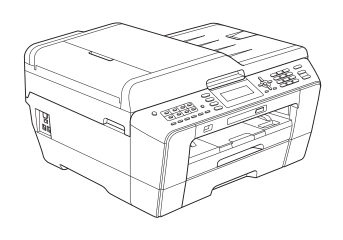


РУКОВОДСТВО ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ФУНКЦИЯМ



MFC-J6510DW MFC-J6710DW

Какие есть руководства пользователя и где их найти?

Какое руководство мне требуется?	Какая информация в нем содержится?	Где оно находится?
Безопасность и правовые вопросы	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
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 с документацией
Руководство по использованию программного обеспечения	В этом руководстве приведены инструкции по выполнению печати, сканирования, сканирования по сети, удаленной настройки, работе с фотоцентром и с функцией РС-Fax, а также инструкции по использованию утилиты Brother ControlCenter.	Файл PDF / компакт-диск с документацией
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 с документацией
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 с документацией

Содержание

1	Общая настройка	1
	Сохранение в памяти	. 1 . 2 . 2 . 2
	Таймер режима	. 3
2	Функции безопасности	4
	Защитная блокировка функций 2.0 Перед использованием Защитной блокировки функций 2.0 Установка и изменение пароля администратора Настройка пользователей с ограниченными правами Включение и выключение защитной блокировки функций Переключение пользователей Переключение в общедоступный режим	. 4 . 5 . 6 . 6
3	Отправка факса	8
	Дополнительная настройка отправки факсов Отправка факсов с использованием нескольких параметров Остановка отправки/приема факсов Контрастность Изменение разрешения факса Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию Восстановление заводских параметров факса Дополнительные возможности отправки факсов Отправка факса в конце разговора Двойной доступ (только для черно-белых факсов) Рассылка (только для черно-белых факсов) Передача в режиме реального времени Режим международной связи Отложенные факсы (только для черно-белых факсов)	. 8 . 8 . 9 10 11 11 11 12 13 14
	Отложенная пакетная передача (только для черно-белых факсов) Проверка и отмена заданий, ожидающих отправки	

4	Прием факса	17
	Прием в память (только для черно-белых факсов)	17
	Прием в память при отсутствии бумаги	
	Пересылка факсов	
	Сохранение факсов	
	Печать факса из памяти	18
	PC-Fax получение (только Windows [®])	18
	Выключение операций получения в память	
	Изменение операций получения в память	
	Удаленное управление	
	Установка кода удаленного доступа	21
	Использование кода удаленного доступа	22
	Команды удаленного управления факсом	23
	Извлечение факсимильных сообщений	24
	Изменение номера пересылки факсов	
	Дополнительные возможности приема факсов	
	Печать уменьшенного входящего факса	
	Обзор запросов	25
	Прием факса по запросу	25
5	Набор номеров и их сохранение в памяти	28
5		
5	Операции с голосовыми вызовами	28
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28 28
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28 28
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28 28 30
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28 28 30
5	Операции с голосовыми вызовами	28 28 28 30
5	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих	28 28 28 30 30
	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов Настройка групп для рассылки	28 28 28 30 30 31
6	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов	28 28 28 30 30
	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов Настройка групп для рассылки	28 28 30 30 31
	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов Настройка групп для рассылки Печать отчетов Отчеты о факсах Отчет об отправке	28 28 28 30 30 31 34 34
	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов Настройка групп для рассылки Печать отчетов Отчеты о факсах Отчет об отправке Журнал отправки и приема факсов (отчет об операциях)	28 28 28 30 30 31 34 34 34 34
	Операции с голосовыми вызовами Другие операции набора номера Комбинирование номеров ускоренного набора Другие способы сохранения номеров в памяти Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов Настройка групп для рассылки Печать отчетов Отчеты о факсах Отчет об отправке	28 28 28 30 30 31 34 34 34 34 35

7	Копирование	36
	Параметры копирования	36
	Остановка копирования	
	Изменение скорости и качества копирования	36
	Увеличение или уменьшение копируемого изображения	37
	Копирование "N на 1" (несколько страниц на одной) и создание	
	плакатов (макет страницы)	38
	Копирование удостоверения личности 2 на 1	
	Сортировка копий с помощью АПД	
	Настройка плотности	41
	Режим экономии чернил	
	Копирование тонкой бумаги	
	Устранение перекоса	
	Копирование книги	
	Копирование с водяными знаками	
	Двустороннее копирование	
	Установка изменений в качестве новых параметров по	
	умолчанию	47
	Восстановление всех параметров на заводские значения	
8	Печать фотографий с карты памяти или флэш-	40
	накопителя USB	48
	Использование фотоцентра	48
	Карты памяти, флэш-накопители USB и структура папок	48
	Печать видеокадров	49
	Печать изображений	49
	Печать указателя (миниатюр)	49
	Печать фотографий	50
	Печать всех фотографий	51
	Коррекция фотографий	51
	Поиск по дате	55
	Показ слайдов	
	Кадрирование	
	Печать DPOF	
	Параметры печати фотоцентра	
	Качество печати	
	Параметры бумаги	
	Регулировка яркости, контрастности и цвета	
	Обрезка	
	Печать без полей	
	Печать даты	
	Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию	
	умолчанию Восстановление всех параметров на заводские значения	
	Сканирование на карту памяти или флэш-накопитель USB Размер стекла сканера	
	Автообрезка	
	Установка новых параметров по умолчанию	
	• • •	
	Восстановление заводских параметров	04

9	Печать фотографий с фотокамеры	65
	Прямая печать фотографий с фотокамеры, совместимой с PictBridge	
	Требования для печати PictBridge	
	Настройка цифровой фотокамеры	
	Печать изображений	
	Печать DPOF	67
	Прямая печать фотографий с цифровой фотокамеры (без поддержки	
	PictBridge)	67
	Печать изображений	67
A	Текущее обслуживание	69
	Очистка и проверка устройства	69
	Очистка внешней поверхности устройства	
	Очистка валика принтера	70
	Очистка роликов подачи бумаги	70
	Очистка роликов захвата бумаги	
	Очистка роликов захвата бумаги для лотка №2 (только для модели	
	MFC-J6710DW)	73
	Проверка уровня чернил	73
	Упаковка и транспортировка устройства	74
В	Список терминов	77
С	Указатель	82

Общая настройка

Сохранение в памяти

Параметры, выбранные с помощью клавиши Меню, хранятся в памяти постоянно, поэтому они не будут потеряны даже в случае отключения электропитания. Кроме того, если выбран параметр Задать нов.умлч., не будут потеряны параметры, заданные в меню клавиш режимов ФАКС,

СКАНИРОВАНИЕ, КОПИРОВАНИЕ и **ФОТОЦЕНТР**. Возможно, потребуется снова выполнить настройку даты и времени.



Примечание

При отключении электропитания устройство будет сохранять сообщения в памяти примерно 24 часа.

Автоматический переход на летнее и зимнее время

Можно настроить автоматическое переключение устройства на летнее и зимнее время. Устройство автоматически переведет часы на один час вперед весной и на один час назад осенью. Обязательно убедитесь, что для параметра Дата и время заданы правильные значения даты и времени.

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Авт.перев.врем.
- 4 Нажмите

 или ▶, чтобы выбрать Выкл. (или Вкл.). Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Спящий режим

Можно указать время бездействия устройства (от 1 до 60 минут), по истечении которого оно будет переключаться в спящий режим. В случае выполнения на устройстве какой-либо операции таймер начнет отсчет заново.

- Нажмите Меню.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите **ОК**.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Режим ожидания.
- 4 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы выбрать 1Мин, 2Мин., 3Мин., 5Мин., 10Мин., 30Мин. или 60Мин. Нажмите **ОК**.
- Нажмите Стоп/Выход.

ЖК-дисплей

Настройка таймера отключения подсветки дисплея

Можно настроить время активности подсветки ЖК-дисплея после последнего нажатия клавиши.

- **1** Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите **ОК**.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Настр. дисплея. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Таймер затемн.
- Б Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать 10Сек., 20Сек., 30Сек. или Выкл. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.

Настройка обоев

Обои можно изменять.

- **1** Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Настр. дисплея. Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать обои. Нажмите **ОК**.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать для обоев один из четырех доступных узоров.

Нажмите ОК.

6 Нажмите **Стоп/Выход**.

Таймер режима

На панели управления устройства имеется четыре клавиши временного переключения режимов: ФАКС, СКАНИРОВАНИЕ, КОПИРОВАНИЕ и ФОТОЦЕНТР. Можно изменить время, по истечении которого устройство возвращается в режим "Факс" после последней операции сканирования, копирования или операции в фотоцентре. Если выбран параметр Выкл., устройство остается в режиме, который использовался последним.



- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите ОК.
- 3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Таймер режима.
- 4 Нажмите **Ч** или **▶**, чтобы выбрать 0Сек., 30Сек., 1Мин, 2Мин., 5Мин. или Выкл. Нажмите **ОК**.
- 5 Нажмите Стоп/Выход.

Функции безопасности

Защитная блокировка функций 2.0

Защитная блокировка функций позволяет ограничить общий доступ к следующим функциям устройства:

- Передача факсов
- Прием факсов
- Копирование
- Сканирование
- Фотоцентр
- Печать с компьютера
- Цветная печать
- Ограничение на число страниц

Кроме того, эта функция позволяет предотвратить изменение параметров по умолчанию, ограничивая доступ пользователей к параметрам меню.

Прежде чем использовать функции безопасности, необходимо ввести пароль администратора.

Ограничение на выполнение операций можно активизировать, создав пользователя с ограниченными правами. Чтобы использовать устройство, пользователи с ограниченными правами должны вводить пароль пользователя.

Тщательно запишите пароль. Если пароль утерян, обратитесь в авторизованный сервисный центр Brother.



Примечание

- Налагать ограничения и выполнять изменения для каждого пользователя могут только администраторы.
- Если передача факсов отключена, использование любых функций в меню "Факс" невозможно.
- Функция приема факсов по запросу включена только в том случае, если включены и передача, и прием факсов.

Перед использованием Защитной блокировки функций 2.0

Параметры Защитной блокировки функций 2.0 можно настроить с помощью веб-браузера. До настройки необходимо выполнить следующие подготовительные действия.



Запустите веб-браузер.



B адресной строке обозревателя введите "http://machine's IP address/" (где "machine's IP address" — IP-адрес устройства).

■ Например:

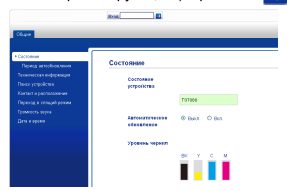
http://192.168.1.2/



Примечание

IP-адрес устройства можно найти в списке конфигурации сети. (См. раздел Печать списка конфигурации сети в Руководстве пользователя по работе в сети.)

Введите пароль в поле Вход. (Это пароль для входа на веб-страницу устройства, а не пароль администратора для защитной блокировки функций.) Щелкните →





Если для настройки параметров устройства веб-браузер используется впервые, установите пароль.

- 1 Щелкните Установите пароль.
- **2** Введите любой пароль (до 32 символов).
- **3** Введите пароль повторно в поле **Подтверждение пароля:**.
- 4 Нажмите кнопку Отправить.

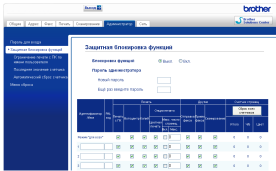
Установка и изменение пароля администратора

Эти параметры можно настроить с помощью веб-браузера. Об установке вебстраницы см. раздел Перед использованием Защитной блокировки функций 2.0 на стр. 4. Затем выполните инструкции, приведенные ниже.

Установка пароля администратора

Пароль, устанавливаемый с помощью этих операций, предназначен для администратора. Этот пароль применяется для настройки пользователей и включения или выключения защитной блокировки функций. (См. раздел Настройка пользователей с ограниченными правами на стр. 6 и раздел Включение и выключение защитной блокировки функций на стр. 6.)

- Щелкните Администратор.
- Щелкните Защитная блокировка функций.
- Введите в качестве пароля четырехзначное число в поле Новый пароль.



- Введите пароль еще раз в поле Ещё раз введите пароль.
- 6 Нажмите кнопку Отправить.

Изменение пароля администратора

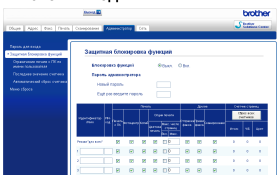
- Щелкните Администратор.
- Щелкните Защитная блокировка функций.
- 3 Введите в качестве нового пароля четырехзначное число в поле **Новый пароль**.
- Введите пароль еще раз в поле **Ещё раз введите пароль**.
- Нажмите кнопку Отправить.

Настройка пользователей с ограниченными правами

Можно настроить пользователей с ограниченными правами и паролем. Допускается настройка до 10 пользователей.

Эти параметры можно настроить с помощью веб-браузера. Об установке веб-страницы см. раздел Перед использованием Защитной блокировки функций 2.0 на стр. 4. Затем выполните инструкции, приведенные ниже.

- Щелкните Администратор.
- **Шелкните** Защитная блокировка функций.
- 3 Введите имя группы или имя пользователя, состоящее из буквенно-цифровых символов (до 15 символов), в поле Идентификатор/Имя, а затем введите четырехзначный пароль в поле РІМ-код.



Снимите флажки с функций, которые следует ограничить, в поле Печать или в поле Другие. Чтобы настроить счетчик максимального числа страниц, установите флажок Вкл. для параметра Макс. число страниц, а затем введите число в поле Макс. Затем нажмите кнопку Отправить.



Примечание

- Использование одинакового пароля для различных пользователей не допускается.
- Можно установить одного обычного пользователя. Обычные пользователи не должны вводить пароль. Более подробную информацию см. в Руководстве пользователя по работе в сети.

Включение и выключение защитной блокировки функций



У Примечание

Если введен неправильный пароль, на ЖК-дисплее отображается сообщение Неверный пароль. Введите правильный пароль.

Включение защитной блокировки функций

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Общие настр-ки. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Блок. настроек. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Блок. Откл→Вкл. Нажмите ОК.
- Введите четырехзначный пароль администратора. Нажмите ОК.

Выключение защитной блокировки функций

- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Блок. Вкл→Откл. Нажмите ОК.
- 3 Введите четырехзначный пароль администратора. Нажмите **ОК**.

Переключение пользователей

Этот параметр позволяет пользователю с ограниченными правами входить в устройство, если включена защитная блокировка функций.

- Нажав и удерживая нажатой клавишу Смена, нажмите клавишу *. Можно также нажать Меню. Затем нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Изменить польз., и нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать ваше имя пользователя. Нажмите ОК.
- Введите четырехзначный пароль пользователя.
 Нажмите **OK**.

Переключение в общедоступный режим

- **1** Нажмите **Меню**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Перек. Для всех. Нажмите **ОК**.



После того, как пользователь с ограниченными правами завершает работу с устройством, оно возвращается в общедоступный режим после интервала, заданного параметром таймера режима. (См. раздел *Таймер режима* на стр. 3.)

