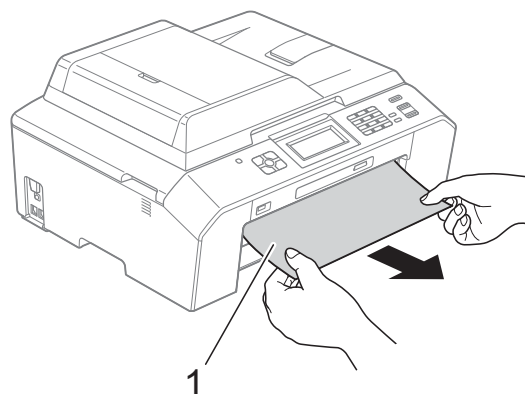
Замятие бумаги в передней части устройства

Если на ЖКД появляется сообщение **Замятие [спереди]**, выполните следующие действия.

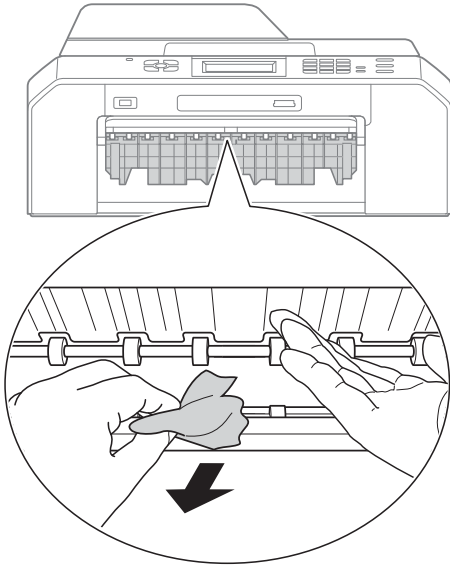
- 1 Отключите устройство от электрической розетки.
- 2 Полностью выдвиньте лоток для бумаги (1) из устройства.



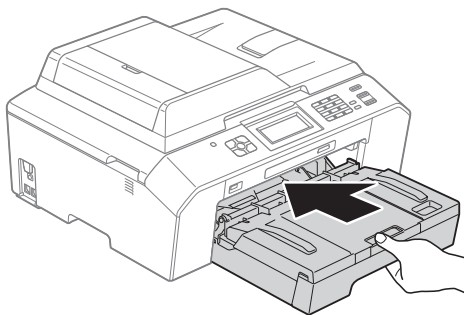
- 3 Извлеките замятую бумагу (1).



- 4 Поднимите крышку для устранения замятия бумаги и извлеките замятую бумагу.



- 5 С усилием вставьте лоток для бумаги назад в устройство.



Примечание

Обязательно выдвигайте опорную панель до щелчка.

- 6 Вновь подключите кабель питания.

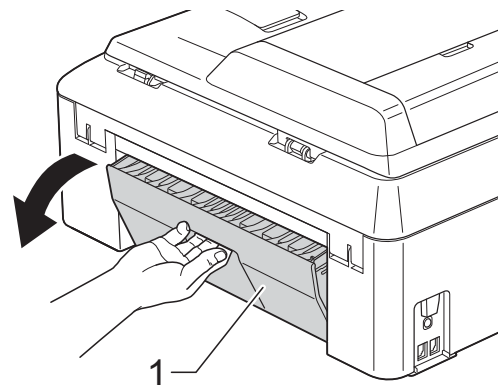
Примечание

Если замятие бумаги происходит снова, это может значить, что в устройстве застрял небольшой фрагмент бумаги. (Другие операции по устранению замятий бумаги >> стр. 83)

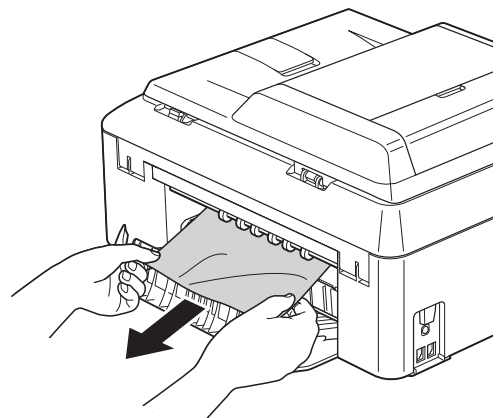
Замятие бумаги в задней части устройства

Если на ЖКД появляется сообщение **Замятие [сзади]**, выполните следующие действия.

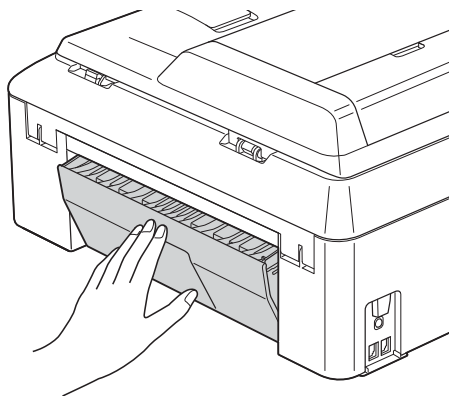
- 1 Отключите устройство от электрической розетки.
- 2 Откройте крышку для устранения замятия бумаги (1) на задней панели устройства.



- 3 Извлеките замятую бумагу из устройства.



- 4 Закройте крышку для устранения замятия бумаги. Убедитесь в том, что крышка закрыта правильно.

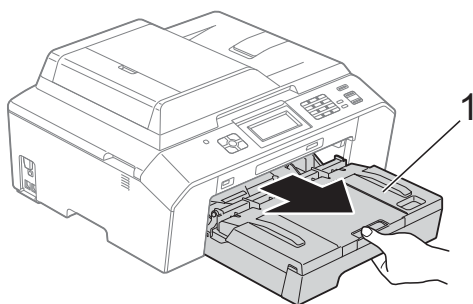


- 5 Вновь подключите кабель питания.

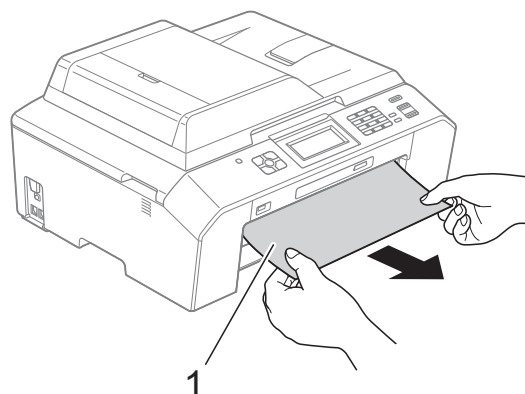
Замятие бумаги в передней и задней части устройства

Если на ЖКД появляется сообщение *Замятие спер., сзади*, выполните следующие действия.

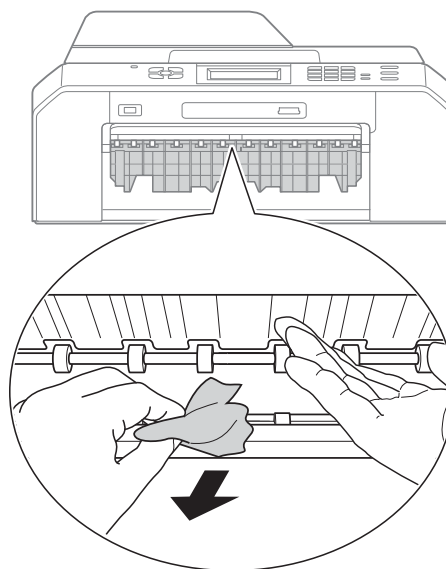
- 1 Отключите устройство от электрической розетки.
- 2 Полностью выдвиньте лоток для бумаги (1) из устройства.



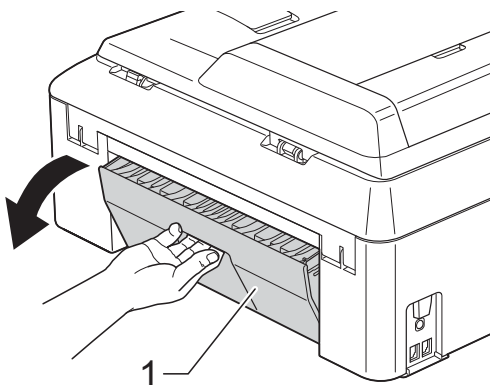
- 3 Извлеките замятую бумагу (1).



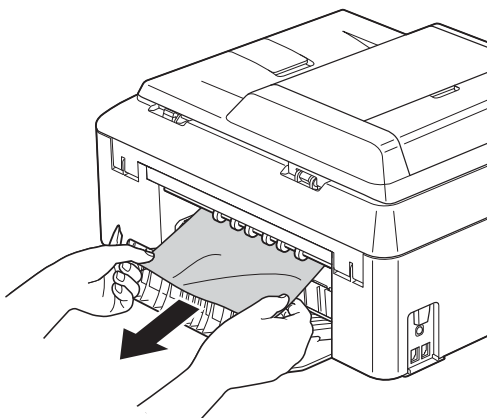
- 4 Поднимите крышку и выньте замятую бумагу. (Когда лоток вынут, перейдите к шагу 5.)



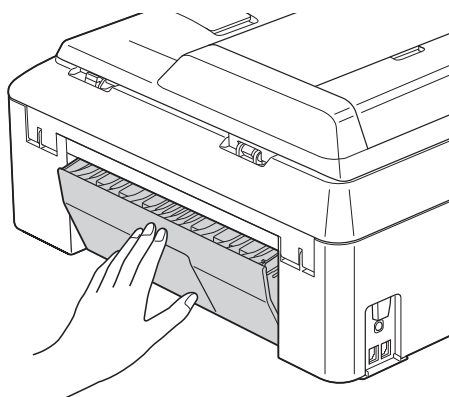
- 5** Откройте крышку для устранения замятия бумаги (1) на задней панели устройства.



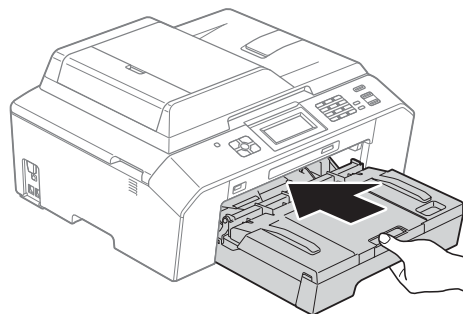
- 6** Извлеките замятую бумагу из устройства.



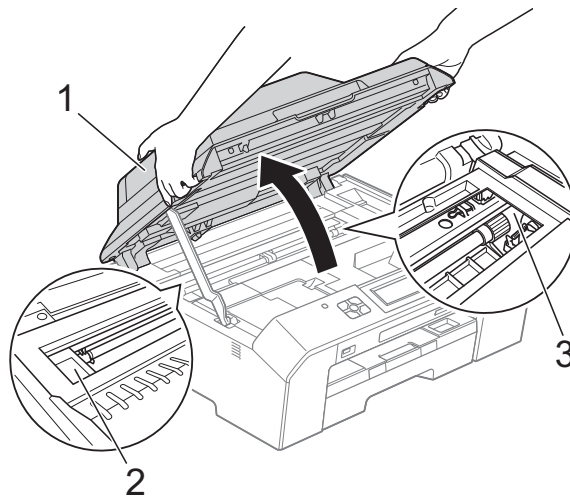
- 7** Закройте крышку для устранения замятия бумаги. Убедитесь в том, что крышка закрыта правильно.



- 8** С усилием вставьте лоток для бумаги назад в устройство.

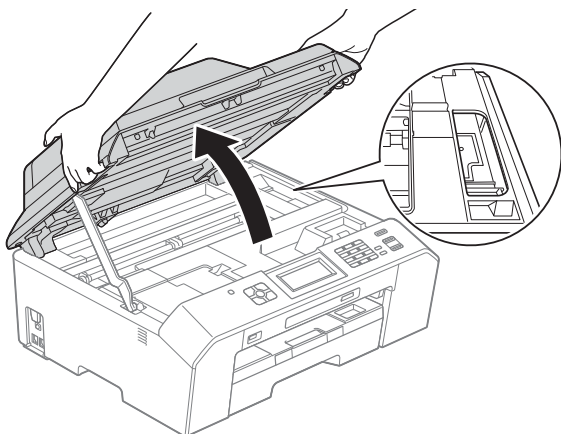


- 9** Двумя руками возьмитесь за держатели с обеих сторон крышки сканера и поднимите крышку сканера (1) в открытое положение. При необходимости сдвиньте печатающую головку, чтобы извлечь бумагу, оставшуюся в этой области. Убедитесь, что в углах устройства (2) и (3) не осталось замятой бумаги.