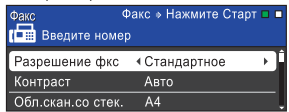
3 Отправка факса

Дополнительная настройка отправки факсов

Отправка факсов с использованием нескольких параметров

При отправке факса можно выбрать любое сочетание параметров — разрешение, контрастность, формат сканирования и т.д.

1 Нажмите (ФАКС). На ЖК-дисплее отобразятся параметры:



- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать параметр, который следует изменить.
- 3 Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать значение. Нажмите ОК.
- Чтобы изменить другие параметры, вернитесь к шагу ②.

Примечание

- Большинство параметров являются временными: после отправки факса устройство восстанавливает параметры по умолчанию.
- Некоторые часто используемые параметры можно сохранить, установив их в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения. (См. раздел Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию на стр. 10.)

Остановка отправки/приема факсов

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

Контрастность

Если документ слишком светлый или слишком темный, можно изменить контрастность. Для большинства документов можно использовать заводской параметр Авто. В этом случае контрастность настраивается автоматически.

При отправке светлого документа выберите параметр Светлый. При отправке темного документа выберите параметр Темный.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Контраст.
- З Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Авто, Светлый или Темный. Нажмите ОК.



Примечание

Даже если выбран параметр Светлый или Темный, устройство отправляет факс с использованием параметра **Авто в любом из следующих случаев**:

- при отправке цветного факса;
- при выборе для разрешения факса значения Фото.

Изменение разрешения факса

Качество факса можно повысить, изменив его разрешение.

- Нажмите (🖼) (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Разрешение фкс.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать необходимое разрешение. Нажмите ОК.



Примечание

Для черно-белых факсов доступны четыре различных значения разрешения, а для цветных факсов два значения.

Черно-белые факсы	
Стандартное	Подходит для большинства печатных документов.
Высокое	Подходит для документов с мелким текстом; скорость передачи несколько ниже, чем при разрешении "Стандартное".
Сверхвысокое	Подходит для документов с мелким текстом и иллюстрациями; скорость передачи ниже, чем при разрешении "Высокое".
Фото	Используется для документов с оттенками серого, а также для фотографий. При использовании разрешения "Фото" скорость передачи самая низкая.

Цветные факсы	
Стандартное	Подходит для большинства печатных документов.
Высокое	Используется для отправки по факсу фотографий. При этом скорость передачи ниже, чем при разрешении "Стандартное".

Если выбрать разрешение

Сверхвысокое или Фото, а затем нажать клавишу Цвет Старт, чтобы отправить факс, устройство отправит факс с разрешением Высокое.

Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию

Параметры факса Разрешение фкс, Контраст, Обл.скан.со стек. И Мгнв. отправка, которые используются чаще всего, можно установить в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать в меню параметр, который необходимо изменить. Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать новый параметр.

Повторите этот шаг для всех параметров, которые необходимо изменить.

- После того, как будет изменен последний параметр, нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать нов.умлч. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- Нажмите Стоп/Выход.

Восстановление заводских параметров факса

Для параметров факса Разрешение фкс, Контраст, Обл.скан.со стек. И Мгнв. отправка, которые были изменены, можно восстановить заводские значения.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- 2 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Завод. настройки. Нажмите **ОК**.
- Нажмите 1, чтобы выбрать да.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

Дополнительные возможности отправки факсов

Отправка факса вручную

При ручной передаче факса можно услышать сигналы набора номера, звонки и сигналы приема факса.



Примечание

Для отправки многостраничного факса используйте АПД.

- Нажмите 🛛 📠 🗎 (ФАКС).
- Вставьте документ.
- Чтобы убедиться в наличии сигнала телефонной линии, снимите трубку внешнего телефона.
- Наберите номер факса.
- 5 Услышав сигнал факса, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Если используется стекло сканера, нажмите 1 на устройстве, чтобы отправить факс.
- Положите трубку внешнего телефона.

Отправка факса в конце разговора

В конце разговора можно отправить факс вашему абоненту, прежде чем вы и ваш абонент повестите трубку.

- Попросите абонента дождаться сигналов факса, а затем, прежде чем повесить трубку, нажмите клавишу "Старт" или "Отправить".
- Нажмите (🖼) (ФАКС).

- Вставьте документ.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.
 - Если используется стекло сканера, нажмите 1, чтобы отправить факс.
- Положите трубку внешнего телефона.

Двойной доступ (только для черно-белых факсов)

Двойной доступ к памяти позволяет набрать номер и начать сканирование факса в память, даже если в этот момент устройство отправляет факс из памяти, принимает факс или печатает данные с компьютера. На ЖК-дисплее отображается номер нового задания и доступная память.

Число страниц, которое можно сканировать в память, зависит от степени их заполнения.



Примечание

Если на ЖК-дисплее появляется сообщение Мало памяти, нажмите Стоп/Выход, чтобы отменить отправку, или Ч/б Старт, чтобы отправить уже отсканированные страницы.

Рассылка (только для черно-белых факсов)

При рассылке одно и то же факсимильное сообщение автоматически отправляется на несколько номеров. В одну рассылку можно включать группы, номера набора одним нажатием, номера быстрого набора и до 50 номеров, набираемых вручную.

По эстафетной рассылки печатается отчет о рассылке.

Перед началом рассылки

Прежде чем номера набора одним нажатием и номера быстрого набора можно будет использовать в рассылке, их необходимо сохранить в памяти устройства. (См. разделы Запись в память номеров, набираемых одним нажатием и Запись в память номеров быстрого набора в главе 7 Руководства по основным функциям.)

Номера групп также необходимо сохранить в памяти устройства, прежде чем их можно будет использовать в рассылке. Чтобы упростить набор, в номера групп можно включить большое число сохраненных номеров набора одним нажатием и номеров быстрого набора. (См. раздел Настройка групп для рассылки на стр. 31.)

Рассылка факса

- Нажмите (🗖 (ФАКС).
- Вставьте документ.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Рассылка. Нажмите **ОК**.

- Номера можно добавлять в список рассылки следующими способами.
 - Нажмите 🛦 или 🔻, чтобы выбрать Добавить номер, и введите номер с цифровой клавиатуры. Нажмите ОК.



Примечание

Если загружен Интернет-факс:

Для рассылки с помощью адреса электронной почты нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Тип набора, а затем нажмите ◀ или ▶, чтобы изменить значение параметра на E-mail. Затем введите адрес электронной почты и нажмите ОК. (См. раздел Ввод текста в Приложении С Руководства по основным функциям.)

■ Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Телефон. книга, а затем нажмите ОК. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Алфавит. порядок или Цифровой порядок, а затем нажмите **ОК**. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать номер, а затем нажмите ОК.



Примечание

Если выбрано значение Цифровой порядок:

Номера быстрого набора начинаются с символа #.

Номера набора одним нажатием начинаются с символа *.

- Введите все номера факсов, повторив шаг 4, а затем нажмите **▲ или ▼, чтобы выбрать** Выполнено. Нажмите ОК.
- Нажмите Ч/б Старт.

🕏 Примечание

- Если номера для групп не были настроены, то рассылку факсов можно выполнять максимум на 266 различных номеров.
- Объем доступной памяти будет зависеть от типа заданий в памяти и числа номеров, используемых для рассылки. Если для рассылки используется максимально возможное число номеров, функции двойного доступа и отложенного факса недоступны.
- Если на ЖК-дисплее появляется сообщение Мало памяти, нажмите Стоп/Выход, чтобы отменить отправку, или Ч/б Старт, чтобы отправить уже отсканированные страницы.

Отмена выполняемой рассылки

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Остав. задания.

Нажмите ОК.

На ЖК-дисплее отображается набираемый номер факса и номер задания рассылки.

4 Нажмите **ОК**. На ЖК-дисплее появляется следующий вопрос:

Отмен. задание?

Да → Нажмите 1

Нет → Нажмите 2

Нажмите 1, чтобы отменить набор номера факса. На ЖК-дисплее появляется номер задания рассылки.

6 Нажмите **ОК**. На ЖК-дисплее появляется следующий вопрос:

Отмен. задание?

Ла → Нажмите 1

Нет → Нажмите 2

- Чтобы отменить рассылку, нажмите
- Нажмите Стоп/Выход.

Передача в режиме реального времени

Прежде чем отправить факс, устройство сканирует документы, подлежащие отправке, в память. Сразу после освобождения телефонной линии устройство начинает набор номера и отправку.

В некоторых случаях необходимо отправить важный документ немедленно, не дожидаясь передачи из памяти. Это можно сделать, включив параметр Мгнв. отправка.

- Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Мгнв. отправка.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Вкл. (или Выкл.). Нажмите ОК.



Примечание

- Если памяти недостаточно, и при этом черно-белый факс отправляется из АПД, устройство отправит документ в реальном времени (даже если для параметра Мрнв. отправка установлено значение Выкл.). Факсы со стекла сканера можно отправить только после того, как будет удалена часть ненужных данных из памяти.
- Когда функция отправки в реальном времени включена, при отправке факса со стекла сканера функция автодозвона не будет работать.

Режим международной связи

Если вследствие помех на телефонной линии возникают неполадки при отправке факсов за границу, рекомендуется включить режим международной связи. По завершении отправки этот режим автоматически отключается.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- 2 Вставьте документ.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Отпр. за рубеж.
- 4 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы выбрать Вкл. (или Выкл.). Нажмите **ОК**.

Отложенные факсы (только для черно-белых факсов)

Можно сохранить в памяти до 50 факсов для отправки в течение 24 часов. Время отправки этих факсов указывается на шаге **6**.

1 Нажмите (ФАКС).

- Вставьте документ.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Отложен. факс.
- 4 Нажмите **ч**или **▶**, чтобы выбрать Вкл. Нажмите **ОК**.
- 5 Введите время отправки факса (в 24-часовом формате). (Например, 7:45 вечера обозначается как 19:45.) Нажмите **ОК**.



Примечание

Число страниц, которое можно сканировать в память, зависит от степени их заполнения.

Отложенная пакетная передача (только для чернобелых факсов)

Перед отправкой отложенных факсов устройство может отсортировать все факсы, сохраненные в памяти, по получателям и назначенному времени передачи, что позволяет добиться существенной экономии. Для сокращения времени передачи все отложенные факсы, назначенные к отправке в одно и то же время и на один и тот же номер факса, будут отправлены в виде одного факса.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Пакет. передача.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Вкл.Нажмите ОК.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

Проверка и отмена заданий, ожидающих отправки

Можно просмотреть задания, ожидающие отправки из памяти, или отменить любое из них.

(Если заданий нет, на ЖК-дисплее отображается сообщение Нет заданий.)

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать остав. задания.

Нажмите ОК.

Все задания, ожидающие отправки, отображаются на ЖК-дисплее.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы прокрутить список заданий и выбрать задание, которое необходимо отменить. Нажмите ОК.
- Быполните одно из следующих действий.
 - Чтобы отменить задание, нажмите 1, чтобы выбрать да.

Чтобы отменить еще одно задание, перейдите к шагу **4**.

- Для выхода без отмены задания нажмите **2**, чтобы выбрать нет.
- 6 По завершении нажмите Стоп/Выход.

Обзор запросов

Функция запросов позволяет настроить устройство таким образом, чтобы другие абоненты получали от вас факсы, но при этом оплачивали ваши вызовы. Кроме того, эта функция позволяет звонить на факсимильный аппарат другого абонента и получать факсы с этого аппарата. В этом случае оплачивать вызовы будете вы. Чтобы функция запросов действовала, ее необходимо настроить на обоих устройствах. Не все факсимильные аппараты поддерживают запросы.

Передача по запросу (только для черно-белых факсов)

Передача по запросу позволяет настроить данное устройство на ожидание отправки документа, чтобы другой факсимильный аппарат мог позвонить и извлечь документ.

Документ будет храниться в памяти и может быть извлечен другим факсимильным аппаратом до тех пор, пока документ не будет удален из памяти устройства. (См. раздел Проверка и отмена заданий, ожидающих отправки на стр. 15.)

Установка передачи по запросу

- **1** Нажмите 🔳 (ФАКС).
- 2 Вставьте документ.
- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать отпр. по опр.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Стандартн. Нажмите ОК.

Глава 3

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать любые параметры, которые необходимо изменить. Нажмите ◀ или ▶ для выбора нужного значения, а затем нажмите ОК. После подтверждения измененного параметра можно изменять другие параметры.
- 6 Нажмите Ч/б Старт.
- 7 Если используется стекло сканера, на ЖК-дисплее отображается запрос на выбор одного из параметров.
 - Нажмите 1, чтобы отправить еще одну страницу.
 Перейдите к шагу 3.
 - Нажмите **2** или **Ч/б Старт**, чтобы отправить документ.
- Положите следующую страницу на стекло сканера.
 Нажмите ОК.
 Повторите шаги и в для каждой следующей страницы.
 Устройство автоматически отправит факс.

Установка передачи по запросу с кодом безопасности

Функция безопасных запросов позволяет ограничить возможных получателей документов, назначенных для отправки по запросу.

Функция безопасных запросов действует только с факсимильными аппаратами Brother. Если другое лицо намеревается извлечь факс с вашего устройства, это лицо должно ввести код безопасности.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- 2 Вставьте документ.
- 3 Нажмите **\(или \)**, чтобы выбрать Отпр. по опр.

- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Безопасн. Нажмите ОК.
- Бведите четырехзначный код. Нажмите **ОК**.
- 6 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать любые параметры, которые необходимо изменить. Нажмите ◀ или ▶ для выбора нужного значения, а затем нажмите ОК. После подтверждения измененного параметра можно изменять другие параметры.
- 7 Нажмите Ч/б Старт.
- 8 Если используется стекло сканера, на ЖК-дисплее отображается запрос на выбор одного из параметров.
 - Нажмите **1**, чтобы отправить еще одну страницу. Перейдите к шагу **9**.
 - Нажмите **2** или **Ч/б Старт**, чтобы отправить документ.
- 9 Поместите следующую страницу на стекло сканера и нажмите ОК. Повторите шаги 3 и 9 для каждой следующей страницы. Устройство автоматически отправит факс.

4

Прием факса

Прием в память (только для чернобелых факсов)

За один раз можно использовать только однократный прием в память:

- Пересылка факсов
- Сохранение факсов
- PC-Fax получение
- Выкл.

Можно изменить выбор в любой момент. Если при изменении операции приема в память принятые факсы все еще содержатся в памяти устройства, на ЖК-дисплее отображается сообщение. (См. раздел Изменение операций получения в память на стр. 20.)

Прием в память при отсутствии бумаги

Как только во время приема факса заканчивается бумага, на ЖК-дисплее отображается сообщение Нет бумаги. Положите бумагу в лоток для бумаги. (См. раздел Загрузка бумаги и других печатных носителей в главе 2 Руководства по основным функциям.)