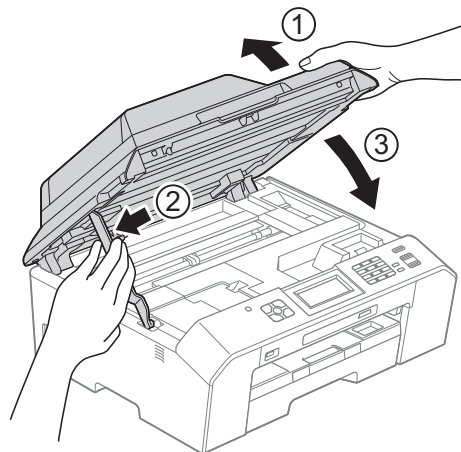
! ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Если замятие бумаги произошло под печатающей головкой, отключите устройство от источника электропитания, а затем сдвиньте печатающую головку, чтобы вытащить бумагу.
- Если печатающая головка находится в правом углу (как показано на рисунке), печатающую головку сдвинуть нельзя. Вновь подключите кабель питания. Удерживайте нажатой клавишу **Стоп/Выход** до тех пор, пока печатающая головка не переместится в центр. Затем отключите устройство от источника электропитания и вытащите бумагу.



- Если чернила попадут на кожу, немедленно промойте кожу большим количеством воды с мылом.

- 10 Поднимите крышку сканера (1), чтобы разблокировать ее. Осторожно нажмите опорную панель крышки сканера вниз (2) и закройте крышку сканера (3) обеими руками.



Примечание

Обязательно выдвигайте опорную панель до щелчка.

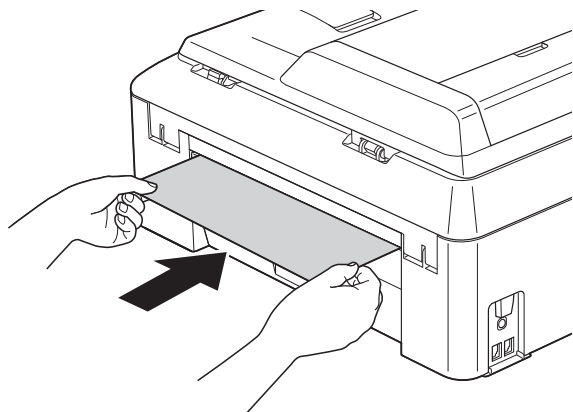
- 11 Вновь подключите кабель питания.

Примечание

Если замятие бумаги происходит снова, это может значить, что в устройстве застрял небольшой фрагмент бумаги. (Другие операции по устранению замятий бумаги >> стр. 83)

Другие операции по устранению замятий бумаги

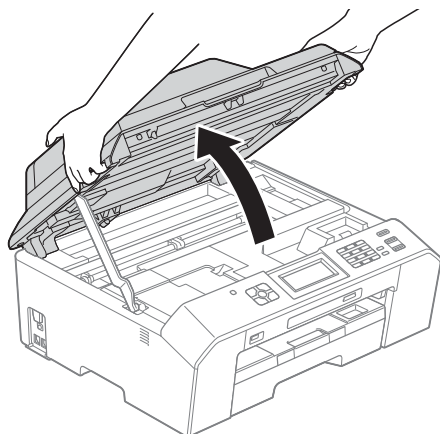
- 1 Подготовьте один лист толстой бумаги формата A4 или Letter (например, глянцевой бумаги) и вставляйте его в устройство через отверстие в горизонтальной ориентации (как показано на рисунке) до тех пор, пока устройство не захватит бумагу.



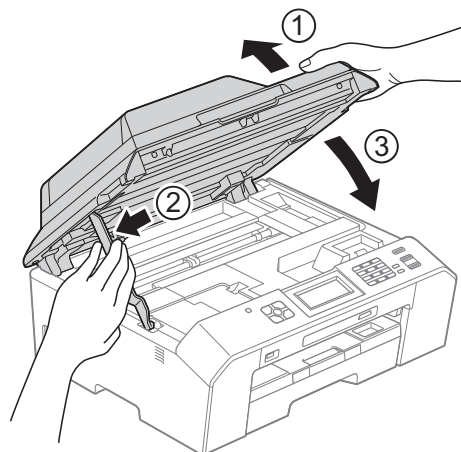
Примечание

Рекомендуется использовать глянцевую бумагу.

- 2 Удерживая крышку сканера пальцами обеих рук за углубления с обеих сторон устройства, поднимите и откройте крышку.



- 3 Поднимите крышку сканера (1), чтобы разблокировать ее. Осторожно нажмите опорную панель крышки сканера вниз (2) и закройте крышку сканера (3) обеими руками. Вставленная бумага будет подана в устройство и затем выведена из устройства.



Устранение неисправностей






Если вы считаете, что при работе с устройством возникла проблема, воспользуйтесь приведенной ниже таблицей и выполните указанные в ней действия.

Большинство проблем можно устранить самостоятельно. Если требуется дополнительная помощь, на веб-сайте Brother Solutions Center можно прочитать ответы на часто задаваемые вопросы и рекомендации по устранению неисправностей.

Посетите наш веб-сайт <http://solutions.brother.com/>.

При возникновении проблем с устройством

Печать

Неисправность	Рекомендации
Печать не выполняется.	<p>Проверьте интерфейсный кабель или состояние беспроводного подключения устройства к компьютеру. (>>Руководство по быстрой установке)</p>
	<p>Убедитесь, что устройство подключено к источнику питания, и что клавиша  включена.</p>
	<p>Закончился ресурс одного или нескольких чернильных картриджей. (Замена чернильных картриджей >> стр. 59)</p>
	<p>Проверьте, отображается ли на ЖКД сообщение об ошибке. (Сообщения об ошибках и обслуживании >> стр. 66)</p>
	<p>Если на ЖКД отображаются сообщения <i>Печать невозмож.</i> и <i>Замените чернила</i>, <i>Замена чернильных картриджей >> стр. 59.</i></p>
	<p>Убедитесь, что установлен и выбран правильный драйвер принтера.</p>
	<p>Убедитесь, что устройство работает в оперативном режиме. (Windows® 7)</p>
	<p>Щелкните , а затем Устройства и принтеры. Щелкните правой кнопкой мыши Brother MFC-XXXXX (где "XXXXX" — наименование модели) и выберите Просмотр очереди печати. Щелкните Принтер и убедитесь, что флажок Работать автономно не установлен. (Windows Vista®)</p>
	<p>Щелкните , Панель управления, Оборудование и звук, а затем Принтеры. Щелкните правой кнопкой мыши Brother MFC-XXXXX (где "XXXXX" — наименование модели). Если принтер не подключен, отображается Использовать принтер в оперативном режиме. Выберите этот параметр для включения принтера. (Windows® XP) Щелкните пуск, а затем Принтеры и факсы. Щелкните правой кнопкой мыши Brother MFC-XXXXX (где "XXXXX" — наименование модели). Если принтер не подключен, отображается Использовать принтер в оперативном режиме. Выберите этот параметр для включения принтера.</p>
	<p>Если в буфере драйвера принтера остаются старые непечатанные данные, документ не будет напечатан. Откройте значок принтера, и удалите все данные. Значок принтера можно найти следующим образом.</p>
<p>(Windows® 7) Щелкните /Устройства и принтеры/Принтеры и факсы. (Windows Vista®) Щелкните /Панель управления/Оборудование и звук/Принтеры. (Windows® XP) Щелкните пуск/Панель управления/Принтеры и другое оборудование/Принтеры и факсы. (Macintosh) Щелкните System Preferences (Настройка системы)/Print & Fax (Принтеры и факсы).</p>	

Печать (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Низкое качество печати.	Проверьте качество печати. (<i>Проверка качества печати</i> >> стр. 63)
	Убедитесь, что параметр Тип печатного носителя в драйвере принтера или параметр Тип бумаги в меню устройства соответствует типу используемой бумаги. <i>Тип бумаги</i> >> стр. 21 >>>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать (Windows®)</i> >>>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать и отправка/прием факсов (Macintosh)</i>
	Убедитесь, что срок годности чернильных картриджей не истек. Засорение картриджей может быть вызвано следующими причинами. <ul style="list-style-type: none"> ■ Истечение срока годности, указанного на упаковке картриджа. (Оригинальные картриджи Brother при условии хранения в заводской упаковке пригодны для применения в течение двух лет.) ■ Чернильный картридж установлен в устройстве более шести месяцев. ■ Возможно, были нарушены условия хранения картриджа до начала его использования.
	Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™. Компания Brother не рекомендует использовать картриджи, не являющиеся оригинальными картриджами Brother, или заправлять использованные картриджи чернилами из других источников.
	Убедитесь, что используется один из рекомендованных типов бумаги. (<i>Допустимая бумага и другие печатные носители</i> >> стр. 22)
	Рекомендуемая для устройства температура окружающей среды составляет от 20 °C до 33 °C.
	На тексте или изображениях появляются белые горизонтальные полосы.
Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™.	
Загрузите бумагу рекомендованных типов. (<i>Допустимая бумага и другие печатные носители</i> >> стр. 22)	
Устройство печатает пустые страницы.	Очистите печатающую головку. (<i>Очистка печатающей головки</i> >> стр. 63)
	Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™.
Символы и строки размазаны.	Проверьте калибровку печати. (<i>Проверка калибровки печати</i> >> стр. 65)
Перекося текст или изображений на печати.	Убедитесь, что бумага правильно загружена в лоток для бумаги, и что боковые направляющие для бумаги отрегулированы правильно. (<i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14)
	Убедитесь, что крышка для устранения замятия бумаги закрыта правильно.
Размытая печать или пятна в средней верхней части напечатанной страницы.	Убедитесь, что бумага не слишком толстая, и что она не скручена. (<i>Допустимая бумага и другие печатные носители</i> >> стр. 22)
Грязные оттиски при печати или утечка чернил.	Убедитесь, что используется бумага рекомендованных типов. (<i>Допустимая бумага и другие печатные носители</i> >> стр. 22) Не трогайте бумагу до полного высыхания чернил.
	Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™.
	Если используется фотобумага, убедитесь, что задан правильный тип бумаги. При печати фотографии с компьютера установите параметр Тип печатного носителя в драйвере принтера.

Печать (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
На обратной стороне или внизу страницы появляются пятна.	Убедитесь, что валик принтера не загрязнен чернилами. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка валика принтера</i>)
	Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™.
	Убедитесь, что щиток опорной панели находится в рабочем положении. (<i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14)
	Убедитесь, что ролики подачи бумаги не загрязнены чернилами. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов подачи бумаги</i>)
Уменьшенный интервал между строками на отпечатанных страницах.	(Только Windows®) На вкладке драйвера принтера Основные установите флажок Обратный порядок .
Копии смяты.	(Windows®) На вкладке драйвера принтера Дополнительные выберите пункт Настройка цвета и снимите флажок Двунаправленная печать .
	(Macintosh) В драйвере принтера выберите пункт Print Settings (Параметры печати), нажмите Advanced (Дополнительные), выберите пункт Other Print Options (Другие параметры печати) и снимите флажок Bi-Directional Printing (Двунаправленная печать).
	Убедитесь, что используются оригинальные чернила Brother Innobella™.
Не удается выполнить печать с параметром "Макет страницы".	Убедитесь, что параметры формата бумаги в приложении и в драйвере принтера совпадают.
Слишком низкая скорость печати.	Попытайтесь изменить настройку драйвера принтера. В режиме максимального разрешения для обработки, отправки факсов и печати требуется больше времени. Попытайтесь использовать другие параметры качества печати на вкладке драйвера принтера Дополнительные (Windows®) или Print Settings (Параметры печати) (Macintosh). Кроме того, щелкните пункт Настройка цвета и убедитесь, что флажок Улучшение цвета снят.
	Отключите функцию печати без полей. Печать без полей выполняется медленнее обычной печати. >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать</i> (Windows®) >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать и отправка/прием факсов</i> (Macintosh)
Функция усиления цвета работает неправильно.	Если данные изображения в приложении не полноцветные (например, 256 цветов), функция усиления цвета работать не будет. Используйте для функции усиления цвета данные с не менее чем 24-битовым цветом.
Фотобумага подается неправильно.	При печати на фотобумаге Brother загружайте в лоток для бумаги один дополнительный лист этой же фотобумаги. Для этой цели в упаковку фотобумаги вложен дополнительный лист.
	Очистите ролики захвата бумаги. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов захвата бумаги</i>)

Печать (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Устройство подает несколько листов одновременно.	Убедитесь, что бумага правильно загружена в лоток для бумаги. (<i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14)
	Убедитесь в том, что опорная панель выдвинута до щелчка, и что щиток опорной панели раскрыт. (Шаг 9: <i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14.)
	Убедитесь, что крышка для устранения замятия бумаги закрыта правильно. (Шаг 4: <i>Замятие бумаги в задней части устройства</i> >> стр. 79.)
	Убедитесь в том, что разделительная площадка в лотке для бумаги не загрязнена. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов захвата бумаги</i>)
Произошло замятие бумаги.	Убедитесь, что ограничитель длины бумаги отрегулирован в соответствии с используемым форматом бумаги. Не выдвигайте лоток для бумаги, когда загружается бумага формата А5 или меньше. (<i>Сбой принтера или замятие бумаги</i> >> стр. 78)
Замятие бумаги при выполнении двустороннего копирования или двусторонней печати.	Используйте один из параметров, предотвращающих замятие бумаги: Двуст. 1 или Двуст. 2. Для копирования >>Руководство по дополнительным функциям: <i>Двустороннее копирование</i> Для печати >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Двусторонняя печать / Буклет</i> (Windows®) >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Двусторонняя печать</i> (Macintosh)
	Если замятия бумаги во время выполнения двустороннего копирования или двусторонней печати происходят часто, это может означать, что ролики подачи бумаги загрязнены чернилами. Очистите ролики подачи бумаги. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Очистка роликов подачи бумаги</i>)
Готовые копии складываются неаккуратно.	Убедитесь, что щиток опорной панели находится в рабочем положении. (<i>Загрузка бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14)
Устройство не выполняет печать из приложения Adobe® Illustrator®.	Попытайтесь уменьшить разрешение печати. >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать</i> (Windows®) >>Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Печать и отправка/прием факсов</i> (Macintosh)
При использовании глянцевой фотобумаги чернила размазываются или растекаются.	Проверьте лицевую и оборотную сторону бумаги. Положите бумагу глянцевой поверхностью (поверхностью печати) вниз. (<i>Тип бумаги</i> >> стр. 21)
	Если используется глянцевая фотобумага, убедитесь в правильности параметра типа бумаги.