Если бумага не будет загружена в лоток для бумаги, прием факса продолжится, и при этом нераспечатанные страницы будут сохраняться в памяти (при наличии доступной памяти).

Другие входящие факсы также будут сохраняться в памяти до заполнения памяти. Чтобы напечатать факсы, положите бумагу в лоток. После заполнения памяти устройство автоматически прекратит отвечать на вызовы.

Пересылка факсов

Если выбрана пересылка факсов, устройство сохраняет принятый факс в памяти. Затем устройство набирает запрограммированный номер факса и пересылает факсимильное сообщение.

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- Нажмите **** или ****, чтобы выбрать Настр. приема. Нажмите **ОК**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Факс в память.
 Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Пересылка.Нажмите ОК.
- 6 Введите номер для пересылки (до 20 цифр). Нажмите **ОК**.
- 7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Пч рэрв копи:Вкл или Пч рэрв копи:Вык. Нажмите ОК.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- При выборе Пч рзрв копи: Вкл факс будет также распечатан на данном устройстве, что позволяет получить его резервную копию. Тем самым обеспечивается сохранность данных на тот случай, если электропитание будет отключено до завершения пересылки факса, или на принимающем устройстве возникнут неполадки.
- При получении цветного факса устройство печатает его, но не отправляет факс на номер факса, запрограммированный для пересылки.
- 8 Нажмите Стоп/Выход.

Сохранение факсов

Если выбрано сохранение факсов, данное устройство сохраняет принятый факс в памяти. Позднее факсимильные сообщения можно извлечь с другого аппарата с помощью команд удаленного управления.

Если функция сохранения факсов установлена, устройство будет автоматически распечатывать резервную копию.

- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать настр. приема. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс в память. Нажмите ОК.

- Бажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Сохран. факса. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.



Примечание

Цветные факсы невозможно сохранять в памяти. При получении цветного факса данное устройство печатает цветной факс.

Печать факса из памяти

При выборе сохранения факсов принятый факс можно распечатать из памяти, если вы находитесь рядом с данным устройством.

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Распечат. факс. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите Ч/б Старт.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.



Примечание

При печати факса из памяти данные факса будут удалены.

PC-Fax получение (только Windows[®])

Если функция РС-Fах получение включена, данное устройство будет сохранять полученные факсы в памяти и автоматически отправлять их на компьютер. Затем компьютер можно использовать для просмотра и сохранения факсов.

Даже если компьютер выключен (например, ночью или в выходные дни), устройство будет принимать и сохранять факсы в собственной памяти. Число полученных факсов, сохраненных в памяти, отображается в левой нижней части ЖК-дисплея.

При запуске компьютера и выполнении программного обеспечения PC-FAX получения, устройство автоматически передает факсы на компьютер.

Чтобы передавать на компьютер полученные факсы, на компьютере должно выполняться программное обеспечение PC-FAX получение. (Подробнее см. раздел Получение факса с использованием программы PC-FAX в Руководстве по использованию программного обеспечения.)

Если выбран параметр

Пч рзрв копи: Вкл, устройство также напечатает факс.

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать настр. приема.

Нажмите ОК.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс в память. Нажмите ОК.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием Ф. на ПК. Нажмите ОК.
- 6 На ЖК-дисплее отображается сообщение Запустите РС-Fax на компьютере. Нажмите **ОК**.

- 7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать <USB> или компьютер, который должен выполнять прием. Нажмите ОК.
- 8 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Пч рэрв копи:Вкл или Пч рэрв копи:Вык. Нажмите ОК.
- 9 Нажмите Стоп/Выход.

Примечание

- PC-Fax получение не поддерживается операционной системой Mac OS.
- Прежде чем настраивать функцию PC-Fax получение, необходимо установить на компьютере программное обеспечение MFL-Pro Suite. Убедитесь, что компьютер подключен к устройству и включен. (Подробнее см. раздел Получение факса с использованием программы PC-FAX в Руководстве по использованию программного обеспечения.)
- Если отображается сообщение об ошибке, и устройство не может распечатать факсы из памяти, этот параметр можно использовать для передачи факсов на компьютер. (Подробнее см. раздел Отправка факсов или журнала передачи факсов на другое устройство в Приложении В Руководства по основным функциям.)
- При получении цветного факса данное устройство печатает его, но не отправляет факс на компьютер.

Изменение целевого компьютера

- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

Глава 4

З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Настр. приема. Нажмите ОК.

Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс в память. Нажмите ОК.

Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием Ф. на ПК. Нажмите ОК.

6 На ЖК-дисплее отображается сообщение Запустите РС-Fax на компьютере. Нажмите **ОК**.

7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Заменить.

Нажмите ОК.

- 8 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать <USB> или компьютер, который должен выполнять прием факсов. Нажмите ОК.
- 9 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Пч рэрв копи:Вкл или Пч рэрв копи:Вык. Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Выключение операций получения в память

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Настр. приема. Нажмите **ОК**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс в память. Нажмите ОК.

5 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Выкл. Нажмите **ОК**.

6 Нажмите Стоп/Выход.



Примечание

Если полученные факсы еще хранятся в памяти устройства, на ЖК-дисплее отображаются дополнительные параметры. (См. раздел *Изменение операций получения в память* на стр. 20.)

Изменение операций получения в память

Если при изменении операций получения в память полученные факсы остаются в памяти устройства, то на ЖК-дисплее появляется один из следующих вопросов:

- Стер. все факсы? Да → Нажмите 1 Нет → Нажмите 2
- Печ. весь факс?
 Да → Нажмите 1
 Нет → Нажмите 2
 - При нажатии 1 факсы, хранящиеся в памяти, будут удалены или распечатаны, прежде чем параметр будет изменен. Если резервная копия уже напечатана, она не распечатывается повторно.
 - При нажатии **2** факсы, хранящиеся в памяти, не будут удалены или распечатаны, и параметр останется неизмененным.

Если полученные факсы остаются в памяти устройства при переключении на параметр Прием Ф. на ПК с другого параметра [Пересылка или Сохран. факса], нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать компьютер.

На ЖК-дисплее появляется следующий вопрос:

■ Отпр.факс на ПК?

Да → Нажмите 1 Нет → Нажмите 2

- При нажатии 1 факсы, хранящиеся в памяти, будут отправлены на компьютер, прежде чем параметр будет изменен. Будет получен запрос на включение печати резервных копий. (Подробнее см. раздел *PC-Fax получение (только Windows®)* на стр. 18.)
- При нажатии **2** факсы, хранящиеся в памяти, не будут удалены или переданы на компьютер, и параметр останется неизмененным.

Удаленное управление

На устройство можно позвонить с любого телефона с тональным набором или факсимильного аппарата и извлечь факсимильные сообщения, используя код удаленного доступа и команды удаленного управления.

Установка кода удаленного доступа

Код удаленного доступа позволяет обращаться к функциям удаленного управления, если вы не находитесь рядом с данным устройством. Прежде чем использовать удаленный доступ и функции удаленного управления, необходимо установить свой собственный код. Заводской параметр по умолчанию — неактивный код (---*).

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Удалён. доступ.
- Введите трехзначный код, используя цифры 0-9, * или #. Нажмите ОК. (Предустановленный символ "*" изменить нельзя.)



Не используйте такой же код, как код удаленной активации (* 5 1) или код удаленной деактивации (# 5 1). (См. раздел Работа с внешнего или параллельного телефона в главе 6 Руководства по основным функциям.)

Б Нажмите Стоп/Выход.



🗐 Примечание

Установленный код можно изменить в любой момент, введя новый код. Чтобы сделать код неактивным, нажмите Очистить на шаге 4, чтобы восстановить параметр неактивного кода (---*), и нажмите **ОК**.

Использование кода удаленного доступа

- Наберите номер факса с телефона с тональным набором или другого факсимильного аппарата.
- После того, как данное устройство ответит, немедленно введите код удаленного доступа (3 цифры, за которыми следует *).
- 3 Если устройство получило сообщения, оно подает сигналы:
 - 1 длинный звуковой сигнал факсимильные сообщения
 - Нет звуковых сигналов нет сообщений
- После того, как устройство подаст два коротких звуковых сигнала, введите команду.

Если до ввода команды пройдет более 30 секунд, устройство повесит трубку.

Если введена недопустимая команда, устройство подаст три звуковых сигнала.

- Чтобы отменить удаленный доступ, нажмите 9 0 по завершении операций.
- Повесьте трубку.



🗐 Примечание

Если данное устройство установлено на режим Ручной, то чтобы использовать функции удаленного управления, подождите около 100 секунд после того, как оно начнет звонить, а затем введите код удаленного доступа в течение 30 секунд.

Команды удаленного управления факсом

Если вы не находитесь рядом с данным устройством, то для доступа к его функциям воспользуйтесь командами, приведенными ниже. Если вы звоните на устройство и вводите код удаленного доступа (3 цифры, за которыми следует *), система подаст два коротких звуковых сигнала, после чего необходимо ввести команду удаленного управления.

Ком	анды удаленного управления	Пояснения по операциям
95	Изменение параметров пересылки факсов или сохранения факсов	
	1 Выкл.	После того, как все сообщения извлечены или удалены, можно выбрать выкл.
	2 Пересылка факсов	Один звуковой сигнал означает, что изменение
	4 Номер пересылки факсов	подтверждено. Если вы слышите три коротких звуковых сигнала, изменение не подтверждено,
	6 Сохранение факсов	поскольку в устройстве не настроен какой-то параметр (например, не зарегистрирован номер пересылки факсов). Номер пересылки факсов можно зарегистрировать, введя "4". (См. раздел <i>Изменение номера пересылки факсов</i> на стр. 24.) После того, как номер зарегистрирован, функция пересылки факсов будет действовать.
96	Извлечение факса	
	2 Извлечение всех факсов	Чтобы получить сохраненные факсимильные сообщения, введите номер удаленного факсимильного аппарата. (См. раздел <i>Извлечение факсимильных сообщений</i> на стр. 24.)
	3 Удаление факсов из памяти	Если подается один длинный звуковой сигнал, факсимильное сообщение удалено из памяти.
97	Проверка состояния приема	
	1 Факс	Можно проверить, получены ли данным устройством факсы. Если факсы получены, подается один длинный звуковой сигнал. Если нет, подается три коротких звуковых сигнала.
98	Изменение режима приема	
	1 Внешний автоответчик	Если подается один длинный звуковой сигнал,
	2 Факс/телефон	изменение подтверждено.
	3 Только факс	
90	Выход	Для выхода из режима удаленного управления нажмите 9 0 . Дождитесь длинного звукового сигнала, а затем повесьте трубку.

Извлечение факсимильных сообщений

На данное устройство можно позвонить с любого телефона с тональным набором и отправить полученные факсимильные сообщения на любое устройство. Прежде чем использовать эту функцию, необходимо включить функцию сохранения факсов.

- Наберите ваш номер факса.
- 2 После того, как данное устройство ответит, немедленно введите код удаленного доступа (3 цифры, за которыми следует *). Один длинный звуковой сигнал означает, что получены сообщения.
- 3 Если подается два коротких звуковых сигнала, нажмите **9 6 2**.
- 4 Дождитесь длинного звукового сигнала, а затем с цифровой клавиатуры введите номер удаленного факсимильного аппарата, на который требуется отправить факсимильные сообщения. После набора номера (не более 20 цифр) нажмите ##.

Примечание

При наборе номера нельзя использовать * и #. Чтобы создать паузу, можно нажать #.

После того, как устройство подаст звуковой сигнал, повесьте трубку. Данное устройство позвонит на другой факсимильный аппарат, и на нем будут распечатаны полученные факсимильные сообщения.

Изменение номера пересылки факсов

Настройку номера пересылки факсов по умолчанию можно изменить, позвонив с другого телефона с тональным набором или другого факсимильного аппарата.

- 1 Наберите ваш номер факса.
- 2 После того, как данное устройство ответит, немедленно введите код удаленного доступа (3 цифры, за которыми следует *). Один длинный звуковой сигнал означает, что получены сообщения.
- 3 Если подается два коротких звуковых сигнала, нажмите **9 5 4**.
- 4 Дождитесь длинного звукового сигнала, с цифровой клавиатуры введите новый номер удаленного факсимильного аппарата (до 20 цифр), на который следует переслать факсимильные сообщения, а затем введите ##.

Примечание

При наборе номера нельзя использовать * и #. Чтобы создать паузу, можно нажать #.

- 5 Чтобы отменить удаленный доступ, нажмите **9 0** по завершении операций.
- 6 После того, как устройство подаст звуковой сигнал, повесьте трубку.

Дополнительные возможности приема факсов

Печать уменьшенного входящего факса

При выборе параметра Вкл. устройство будет автоматически уменьшать каждую страницу входящего факса, чтобы уместить ее на одном листе бумаги формата А4, А3, Letter, Legal или Ledger. Устройство рассчитывает коэффициент уменьшения на основе формата страницы факса и выбранного параметра формата бумаги. (См. раздел Формат бумаги в главе 2 Руководства по основным функциям.)

- Нажмите Меню.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Факс.

Нажмите ОК.

- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Настр. приема. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Автоформат.
- Бизине били №, чтобы выбрать Вкл. (или Выкл.).
 Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.

Обзор запросов

Функция запросов позволяет настроить устройство таким образом, чтобы другие абоненты получали от вас факсы, но при этом оплачивали ваши вызовы. Кроме того, эта функция позволяет звонить на факсимильный аппарат другого абонента и получать факсы с этого аппарата. В этом случае оплачивать вызовы будете вы. Чтобы функция запросов действовала, ее необходимо настроить на обоих устройствах. Не все факсимильные аппараты поддерживают запросы.

Прием факса по запросу

Функция приема факса по запросу позволяет позвонить на другой факсимильный аппарат и принять факс с него.

Настройка приема факса по запросу

- 1 Нажмите 🔳 (**ФАКС**).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием по опр.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Стандартн.Нажмите ОК.
- 4 Введите номер запрашиваемого факса.
- **5** Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**.

Настройка приема факса по запросу с кодом безопасности

Функция безопасных запросов позволяет ограничить возможных получателей документов, назначенных для отправки по запросу.

Функция безопасных запросов действует только с факсимильными аппаратами Brother. Чтобы получить факс с защищенного устройства Brother, необходимо ввести код безопасности.

- **1** Нажмите 📠 (**ФАКС**).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием по опр.
- З Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Безопасн. Нажмите ОК.
- 4 Введите четырехзначный код безопасности.
 Этот код соответствует коду безопасности запрашиваемого факсимильного аппарата.
 Нажмите **ОК**.
- Бведите номер запрашиваемого факса.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Настройка приема по отложенному запросу

Функция отложенного запроса позволяет настроить устройство на прием по запросу в более позднее время. Можно установить только *одну* операцию приема по запросу.

- 1 Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием по опр.
- З Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Таймер. Нажмите ОК.

- 4 Введите время начала запроса (в 24-часовом формате). Например, 9:45 вечера обозначается как 21:45. Нажмите **ОК**.
- Введите номер запрашиваемого факса.
- 6 Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**. Устройство выполняет вызов с запросом в указанное время.