Печать (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Грязные оттиски или замятия бумаги при использовании бумаги формата А3.	(Печать с компьютера для Windows®) <ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите формат бумаги A3 (Бумага продольной резки) в разделе Формат бумаги на вкладке драйвера принтера Основные. ■ На вкладке драйвера принтера Основные установите флажок Медленно сохнущая бумага.
	(Печать с компьютера для Macintosh) <ul style="list-style-type: none"> ■ Выберите формат бумаги A3 (Long Grain) (A3 (Бумага продольной резки)) в разделе Paper Size (Размер бумаги) драйвера принтера. ■ Выберите Print Settings (Параметры печати) в раскрывающемся списке, а затем установите флажок Slow Drying Paper (Медленно сохнущая бумага) в драйвере принтера.
	(Копирование) <ul style="list-style-type: none"> ■ Включите настройку A3-бум. попер. резки в параметре Общие настр-ки. (Режим безопасной подачи бумаги для бумаги А3 с коротким волокном >> стр. 22) ■ Настройте плотность копирования, чтобы сделать копии светлее. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Настройка плотности</i>)

Печать принятых факсов

Неисправность	Рекомендации
Сжатая печать и белые полосы поперек страницы, или же обрезаны верхнее и нижнее предложения.	Вероятно, было плохое соединение со статическими разрядами или помехами на телефонной линии. Попросите абонента отправить факс еще раз.
Вертикальные черные полосы на принятом факсе.	Возможно, загрязнен сканер отправителя. Чтобы проверить, не связана ли проблема с аппаратом отправителя, попросите его сделать копию на своем устройстве. Попробуйте принять факс с другого факсимильного аппарата.
Полученные цветные факсы печатаются только в черно-белом режиме.	Замените цветные чернильные картриджи, ресурс которых закончился, и попросите вашего абонента отправить цветной факс еще раз. (<i>Замена чернильных картриджей >> стр. 59</i>)
Левое и правое поля обрезаны, или одна страница печатается на двух.	Включите функцию "Автоматическое уменьшение". (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать уменьшенного входящего факса</i>)

Телефонная линия или подключения

Неисправность	Рекомендации
Не удается набрать номер. (Нет сигнала тонального набора номера)	Убедитесь, что устройство подключено к источнику электропитания и включено.
	Проверьте все соединения телефонного провода.
	Измените режим набора (параметр "Тональный/Импульсный"). (>>Руководство по быстрой установке)
	Поднимите трубку внешнего телефона и дождитесь сигнала тонального набора номера. Если сигнал тонального набора номера отсутствует, обратитесь в телефонную компанию для проверки линии и/или телефонной розетки.


Телефонная линия или подключения (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Устройство не отвечает на вызовы.	Убедитесь, что на устройстве включен режим приема, соответствующий текущей настройке. (<i>Выбор режима приема</i> >> стр. 33) Проверьте наличие сигнала тонального набора номера. По возможности позвоните на устройство и дождитесь ответного сигнала. Если ответа не будет и на этот раз, проверьте подключение телефонного провода. Если при вызове устройства оно не подает звонков, обратитесь в телефонную компанию и попросите проверить телефонную линию.

Прием факсов

Неисправность	Рекомендации
Не удается принять факс.	Если устройство подключено к офисной АТС или к сети стандарта ISDN, правильно укажите тип телефонной линии. (<i>Настройка типа телефонной линии</i> >> стр. 37)

Отправка факсов

Неисправность	Рекомендации
Не удается отправить факс.	Проверьте все соединения телефонного провода. Убедитесь, что телефонный провод вставлен в настенную телефонную розетку и в разъем LINE устройства.
	Убедитесь, что клавиша ФАКС  подсвечена.
	Попросите абонента проверить наличие бумаги в своем устройстве.
	Распечатайте отчет контроля передачи и проверьте наличие ошибок. (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Отчеты</i>)
В отчете контроля передачи указывается "ИТОГ:ОШИБ.". "	Возможно, на линии возник шум или статические помехи. Попробуйте отправить факс еще раз. Если при отправке факса с компьютера в отчете контроля передачи указывается "ИТОГ:ОШИБ.", возможно, в устройстве недостаточно памяти. Чтобы освободить память, можно отключить функцию приема в память (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Выключение операций получения в память</i>), печать факсимильных сообщений из памяти устройства (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать факса из памяти</i>) или отменить функцию отложенной отправки факса или запрашиваемого задания. (<i>Отмена текущей отправки факса</i> >> стр. 31) (>>Руководство по дополнительным функциям: <i>Проверка и отмена заданий, ожидающих отправки</i>) Если эта проблема возникает вновь, обратитесь в телефонную компанию с просьбой проверить телефонную линию.
	Если ошибки передачи вследствие возможных помех на телефонной линии возникают часто, попробуйте изменить настройку совместимости устройства, выбрав значение Низк. (для VoIP). (<i>Помехи на телефонной линии или линии VoIP</i> >> стр. 95)
	Если устройство подключено к офисной АТС или к сети стандарта ISDN, правильно укажите тип телефонной линии. (<i>Настройка типа телефонной линии</i> >> стр. 37)


Отправка факсов (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Низкое качество при отправке факсов.	Попытайтесь изменить разрешение на Высокое или Сверхвысокое . Сделайте копию для проверки работы сканера устройства. При низком качестве копирования очистите сканер. (<i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 62)
Вертикальные черные полосы при отправке факсов.	Обычно вертикальные черные полосы на факсах появляются из-за грязи или капель корректора на стеклянной планке. Очистите стеклянную планку. (<i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 62)

Обработка входящих вызовов

Неисправность	Рекомендации
Устройство интерпретирует голосовой вызов как сигнал CNG.	Если включен параметр обнаружения факса, устройство становится более чувствительным к звукам. Устройство может ошибочно интерпретировать некоторые голоса или мелодии на линии как сигнал вызова факсимильного аппарата и ответить сигналами приема факса. Отключите устройство нажатием клавиши Стоп/Выход . Попытайтесь решить эту проблему отключением функции обнаружения факса. (<i>Обнаружение факса</i> >> стр. 36)
Отправка вызова факса на устройство.	Если вы отвечаете с внешнего или параллельного телефона, введите свой код удаленной активации (заводские настройки: * 5 1). Если вы ответили с внешнего телефона, нажмите Старт , чтобы получить факс. Когда устройство отвечает, повесьте трубку.
Дополнительные абонентские услуги на одной линии.	Если на одной телефонной линии с устройством используются дополнительные функции (например, ожидающий вызов), это может создать проблемы при отправке или приеме факсов. Пример: Если вы подписаны на услугу "Ожидающий вызов" или иную дополнительную услугу, и ее сигнал поступает во время отправки или приема факса устройством, этот сигнал может временно прервать или оборвать передачу/прием факса. Эту проблему можно устранить с помощью режима коррекции ошибок, которым оборудованы устройства Brother. Данная ситуация существует во всей отрасли телефонной связи и характерна для всех устройств, отправляющих и принимающих информацию на одной общей линии с дополнительными функциями абонентов. Если для вашей компании важно полностью исключить подобные кратковременные прерывания работы факса, рекомендуется использовать отдельную телефонную линию без дополнительных функций.

Проблемы при копировании

Неисправность	Рекомендации
Не удается сделать копию.	Убедитесь, что клавиша КОПИРОВАНИЕ  подсвечена.
Низкое качество копий при использовании автоподатчика.	Попытайтесь использовать стекло сканера. (<i>Со стекла сканера</i> >> стр. 27)
На копиях появляются вертикальные черные линии или полосы.	Обычно вертикальные черные линии или полосы на копиях появляются из-за грязи или капель корректора на стеклянной планке. Очистите стеклянную планку. (<i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 62)
Функция масштабирования по размеру страницы работает неправильно.	Убедитесь, что исходный документ не перекошен. Измените положение документа и повторите попытку.

Проблемы при сканировании

Неисправность	Рекомендации
При запуске сканирования появляются ошибки TWAIN или WIA. (Windows®)	Убедитесь, что драйвер TWAIN/WIA компании Brother выбран в качестве основного источника в программе сканирования. Например, в программе PaperPort™ 12SE с функцией оптического распознавания текста (OCR) щелкните Параметры сканирования, Выбор , чтобы выбрать драйвер TWAIN/WIA компании Brother.
При запуске сканирования появляются ошибки TWAIN или ICA. (Macintosh)	Убедитесь, что драйвер TWAIN компании Brother выбран в качестве основного источника. В программе PageManager выберите File (Файл), Select Source (Выбор источника) , а затем выберите драйвер TWAIN компании Brother. В операционной системе Mac OS X 10.6.x можно также сканировать документы с помощью драйвера сканера ICA. ➤➤Руководство по использованию программного обеспечения: <i>Сканирование документа с помощью драйвера ICA (для Mac OS X 10.6.x)</i>
Низкое качество сканирования при использовании автоподатчика.	Попробуйте использовать стекло сканера. (<i>Со стекла сканера</i> ➤➤ стр. 27)
Функция оптического распознавания символов (OCR) не работает.	Попробуйте увеличить разрешение сканера. (Macintosh) Чтобы использовать программу Presto! PageManager, ее необходимо загрузить и установить. Подробнее см. в разделе <i>Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh)</i> ➤➤ стр. 5.

Проблемы при работе с программным обеспечением

Неисправность	Рекомендации
Не удается установить программное обеспечение или выполнить печать.	(Только Windows®) Выполните программу Ремонт пакета программ MFL-Pro , находящуюся на компакт-диске. Эта программа восстановит и переустановит программное обеспечение.
"Устройство занято"	Убедитесь, что на ЖКД устройства нет сообщения об ошибке.
Не удается печатать фотографии из приложения FaceFilter Studio.	Чтобы использовать приложение FaceFilter Studio, необходимо установить его с компакт-диска, поставляемого с данным устройством. (➤➤Руководство по быстрой установке) Кроме того, перед первым запуском приложения FaceFilter Studio необходимо убедиться, что устройство Brother включено и подключено к компьютеру. Это позволит получить доступ ко всем функциям приложения FaceFilter Studio.