Последовательный прием по запросу (только для черно-белых факсов)

Функция последовательного приема по запросу позволяет запрашивать документы с нескольких факсимильных аппаратов и принимать их за одну операцию.

- **1** Нажмите (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Прием по опр.
- 3 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы выбрать Стандартн., Безопасн. или Таймер.
- 4 Выполните одно из следующих действий.
 - При выборе Стандартн. нажмите **ОК**, а затем перейдите к шагу **б**.
 - При выборе Безопасн. нажмите ОК а затем введите четырехзначный номер. Нажмите ОК и перейдите к шагу ⑤.
 - При выборе таймер нажмите **ОК**, а затем введите время (в 24-часовом формате), в которое следует начать прием по запросу . Нажмите **ОК** и перейдите к шагу **⑤**.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Рассылка. Нажмите ОК.
- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите 🛦 или 🔻, чтобы выбрать Добавить номер, и введите номер с цифровой клавиатуры.

Нажмите ОК.

■ Нажмите 🛦 или 🔻, чтобы выбрать Телефон. книга, а затем нажмите ОК. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Алфавит. порядок или Цифровой порядок, а затем нажмите ОК. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать номер, а затем нажмите ОК.



Если выбрано значение Цифровой порядок:

Номера быстрого набора начинаются с символа #.

Номера набора одним нажатием начинаются с символа *.

- Введите все номера факсов, повторив шаг 6, а затем нажмите **▲ или ▼, чтобы выбрать** Выполнено. Нажмите ОК.
- 8 Нажмите Ч/б Старт. Устройство запрашивает каждый номер или группу по очереди для приема документа.

Чтобы отменить прием по запросу, нажмите Стоп/Выход, когда устройство набирает номер.

Об отмене всех заданий последовательного приема по запросу см. раздел Проверка и отмена заданий, ожидающих отправки на стр. 15.

Набор номеров и их сохранение в памяти

Операции с голосовыми вызовами

Выполнять голосовые вызовы можно с параллельного или внешнего телефона, набирая номер вручную или используя номера ускоренного набора.

Другие операции набора номера

Комбинирование номеров ускоренного набора

Иногда при отправке факса требуется выбрать одного из нескольких операторов междугородной/международной связи. Предлагаемые различными операторами тарифы могут различаться в зависимости от времени суток и пункта назначения. Чтобы воспользоваться наиболее выгодным тарифом, можно сохранить коды доступа операторов междугородной/ международной связи и номера карт в качестве номеров набора одним нажатием и номеров быстрого набора. Эти длинные номера можно разбить на несколько отдельных номеров набора одним нажатием и быстрого набора в любом сочетании. Отдельные части таких номеров можно включать в комбинации, даже набирая их вручную с цифровой клавиатуры. (См. раздел Запись в память номеров, набираемых одним нажатием или Запись в память номеров быстрого набора в главе 7 Руководства по основным функциям.)

Предположим, что вы сохранили '555'

в качестве номера быстрого набора 03 и '7000' в качестве номера набора одним нажатием 02. Чтобы набрать два эти номера вместе (555-7000), нажмите следующие клавиши.

- 1 Нажмите [™] (Телефон. книга).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать поиск.Нажмите ОК.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Цифровой порядок. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать #03. Нажмите ОК.

Примечание

Номера быстрого набора начинаются с символа #.

Номера набора одним нажатием начинаются с символа *.

- 5 Нажмите **ОК**, чтобы выбрать Отправить факс.
- 6 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Телефон. книга. Нажмите ОК.
- 7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Поиск. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Цифровой порядок. Нажмите ОК.
- 9 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать *02. Нажмите ОК.
- (10) Нажмите **ОК**, чтобы выбрать Отправить факс.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Будет набран номер "555-7000".

Чтобы временно изменить номер, можно набрать часть номера вручную с цифровой клавиатуры. Например, чтобы набрать номер 555-7001, нажмите

 $\stackrel{\hookrightarrow}{\blacktriangle}$ (**Телефон. книга**), выберите Поиск, нажмите 03 и затем наберите 7001 на цифровой клавиатуре.



Примечание

Если во время набора номера необходимо дожидаться сигнала телефонной линии, создайте паузу в наборе номера, нажав Повтор/Пауза. Каждое нажатие этой клавиши добавляет паузу 3,5 секунды.

Другие способы сохранения номеров в памяти

Сохранение номеров набора одним нажатием из списка исходящих вызовов

Номера набора одним нажатием можно сохранять из журнала исходящих вызовов.

- 1 Нажмите Повтор/Пауза. Можно также выбрать Исходящий звонок, нажав (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать имя или номер, которые необходимо сохранить.
 Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Доб. в тел.книгу. Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать номер набора одним нажатием, в котором следует сохранить данный номер. Нажмите ОК.

Примечание

Номера набора одним нажатием начинаются с символа * (например, * $\mathbf{0}$ $\mathbf{2}$).

- Быполните одно из следующих действий.
 - Введите имя (до 16 символов) с цифровой клавиатуры.

Нажмите ОК.

(О вводе букв см. раздел Ввод текста в Приложении С Руководства по основным функциям.)

- Чтобы сохранить номер без имени, нажмите **ОК**.
- 6 Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить номер телефона или факса.
- 7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Выполнено. Нажмите ОК.
- 8 Нажмите Стоп/Выход.

Сохранение номеров быстрого набора из списка исходящих вызовов

Номера быстрого набора можно сохранять из журнала исходящих вызовов.

- 1 Нажмите Повтор/Пауза. Можно также выбрать Исходящий звонок, нажав (ФАКС).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать имя или номер, которые необходимо сохранить. Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Доб. в тел.книгу. Нажмите **ОК**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать двухзначный номер быстрого набора, в котором следует сохранить данный номер. Нажмите ОК.



🕏 Примечание

Номера быстрого набора начинаются с символа # (например, # **0 2**).

- Выполните одно из следующих действий.
 - С цифровой клавиатуры введите имя (до 16 символов).

Нажмите ОК.

(О вводе букв см. раздел Ввод текста в Приложении С Руководства по основным функциям.)

- Чтобы сохранить номер без имени, нажмите ОК.
- **6** Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить номер телефона или факса.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Введите второй номер факса или телефона (до 20 цифр).

Нажмите ОК.

- Если не требуется сохранять второй номер, нажмите ОК.
- 8 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Выполнено. Нажмите **ОК**.
- Нажмите Стоп/Выход.

Настройка групп для рассылки

С помощью групп, которые можно сохранять в номерах набора одним нажатием или быстрого набора, можно отправлять одно и то же факсимильное сообщение на несколько номеров факса, просто нажимая клавишу набора одним нажатием или 🕌 (Телефон. книга), поиск, ОК, двузначный номер и Ч/б Старт.

Сначала необходимо сохранить каждый номер факса в номере набора одним нажатием или в номере быстрого набора. Затем эти номера можно включить в группу. Каждая группа использует номер набора одним нажатием или быстрого набора. Можно создать до 6 групп или же включить до 215 номеров в одну большую группу.

(См. раздел Рассылка (только для чернобелых факсов) на стр. 12 и раздел Запись в память номеров быстрого набора в главе 7 Руководства по основным функциям.)

- 1 Нажмите 🌄 (**Телефон. книга**).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать группу. Нажмите ОК.
- Чтобы выбрать имя группы, в которой будут сохранены номера факса, нажмите ▲ или ▼ для выбора ГРУППА1, ГРУППА2, ГРУППА3, ГРУППА4, ГРУППА5 или ГРУППА6. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать двузначный номер набора одним нажатием или быстрого набора, в котором следует сохранить группу. Нажмите ОК.



Примечание

Номера быстрого набора начинаются с символа #.

Номера набора одним нажатием начинаются с символа *.

Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Добавить номер. Нажмите ОК.

Глава 5

- 6 Чтобы добавить номера в группу, нажмите ▲ или ▼ для выбора
 Алфавит. порядок или
 Цифровой порядок и нажмите ОК.
 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать номер, а затем нажмите ОК.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы добавить в группу еще один номер, повторите шаги с 6 по 6.
 - Когда добавление номеров в группу завершено, нажмите
 ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Выполнено.

Нажмите ОК.

- 8 Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы сохранить еще одну группу для рассылки, повторите шаги с 3 по 7.
 - Чтобы завершить сохранение групп для рассылки, нажмите Стоп/Выход.

Примечание

Список всех сохраненных номеров набора одним нажатием и быстрого набора можно распечатать. Номера групп будут указаны в столбце ГРУППА. (См. раздел *Отчеты* на стр. 35.)

Изменение имени группы

- 🚺 Нажмите 📮 (**Телефон. книга**).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать группу.
 Нажмите ОК.
- 3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать имя группы, которое следует изменить. Нажмите ОК.

4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Измен.имя группы. Нажмите **ОК**.



Примечание

Изменение сохраненного имени или номера:

Чтобы изменить какой-либо символ, клавишей **∢** или **▶** подведите курсор под символ, который следует изменить, и нажмите **Очистить**. Введите правильную букву или цифру.

- 5 С цифровой клавиатуры введите новое имя (до 16 символов). Нажмите **ОК**. (См. раздел *Ввод текста* в Приложении С Руководства по основным функциям. Пример: введите "NEW CLIENTS".)
- 6 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Выполнено. Нажмите **ОК**.
- 7 Нажмите Стоп/Выход.

Удаление группы

- 1 Нажмите [™] (Телефон. книга).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать группу.Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать группу, которую следует удалить. Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Удалить.
 Нажмите ОК.
 Нажмите 1 для подтверждения.
- Нажмите Стоп/Выход.

Удаление номера из группы

- 1 Нажмите [™] (Телефон. книга).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать группу.Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать группу, которую следует изменить. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать номер, который следует удалить. Нажмите ОК. Нажмите 1 для подтверждения.
- Быполнено.
 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Выполнено.
 Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.

Печать отчетов

Отчеты о факсах

Отчет об отправке и интервал печати журнала необходимо настроить клавишами **Меню**.

Отчет об отправке

Отчет об отправке можно использовать как доказательство отправки факса. (Подробнее о настройке типа отчета см. раздел Отчет подтверждения отправки в главе 4 Руководства по основным функциям.)

Журнал отправки и приема факсов (отчет об операциях)

Можно настроить печать журнала через определенные интервалы (через каждые 50 факсов, через каждые 6 часов, через 12 часов или 24 часа, через 2 дня или 7 дней). Если для интервала выбрано значение Выкл., отчет все же можно распечатать, выполнив инструкции, приведенные в разделе Инструкции по печати отчета на стр. 35. Заводской параметр по умолчанию:

Кажд. 50 факсов.

- Нажмите Меню.

Нажмите ОК.

- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Уст-ки отчета. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Отчёт. период.

- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать интервал печати.
 Нажмите ОК.
 Если выбран параметр
 Кажд. 50 факсов, перейдите к шагу ③.
 - 6 часов, 12 часов, 24 часа, 2 дня или 7 дней

Устройство распечатает отчет в указанное время, а затем удалит все задания из памяти. Если память устройства заполнена (максимально 200 заданий) до истечения заданного времени, устройство распечатает отчет раньше указанного времени, а затем удалит все задания из памяти. Чтобы получить отчет раньше заданного срока, его можно распечатать, не удаляя задания из памяти.

- Каждые 50 факсов
 Устройство распечатает журнал после сохранения в памяти 50 заданий.
- Введите время начала печати в 24-часовом формате. Нажмите ОК. (Например, 7:45 вечера обозначается как 19:45.)
- Тесли выбран параметр

 Каждые 7 дней, нажмите ▲ или ▼,

 чтобы выбрать День:, а затем

 нажмите ◀ или ▶ для выбора первого

 дня для 7-дневного обратного

 отсчета времени.
- 8 Нажмите Стоп/Выход.

Отчеты

Доступны следующие отчеты.

■ Проверка отпр.

Печать отчета об отправке для последней передачи.

■ Справка

Справочная таблица по программированию данного устройства.

■ Ускорен. набор

Вывод списка имен абонентов и номеров, сохраненных в памяти набора одним нажатием и быстрого набора (в алфавитном порядке или по числовым значениям).

■ Журнал факса

Вывод информации о последних входящих и исходящих факсах. ("TX" означает "передача".) ("RX" означает "прием".)

■ Пользов.уст-ки

Перечень текущих параметров.

■ Сетев. конфиг.

Перечень текущих сетевых параметров.

■ OTYET WLAN

Печать отчета о подключении к беспроводной сети (WLAN).

Инструкции по печати отчета

- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Печать отчетов. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼ для выбора необходимого отчета. Нажмите ОК.
- 4 (Только для ускоренного набора) Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Алфавит. порядок или Цифровой порядок. Нажмите **ОК**.
- 5 Нажмите Ч/б Старт.
- 6 Нажмите **Стоп/Выход**.

Копирование

Параметры копирования

Параметры копирования можно временно изменить для создания нескольких копий (тиражирования).

Устройство восстанавливает параметры по умолчанию по истечении 1 минуты или при переключении в режим "Факс" по команде таймера режима. (См. раздел Таймер режима на стр. 3.)

Чтобы изменить параметр, нажмите **КОПИРОВАНИЕ** а затем нажмите **▲** или **▼**, чтобы прокрутить список параметров копирования. Когда нужный параметр выделяется, нажмите **◄** или **▶**, чтобы выбрать значение, а затем нажмите **ОК**.

После того как параметры выбраны, нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**.



Примечание

- Некоторые часто используемые параметры можно сохранить, установив их в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения. (См. раздел Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию на стр. 47.)
- Поддержка функций Реж.экон.черн., Коп. на тонк.бум., Копир. книги и Коп. с вод.зн. обеспечивается технологией компании Reallusion, Inc.



Остановка копирования

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

Изменение скорости и качества копирования

Доступно несколько параметров, позволяющих сочетать различную скорость и качество. Заводской параметр по умолчанию: Обычное.

■ Быстр. печать

Высокая скорость копирования и наименьший расход чернил. Используйте этот параметр для экономии времени при печати черновых версий документов, объемных документов или большого числа экземпляров.

■ Обычное

"Обычное" — это рекомендуемый режим для обычных распечаток. Он обеспечивает хорошее качество копий и довольно высокую скорость копирования.

■ Лучшее

Выбирайте режим "Лучшее" для копирования четких изображений (например, фотографий). При этом параметре печать выполняется с максимальным разрешением и минимальной скоростью.

- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Качество.
- 5 Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Быстр. печать, Обычное или Лучшее. Нажмите ОК.

6 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Увеличение или уменьшение копируемого изображения

Можно выбрать коэффициент масштабирования. При выборе параметра по разм. стр. устройство автоматически настроит размер соответственно заданному формату бумаги.

- Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Увелич. /Уменьш.
- 5 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы выбрать 100%, Увеличить, Уменьшить, По разм. стр. или Польз. (25-400%).
- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Если выбрано значение Увеличить или Уменьшить, нажмите **ОК**, а затем нажмите **◄** или **▶**, чтобы выбрать требуемый коэффициент масштабирования. Нажмите **ОК**.
 - Если выбрано значение Польз. (25-400%), нажмите ОК и затем введите коэффициент масштабирования в диапазоне от 25% до 400%. Нажмите ОК.
 - Если выбран параметр 100% или По разм. стр., перейдите к шагу 7.

198% 10x15cm→A4	
186% 10x15cm→LTR	
141% A4→A3, A5→A4	
100%	
97% LTR→A4	
93% A4→LTR	
83% LGL→A4	
69% A3→A4, A4→A5	
47% A4→10x15cm	
По разм. стр.	
Польз. (25-400%)	

7 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.



Примечание

- Параметр Макет страницы недоступен при использовании параметра Увелич./Уменьш.
- Функции Макет страницы, Копир. книги, Сортировка, Коп. на тонк.бум. И Коп. с вод.зн. недоступны при выборе параметра По разм. стр.
- Параметр по разм. стр. не будет действовать правильно, если перекос документа на стекле сканера превышает 3 градуса. Используя разметку для левого и верхнего края документа, расположите документ в левом верхнем углу стекла сканера лицевой стороной вниз.
- Параметр по разм. стр. недоступен для документов формата Legal.
- При использовании формата бумаги А3 или Ledger параметр

 Двусторон. копия недоступен с параметром Увелич./Уменьш.

Копирование "N на 1" (несколько страниц на одной) и создание плакатов (макет страницы)

Функция копирования "N на 1" позволяет копировать две или четыре страницы на одну, что обеспечивает экономию бумаги.

Функция "1 на 2" позволяет копировать одну страницу формата А3 или Ledger на две страницы формата A4 или Letter. Если этот параметр установлен, используйте стекло сканера.

Можно также изготовить плакат. При использовании функции создания плаката устройство делит документ на части, а затем увеличивает эти части таким образом, что из них можно составить плакат. Для печати плаката используйте стекло сканера.

О ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Убедитесь, что установлен формат бумаги A4, A3, Letter или Ledger.
- При создании нескольких цветных копий функция копирования "N на 1" недоступна.
- Параметр (книж.) означает "Портрет" (книжная ориентация), а параметр (альб.) — "Пейзаж" (альбомная ориентация).
- За один раз можно изготовить только одну копию плаката и одну копию "1 на
- При использовании прозрачных пленок копирование плаката недоступно.



Примечание

- Если выбран параметр Макет страницы, функции Коп. с вод.зн., Копир. книги, Сортировка, Коп. на тонк.бум., Реж.экон.черн. И Увелич./Уменьш. недоступны.
- Если выбрано копирование плаката и копирование "1 на 2", параметр Устран. перекоса Недоступен.
- Если выбрано копирование плаката, параметр Двусторон. копия недоступен.
- Нажмите ((КОПИРОВАНИЕ).
- Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Макет страницы.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Откл. (1 в 1),2 в 1 (книж.), 2 в 1 (альб.), 4 в 1 (книж.), 4 в 1 (альб.), 1 на 2, Плакат (2 х 1), Плакат (2 х 2), Плакат (3 х 3) или 2 на 1 (уд.) ¹.

Нажмите ОК.

Подробнее о копировании "2 на 1" (удостоверение личности), см. раздел Копирование удостоверения личности 2 на 1 на стр. 40.

При выборе параметра 2 в 1 или Плакат (2 х 2) С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ формата бумаги А3 или Ledger перейдите к шагу 6, чтобы выбрать формат бумаги документа. При выборе другого параметра перейдите к шагу 7.

Выполните одно из следующих действий.

■ Если выбран параметр

2 в 1 (книж.) или 2 в 1 (альб.), нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Формат макета. Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать LGRx2 → LGRx1, LTRx2 → LGRx1, A3x2 → A3x1 или A4x2 → A3x1.

- Если выбран параметр
 Плакат (2 х 2), нажмите ▲ или ▼,
 чтобы выбрать Формат макета.
 Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать
 LGRx1 → LGRx4, LTRx1 → LGRx4,
 A3x1 → A3x4 или A4x1 → A3x4.
- Тесли не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы сканировать страницу.

Если используется АПД или функция изготовления плаката, устройство сканирует документ и начинает печать.

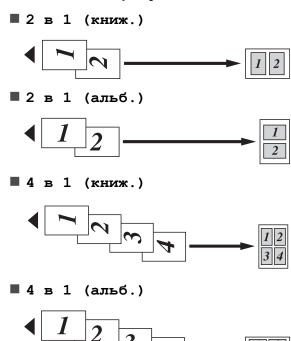
Если используется стекло сканера, перейдите к шагу **3**.

- 8 По завершении сканирования текущей страницы нажмите 1, чтобы начать сканирование следующей страницы.
- 9 Положите следующую страницу на стекло сканера. Нажмите **ОК**.
- Повторите шаги 3 и 5 для каждой страницы макета.
- По завершении сканирования всех страниц нажмите **2** для завершения операции.

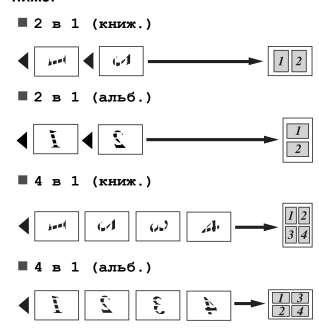
Примечание

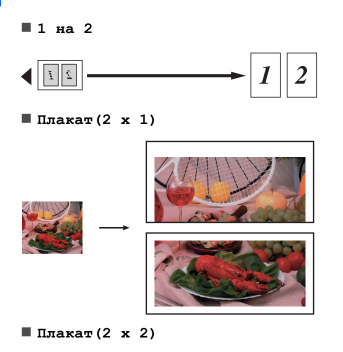
Если при копировании "N на 1" в качестве типа бумаги выбрана фотобумага, изображения будут печататься так, как если бы была выбрана обычная бумага.

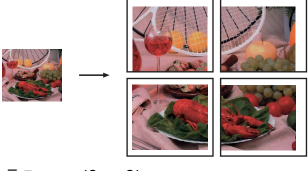
При копировании с использованием АПД вставьте документ лицевой стороной вверх в направлении, показанном на рисунке ниже:

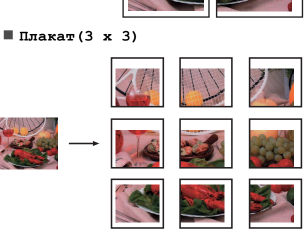


При копировании со стекла сканера вставьте документ лицевой стороной вниз, соблюдая порядок и направление, показанное на рисунке ниже:









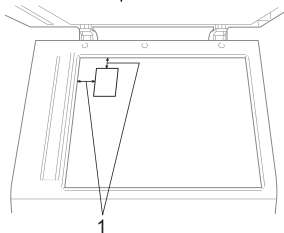
Копирование удостоверения личности 2 на 1

Можно копировать обе стороны удостоверения личности на одну страницу, сохранив при этом исходный размер удостоверения. Убедитесь, что для формата бумаги задано значение A4 или Letter.

Примечание

Копирование удостоверений личности разрешается только при условии соблюдения соответствующих законов. См. раздел Незаконное использование копировального оборудования в брошюре Безопасность и правовые вопросы.

- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Положите удостоверение личности лицевой стороной вниз в левый угол стекла сканера.



- 1 3 мм или больше (сверху, слева)
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Макет страницы.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать2 на 1 (уд.).Нажмите ОК.

- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Устройство начинает сканирование первой страницы.
- По завершении копирования одной стороны нажмите 1. Переверните удостоверение личности и нажмите ОК, чтобы сканировать другую сторону.

Примечание

- **Функции** Коп. с вод.зн., Копир. книги, Сортировка, Двусторон. копия, Коп. на тонк.бум., Реж.экон.черн. И Увелич./Уменьш. недоступны при выборе параметра 2 на 1 (уд.).
- При изготовлении нескольких цветных копий копирование "2 на 1" (удостоверение личности) недоступно.

Сортировка копий с помощью АПД

Устройство позволяет сортировать копии. Страницы будут укладываться в стопки в порядке 3-2-1, 3-2-1, 3-2-1 и т.д.

- Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Стопка/Сорт.
- 5 Нажмите ∢ или ▶, чтобы выбрать Сортировка. Нажмите ОК.
- Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.



Примечание

Функции По разм. стр., Макет страницы И Копир. книги недоступны при выборе параметра Сортировка.

Настройка плотности

При копировании можно настроить параметр плотности, чтобы сделать копии темнее или светлее.

- (КОПИРОВАНИЕ). Нажмите (
- Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Плотность.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы сделать копию светлее или темнее. Нажмите ОК.
- Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Режим экономии чернил

Режим экономии чернил позволяет экономить чернила. Устройство печатает цвета более светлыми, выделяя контуры изображения, как показано на рисунке ниже.

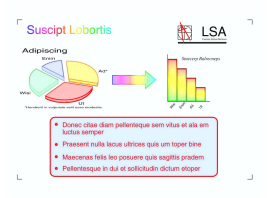
Объем сэкономленных чернил зависит от документа.

Глава 7

Реж.экон.черн.: Выкл.



Реж.экон.черн.:Вкл.



- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите ОК.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Реж.экон.черн.
- 6 Нажмите **ОК**.
- Тесли не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Примечание

- Функции Коп. с вод.зн., Копир. книги, Устран.перекоса, Коп. на тонк.бум. И Макет страницы недоступны при выборе параметра Реж.экон.черн.
- При использовании параметра Реж.экон.черн. распечатки могут отличаться от оригинального документа.

Копирование тонкой бумаги

Если документ представляет собой двустороннюю копию на тонкой бумаге, выберите Коп. на тонк.бум., чтобы обратная сторона документа не просвечивала.

- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- 3 Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите **ОК**.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Коп. на тонк.бум. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.



Примечание

Если выбран параметр
Коп. на тонк.бум., функции
По разм. стр., Макет страницы,
Устран.перекоса, Реж.экон.черн.,
Копир. книги И Коп. с вод.зн.
недоступны.

Устранение перекоса

Если сканированная копия перекошена, устройство может скорректировать данные автоматически. Этот параметр доступен только при использовании стекла сканера.

- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Устран.перекоса.
- Б Нажмите Чили ▶, чтобы выбрать Авто (или Выкл.).
 Нажмите ОК.
- 6 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Примечание

- Если выбран параметр
 Устран.перекоса, функции 1 на 2,
 Плакат, Реж.экон.черн.,
 Коп. на тонк.бум., Копир. книги и
 Коп. с вод.зн. недоступны.
- Этот параметр нельзя использовать с форматами Ledger, АЗ или с бумагой, формат которой меньше 64 мм × 91 мм.
- Этот параметр доступен только для бумаги прямоугольной или квадратной формы.
- Функция устранения перекоса доступна только в том случае, если перекос документа составляет менее 3 градусов.
- Параметр Устран. перекоса может работать неправильно, если документ слишком толстый.

Копирование книги

При использовании этой функции выполняется коррекция темных полей и перекоса страницы при копировании со стекла сканера. Устройство может выполнить коррекцию автоматически или в соответствии с заданными параметрами.

- **1** Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- 4 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите **ОК**.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Копир. книги.
- 6 Нажмите **ОК**.
- 7 После внесения исправлений нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Примечание

Функции Макет страницы, Сортировка, Двусторон. копия, Устран.перекоса, Реж.экон.черн., По разм. стр., Коп. на тонк.бум. И Коп. с вод.зн. недоступны при выборе параметра Копир. книги.

Копирование с водяными знаками

В документ можно добавить логотип или текст в качестве водяного знака. Можно выбрать один из шаблонов водяного знака, данные с карты памяти, флэшнакопителя USB или сканированное изображение.



Примечание

Если выбран параметр

Коп. с вод.зн., функции По разм. стр., Макет страницы, Коп. на тонк.бум., Устран.перекоса, Реж.экон.черн. и Копир. книги недоступны.

Использование шаблона

- Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Коп. с вод.зн. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Шаблон. Нажмите ОК.
- При необходимости измените параметры, выбрав значения, отображаемые на ЖК-дисплее.
- Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Использование данных с карты памяти или флэш-накопителя USB

- Нажмите ((КОПИРОВАНИЕ).
- Вставьте документ.
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите ОК.

- 5 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Коп. с вод.зн. Нажмите ОК.
- Вставьте карту памяти или флэшнакопитель USB. Нажмите **▲** или **▼**. чтобы выбрать Носитель.
- Нажмите ОК, а затем нажмите использования в качестве водяного знака.
- Нажмите ОК и измените дополнительные параметры, выбрав значения, отображаемые на ЖКдисплее.
- 9 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

РИДАМОФНИ РАНЖАВ

НЕ ОТКЛЮЧАЙТЕ карту памяти или флэш-накопитель USB от устройства. пока кнопка ФОТОЦЕНТР мигает. В противном случае возможно повреждение карты памяти, флэшнакопителя USB или сохраненных на них данных.

Использование сканированного документа в качестве водяного знака

- (КОПИРОВАНИЕ). Нажмите (
- Укажите необходимое число копий.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Доп. настройки. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Коп. с вод.зн. Нажмите ОК.

- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Сканирование. Нажмите ОК и поместите документ, который будет использоваться в качестве водяного знака, на стекло сканера.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.
- 7 Уберите отсканированный документ и положите документ, который необходимо копировать.
- 8 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы изменить параметр прозрачность водяного знака. Нажмите **ОК**.
- Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.



Примечание

Сканированный водяной знак невозможно уменьшить или увеличить.

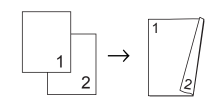
Двустороннее копирование

Копирование на обеих сторонах листа позволяет сократить расход бумаги.

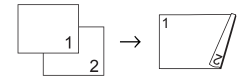
При двустороннем копировании рекомендуется загружать документ в АПД. Для копирования двусторонних документов и книг используйте стекло сканера.

(переворот по длинному краю)

Книжная

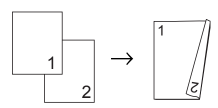


Альбомная

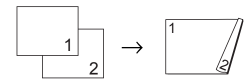


(переворот по короткому краю)

Книжная



Альбомная





Примечание

- Функции 2 на 1 (уд.), Плакат, Копир. книги и По разм. стр. недоступны при выборе параметра Двусторон. копия.
- Можно использовать только обычную бумагу формата А4, А5, А3, Letter, Legal или Ledger.
- При использовании формата бумаги АЗ или Ledger параметр Увелич./Уменьш. недоступен с параметром Двусторон. копия.
- Параметр (кн) означает "Портрет" (книжная ориентация), а параметр (ал) "Пейзаж" (альбомная ориентация).
- 1 Нажмите **Двустороннее** копирование на панели управления устройства.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Вкл. для включения параметров двустороннего копирования.
- 3 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Тип отражения. Нажмите **ОК**.