Проблемы при работе с фотоцентром

Неисправность	Рекомендации
Съемный диск не работает должным образом.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Извлеките и вновь вставьте карту памяти или флэш-накопитель USB. 2 Если вы пытались извлечь карту памяти (или флэш-накопитель USB) с помощью функции "Eject" (Извлечь) в Windows®, для продолжения работы сначала извлеките карту (или накопитель). 3 Если при попытке извлечь карту памяти (или флэш-накопитель USB) появляется сообщение об ошибке, это значит, что карта в данный момент используется. Подождите некоторое время и повторите попытку. 4 Если все приведенные выше операции не дают результата, выключите компьютер и устройство и вновь включите их.
Нет доступа к съемному диску через значок на рабочем столе компьютера.	Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены правильно.
Часть фотографии отсутствует на отпечатке.	Убедитесь, что функция печати без полей и функция обрезки отключены. (➤➤Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать без полей и Обрезка</i>)

Проблемы при работе в сети

Неисправность	Рекомендации
Не удается выполнить сетевую печать.	<p>Убедитесь, что устройство включено, подключено и находится в режиме готовности. Напечатайте отчет о конфигурации сети (➤➤Руководство по дополнительным функциям: <i>Отчеты</i>) и проверьте текущие параметры сети, напечатанные в этом списке. Еще раз подключите кабель для локальной сети к концентратору, чтобы проверить сетевые подключения и исправность кабеля. По возможности попытайтесь подключить устройство к другому порту концентратора с помощью другого кабеля. Если подключения функционируют нормально, на дисплее устройства в течение 2 секунд отображается сообщение <i>Сеть активна</i>.</p> <p>Если используется беспроводное подключение, или если в сети возникают проблемы ➤➤Руководство пользователя по работе в сети: <i>Поиск и устранение неисправностей</i></p>
Не действует функция сетевого сканирования.	<p>Чтобы разрешить сетевое сканирование, необходимо настроить программу обеспечения безопасности или брандмауэр стороннего производителя. Чтобы добавить порт 54925 для сетевого сканирования, введите приведенные ниже данные.</p> <p>В поле "Имя" введите любое описание (например, "Сканер Brother").</p> <p>В поле "Номер порта" введите "54925".</p> <p>В поле "Протокол" выберите "UDP".</p> <p>См. инструкции в руководстве пользователя, прилагаемом к программе обеспечения безопасности или брандмауэру стороннего производителя, или же обратитесь к производителю программного обеспечения.</p> <p>(Только Macintosh)</p> <p>Вновь выберите устройство в приложении Device Selector (Выбор устройства) (расположение: Macintosh HD/Library (Библиотека)/Printers (Принтеры)/Brother/Utilities (Утилиты)/DeviceSelector (Выбор устройства)) или из списка моделей в утилите ControlCenter2.</p>

Проблемы при работе в сети (продолжение)

Неисправность	Рекомендации
Сетевая функция приема факсов PC-Fax не действует.	<p>(Только для Windows®)</p> <p>Необходимо настроить программу обеспечения безопасности или брандмауэр стороннего производителя для разрешения приема факсов с помощью функции приема PC-FAX. Чтобы добавить порт 54926 для функции приема по сети PC-FAX, введите следующие данные.</p> <p>В поле "Имя" введите произвольное описание (например, "Brother PC-FAX Rx").</p> <p>В поле "Номер порта" введите "54926".</p> <p>В поле "Протокол" выберите "UDP".</p> <p>См. инструкции в руководстве пользователя, прилагаемом к программе обеспечения безопасности или брандмауэру стороннего производителя, или же обратитесь к производителю программного обеспечения.</p>
Не удается установить программное обеспечение Brother.	<p>(Windows®)</p> <p>Если во время установки пакета MFL-Pro Suite программа обеспечения безопасности отображает предупредительное сообщение, разрешите сетевой доступ к указанным программам.</p> <p>(Macintosh)</p> <p>Если используется функция брандмауэра антишпионской или антивирусной программы, временно отключите ее и установите программное обеспечение Brother.</p>
Не удается подключиться к беспроводной сети.	<p>Изучите проблему, используя Отчет WLAN.</p> <p>Нажмите Меню, а затем нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить Печать отчетов. Нажмите Печать отчетов. Нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить Отчет WLAN, а затем нажмите Отчет WLAN.</p> <p>(▶▶Руководство пользователя по работе в сети)</p>
Сброс настроек сети.	<p>Нажмите Меню, а затем нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить Сеть. Нажмите Сеть. Нажмите ▲ или ▼, чтобы отобразить Сброс сети, а затем нажмите Сброс сети.</p> <p>(▶▶Руководство пользователя по работе в сети)</p>

Проблемы при вводе данных

Неисправность	Рекомендации
При попытке ввода цифр или символов цифровая клавиатура не действует.	Для ввода данных используйте кнопки на сенсорном дисплее.

Распознавание сигнала тонального набора номера

При автоматической отправке факса устройство набирает номер не сразу, а через определенное время (настройка по умолчанию). Если изменить настройку параметра сигнала тонального набора номера на **Обнаружение**, устройство будет набирать номер сразу после распознавания сигнала тонального набора номера. Эта настройка позволяет сэкономить немного времени при отправке факса на несколько различных номеров. Если после изменения настройки возникают проблемы, следует вернуть ее на значение **Нет обнаружения**.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Исходн. уст-ки**.
- 3 Нажмите **Исходн. уст-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Сигнал линии**.
- 5 Нажмите **Сигнал линии**.
- 6 Нажмите **Обнаружение** или **Нет обнаружения**.
- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.

Помехи на телефонной линии или линии VoIP

Если при отправке или получении факса возникают проблемы вследствие возможных помех на телефонной линии, можно изменить настройку совместимости, чтобы снизить скорость модема для минимизации ошибок.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Исходн. уст-ки**.

- 3 Нажмите **Исходн. уст-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Скор. передачи**.
- 5 Нажмите **Скор. передачи**.
- 6 Нажмите **Высокая, Нормальная** или **Низк.** (для VoIP).

- Параметр **Низк.** (для VoIP) снижает скорость модема до 9,6 Кбит/с и отключает прием цветных факсов и режим коррекции ошибок (кроме отправки цветных факсов). Если помехи на телефонной линии не возникают регулярно, эту настройку можно использовать только при необходимости.

Для улучшения совместимости с большинством услуг VoIP компания Brother рекомендует изменить настройку совместимости, установив значение **Низк.** (для VoIP).

- При выборе параметра **Нормальная скорость модема** составляет 14,4 Кбит/с.
- При выборе параметра **Высокая скорость модема** увеличивается до 33,6 Кбит/с. (заводская настройка)

- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.



Примечание

VoIP ("Voice over IP" — передача голосового сигнала по IP-сетям) — это телефонная система, в которой сигнал передается через Интернет, а не по обычной телефонной линии.

Информация об устройстве

Проверка серийного номера

Серийный номер устройства можно посмотреть на ЖКД.

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Инф. об уст-ве**.
- 3 Нажмите **Инф. об уст-ве**.
- 4 Нажмите **Серийный номер**.
- 5 Нажмите **Стоп/Выход**.

Функции восстановления настроек

Имеются следующие функции восстановления настроек.

- 1 **Сеть**
Восстановление заводских настроек по умолчанию (например, пароля и IP-адреса) для сервера печати.
- 2 **Быстр. наб/факс**
Для быстрого набора и факса восстанавливаются следующие настройки.
 - **Быстрый набор**
(Номера для быстрого набора и настройка групп)
 - **Запрограммированные задания отправки факсов в памяти**
(Передача по запросу, отложенная отправка факса и отложенная пакетная передача)
 - **Идентификатор устройства**
(Имя и номер факса)

- **Настройки удаленного управления факсом**
(Пересылка факсов)
- **Настройки отчетов**
(Отчет контроля передачи, список номеров ускоренного набора и журнал отправки и получения факсов)
- **Журнал**
(Исходящий вызов)
- **Факсы в памяти**

3 Все настройки

Можно восстановить заводские настройки по умолчанию для всех параметров.

Компания Brother настоятельно рекомендует выполнять эту процедуру перед передачей данного устройства в пользование другим лицам или перед его утилизацией.



Примечание

Отсоедините интерфейсный кабель, а затем выберите **Сеть** или **Все настройки**.

Сброс функций устройства

- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Исходн. уст-ки**.
- 3 Нажмите **Исходн. уст-ки**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить **Сброс**.
- 5 Нажмите **Сброс**.
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы отобразить параметры сброса настроек **Сеть**, **Быстр. наб/факс** или **Все настройки**.
- 7 Выберите один из вариантов сброса.
- 8 Нажмите **Да** для подтверждения.
- 9 Нажимайте **Да** в течение 2 секунд, чтобы перезагрузить устройство.

Настройка устройства по инструкциям на ЖКД



Для упрощения работы предусмотрена настройка устройства по инструкциям на ЖКД с помощью кнопок меню на сенсорном дисплее. Удобная процедура программирования поможет правильно использовать все функциональные возможности устройства.

Поскольку эта процедура выполняется в диалоговом режиме, мы разработали пошаговые экранные инструкции, которые помогут запрограммировать устройство. Вам остается лишь следовать этим инструкциям, которые проведут вас через различные пункты меню и параметры.

Таблица меню

Таблица поможет разобраться в имеющихся пунктах меню и значениях параметров устройства. Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Меню

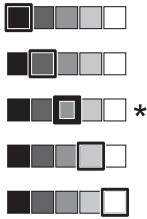

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница	
Пользовательские настройки 	Копирование	—	Качество Тип бумаги Формат бумаги Увел./Уменьш. Плотность Стопка/Сорт. Макет страницы Двуст.копир. Допол. настройки	Быстрый и простой вызов ранее зарегистрированных пользовательских настроек и их применение.	9	
	Факс	—	Адрес Разрешение фкс Контраст Пакет.передача Мгнв. отправка Отпр. за рубеж Обл.скан.со стекла			
	Скан.	Скан. на носит				Качество Тип файла Имя файла
		Скан. в сет. папку				(Название профиля)
		Сканир. на FTP				
	◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.						

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Общие настр-ки	Чернила	Печать теста	Качество печати Выравнивание	Проверка качества или калибровки печати.	63
		Очистка	Черный Цвет Все	Очистка печатающей головки.	63
		Объем чернил	—	Отображение уровня чернил, оставшихся в картриджах.	◆
	Таймер режима	—	Выкл. 0Сек. 30Сек. 1Мин 2Мин.* 5Мин.	Настройка времени до возврата устройства в режим факса, а также до его переключения из режима пользователя с ограниченным доступом в режим пользователя с общим доступом при использовании защитной блокировки функций.	
	Тип бумаги	—	Обычная бумага* Для струйн.печ. Brother BP71 Brother BP61 Другая глянцевая Пленки	Выбор типа бумаги в лотке для бумаги.	21
	Формат бумаги	—	A4* A5 A3 10x15cm Letter Legal Ledger	Выбор формата бумаги в лотке для бумаги.	21

◆ Руководство по дополнительным функциям



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Общие настр-ки (продолжение)	Громкость	Звонок	Выкл. Низкая Средняя* Высокая	Настройка громкости звонка.	12
		Сигнал	Выкл. Низкая* Средняя Высокая	Настройка громкости звукового сигнала.	12
		Динамик	Выкл. Низкая Средняя* Высокая	Настройка громкости динамика.	13
	Авт. перев. врем	—	Вкл. Выкл.*	Автоматический переход на летнее и зимнее время.	◆
	Настр. дисплея	Контраст ЖКД		Настройка контрастности ЖКД.	
		Подсветка	Светлая* Средняя Темная	Настройка яркости подсветки ЖКД.	13
		Таймер затемн.	Выкл. 10Сек. 20Сек. 30Сек.*	Настройка времени, в течение которого подсветка ЖКД остается включенной после последнего нажатия клавиши.	◆
	Режим ожидания	—	1Мин. 2Мин. 3Мин. 5Мин.* 10Мин. 30Мин. 60Мин.	Настройка периода простоя устройства, после которого оно переключается в спящий режим.	
	А3-бум. попер. резки	—	Вкл.* Выкл.	Включите эту настройку, если используется бумага А3 с коротким волокном.	22
	◆ Руководство по дополнительным функциям				
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.				

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Общие настр-ки (продолжение)	Блок. настроек	Задать пароль	—	Можно настроить устройство таким образом, что доступ к определенным функциям будут иметь до 10 пользователей с ограниченным доступом или же все прочие неавторизованные пользователи с общим доступом.	◆
		Блок. Откл-Вкл	—		
		Настр. пользов.	—		
Факс	Настр. приема	Задерж. ответа	0	Определение числа звонков, после которого устройство отвечает на вызов в режиме "Только факс" или "Факс/Телефон".	35
			1		
			2*		
			3		
			4		
5					
6					
7					
8					
9					
10					
		Вр. звонка Ф/Т	20Сек. 30Сек.* 40Сек. 70Сек.	Настройка продолжительности быстрого двойного звонка в режиме "Факс/Телефон".	35
		Обнаруж. факса	Вкл.* Выкл.	Устройство начинает автоматический прием факса после того, как вы снимаете трубку в ответ на вызов и слышите сигналы факса.	36
		Коды уд.упр.	Вкл.* (*51, #51) Выкл.	Возможность отвечать на все вызовы с параллельного или внешнего телефона и использовать коды для включения или выключения устройства. Эти коды можно изменять.	42
		Автоформат	Вкл.* Выкл.	Уменьшение размера входящих факсов в соответствии с форматом бумаги.	◆

◆ Руководство по дополнительным функциям



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница	
Факс (продолжение)	Настр. приема (продолжение)	Факс в память	Выкл.*	Настройка устройства на пересылку факсов, сохранение входящих факсов в памяти (для удаленного извлечения с устройства) или на отправку факсов на компьютер. Если выбрано значение "Пересылка факсов" или "Прием ф. на ПК", можно включить функцию печати резервных копий.	◆	
			Пересылка			
				Сохран. факса		
				Прием ф. на ПК		
	Настр. быстр. набора	Зад. быстрый набор		Добавить номер	Сохранение номеров для быстрого набора позволяет в дальнейшем набирать номера, нажимая всего несколько кнопок на дисплее (с последующим нажатием клавиши Старт).	45
Добавить номер из журнала				◆		
Настройка групп		—	Настройка группы номеров для рассылки.			
Изменить		—	Изменение номеров для быстрого набора.	47		
	Удалить	—	Удаление номеров для быстрого набора.			
◆ Руководство по дополнительным функциям						
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.						