Глава 7

4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать

По длин. краю(кн),
По длин. краю(ал),
По кор. краю (кн) ИЛИ
По кор. краю (ал).
Нажмите **ОК**.

- Быполните одно из следующих действий.
 - Если копируется документ формата А3 или Ledger, перейдите к шагу **6**.
 - Если копируется документ формата A4, A5, Letter или Legal, перейдите к шагу 3.
- 6 Нажмите **\(или \)**, чтобы выбрать Наст.двуст.A3/LGR.

 Нажмите **ОК**.

Примечание

Копирование "N на 1" недоступно с параметром Наст. двуст. A3/LGR.

7 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Подгонка по стр. или Сохр. масштаб. Нажмите ОК.

Примечание

Если выбран параметр
Подгонка по стр., устройство будет уменьшать размер документа автоматически для подгонки под область печати.
Если выбран параметр

Сохр. масштаб, устройство не будет изменять формат документа. В зависимости от формата документа его верхняя и нижняя часть могут быть обрезаны.

Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Выход.Нажмите ОК.

- 9 Вставьте документ. Нажмите **ОК**.
- 10 Укажите необходимое число копий.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Если документ помещен в АПД, устройство сканирует страницы и начинает печать. Если используется стекло сканера, перейдите к шагу №.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Положите следующую страницу на стекло сканера.
 Нажмите 1. Перейдите к шагу
 - По завершении сканирования всех страниц нажмите **2**.
- Нажмите **ОК**. Устройство начинает сканирование и печать документа.

НЕ ТРОГАЙТЕ отпечатанные страницы до тех пор, пока они не будут выведены из устройства во второй раз. Устройство напечатает и выведет первую сторону, а затем втянет бумагу назад для печати второй стороны.



- Если документ вызывает замятие бумаги, попытайтесь использовать один из специальных параметров двустороннего копирования. Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Улучшен., а затем нажмите ОК после шага 6. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Двуст. 1 или Двуст. 2. Параметр Двуст. 1 помогает предотвратить замятия бумаги при копировании, предоставляя большее время для высыхания чернил. Параметр Двуст. 2 предоставляет большее время для высыхания чернил. одновременно уменьшая расход чернил.
- Параметр Двуст. 1 недоступен для формата бумаги А3 или Ledger.

Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию

Можно сохранить параметры копирования Качество, Выбор лотка (MFC-J6710DW), Увелич./Уменьш., Плотность, Макет страницы, Устран. перекоса, Реж. экон. черн., Коп. на тонк. бум. И Двусторон. копия, которые используются чаще всего, установив их в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения.

- **1** Нажмите **(КОПИРОВАНИЕ**).
- 2 Нажмите ▲ или ▼ и ◀ или ▶ для выбора нового параметра. Нажмите ОК. Повторите этот шаг для всех параметров, которые необходимо изменить.

- После того, как будет изменен последний параметр, нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Задать нов.умлч. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- 6 Нажмите Стоп/Выход.

Восстановление всех параметров на заводские значения

Можно восстановить измененные параметры копирования

Качество, Выбор лотка (модель MFC-J6710DW), Увелич./Уменьш., Плотность, Макет страницы, Устран.перекоса, Реж.экон.черн., Коп. на тонк.бум. И Двусторон. копия на заводские значения.

- Нажмите (КОПИРОВАНИЕ).
- 2 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Завод. настройки. Нажмите **ОК**.
- **3** Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

8

Печать фотографий с карты памяти или флэш-накопителя USB

Использование фотоцентра

Карты памяти, флэшнакопители USB и структура папок

Данное устройство совместимо с файлами изображений современных цифровых фотокамер, картами памяти и флэшнакопителями USB. Однако во избежание ошибок обратите внимание на следующее.

- Графический файл должен иметь расширение .JPG. Другие расширения графических файлов (например, .JPEG, .TIF, .GIF и т.д.) не поддерживаются.
- Прямая печать в фотоцентре должна выполняться отдельно от других операций в фотоцентре с помощью компьютера. (Одновременное выполнение этих операций невозможно.)
- Устройство может считывать до 999 файлов с карты памяти или флэшнакопителя USB.
- Файл DPOF на карте памяти должен иметь допустимый формат DPOF. (См. раздел Печать DPOF на стр. 57.)

Обратите внимание на следующее.

■ При печати указателя или изображения фотоцентр напечатает все доступные изображения, даже если одно или несколько изображений повреждены. Поврежденные изображения не печатаются. ■ (Пользователям карт памяти)

Устройство предназначено для чтения карт памяти, отформатированных в цифровой фотокамере.

При форматировании карты памяти в цифровой фотокамере создается специальная папка, в которую копируются данные изображений. Если требуется отредактировать файлы изображений, сохраненные на карте памяти с помощью компьютера, рекомендуется не изменять структуру папок, созданную цифровой фотокамерой. Кроме того, при сохранении нового или отредактированного файла изображения на карте памяти рекомендуется использовать ту же папку, которая используется цифровой фотокамерой. Если сохранить его в другой папке, то устройству, возможно, не удастся считать этот файл и распечатать это изображение.

■ (Пользователям флэшнакопителей USB)

Данное устройство поддерживает флэш-накопители USB, отформатированные в ОС Windows[®].

Печать видеокадров

Устройство позволяет печатать изображения из файлов видеороликов, сохраненных на карте памяти или флэшнакопителе USB.

Файлы видеороликов автоматически разбиваются по длительности на 9 частей и располагаются в 3 ряда, что позволяет просмотреть и распечатать изображенные на них сцены.



Примечание

- Отдельную сцену видеоролика или фильма выбрать невозможно.
- Поддерживаемые видеоформаты: AVI и MOV (только Motion JPEG). Однако если размер файла AVI составляет 1 ГБ и более (время съемки около 30 минут), а размер файла MOV — 2 ГБ и более (время съемки около 60 минут), то печать подобных файлов невозможна.

Печать изображений

Печать указателя (миниатюр)

Фотоцентр присваивает изображениям номера (например: №1, №2, №3 и т.д.).



Фотоцентр использует эти номера для идентификации изображений. Можно напечатать страницу миниатюр, чтобы просмотреть все изображения на карте памяти или на флэш-накопителе USB.



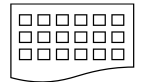
Примечание

На странице указателя будут правильно напечатаны только имена файлов, содержащие не более 8 символов.

Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. (ФОТОЦЕНТР). Нажмите (

Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Индекс.печать. Нажмите ОК.

3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать формат макета. Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать 6 фотограф./ряд или 5 фотограф./ряд. Нажмите ОК.





6 фотограф./ряд 5 фотограф./ряд

При выборе параметра

- 5 фотограф./ряд печать будет выполняться медленнее, чем при выборе параметра
- 6 фотограф./ряд, но качество печати будет выше.
- 4 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Тип бумаги, а затем нажмите
 ◄ или ▶, чтобы выбрать тип
 используемой бумаги:

Обычная бумага, Для струйн.печ., Brother BP71, Brother BP61 ИЛИ Другая глянцевая.

Нажмите ОК.

Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Формат бумаги, а затем нажмите

 Фили ▶, чтобы выбрать формат
 используемой бумаги: №4 или
 Letter.

Нажмите ОК.

- Если изменять параметры бумаги не требуется, перейдите к шагу **⑤**.
- Нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Печать фотографий

Чтобы распечатать отдельное изображение, необходимо знать его номер.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- 2 Распечатайте указатель. (См. раздел *Печать указателя (миниатюр)* на стр. 49.)
- 3 Нажмите **\(\)** или **\(\)**, чтобы выбрать Печать фотограф. Нажмите **ОК**.
- 4 По указателю определите номер изображения, которое следует напечатать, и введите этот номер. Нажмите **ОК**.
- 5 Повторяйте шаг 4 до тех пор, пока не будут введены номера всех изображений, которые следует напечатать.

Примечание

- Все номера можно ввести одновременно, используя клавишу * для ввода запятой и клавишу # для ввода тире. Например, для печати изображений №1, №3 и №6 введите 1, *, 3, *, 6. Для печати изображений с №1 по №5 введите 1, #, 5.
- Указывая номера изображений, которые необходимо напечатать, можно ввести до 12 символов (включая запятые).
- 6 После ввода номеров изображений нажмите **ОК** еще раз.
- 7 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.

- 8 Выполните одно из следующих действий.
 - Измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Печать всех фотографий

Устройство позволяет напечатать все фотографии на карте памяти или флэшнакопителе USB.

- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Печать всех фот. Нажмите ОК.
- С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Коррекция фотографий

Устройство позволяет добавлять эффекты и редактировать фотографии, а затем просматривать их на ЖК-дисплее перед выполнением печати.



🕏 Примечание

- Добавив каждый эффект, изображение можно просматривать с увеличением, нажимая *. Чтобы восстановить исходный размер, нажмите * еще раз.
- Поддержка функции Фотоэффекты обеспечивается технологией компании Reallusion, Inc.



REALLUSION

Автокоррекция

Функция автокоррекции доступна для большинства фотографий. При этом устройство автоматически подбирает для изображения оптимальные эффекты.

- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты. Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите ∢ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Автокоррекция. Нажмите ОК.



Примечание

- При отображении на ЖК-дисплее сообщения Убр. красн. глаза нажмите клавишу # и попытайтесь удалить с фотографии эффект красных глаз.
- Нажмите Очистить, чтобы отменить применение эффекта.
- Нажмите ОК и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.

Глава 8

- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Коррекция цвета кожи

Функция улучшения тона кожи применяется при коррекции портретных фотографий. Эта функция определяет цвет кожи на фотографии и при необходимости корректирует изображение.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты.

Нажмите ОК.

- 3 Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Улучш. тона кожи. Нажмите **ОК**.
- Быполните одно из следующих действий.
 - Если не требуется изменять какиелибо параметры, нажмите **ОК**.
 - Нажмите ▲ или ▼, чтобы отрегулировать степень применения эффекта вручную.
 По завершении нажмите ОК.
- 6 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.

- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Коррекция пейзажа

Функция коррекции пейзажа применяется для коррекции пейзажных фотографий. Эта функция позволяет подчеркнуть области голубого и зеленого цвета, что делает изображение более четким и сочным.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты.Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **∢** или **▶**, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите **ОК**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Улучш. пейзажа. Нажмите ОК.
- 5 Выполните одно из следующих действий.
 - Если не требуется изменять какиелибо параметры, нажмите **ОК**.
 - Нажмите ▲ или ▼, чтобы отрегулировать степень применения эффекта вручную.

По завершении нажмите ОК.

6 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.

- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Удаление эффекта красных глаз

Устройство определяет наличие эффекта красных глаз на фотографии и пытается удалить его.



Примечание

В некоторых случаях удаление эффекта красных глаз невозможно.

- Если лицо на фотографии слишком малого размера.
- Если лицо под большим углом повернуто влево, вправо, направлено вверх или вниз.
- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- 2 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты.

Нажмите ОК.

- З Нажмите

 или

 , чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Убр.крас.глаза. Нажмите ОК

- Если функция Убр. крас. глаза была успешно применена, отобразится исправленное изображение. Скорректированная область отображается в красной рамке.
- Если функцию Убр. крас. глаза применить не удалось, отображается сообщение Невозможно определить.

Для возврата к предыдущему уровню нажмите ОК.



Примечание

Нажмите клавишу # и попытайте применить функцию Убр. крас. глаза еще раз.

- Нажмите ОК и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Ночная сцена

Функция ночной сцены применяется для коррекции фотографий с ночными сценами, делая их более сочными.

- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты. Нажмите ОК.

- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Ночная сцена. Нажмите ОК.

Примечание

Степень применения эффекта можно также отрегулировать вручную, нажимая ▲ или ▼.

- Нажмите ОК и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.
- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Заполняющий свет

Функция заполняющего света применяется для коррекции фотографий, снятых против света.

- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты.

Нажмите ОК.

- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Заполняющ. свет. Нажмите ОК.



Примечание

Степень применения эффекта можно также отрегулировать вручную, нажимая ▲ или ▼.

- Нажмите **ОК** и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Белая доска

Функция белой доски применяется для коррекции фотографий. Функция определяет буквы на белой доске, изображенной на фотографии, и делает их более читаемыми.

- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты. Нажмите ОК.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Белая доска. Нажмите ОК.
- Нажмите ОК и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.

- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Черно-белое изображение

Фотографию можно преобразовать в черно-белое изображение.

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

 Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Фотоэффекты.
 Нажмите ОК.
- З Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать ч/б. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите **ОК** и введите необходимое число копий с цифровой клавиатуры.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Сепия

Цветной фотографии можно придать оттенок сепия.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Фотоэффекты.

Нажмите ОК.

- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Сепия.Нажмите ОК.
- 5 Нажмите **ОК**. Затем введите нужное число копий с цифровой клавиатуры.
- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Поиск по дате

Можно выполнять поиск фотографий по дате.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Поиск по дате. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼ и выберите дату, по которой следует искать фотографии. Нажмите ОК.

4 Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию.



Примечание

Чтобы просмотреть фотографии с другими датами, нажимайте ◀ или ▶. Нажмите ◀, чтобы просмотреть фотографию с более поздней датой, или нажмите ▶, чтобы просмотреть фотографию с более ранней датой.

- 5 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.
- Повторяйте шаги Ф и Б, пока не будут выбраны все фотографии.
- По завершении выбора всех фотографий выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Показ слайдов

Все фотографии можно просмотреть на ЖК-дисплее с помощью функции Показ слайдов. Кроме того, можно выбрать фотографию во время использования этой функции.

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Показ слайдов. Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**, чтобы завершить показ слайдов.

Печать фотографии во время показа слайдов

- 1 Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем. Нажмите (ФОТОЦЕНТР).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Показ слайдов.

Нажмите ОК.

- 3 Нажмите **ОК**, чтобы остановиться на каком-либо одном изображении во время показа слайдов.
- 4 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.
- 5 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Кадрирование

Фотографию можно кадрировать и напечатать часть изображения.



Примечание

Если фотография слишком мала или она имеет необычное соотношение сторон, функция кадрирования может быть недоступна. На ЖК-дисплее отобразится сообщение

Изоб.слишком маленькое **ИЛИ** Изоб.слишком большое.

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

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Обрезка. Нажмите ОК.
- З Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать нужную фотографию. Нажмите ОК.
- Отрегулируйте положение красной рамки на фотографии. Будет напечатана область внутри красной рамки.
 - Нажмите * или #, чтобы увеличить или уменьшить размер рамки.
 - Для изменения положения рамки используйте соответствующие клавиши со стрелками.
 - Чтобы повернуть рамку, нажмите0.
 - По завершении регулировки рамки нажмите **ОК**.
- 5 С цифровой клавиатуры введите нужное число копий.
- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **ОК** и измените параметры печати. (См. раздел Параметры печати фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Печать DPOF

DPOF означает "Digital Print Order Format" (формат цифровых заданий печати).

Основные производители цифровых фотокамер (Canon Inc., Eastman Kodak Company, FUJIFILM Corporation, Panasonic Corporation и Sony Corporation) создали этот стандарт для упрощения печати изображений с цифровых фотокамер.

Если цифровая фотокамера поддерживает печать DPOF, на ее дисплее можно выбрать изображения и число копий для печати.

Если к устройству подключена карта памяти с данными DPOF, можно быстро напечатать выбранное изображение.

- 1 Убедитесь, что карта памяти вставлена в соответствующий разъем.
 - Нажмите (ФОТОЦЕНТР). На устройстве появится запрос, следует ли использовать параметры DPOF.
- **2** Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- 3 Выполните одно из следующих действий.
 - Измените параметры печати. (См. раздел *Параметры печати* фотоцентра на стр. 58.)
 - Если не требуется изменять другие параметры, нажмите Цвет Старт, чтобы начать печать.

Примечание

Если созданное на фотокамере задание печати повреждено, может произойти ошибка файла DPOF. Чтобы устранить эту неполадку, удалите задание печати и создайте его заново с помощью фотокамеры. Инструкции по удалению и повторному созданию задания печати см. на веб-сайте технической поддержки производителя фотокамеры или в документации, прилагаемой к фотокамере.

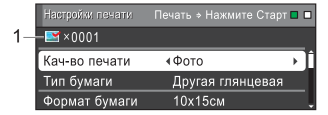
Параметры печати фотоцентра

Параметры печати можно временно изменить.

Устройство восстанавливает параметры по умолчанию по истечении 3 минут или при переключении в режим "Факс" по команде таймера режима. (См. раздел Таймер режима на стр. 3.)

Примечание

Можно сохранить чаще всего используемые параметры печати, определив их как параметры по умолчанию. (См. раздел Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию на стр. 61.)



1 Число отпечатков

(Для режима просмотра фотографий, поиска по дате, показа слайдов) Можно отобразить общее число фотографий, которые будут напечатаны.

(Для режима печати всех фотографий, печати отдельных фотографий, коррекции фотографий, кадрирования)
Можно отобразить число копий каждой фотографии, которая будет напечатана.

(Для режима печати DPOF) Данный параметр не отображается.

Качество печати

1 Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Кач-во печати.

- 2 Нажмите **Ч** или **▶**, чтобы выбрать Обычное или Фото. Нажмите **ОК**.
- З Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Параметры бумаги

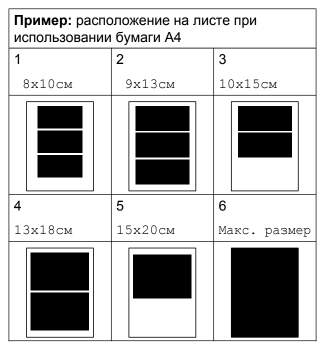
Тип бумаги

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Тип бумаги.
- 2 Выберите используемый тип бумаги с помощью ◀ или ▶: Обычная бумага, Для струйн.печ., Brother BP71, Brother BP61 или Другая глянцевая. Нажмите ОК.
- 3 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Формат бумаги и формат отпечатка

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Формат бумаги.
- 2 Выберите используемый формат бумаги, нажав ◀ или ▶: 10х15см, 13х18см, А4, А3, Letter или Ledger.

Нажмите ОК.



4 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Регулировка яркости, контрастности и цвета

Яркость

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Яркость.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы сделать копию темнее или светлее. Нажмите ОК.
- З Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Контрастность

Уровень контрастности можно регулировать. При повышении контрастности изображение становится более резким и сочным.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Контрастность.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы изменить контрастность.
 Нажмите **ОК**.
- **3** Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Коррекция цвета

Чтобы напечатать изображения более сочными, можно включить функцию улучшения цвета. Время печати при этом увеличится.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Улучшен. цвета. Нажмите ОК.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы настроить параметры

 Баланс белого,

 Резкость изобр И

 Плотнсть цвета, нажмите

 ◀ или ▶ и выберите Вкл., а затем перейдите к шагу ③.
 - Если изменять параметры не требуется, нажмите ◀ или ▶ и выберите выкл.
 - Нажмите **ОК**, а затем перейдите к шагу **6**.
- 3 Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Баланс белого, Резкость изобр
 или Плотнсть цвета.
- 4 Нажмите ◀ или ▶, чтобы указать значение для параметра. Нажмите ОК.

- Быполните одно из следующих действий.
 - Чтобы настроить другую функцию улучшения цвета, нажмите
 ▲ или ▼ для выбора другого параметра.
 - Если нужно изменить другие параметры, нажмите ▲ или ▼ для выбора Выход, а затем нажмите ОК.
- 6 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.



Примечание

• Баланс белого

Этот параметр позволяет скорректировать оттенок белых областей изображения. На оттенок белого могут влиять освещение, параметры фотокамеры и прочие условия. Белые области изображения могут иметь розоватый, желтоватый оттенок или оттенок другого цвета. Используя этот параметр, можно скорректировать отрицательное воздействие и сделать белые области чисто белыми.

• Резкость

Этот параметр позволяет повысить четкость изображения (эффект схож с тонкой фокусировкой фотокамеры). Если изображение находится не в фокусе, и невозможно рассмотреть все его детали, скорректируйте резкость.

• Плотность цвета

Этот параметр позволяет указать общее количество цвета в изображении. Общее количество цвета в изображении можно увеличить или уменьшить, что позволяет улучшить блеклые или нечеткие изображения.

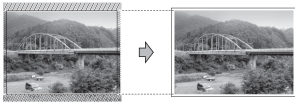
Обрезка

Если фотография слишком длинна или слишком широка для выбранного формата, часть изображения будет автоматически обрезана.

Заводской параметр по умолчанию: Вкл. Чтобы напечатать изображение полностью, выберите для этого параметра значение Выкл. Если для параметра Обрезка выбрано значение Выкл., то для параметра Без полей также следует установить значение Выкл. (См. раздел Печать без полей на стр. 60.)

- **1** Нажмите **▲** или **▼**, чтобы выбрать Обрезка.
- 2 Нажмите **Ч** или **▶**, чтобы выбрать Выкл. (или Вкл.). Нажмите **ОК**.
- 3 Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Обрезка: Вкл.



Обрезка: Выкл.



Печать без полей

Эта функция позволяет расширить область печати до краев страницы. При этом время печати незначительно увеличится.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Без полей.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Выкл. (или Вкл.).
 Нажмите ОК.
- З Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Печать даты

Если дата сохранена с данными фотографии, ее можно напечатать на фотографии. Дата печатается в правом нижнем углу фотографии. Если данные фотографии не содержат информацию о дате, эту функцию использовать не удастся.

- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Печать даты.
- Нажмите ◀ или ▶, чтобы выбрать Вкл. (или Выкл.).
 Нажмите ОК.
- З Если не требуется изменять другие параметры, нажмите **Цвет Старт**, чтобы начать печать.

Примечание

Чтобы использовать функцию Печать даты, параметр DPOF на фотокамере должен быть выключен.

Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию

Наиболее часто используемые параметры печати можно сохранить, если установить их в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения.

- Нажмите ▲ или ▼ и ◀ или ▶ для выбора нового параметра.
 Нажмите ОК.
 Повторите этот шаг для всех параметров, которые необходимо изменить.
- После того, как будет изменен последний параметр, нажмите
 ▲ или ▼, чтобы выбрать
 Задать нов.умлч.
 Нажмите ОК.
- **3** Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

Восстановление всех параметров на заводские значения

Для параметров фотоцентра

Кач-во печати, Тип бумаги, Формат бумаги, Яркость, Контрастность, Улучшен. цвета, Обрезка, Без полей и Печать даты, которые были изменены, можно восстановить заводские значения.

- 1 Нажмите **\(или \)**, чтобы выбрать Завод настройки. Нажмите **ОК**.
- **2** Нажмите **1**, чтобы выбрать да.
- Нажмите Стоп/Выход.

Сканирование на карту памяти или флэш-накопитель USB

Размер стекла сканера

Чтобы сканировать документ формата Letter, Legal, Ledger или A3, необходимо изменить параметр Обл.скан.со стек. Формат по умолчанию: A4.

- **1** Нажмите (СКАНИРОВАНИЕ).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Скан. на кар.п. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Обл.скан.со стек.
- 4 Нажмите ∢ или ▶, чтобы выбрать А4, A3, Letter, Legal или Ledger. Нажмите ОК.

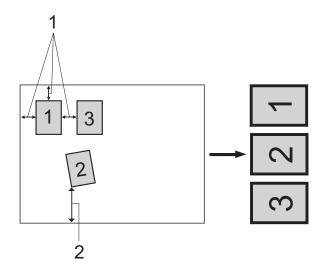
Примечание

- Параметр, используемый чаще всего, можно сохранить, установив его по умолчанию. (См. раздел Установка изменений в качестве новых параметров по умолчанию на стр. 61.)
- Этот параметр доступен только для сканирования документов со стекла сканера.

Автообрезка

Можно сканировать несколько документов, помещенных на стекло сканера. Перед сохранением каждого документа его можно просмотреть на ЖК-дисплее. Если выбран параметр Автообрезка, устройство сканирует каждый документ и создает для него отдельный файл. Например, если на стекло сканера помещено три документа, устройство сканирует их и создает три отдельных файла. Чтобы создать файл, состоящий из трех страниц, выберите PDF или TIFF для параметра Тип файла.

(Если выбрано значение JPEG, каждый документ создается в виде трех отдельных файлов.)



- 1 10 мм или больше (сверху, слева, справа)
- 2 20 мм или больше (снизу)



- Функция Автообрезка действует правильно для всех параметров Обл.скан.со стек.
- Функция Автообрезка реализована на основе технологии, разработанной компанией Reallusion, Inc.



- Убедитесь, что карта памяти или флэш-накопитель USB вставлены в соответствующий разъем.
- Вставьте документ.
- 3 Нажмите (СКАНИРОВАНИЕ).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Скан. на кар.п. Нажмите ОК.
- Б Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Автообрезка.
- 6 Нажмите **Ч** или **▶**, чтобы выбрать Вкл. Нажмите **ОК**.
- Тесли не требуется изменять другие параметры, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы начать сканирование.
- 8 На ЖК-дисплее отображается число сканированных документов. Нажмите **ОК**.
- 9 Нажмите ◀ или ▶, чтобы просмотреть каждый документ.
- 10 Нажмите **ОК**, чтобы сохранить данные.

Примечание

- Функция Автообрезка доступна для прямоугольных документов (все четыре угла 90 градусов). Если один из углов не является прямым, функция Автообрезка не сможет обнаружить документ.
- Если документ слишком длинный или широкий, этот параметр будет работать неправильно.
- Не следует помещать документы близко к краям стекла сканера (см. рисунок).
- Помещайте документы на расстоянии не менее 10 мм друг от друга.
- Функция Автообрезка корректирует перекос документа, помещенного на стекло сканера, но если угол перекоса превышает 10 градусов, эта функция работать не будет.
- Чтобы использовать функцию
 Автообрезка, АПД должен быть пуст.
- Функция Автообрезка доступна максимум для 16 документов в зависимости от их формата.

• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ОТКЛЮЧАЙТЕ карту памяти или флэш-накопитель USB от устройства, пока кнопка ФОТОЦЕНТР мигает. В противном случае возможно повреждение карты памяти, флэшнакопителя USB или сохраненных на них данных.

Установка новых параметров по умолчанию

Параметры сканирования на носитель (Качество, Тип файла, Обл.скан.со стек. и Автообрезка), используемые чаще всего, можно сохранить, установив их в качестве параметров по умолчанию. Эти параметры будут сохранены до их следующего изменения.

- 1 Нажмите (СКАНИРОВАНИЕ).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Скан. на кар.п. Нажмите ОК.
- 3 Нажмите **м** или **v**, чтобы выбрать Задать нов.умлч. Нажмите **ОК** и **1**, чтобы выбрать да.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

Восстановление заводских параметров

Все параметры сканирования на носитель (Качество, Тип файла, Обл.скан.со стек. и Автообрезка), которые были изменены, можно восстановить на их заводские значения.

- **1** Нажмите (СКАНИРОВАНИЕ).
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Скан. на кар.п. Нажмите ОК.
- Завод. настройки. Нажмите ОК и 1, чтобы выбрать Да.
- Нажмите Стоп/Выход.

9

Печать фотографий с фотокамеры

Прямая печать фотографий с фотокамеры, совместимой с PictBridge



Данное устройство Brother поддерживает стандарт PictBridge, позволяющий выполнять подключение и напрямую распечатывать фотографии с любой цифровой фотокамеры, совместимой со стандартом PictBridge.

Если фотокамера поддерживает стандарт USB Mass Storage, можно также печатать фотографии с цифровой фотокамеры, не совместимой со стандартом PictBridge. (См. раздел Прямая печать фотографий с цифровой фотокамеры (без поддержки PictBridge) на стр. 67.)

Требования для печати PictBridge

Во избежание ошибок выполняйте следующие требования.

- Устройство Brother и цифровая фотокамера должны быть соединены соответствующим кабелем USB.
- Графический файл должен иметь расширение .JPG. Другие расширения графических файлов (например, .JPEG, .TIF, .GIF и т.д.) не поддерживаются.
- Во время использования печати PictBridge функции фотоцентра недоступны.

Настройка цифровой фотокамеры

Убедитесь, что на фотокамере установлен режим PictBridge. На ЖК-дисплее фотокамеры, совместимой со стандартом PictBridge, могут быть доступны следующие параметры PictBridge.

В зависимости от модели фотокамеры некоторые из этих параметров могут быть недоступны.

Глава 9

Пункты меню фотокамеры	Значения
Формат бумаги	A4, A3, Ledger, Letter, 10 × 15 см, Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²
Тип бумаги	Обычная бумага, Глянцевая бумага, Бумага для струйных принтеров, Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²
Макет страницы	Без полей: Вкл., Без полей: Выкл., Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²
Настройка DPOF ¹	-
Качество печати	Нормальное, Высокое, Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²
Коррекция цвета	Вкл., Выкл., Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²
Печать даты	Вкл., Выкл., Параметры принтера (Значение по умолчанию) ²

- 1 Подробнее см. в разделе *Печать DPOF* на стр. 67.
- Если на фотокамере задано использование параметров принтера (значение по умолчанию), устройство будет печатать фотографии со следующими параметрами.

Параметры	Значения
Формат бумаги	10 × 15 см
Тип бумаги	Глянцевая бумага
Макет страницы	Без полей: Вкл.
Качество печати	Высокое
Коррекция цвета	Выкл.
Печать даты	Выкл.

- Если в фотокамере нет возможности выбора пунктов меню, также используются эти параметры.
- Имя и доступность каждого параметра зависит от характеристик фотокамеры.

Более подробную информацию об изменении параметров PictBridge см. в документации, поставляемой с фотокамерой.