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Факс (продолжение)	Уст-ки отчета	Отчет об отпр.	Вкл. Вкл.+Изображ. Выкл.* Выкл.+Изображ.	Выбор начальной настройки отчета контроля передачи.	32
		Отчёт. период	Выкл. Кажд. 50 факсов* Каждые 6 часов Каждые 12 часов Каждые 24 часа Каждые 2 дня Каждые 7 дней	Установка интервала для автоматической печати журнала отправки и получения факсов. Если выбрано любое другое значение, кроме Кажд. 50 факсов и Выкл. , можно установить время для выбранного параметра. Если выбрано значение Каждые 7 дней , можно установить день недели.	◆
	Распечат. факс	—	—	Распечатка входящих факсов, сохраненных в памяти.	
	Удалён. доступ	—	---*	Назначение кода для удаленного управления.	
	Остав. задания	—	—	Проверка заданий в памяти и отмена выбранных заданий.	


◆ Руководство по дополнительным функциям



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Меню "Сеть"

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
Сеть	Проводная сеть	TCP/IP	Способ загр.	Авто* Статический RARP BOOTP DHCP	Выбор наиболее подходящего способа загрузки.	+
			IP-адрес	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод IP-адреса.	
			Маска подсети	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод маски подсети.	
			Шлюз	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод адреса шлюза.	
			Имя хоста	BRNXXXXXXXXXXXX	Ввод имени узла.	
			Конфиг. WINS	Авто* Статический	Выбор режима конфигурации WINS.	
			Сервер WINS	(Первичный) 000.000.000.000 (Вторичный) 000.000.000.000	Указание IP-адреса основного или вторичного WINS-сервера.	
			Сервер DNS	(Первичный) 000.000.000.000 (Вторичный) 000.000.000.000	Указание IP-адреса основного или вторичного DNS-сервера.	
			APIPA	Вкл.* Выкл.	Автоматическое назначение IP-адреса из диапазона локальных адресов.	
+ Руководство пользователя по работе в сети						
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.						

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
Сеть (продолжение)	Проводная сеть (продолжение)	ТСР/ІР (продолжение)	ІРv6	Вкл. Выкл. *	Включение или отключение протокола ІРv6. Для получения дополнительной информации по использованию протокола ІРv6 посетите веб-сайт http://solutions.brother.com/ .	+
		Ethernet	—	Авто* 100В-FD 100В-HD 10В-FD 10В-HD	Выбор режима подключения Ethernet.	
		MAC-адрес	—	—	Просмотр MAC-адреса данного устройства.	
	Беспровод. сеть	ТСР/ІР	Способ загр.	Авто* Статический RARP BOOTP DHCP	Выбор наиболее подходящего способа загрузки.	
			ІР-адрес	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод ІР-адреса.	
			Маска подсети	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод маски подсети.	
			Шлюз	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Ввод адреса шлюза.	
			Имя хоста	BRWXXXXXXXXXXXX	Ввод имени узла.	
			Конфиг. WINS	Авто* Статический	Выбор режима конфигурации WINS.	
			+ Руководство пользователя по работе в сети			
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
Сеть (продолжение)	Беспровод. сеть (продолжение)	TCP/IP (продолжение)	Сервер WINS	(Первичный) 000.000.000.000 (Вторичный) 000.000.000.000	Указание IP-адреса основного или вторичного WINS-сервера.	+
			Сервер DNS	(Первичный) 000.000.000.000 (Вторичный) 000.000.000.000	Указание IP-адреса основного или вторичного DNS-сервера.	
			APIPA	Вкл.* Выкл.	Автоматическое назначение IP-адреса из диапазона локальных адресов.	
			IPv6	Вкл. Выкл.*	Включение или отключение протокола IPv6 для беспроводной локальной сети. Для получения дополнительной информации по использованию протокола IPv6 посетите веб-сайт http://solutions.brother.com/ .	
		Мастер уст-ки	—	—	Ручная настройка сервера печати для беспроводной сети.	
		WPS/AOSS	—	—	Быстрая настройка параметров беспроводной сети нажатием одной кнопки.	
		WPS с PIN-код.	—	—	Быстрая настройка параметров беспроводной сети с помощью WPS с PIN-кодом.	

+ Руководство пользователя по работе в сети




Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница	
Сеть (продолжение)	Беспровод. сеть (продолжение)	Сост. бесп. сети	Состояние	—	Просмотр текущего состояния беспроводной сети.	+	
			Сигнал	—	Просмотр уровня текущего сигнала беспроводной сети.		
			SSID	—	Просмотр текущего идентификатора SSID.		
			Режим связи	—	Просмотр текущего режима связи.		
		MAC-адрес	—	—	Просмотр MAC-адреса данного устройства.		
	Email/IFax (Доступна после загрузки и установки модуля "IFAX")	Адрес эл. почты	—	—	—		Ввод адреса электронной почты. (Не более 60 символов)
			Настр. сервер	SMTP-сервер	Имя (Не более 30 символов) IP-адрес [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]		Ввод адреса сервера SMTP.
				Порт SMTP	[00001-65535]		Ввод номера порта SMTP.
				Аутент. для SMTP	Нет* АУТЕНТИФ. SMTP POP перед SMTP		Выбор способа защиты для уведомлений по электронной почте.
				POP3-сервер	Имя (Не более 30 символов) IP-адрес [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]		Ввод адреса сервера POP3.
Порт POP3				[00001-65535]	Введите номер порта POP3.		

+ Руководство пользователя по работе в сети



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
Сеть (продолжение)	Email/IFax (Доступна после загрузки и установки модуля "IFAX") (продолжение)	Настр. сервер (продолжение)	Назв. почт. ящ.	—	Ввод имени владельца адреса электронной почты. (Не более 60 символов)	+
			Пароль почт ящ.	—	Ввод пароля для регистрации на сервере POP3. (Не более 32 символов)	
			АPOP	Вкл. Выкл.*	Включение или отключение протокола АPOP.	
		Уст. прием почт	Автоопрос	Вкл.* Выкл.	Автоматическая проверка наличия новых сообщений на сервере POP3.	
		Частота опроса (Доступно, если для параметра Автоопрос выбрано значение Вкл.)	1Мин 3Мин. 5Мин. 10Мин.* 30Мин. 60Мин.	Задание периодичности проверки наличия новых сообщений на сервере POP3.		
		Заголовок	Все Тема+От+Кому Нет*	Выбор содержания распечатываемого заголовка почтового сообщения.		
		Удал. ошиб почт	Вкл.* Выкл.	Автоматическое удаление сообщений, содержащих ошибки.		
		Уведомление	Вкл. Увед. получ. сообщ Выкл.*	Получение извещений.		
+ Руководство пользователя по работе в сети						
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
Сеть (продолжение)	Email/IFax (Доступна после загрузки и установки модуля "IFAX") (продолжение)	Уст. отпр. почт	Тема отправ.	—	Отображение темы, прилагаемой к данным Интернет-факса.	+
			Огран. размера	Вкл. Выкл. *	Ограничение размера документов, отправляемых по электронной почте.	
			Уведомление	Вкл. Выкл. *	Отправка уведомлений.	
		Уст. пересылки	Пересылка	Вкл. Выкл. *	Передача документа на другой факсимильный аппарат через Интернет.	
			Домен пересылки	—	Регистрация имени домена.	
			Отчет рассылки	Вкл. Выкл. *	Печать отчета о переадресации рассылок.	
	Часовой пояс	—	UTCXXX:XX	—	Выбор часового пояса вашего региона.	
	Интерфейс сети	—	Проводная сеть* Беспровод. сеть	—	Выбор типа сетевого подключения.	
	Сброс сети	—	—	—	Восстановление заводских настроек для всех параметров сети.	

+ Руководство пользователя по работе в сети



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Меню (продолжение)

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Печать отчетов	Проверка отпр.	—	—	Печать этих списков и отчетов.	◆
	Ускорен. набор	—	Алфавитный порядок Цифровой порядок		
	Журнал факса	—	—		
	Пользов. уст-ки	—	—		
	Сетев. конфиг.	—	—		
	Отчет WLAN	—	—		
Инф. об уст-ве	Серийный номер	—	—	Просмотр серийного номера устройства.	96
Исходн. уст-ки	Режим приема	—	Только факс* Факс/Телефон Внешний А/О Ручной	Выбор наиболее подходящего режима приема.	33
	Дата и время	—	—	Установка даты и времени на экране и в заголовках отправляемых факсов.	‡
	Ваши данные	—	Факс : Имя :	Ввод имени и номера факса, которые будут появляться на каждой странице факса.	
	Тон/Импульс	—	Тональный Импульсный*	Выбор режима набора номера.	
	Сигнал линии	—	Обнаружение Нет обнаружения*	Включение/выключение распознавания тонального набора номера.	95
	Уст. тел. линии	—	Обычная* PBX ISDN	Выбор типа телефонной линии.	37
	Скор. передачи	—	Высокая* Нормальная Низк. (для VoIP)	Настройка скорости модема для устранения проблем передачи.	95
◆ Руководство по дополнительным функциям					
‡ Руководство по быстрой установке					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Исходн. уст-ки (продолжение)	Сброс	Сеть	—	Восстановление заводских настроек по умолчанию (например, пароля и IP-адреса) для сервера печати.	96
		Быстр. наб./факс	—	Удаление из памяти всех сохраненных номеров для быстрого набора и факсов, восстановление заводских настроек по умолчанию для идентификатора устройства, списка номеров для ускоренного набора, отчета контроля передачи и журнала отправки и получения факсов.	
		Все настройки	—	Восстановление заводских значений по умолчанию для всех настроек устройства.	
	Местный язык	—	Русский* Английский	Возможность изменения рабочего языка для сообщений на экране ЖКД.	‡

◆ Руководство по дополнительным функциям

‡ Руководство по быстрой установке



Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

ФАКС 

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Журнал	Исходящие	Отправить факс	—	Возможность выбора номера в журнале исходящих вызовов и отправки на него факса, добавления в память номеров для быстрого набора или его удаления.	45
		Дополн.	Доб. быстр. набор		
			Удалить		
Быст. наб.	—	Отправить факс	—	Набор номера нажатием всего нескольких клавиш (с последующим нажатием клавиши Старт).	44
		Дополн.	Зад. быстрый набор	Сохранение номеров для быстрого набора, что позволяет в дальнейшем набирать номера, нажимая всего несколько кнопок на сенсорном дисплее (с последующим нажатием клавиши Старт).	45
			Настройка групп	Настройка группы номеров для рассылки.	◆
			Изменить	Изменение номеров для быстрого набора.	47
			Удалить	Удаление номеров для быстрого набора.	
Ч/б Старт	—	—	—	Отправка черно-белого факса.	29
Цвет Старт	—	—	—	Отправка цветного факса.	
Параметры	Разрешение фкс	—	Стандартное* Высокое Сверхвысокое фото	Настройка разрешения для исходящих факсов.	◆
	Контраст	—	Авто* Светлый Темный	Настройка контрастности отправляемых факсов.	
	Рассылка	Добавить номер из быстр. наб.	—	Отправка одного и того же факса на несколько номеров факса.	

◆ Руководство по дополнительным функциям




Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Параметры (продолжение)	Отложен. факс	—	Вкл. Выкл. *	Настройка времени в 24-часовом формате для отправки отложенных факсов.	◆
	Пакет.передача	—	Вкл. Выкл. *	Объединение в одной отправке отложенных факсов, отправляемых на один номер и запрограммированных на одно время.	
	Мгнв. отправка	—	Вкл. Выкл. *	Отправка факса без использования памяти.	
	Отпр. по опр.	—	Стандартн. Безопасн. Выкл. *	Настройка режима отправки факса данным устройством по запросу другого факсимильного аппарата.	
	Прием по опр.	—	Стандартн. Безопасн. Таймер Выкл. *	Выбор режима для запроса данным устройством другого факсимильного аппарата.	
	Отпр. за рубеж	—	Вкл. Выкл. *	Включение режима международной связи. Если при отправке факсов за границу возникают проблемы, выберите настройку "Вкл."	
	Обл. скан. со стекла	—	Letter A4*	Настройка области сканирования со стекла сканера для факсов.	31
	Журнал	Исходящие	Отправить факс Дополн. (Доб.быстр.набор/ Удалить)	Возможность выбора номера в журнале исходящих вызовов и отправки на него факса, добавления в память номеров для быстрого набора или его удаления.	45


◆ Руководство по дополнительным функциям





Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Параметры (продолжение)	Быстр. набор	Отправить факс	—	Набор номера нажатием всего нескольких клавиш (с последующим нажатием клавиши Старт).	44
		Дополн.	Зад. быстрый набор	Сохранение номеров для быстрого набора, что позволяет в дальнейшем набирать номера, нажимая всего несколько кнопок на сенсорном дисплее (с последующим нажатием клавиши Старт).	45
			Настройка групп	Настройка группы номеров для рассылки.	◆
			Изменить	Изменение номеров для быстрого набора.	47
	Удалить	Удаление номеров для быстрого набора.			
	Задать нов. умлч.	—	Разрешение фкс Контраст Мгнв. отправка Обл. скан. со стекла	Сохранение настроек факса.	◆
	Завод. настройки	—	—	Восстановление заводских настроек по умолчанию для всех параметров.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.				

СКАНИРОВАНИЕ ()


Уровень 1	Значение 1	Значение 2	Значение 3	Описание	Страница
Скан. в файл	—	—	—	Сканирование черно-белого или цветного документа на компьютер.	<input type="checkbox"/>
Скан. на носит (если подключена карта памяти или флэш-накопитель USB)	Старт	—	—	Сканирование непосредственно на карту памяти или флэш-накопитель USB.	54
	Параметры	Качество	Цвет 100 т/д	Выбор разрешения сканирования и формата файла для документа.	54
			Цвет 200 т/д*		
			Цвет 300 т/д		
		Цвет 600 т/д			
		Ч/Б 100 т/д			
Тип файла	(Если для параметра "Качество" выбрано значение "Цвет")	PDF*			
	(Если для параметра "Качество" выбрано значение "Ч/Б")	TIFF PDF*			
Имя файла	—	—	Переименование файла.		
Задать нов. умлч.	Качество	Тип файла	Восстановление настроек по умолчанию для параметров сканирования.	◆	
Завод. настройки	—	—	Восстановление первоначальных заводских настроек по умолчанию для всех параметров.		
<input type="checkbox"/> Руководство по использованию программного обеспечения					
<input checked="" type="checkbox"/> Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

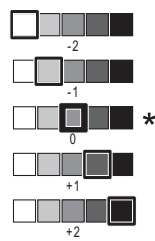

Уровень 1	Значение 1	Значение 2	Значение 3	Описание	Страница
Скан. в сет. папку	(Название профиля)	—	—	Отправка сканированных данных на сервер CIFS в локальной сети или в Интернете.	<input type="checkbox"/>
Сканир. на FTP	(Название профиля)	—	—	Отправка сканированных данных через FTP.	
Скан. в E-mail	Компьютер	—	—	Сканирование черно-белого или цветного документа в приложение электронной почты.	
	E-mail сервер (Доступна после загрузки и установки модуля "IFAX")	Вручную Быстрый набор	—	Сканирование черно-белого или цветного документа на сервер электронной почты. Вручную: ввод адреса электронной почты, используя кнопки на ЖКД. Быстрый набор: поиск адреса электронной почты, сохраненного в памяти устройства.	
<input type="checkbox"/> Руководство по использованию программного обеспечения <input checked="" type="checkbox"/> Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Уровень 1	Значение 1	Значение 2	Значение 3	Описание	Страница
Скан.в E-mail (продолжение)	E-mail сервер (Доступна после загрузки и установки модуля "IFAX") (продолжение)	Вручную Быстрый набор (продолжение)	<p>Качество (Доступные значения)</p> <p>Цвет 100 т/д</p> <p>Цвет 200 т/д*</p> <p>Цвет 300 т/д</p> <p>Цвет 600 т/д</p> <p>Ч/Б 100 т/д</p> <p>Ч/Б 200 т/д</p> <p>Ч/Б 300 т/д</p>	Выбор формата файла для передачи сканированных данных через сервер электронной почты.	<input type="checkbox"/>
			<p>Тип файла (Доступные значения)</p> <p>(Если для параметра "Качество" выбрано значение "Цвет")</p> <p>PDF*</p> <p>JPEG</p> <p>(Если для параметра "Качество" выбрано значение "Ч/Б")</p> <p>TIFF</p> <p>PDF*</p>		
			<p>Задать нов. умлч. (Доступные значения)</p> <p>Качество</p> <p>Тип файла</p>	Сохранение настроек сканирования.	
			<p>Завод. настройки</p>	Восстановление заводских настроек по умолчанию для всех параметров.	
<p><input type="checkbox"/> Руководство по использованию программного обеспечения</p> <p>◆ Руководство по дополнительным функциям</p>					
<p> Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.</p>					

Уровень 1	Значение 1	Значение 2	Значение 3	Описание	Страница
Скан. в OCR (Для пользователей Macintosh доступно после загрузки приложения Presto! PageManager. Доступ к веб-сайтам технической поддержки Brother (Macintosh) >> стр. 5)	—	—	—	Преобразование текстового документа в редактируемый текстовый файл.	<input type="checkbox"/>
Скан. в изобр.	—	—	—	Сканирование цветного изображения в графическое приложение.	
Веб-служба (появляется при установке Web Services Scanner, который отображается в проводнике Windows®.)	Сканирование	—	—	Сканирование данных с использованием протокола веб-службы.	
	Скан. для эл. почты	—	—		
	Скан. для распозн.	—	—		
	Скан. для факса	—	—		
	Скан. для печати	—	—		
<input type="checkbox"/> Руководство по использованию программного обеспечения <input checked="" type="checkbox"/> Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

КОПИРОВАНИЕ ()

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница	
Ч/б Старт	—	—	—	Изготовление черно-белой копии.	48	
Цвет Старт	—	—	—	Изготовление цветной копии.		
Параметры	Качество	—	Быстр. печать Обычное* Лучшее	Выбор разрешения копирования для следующей копии.	◆	
	Тип бумаги	—	Обычная бумага* Для струйн.печ. Brother BP71 Brother BP61 Другая гляцевая Пленки	Выбор типа бумаги, соответствующего бумаге в лотке.	49	
	Формат бумаги	—	A4* A5 A3 10x15см Letter Legal Ledger	Выбор формата бумаги, соответствующего бумаге в лотке.	49	
	Увел. / Уменьш.	100%*	—	—	—	◆
		Увеличить	198% 10x15см→A4 186% 10x15см→LTR 141% A4→A3, A5→A4	Выбор коэффициента увеличения для следующей копии.		
Уменьшить		97% LTR→A4 93% A4→LTR 83% LGL→A4 69% A4→A5 47% A4→10x15см	Выбор коэффициента уменьшения для следующей копии.			
По разм. стр.		—	Автоматическая настройка размера в соответствии с заданным форматом бумаги.			
◆ Руководство по дополнительным функциям						
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

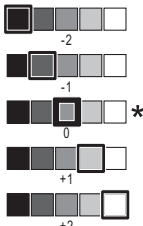
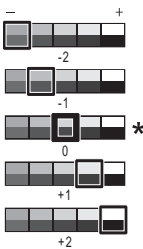

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Параметры (продолжение)	Увел. / Уменьш. (продолжение)	Польз. (25-400%)	—	Выбор нужного коэффициента масштабирования для данного типа документа.	◆
	Плотность	—		Настройка плотности копий.	
	Стопка/Сорт.	—	Стек* Сортиров.	Выбор раскладки в стопку или сортировки копий.	
	Макет страницы	—	Выкл. (1на1)* 2на1 (книж.) 2в1 (альб.) 2на1 (удост.) 4на1 (книж.) 4в1 (альб.) Плакат (2x1) Плакат (2x2) Плакат (3x3)	Можно выбрать копирование в режиме "N на 1", копирование удостоверения личности в режиме "2 на 1" или копирование плаката.	
	Двуст. копир.	Выкл.* Книжная Перепл.сбоку Альбомная Перепл.сверху Книжная Перепл.сверху Альбомная Перепл.сбоку Улучшен.	—	Выбор параметров двусторонней печати.	
			—		
			—		
—					
Стандарт.* Двуст. 1 Двуст. 2					
Допол. настройки	—	Выкл.* Реж.экон.черн. Коп. на тонк. бум. Копир. книги	Можно выбирать различные настройки копирования (например, Коп. на тонк.бум. и Копир. книги).		
◆ Руководство по дополнительным функциям					
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.				

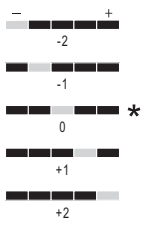
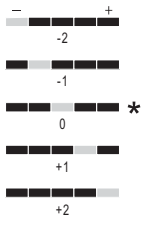
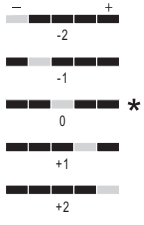

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Параметры (продолжение)	Задать нов. умлч.	—	Качество Увел./Уменьш. Плотность Макет страницы Реж.экон.черн. Коп. на тонк. бум. Двуст.копир.	Сохранение настроек копирования.	◆
	Завод. настройки	—	—	Восстановление заводских настроек для всех параметров.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


ФОТО 

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Просм. фото	ОК	Старт	—	Печать выбранных фотографий.	53
		Параметры	Подробнее см. Параметры в следующей таблице.	Фотографии можно настраивать с помощью различных параметров.	◆
Печатать все	Старт	—	—	Печать всех фотографий с карты памяти или флэш-накопителя USB.	
	Параметры	—	Подробнее см. Параметры в следующей таблице.	Фотографии можно настраивать с помощью различных параметров.	
Печать индекс. стр.	Индексная страница	6 изоб./лин. 5 изоб./лин.	Подробнее см. в разделе <i>Параметры (для Индексная страница)</i> >> стр. 126.	Печать индексной страницы (миниатюр).	
		Печать фотограф.	Старт	—	Печать отдельного изображения.
	Параметры		Подробнее см. Параметры в следующей таблице.	Фотографии можно настраивать с помощью различных параметров.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Параметры (для ФОТО)

Значение 1	Значение 2	Значение 3	Значение 4	Описание	Страница
Кач-во печати (Недоступно для режима печати DPOF.)	Обычное Фото*	—	—	Выбор качества печати.	◆
Тип бумаги	Обычная бумага Для струйн.печ. Brother BP71 Brother BP61 Другая глянцевая*	—	—	Выбор типа бумаги.	
Формат бумаги	10x15см* 13x18см A4 A3 Letter Ledger	(Если выбран формат A4 или Letter) 8x10см 9x13см 10x15см 13x18см 15x20см Макс. размер*	—	Выбор формата бумаги и печати.	
Яркость		—	—	Настройка яркости.	
Контрастность		—	—	Настройка контрастности.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
	Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.				


Значение 1	Значение 2	Значение 3	Значение 4	Описание	Страница
Улучшен. цвета	Вкл. Выкл.*	Баланс белого		Настройка оттенка областей белого.	◆
		Резкость изобр		Улучшение четкости деталей изображения.	
		Плотность цвета		Регулировка общего количества цвета на изображении.	
Обрезка	Вкл.* Выкл.	—	—	Обрезка изображения по периметру в соответствии с форматом бумаги или размером области печати. Если изображения следует печатать полностью, отключите эту функцию.	
Без полей	Вкл.* Выкл.	—	—	Расширение области печати до краев страницы.	
Печать даты (Недоступно для режима печати DPOF.)	Вкл. Выкл.*	—	—	Печать даты на фотографии.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

Значение 1	Значение 2	Значение 3	Значение 4	Описание	Страница
Задать нов. умлч.	Кач-во печати Тип бумаги Формат бумаги Яркость Контрастность Улучшен. цвета Обрезка Без полей Печать даты	—	—	Восстановление настроек по умолчанию для печати.	◆
Завод. настройки	—	—	—	Восстановление заводских настроек для всех параметров.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Параметры (для Индексная страница)

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Тип бумаги	Обычная бумага* Для струйн.печ. Brother BP71 Brother BP61 Другая глянцевая	—	—	Выбор типа бумаги.	◆
Формат бумаги	Letter A4*	—	—	Выбор формата бумаги.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Быст. наб.

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Быст. наб.	Отправить факс	—	—	Набор номера нажатием всего нескольких клавиш (с последующим нажатием клавиши Старт).	44
	Дополн.	Зад. быстрый набор	—	Сохранение номеров для быстрого набора, что позволяет в дальнейшем набирать номера, нажимая всего несколько кнопок на сенсорном дисплее (с последующим нажатием клавиши Старт).	45
		Настройка групп	—	Настройка номеров групп для рассылки.	◆
		Изменить	—	Изменение номеров для быстрого набора.	47
		Удалить	—	Удаление номеров для быстрого набора.	
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					


Журнал

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница	
Журнал	Исходящие	Отправить факс	—	Возможность выбора номера в журнале исходящих вызовов и отправки на него факса, добавления в память номеров для быстрого набора или его удаления.	45	
		Дополн.	Доб. быстр. набор			
			Удалить			
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.						

Чернила




Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
Чернила	Печать теста	—	Качество печати Выравнивание	Проверка качества или калибровки печати.	63
	Очистка	—	Черный Цвет Все	Очистка печатающей головки.	63
	Объем чернил	—	—	Отображение уровня чернил, оставшихся в картриджах.	◆
◆ Руководство по дополнительным функциям					
 Заводские настройки выделены жирным шрифтом и отмечены звездочкой.					

Ввод текста

При выборе некоторых пунктов меню может потребоваться вводить текст в устройство. Нажимайте  для переключения между буквами, цифрами и специальными символами. Нажимая соответствующую кнопку несколько раз, можно ввести нужную букву.



Ввод пробелов

Чтобы ввести пробел, нажмите  для переключения в режим ввода специальных символов, а затем нажмите кнопку пробела  или .



Или же можно дважды нажать  для перемещения курсора.





Примечание


Доступные символы могут различаться в зависимости от страны.

Исправление текста

Если по ошибке введен неправильный символ и его необходимо исправить, нажмите , чтобы подвести курсор под неправильно введенный символ. Затем нажмите . Введите правильный символ. Кроме того, буквы можно вводить, перемещая курсор и вводя символ.

Если кнопка  не отображается на экране, нажимайте , пока неправильный символ не будет удален. Введите правильные символы.

Ввод букв, находящихся на одной кнопке

Чтобы ввести символ, который находится на той же кнопке, что и предыдущий, нажмите , чтобы переместить курсор вправо, а затем вновь нажмите эту кнопку.

Общая информация



Примечание

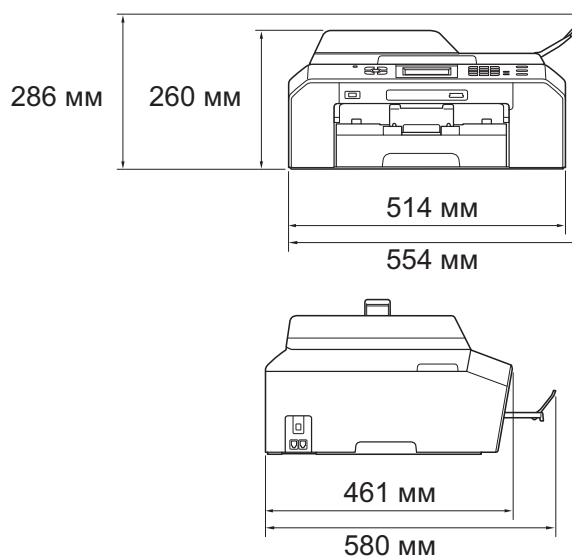
В этой главе приведены характеристики данного устройства. Дополнительные характеристики см. на веб-сайте <http://www.brother.com/>.

Тип принтера	Струйный	
Печатающая головка	Черно-белая:	Пьезопечать с 210 соплами × 1
	Цветная:	Пьезопечать с 210 соплами × 3
Объем памяти	64 МБ	
ЖКД (жидкокристаллический дисплей)	Сенсорный цветной STN-дисплей 49,0 мм	
Источник электропитания	Переменный ток 220-240 В 50/60 Гц	
Потребление электроэнергии ¹	Режим копирования:	Около 27 Вт ²
	Режим готовности:	Около 6,5 Вт
	Спящий режим:	Около 2,5 Вт
	В выключенном состоянии:	Около 0,2 Вт

¹ Измерено при подключении устройства через USB-интерфейс.

² Использование автоподатчика, односторонняя печать, стандартное разрешение, схема печати документа ISO/IEC 24712.

Габариты



Вес	13,6 кг
Шум	При работе: $L_{pAm} = 50$ дБ или менее ¹
Шум согласно ISO9296	Копирование: $L_{WAd} = 6,38$ В(А) ² (черно-белое) $L_{WAd} = 6,14$ В(А) (цветное)
	В режиме готовности: $L_{WAd} = 3,05$ В(А) (черно-белое/цветное)
Температура	При работе: От 10 до 35 °С
	Максимальное качество печати: От 20 до 33 °С
Влажность	При работе: От 20 до 80 % (без конденсации)
	Максимальное качество печати: От 20 до 80 % (без конденсации)
Автоподатчик	До 35 страниц
Формат документа	Бумага: плотность 90 г/м ² , формат А4 или Letter Ширина автоподатчика: от 148 до 215,9 мм Длина автоподатчика: от 148 до 355,6 мм Ширина стекла сканера: макс. 215,9 мм Длина стекла сканера: макс. 297 мм

¹ Уровень шума зависит от условий печати.

² Офисная техника с уровнем шума L_{WAd} свыше 6,30 В(А) не подходит для использования в помещениях, где работники заняты преимущественно умственной работой. Вследствие создаваемого шума такое оборудование должно устанавливаться в отдельных помещениях.

Печатные носители

Подача бумаги

Лоток для бумаги

■ Тип бумаги:

Обычная бумага, бумага для струйных принтеров (с покрытием), глянцевая бумага ¹ и прозрачная пленка ^{1 2}

■ Формат бумаги:

A4, Ledger, A3, Legal, Executive, Letter, A5, A6,
Конверты (стандартные № 10, DL, C5, Monarch),
Фото 10 × 15 см, Фото L 89 × 127 мм, Фото 2L 13 × 18 см и
Учетные карточки 127 × 203 мм ³

Ширина: 89 мм - 297 мм

Длина: 127 мм - 431,8 мм

Подробнее см. в разделе *Плотность бумаги, толщина бумаги и емкость лотков* >> стр. 25.

■ Максимальная вместимость лотка для бумаги:

Около 250 листов обычной бумаги плотностью 80 г/м²

Выход бумаги

До 50 листов обычной бумаги A4 (отпечатки поступают в лоток для выходящей бумаги стороной печати вверх) ¹

¹ Во избежание смазывания при печати на прозрачных пленках и глянцевой бумаге вынимайте отпечатанные страницы из лотка для выходящей бумаги сразу после выхода из устройства.

² Используйте только пленки, рекомендованные для печати на струйных принтерах.

³ *Тип и формат бумаги для различных операций* >> стр. 24

Факс

Совместимость	ITU-T Super Group 3
Скорость модема	Автоматический переход в аварийный режим 33,6 Кбит/с
Ширина сканирования	Автоподатчик: 208 мм (A4) Стекло сканера: 204 мм (A4)
Ширина печати	291 мм (формат A3)
Оттенки серого	Уровни: 64 (черно-белая) / 256 (цветная)
Разрешение	Стандартное 203 × 98 т/д (черно-белые) 203 × 196 т/д (цветные) Высокое 203 × 196 т/д (черно-белые/цветные) Сверхвысокое 203 × 392 т/д (черно-белые) Фото 203 × 196 т/д (черно-белые)
Быстрый набор	100 ячеек, по 2 номера в каждой
Группы номеров	До 6
Рассылка	200 (200 номеров быстрого набора)
Автоматический повторный набор номера	3 раза с 5-минутными интервалами
Передача из памяти	До 400 ¹ страниц
Сохранение сообщений в памяти при окончании бумаги	До 400 ¹ страниц

¹ "Страницы" соответствуют "Тестовой таблице ITU-T №1" ("ITU-T Test Chart No. 1", стандартное деловое письмо, стандартное разрешение, код MMR). Характеристики и информация в документации могут быть изменены без предварительного уведомления.

Копирование

Цветной/Черно-белый	Да/Да
Ширина копии	Макс. 210 мм
Несколько копий	Стопка/сортировка до 99 страниц
Масштаб копирования	От 25 % до 400 % (с шагом 1 %)
Разрешение	Печать: до 1200 × 1200 т/д
Двусторонняя печать	Да
	■ Тип бумаги: Обычная бумага
	■ Формат бумаги: A4, Ledger ¹ , A3 ¹ , Legal, Letter, A5

¹ Минимальная ширина полей сверху и снизу 22 мм

Фотоцентр

Совместимые носители ¹	Memory Stick™ (16 МБ - 128 МБ) Memory Stick PRO™ (256 МБ - 32 ГБ) Memory Stick Duo™ (16 МБ - 128 МБ) Memory Stick PRO Duo™ (256 МБ - 32 ГБ) Memory Stick Micro™ (M2™) с адаптером (256 МБ - 32 ГБ) MultiMedia Card (32 МБ - 2 ГБ) MultiMedia Card plus (128 МБ - 4 ГБ) MultiMedia Card mobile с адаптером (64 МБ - 1 ГБ) Карта памяти SD (16 МБ - 2 ГБ) Карта памяти miniSD с адаптером (16 МБ - 2 ГБ) Карта памяти microSD с адаптером (16 МБ - 2 ГБ) Карта памяти SDHC (4 ГБ - 32 ГБ) Карта памяти miniSDHC с адаптером (4 ГБ - 32 ГБ) Карта памяти microSDHC с адаптером (4 ГБ - 32 ГБ) Карта памяти SDXC (48 ГБ - 64 ГБ) Флэш-накопитель USB ²
Разрешение	До 1200 × 2400 т/д
Расширение файла (Формат носителя)	DPOF (вер. 1.0, вер. 1.1), Exif DCF (до вер. 2.1)
(Формат изображения)	Печать фотографий: JPEG ³ Сканирование на носитель: JPEG, PDF (цветное) TIFF, PDF (черно-белое)
Количество файлов	До 999 файлов (считая содержимое папок на карте памяти или флэш-накопителе USB)
Папка	Файл должен находиться на четвертом уровне папок карты памяти или флэш-накопителя USB.
Печать без полей	A4, Letter, Ledger, A3, Фото 10 × 15 см, Фото 2L 13 × 18 см ⁴

¹ Карты памяти, адаптеры и флэш-накопители USB в комплект поставки не входят.

² Стандарт USB 2.0
Стандарт USB Mass Storage до 32 ГБ
Поддерживаемые файловые системы: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

³ Формат Progressive JPEG не поддерживается.

⁴ Тип и формат бумаги для различных операций >> стр. 24

PictBridge

Совместимость

Поддерживается стандарт PictBridge CIPA DC-001 Ассоциации производителей фототехники (Camera & Imaging Products Association).

Более подробную информацию см. на веб-сайте <http://www.cipa.jp/pictbridge/>.

Интерфейс

Разъем USB на устройстве

Сканер

Цветной/Черно-белый	Да/Да
TWAIN-совместимость	Да (Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7) Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x ²
WIA-совместимость	Да (Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7)
ICA-совместимость	Да (Mac OS X 10.6.x)
Глубина цвета	48-битовая обработка цвета (вход) 24-битовая обработка цвета (выход)
Разрешение	До 19200 × 19200 т/д (интерполированное) ³ До 2400 × 2400 т/д (оптическое) (со стекла сканера) До 2400 × 1200 т/д (оптическое) (из автоподатчика)
Ширина и высота сканирования	(Со стекла сканера) Ширина: до 210 мм Длина: до 291 мм (Из автоподатчика) Ширина: до 210 мм Длина: до 349,6 мм
Оттенки серого	256 оттенков

¹ Обозначение "Windows® XP" в данном руководстве пользователя включает выпуски Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional и Windows® XP Professional x64 Edition.

² Для получения последних обновлений драйверов для используемой версии ОС Mac OS X посетите наш веб-сайт <http://solutions.brother.com/>.

³ Сканирование с разрешением до 1200 × 1200 т/д при использовании драйвера WIA для Windows® XP, Windows Vista® и Windows® 7 (разрешение до 19200 × 19200 т/д можно выбрать с помощью утилиты сканера Brother).

Принтер

Разрешение	До 1200 × 6000 т/д
Ширина печати ³	291 мм [297 мм (для печати без полей) ¹]
Печать без полей ²	A4, Letter, Ledger, A3, A6, Фото 10 × 15 см, Учетная карточка 127 × 203 мм, Фото L 89 × 127 мм, Фото 2L 13 × 18 см
Двусторонняя печать	<ul style="list-style-type: none">■ Тип бумаги: Обычная бумага■ Формат бумаги: A4, Letter, Ledger⁵, A3⁵, Legal, A5, A6, Executive
Скорость печати ⁴	

¹ Когда включена функция печати без полей.

² *Тип и формат бумаги для различных операций* ►► стр. 24

³ При печати на бумаге формата A3.

⁴ Подробные характеристики см. на веб-сайте <http://www.brother.com/>.

⁵ Минимальная ширина полей сверху и снизу 22 мм

Интерфейсы

USB^{1 2}

Используйте соединительный кабель USB 2.0 длиной не более 2 м.

Кабель для локальной сети³

Кабель Ethernet UTP категории 5 или выше.

Беспроводная сеть

IEEE 802.11b/g/n (режим инфраструктуры/прямого соединения)

¹ Устройство оборудовано интерфейсом Hi-Speed USB 2.0. Устройство можно также подключать к компьютеру с интерфейсом USB 1.1.

² USB-порты сторонних производителей не поддерживаются.

³ *Локальная сеть (ЛВС)* >> стр. 142

>>Руководство пользователя по работе в сети: *Поддерживаемые протоколы и функции безопасности*

Требования к компьютеру

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ФУНКЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ								
Компьютерная платформа и версия операционной системы		Поддерживаемые функции ПО	Компьютерный интерфейс	Минимальная тактовая частота процессора	Минимальный объем ОЗУ	Рекомендуемый объем ОЗУ	Свободное пространство на жестком диске, необходимое для установки	
							Для драйверов	Для приложений
Операционная система Windows®	Windows® XP Home ^{1 4}	Печать, функции PC-Fax ³ , сканирование, съемный диск ⁵	USB, 10/100 Base-TX (Ethernet), беспроводная связь 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II или аналогичный	128 МБ	256 МБ	150 МБ	1 ГБ
	Windows® XP Professional ^{1 4}			Поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)	256 МБ	512 МБ	150 МБ	1 ГБ
	Windows® XP Professional x64 Edition ^{1 4}			Intel® Pentium® 4 или аналогичный	512 МБ	1 ГБ	500 МБ	1,3 ГБ
	Windows Vista® ^{1 4}			1 ГБ (32-разрядная) 2 ГБ (64-разрядная)	1 ГБ (32-разрядная) 2 ГБ (64-разрядная)	650 МБ	1,3 ГБ	
	Windows® 7 ^{1 4}	Intel® Pentium® 4 или аналогичный поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)	1 ГБ (32-разрядная) 2 ГБ (64-разрядная)	1 ГБ (32-разрядная) 2 ГБ (64-разрядная)	650 МБ	1,3 ГБ		
	Windows Server® 2003 (только печать по сети)	Печать	10/100 Base-TX (Ethernet), беспроводная связь 802.11b/g/n	Intel® Pentium® III или аналогичный	256 МБ	512 МБ	50 МБ	Нет
	Windows Server® 2003 x64 Edition (только печать по сети)			Поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)				
	Windows Server® 2003 R2 (только печать по сети)			Intel® Pentium® III или аналогичный				
	Windows Server® 2003 R2 x64 Edition (только печать по сети)			Поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)	512 МБ	1 ГБ		
	Windows Server® 2008 (только печать по сети)			Intel® Pentium® 4 или аналогичный поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)	512 МБ	1 ГБ	2 ГБ	
Windows Server® 2008 R2 (только печать по сети)	Поддерживаемый 64-разрядный процессор (Intel® 64 или AMD64)							
Операционная система Macintosh	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x	Печать, отправка факсов через PC-Fax ³ , сканирование, съемный диск ⁵	USB ² , 10/100 Base-TX (Ethernet), беспроводная связь 802.11b/g/n	PowerPC G4/G5	512 МБ	1 ГБ	80 МБ	550 МБ
	Mac OS X 10.6.x			Процессор Intel®				

Необходимые условия:

- Для WIA: разрешение 1200 × 1200. Утилита сканера Brother позволяет повышать разрешение до 19200 × 19200 т/д.
- USB-порты сторонних производителей не поддерживаются.
- Функция "PC-Fax" поддерживает только черно-белые факсы.
- Программа PaperPort™ 12SE поддерживает Windows® XP Home (с пакетом обновления 3 (SP3) или выше), XP Professional (с пакетом обновления 3 (SP3) или выше), XP Professional x64 Edition (с пакетом обновления 2 (SP2) или выше), Windows Vista® (с пакетом обновления 2 (SP2) или выше) и Windows® 7.
- Работа со съемным диском является функцией фотоцентра.

Последние обновления драйверов можно загрузить с веб-сайта <http://solutions.brother.com/>. Все товарные знаки, названия марок и изделий являются собственностью соответствующих компаний.

Расходные материалы

Чернила	В устройстве используются отдельные картриджи с черными, желтыми, голубыми и пурпурными чернилами, установленные отдельно от узла печатающей головки.
Ресурс чернильных картриджей	При первой установке комплекта чернильных картриджей устройство использует небольшое количество чернил для наполнения трубок для подачи чернил, чтобы обеспечить высокое качество печати. Этот процесс выполняется только один раз. После этого входящие в комплект поставки устройства картриджи будут иметь меньший ресурс по сравнению со стандартными картриджами (65 %). Со всеми последующими чернильными картриджами можно напечатать указанное количество страниц.
Заменяемые расходные материалы	<p><Черный сверхвысокой емкости> LC1280XLBK <Желтый сверхвысокой емкости> LC1280XLY <Голубой сверхвысокой емкости> LC1280XLC <Пурпурный сверхвысокой емкости> LC1280XLM</p> <p>Черный: ресурс около 2.400 страниц ¹ Желтый, голубой и пурпурный: ресурс около 1.200 страниц ¹</p> <p><Черный повышенной емкости> LC1240BK <Желтый повышенной емкости> LC1240Y <Голубой повышенной емкости> LC1240C <Пурпурный повышенной емкости> LC1240M</p> <p>Черный, желтый, голубой и пурпурный: ресурс около 600 страниц ¹</p> <p>¹ Приблизительный ресурс картриджей указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 24711.</p> <p>Более подробную информацию о расходных материалах см. на нашем веб-сайте http://www.brother.com/pageyield/.</p>

Что такое Innobella™?

Innobella™ — линейка оригинальных расходных материалов, разработанная компанией Brother. Название "Innobella™" составлено из слов "Innovation" ("инновация") и "Bella" ("прекрасная" по-итальянски) и символизирует инновационную технологию, призванную обеспечить прекрасное качество и высокую долговечность печати.

Для обеспечения высокого качества при печати фотографий компания Brother рекомендует глянцевую фотобумагу Innobella™ (серия BP71). Чернила и бумага Innobella™ позволяют легко получать фотографии великолепного качества.



Локальная сеть (ЛВС)



Примечание

Более подробная информация о характеристиках сети

➤➤Руководство пользователя по работе в сети

Локальная сеть	Данное устройство можно подключить к локальной сети для выполнения следующих функций: печать по сети, сканирование по сети, отправка факсов с компьютера, прием факсов на компьютер (только для Windows®), удаленная настройка и доступ к фотографиям в фотоцентре ¹ . В комплект поставки также входит программа управления сетью Brother BRAdmin Light ² .
Безопасность беспроводной сети	SSID (32 символа), WEP 64/128 бит, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
Утилита поддержки настройки	AOSS™ Да WPS Да

¹ См. таблицу требований к компьютеру на стр. 140.

² Если требуются расширенные возможности управления принтером, используйте последнюю версию утилиты Brother BRAdmin Professional, которую можно загрузить с веб-сайта <http://solutions.brother.com/>.

A

Apple Macintosh
См. Руководство по использованию программного обеспечения.

B

Brother
CreativeCenter 4

C

ControlCenter
См. Руководство по использованию программного обеспечения.

I

Innobella™ 141

M

Macintosh
См. Руководство по использованию программного обеспечения.

P

PaperPort™ 12SE с оптическим распознаванием текста (OCR)
См. Руководство по использованию программного обеспечения. См. также справку приложения PaperPort™ 12SE.
Presto! PageManager
См. Руководство по использованию программного обеспечения. См. также справку приложения Presto! PageManager.

W

Windows®
См. Руководство по использованию программного обеспечения.

A

A/O (автоответчик), внешний 33, 39
Запись исходящего сообщения 40
Подключение 39
Режим приема 33
Автоматический режим
Прием факсов 33
Обнаружение факса 36
Автоответчик (A/O) 39
Подключение 39
Автоподатчик 26

Б

Беспроводная сеть
См. Руководство по быстрой установке и Руководство пользователя по работе в сети.
Беспроводной телефон 42
Бумага 22, 132
Емкость лотков 25
Загрузка 14, 17
Загрузка конвертов и открыток 17
Область печати 20
Размер документа 26
Тип 21, 24
Формат 21
Быстрый набор
Изменение 47
Использование 44
Настройка 45
Удаление 47

B

Внешний телефон, подключение 41

Г

Громкость, настройка
Динамик 13
Звонок 12
Звуковой сигнал 12

Д

Документ	
Загрузка	26, 27
Дополнительные функции на одной линии	91

Ж

ЖКД (жидкокристаллический дисплей)	7, 98
Яркость	13

З

Задержка ответа, настройка	35
Замятие	
Бумага	78
Документ	77

И

Исходящий вызов	
Добавление к номерам быстрого набора	45
Отправка факса	45
Удаление	45

К

Коды факса	
Изменение	42
Использование	42
Код удаленной активации	36, 41, 42
Код удаленной деактивации	41, 42
Конверты	17, 18, 24, 25
Копирование	
Со стекла сканера	27
Тип бумаги	49
Формат бумаги	49

Н

Набор номера	
Быстрый набор	44
Вручную	44
Исходящий вызов	45
Пауза	45
Настройка устройства по инструкциям на ЖКД	98

О

Обзор панели управления	6
Область, недоступная для сканирования	28
Обнаружение факса	36
Оттенки серого	133, 137
Очистка	
Печатающая головка	63
Сканер	62

П

Параллельный телефон, использование	42
Передача факсов или отчета журнала отправки и получения факсов на другое устройство	76
Печать	
Замятия бумаги	78
Область печати	20
Проблемы	85
Разрешение	138
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Характеристики	138
Повтор/Пауза	44
Подключение	
Внешний А/О (автоответчик)	39
Внешний телефон	41
Подключение нескольких линий (офисная АТС)	40
Пользовательские настройки	9
Вызов	11
Изменение	11
Регистрация	10
Удаление	11
Программирование устройства	98
Прозрачные пленки	22, 23, 25, 132

Р

Разрешение	
Копирование	134
Печать	138
Сканирование	137
Факс	133
Разъемы	
ЕХТ	
Внешний телефон	41
Расходные материалы	141
Режим "Факс/Телефон"	
Задержка ответа	35
Код удаленной активации	41, 42
Код удаленной деактивации	41, 42
Ответ с параллельных телефонов	41, 42
Режим приема	
Внешний автоответчик	33
Ручной	33
Только факс	33
Факс/Телефон	33
Режим, вход	
КОПИРОВАНИЕ	6
СКАНИРОВАНИЕ	6
ФАКС	6
ФОТО	6
Ручной режим	
Набор номера	44
Прием	33

С

Серийный номер	
Как найтиСм. на внутренней стороне передней крышки	
Сеть	
Печать	
См. Руководство пользователя по работе в сети.	
Сканирование	
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Сканирование	
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Сообщения об ошибках на ЖКД	66
"Абсорбер заполнен"	67
"Абсор-р почти запол"	68
"Замятие докум."	68
"Замятие"	68
"Иниц. невозможна."	73
"Мало памяти"	69
"Мало чернил"	69
"Не обнаружен"	70
"Неправ. форм.бум."	70
"Нет бумаги"	71
"Нет записи"	44, 72
"Нет чернил.карт."	72
"Остались данные"	72
"Открыта крышка."	72
"Очистка невозм."	73
"Ошиб. связи"	73
"Память факса заполн."	73
"Печать невозмож."	73, 74
"Скан-ние невозм."	73
"Только ч/б печ."	75
Справка	
Сообщения на ЖКД	98
Таблица меню	99

Т

Текст, ввод	129
Телефонная линия	
Несколько линий (офисная АТС)	40
Подключения	39
Помехи / VoIP	95
Проблемы	89
Тип	37
Техническое обслуживание, регулярное	
Замена чернильных картриджей	59

У

Удаленная настройка	
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Ускоренный набор	
Быстрый набор	
Изменение	47
Использование	44
Настройка	45
Удаление	47
Групповой набор номера	
Изменение	47
Устранение неисправностей	84
Если возникли проблемы	
Ввод данных	94
Входящие вызовы	91
Замятие документа	77
Копирование	91
Печать	85
Печать принятых факсов	89
Прием факсов	90
Программное обеспечение	92
Сеть	93
Сканирование	92
Телефонная линия или подключения	89
Фотоцентр	93
Замятие бумаги	78
Замятие документа	77
Сообщения об обслуживании на ЖКД	66
Сообщения об ошибках на экране	66

Ф

Факс, автономный	
Отправка	29
Изменение области сканирования со стекла сканера	31
Отчет контроля передачи	32
Помехи на телефонной линии или линии VoIP	95
Проблемы	90
Цветные факсы	31
Прием	33
Длительность двойного звонка, настройка	35
Задержка ответа, настройка	35
Обнаружение факса	36
Помехи на телефонной линии или линии VoIP	95
Проблемы	89, 90
С параллельного телефона	41, 42
Факс, с компьютера	
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Фотоцентр	
Memory Stick PRO™	50
Memory Stick™	50
MultiMedia Card	50
Карта памяти SD	50
Карта памяти SDHC	50
Карта памяти SDXC	50
Параметры печати	
Качество	53
Предварительный просмотр фотографий	53
С компьютера	
См. Руководство по использованию программного обеспечения.	
Сканирование на носитель	
Изменение имени файла	54
Характеристики	135

Ч

Чернильные картриджи	
Замена	59
Счетчик расхода чернил	59

brother®

Посетите наш веб-сайт в Интернете
<http://www.brother.com/>

Данное устройство одобрено для использования только в стране приобретения. Региональные представительства Brother и авторизованные сервисные центры обеспечивают техническую поддержку только для устройств, приобретенных в соответствующей стране.