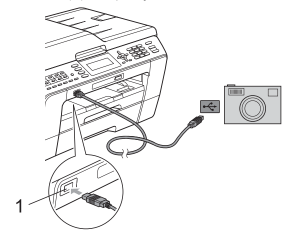
Печать изображений



Примечание

Перед подключением цифровой фотокамеры извлеките из устройства карты памяти или флэш-накопитель USB.

1 Убедитесь, что фотокамера выключена. При помощи кабеля USB подключите фотокамеру к разъему USB (1) напрямую.



1 Разъем USB на устройстве

- 2 Включите фотокамеру. После того, как устройство распознает фотокамеру, на ЖК-дисплее отображается сообщение Камера подключ.
- 3 Выберите фотографию, которую следует напечатать, в соответствии с инструкциями в фотокамере. Когда устройство начнет печатать фотографию, на ЖК-дисплее отображается сообщение

• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Во избежание повреждения устройства подключайте к разъему USB устройства только цифровые фотокамеры или флэш-накопители USB.

Печать DPOF

DPOF означает "Digital Print Order Format" (формат цифровых заданий печати).

Основные производители цифровых фотокамер (Canon Inc., Eastman Kodak Company, FUJIFILM Corporation, Panasonic Corporation и Sony Corporation) создали этот стандарт для упрощения печати изображений с цифровых фотокамер.

Если цифровая фотокамера поддерживает печать DPOF, на ее дисплее можно выбрать изображения и число копий для печати.



У Примечание

Если созданное на фотокамере задание печати повреждено, может произойти ошибка файла DPOF. Чтобы устранить эту неполадку, удалите задание печати и создайте его заново с помощью фотокамеры. Инструкции по удалению и повторному созданию задания печати см. на веб-сайте технической поддержки производителя фотокамеры или в документации, прилагаемой к фотокамере.

Прямая печать фотографий с цифровой фотокамеры (без поддержки PictBridge)

Если фотокамера поддерживает стандарт USB Mass Storage, можно подключить фотокамеру в режиме хранения. Это позволяет печатать фотографии с фотокамеры.

(О печати фотографий в режиме PictBridge, см. раздел Прямая печать фотографий с фотокамеры, совместимой с PictBridge на стр. 65.)



🕑 Примечание

Наличие функции прямой печати, ее название и принцип действия зависят от марки цифровой фотокамеры. Подробную информацию (например, о порядке переключения из режима PictBridge в режим хранения) см. в документации, поставляемой с фотокамерой.

Печать изображений

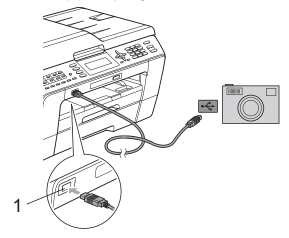


Примечание

Перед подключением цифровой фотокамеры извлеките из устройства карты памяти или флэш-накопитель USB.

Глава 9

1 Убедитесь, что фотокамера выключена. При помощи кабеля USB подключите фотокамеру к разъему USB (1) напрямую.



- 1 Разъем USB на устройстве
- Включите фотокамеру.
- 3 Выполните шаги, описанные в разделе *Печать изображений* на стр. 49.

• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Во избежание повреждения устройства подключайте к разъему USB устройства только цифровые фотокамеры или флэш-накопители USB.

A

Текущее обслуживание

Очистка и проверка устройства

Очистка внешней поверхности устройства

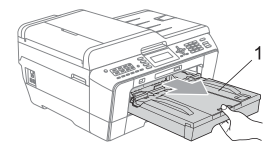
• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

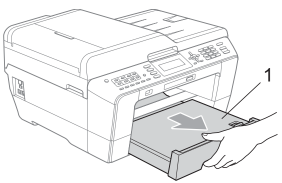
- Используйте нейтральные моющие средства. Применение для очистки летучих жидкостей (например, растворителей или бензина) может привести к повреждению внешней поверхности устройства.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ моющие средства, содержащие аммиак.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изопропиловый спирт для очистки панели управления.
 Панель управления может потрескаться.

Очистку внешней поверхности устройства следует проводить следующим образом.

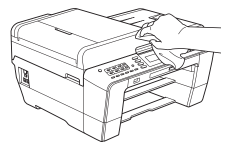


Полностью выдвиньте из устройства лотки для бумаги (1).

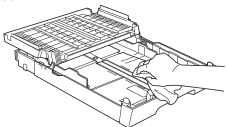




2 Вытрите пыль с внешней поверхности устройства *сухой* мягкой неворсистой тканью.



Поднимите крышку лотка для бумаги и удалите из лотка все посторонние предметы. Протрите лоток для бумаги сухой мягкой неворсистой тканью, чтобы удалить пыль.



Закройте крышку лотка для бумаги и задвиньте лоток в устройство до упора.

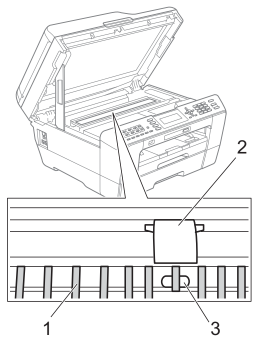
Очистка валика принтера

▲ ОСТОРОЖНО

Перед очисткой валика принтера необходимо отключить устройство от электрической розетки.

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

2 Очистите валик принтера (1) и области вокруг него от чернильных брызг *сухой* неворсистой мягкой тканью.



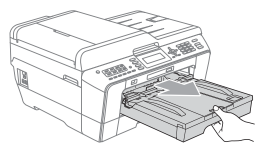
• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к пластине (2) и рычагу (3). Это может привести к повреждению устройства.

Очистка роликов подачи бумаги

Если ролики подачи бумаги загрязнены чернилами, то при подаче бумаги могут возникать неполадки.

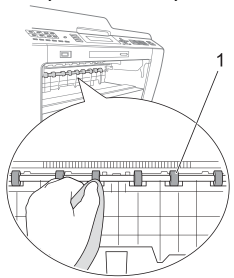
 Отключите устройство от электрической розетки. Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



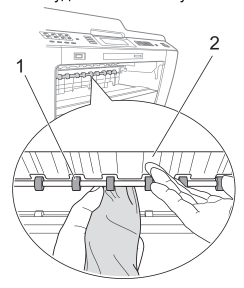
Примечание

Если откидной щиток раскрыт, закройте его, а затем задвиньте опорную панель.

Очистите переднюю сторону роликов подачи бумаги (1) неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде, перемещая ткань вдоль роликов. Закончив очистку, протрите ролики сухой неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.



3 Поднимите крышку для устранения замятия бумаги (2), а затем очистите заднюю поверхность роликов подачи бумаги (1) неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде. Закончив очистку, протрите ролики сухой неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.



- 4 Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора.
- 5 Вновь подключите кабель питания.



Не используйте устройство до тех пор, пока ролики не высохнут.

Использование устройства с влажными роликами может вызвать неполадки при подаче бумаги.

Очистка роликов захвата бумаги

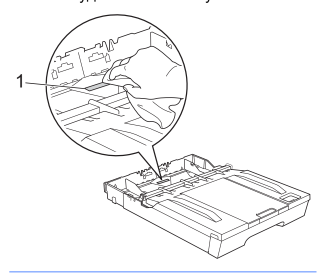
- 1 Отключите устройство от электрической розетки.
- Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



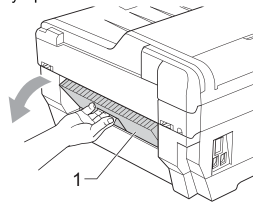
Примечание

Если устройство начинает подавать несколько последних листов бумаги, оставшихся в лотке, очистите опорную пластину (1) неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде.

Закончив очистку, протрите пластину сухой неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.

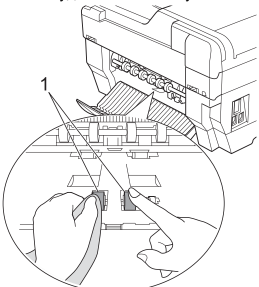


3 Откройте крышку для устранения замятия бумаги (1) на задней панели устройства.



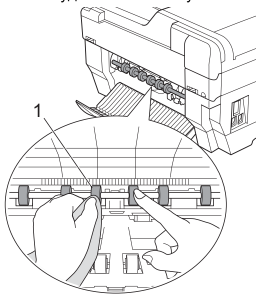
Очистите ролики захвата бумаги (1) неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде. Медленно поворачивайте ролики, чтобы полностью очистить их поверхность.

Закончив очистку, протрите ролики сухой неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.



Очистите задние ролики подачи бумаги (1) неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде. Медленно поворачивайте ролики, чтобы полностью очистить их поверхность.

> Закончив очистку, протрите ролики сухой неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.





Примечание

Не прикасайтесь к металлическому валу.

- Закройте крышку для устранения замятия бумаги. Убедитесь, что крышка закрыта до конца.
- Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора.
- Вновь подключите кабель питания.

Очистка роликов захвата бумаги для лотка №2 (только для модели MFC-J6710DW)

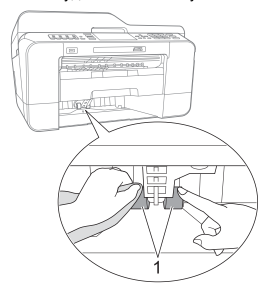
 Отключите устройство от электрической розетки. Полностью выдвиньте из устройства лоток для бумаги №2.



Если откидной щиток раскрыт, закройте его, а затем задвиньте опорную панель.

Очистите ролики захвата бумаги (1) для лотка №2 неворсистой мягкой тканью, слегка смоченной в воде. Медленно поворачивайте ролики, чтобы полностью очистить их поверхность.

Закончив очистку, протрите ролики *сухой* неворсистой мягкой тканью, чтобы удалить всю влагу.



- Задвиньте лоток №2 в устройство до упора.
- 4 Вновь подключите кабель питания.

Проверка уровня чернил

Хотя на ЖК-дисплее отображается значок уровня чернил, можно также нажать клавишу **Меню**, чтобы просмотреть большую диаграмму, на которой отображается уровень чернил в каждом картридже.

- **1** Нажмите **Меню**.
- Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Управл. чернил. Нажмите ОК.
- З Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать Объем чернил. Нажмите ОК. На ЖК-дисплее отображается уровень чернил в картридже.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.



🗐 Примечание

Уровень чернил в картриджах можно проверить с компьютера. (См. разделы Печать для Windows® или Печать и отправка/прием факсов для Macintosh в Руководстве по использованию программного обеспечения.)

Упаковка и транспортировка устройства

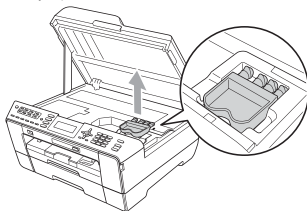
При транспортировке устройства используйте оригинальную упаковку. Чтобы правильно упаковать устройство, следуйте приведенным ниже инструкциям. Условия гарантии могут не распространяться на повреждения, полученные при транспортировке устройства.

🚺 ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

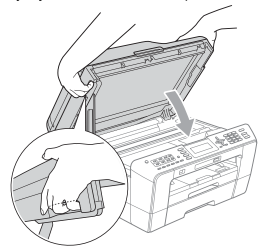
После выполнения задания печати устройство должно обязательно установить печатающую головку в "положение парковки". Прежде чем отключать устройство от электросети, прислушайтесь и убедитесь в том, что все механические шумы прекратились. Если не дать устройству завершить процесс парковки, это может привести к неполадкам при печати и к повреждению печатающей головки.

- Отключите устройство от настенной телефонной розетки и отсоедините телефонный провод от устройства.
- Отключите устройство от электрической розетки.
- Удерживая крышку сканера пальцами обеих рук за углубления с обеих сторон устройства, поднимите и откройте крышку. Затем отсоедините от устройства соединительный кабель (если он подключен).

4 Удалите оранжевый защитный элемент из правого угла внутри устройства.



Осторожно закройте крышку сканера, придерживая ее пальцами за углубления с обеих сторон.

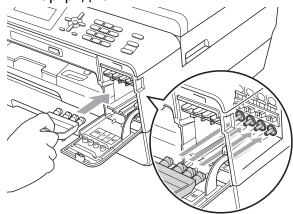


Л ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Соблюдайте осторожность и старайтесь не прищемить пальцы крышкой сканера. Открывая и закрывая крышку сканера, всегда держите ее пальцами за углубления с обеих сторон крышки.

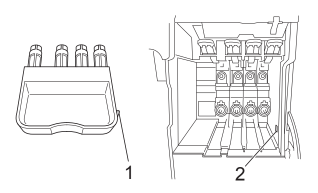
 Откройте крышку отсека с картриджами.

- 7 Извлеките все четыре картриджа. Чтобы разблокировать картриджи, нажмите на фиксатор, расположенный над каждым из них. (См. раздел Замена чернильных картриджей в Приложении А Руководства по основным функциям.)
- 8 Установите оранжевый защитный элемент и закройте крышку отсека с картриджами.



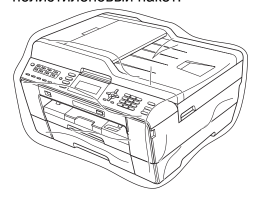
• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

• Убедитесь, что пластмассовый фиксатор с правой стороны оранжевого защитного элемента (1) защелкнулся на месте (2).

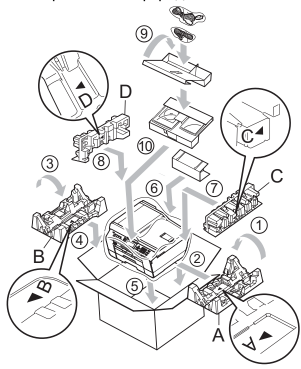


• Если оранжевый элемент утерян, то перед транспортировкой устройства НЕ ИЗВЛЕКАЙТЕ чернильные картриджи. Устройство следует транспортировать только с установленным оранжевым защитным элементом или с чернильными картриджами, оставленными на своих местах. Транспортировка без них может привести к повреждению устройства и аннулированию гарантии.

Упакуйте устройство в полиэтиленовый пакет.



10 Упакуйте устройство и печатные материалы в заводскую коробку с оригинальным упаковочным материалом, как показано ниже. Не кладите в коробку использованные чернильные картриджи.



Закройте коробку и надежно заклейте ее скотчем.

B

Список терминов

Это полный список функций и терминов, присутствующих в руководствах Brother. Наличие этих функций зависит от модели, которую вы приобрели.

ЕСМ (Режим коррекции ошибок)

Распознавание ошибок при передаче факса и повторная отправка тех страниц факса, при передаче которых произошла ошибка.

Innobella™

Innobella™ — линейка оригинальных расходных материалов, разработанная компанией Brother. Для обеспечения наилучшего качества печати компания Brother рекомендует использовать бумагу и чернила Innobella™.

OCR (оптическое распознавание текста)

Программа ScanSoft™
PaperPort™12SE с функцией
оптического распознавания текста
(OCR) и программа
Presto! PageManager позволяют
преобразовывать изображение текста в
редактируемый текст.

PictBridge

Позволяет печатать качественные цифровые фотографии с высоким разрешением напрямую с цифровой фотокамеры.

Автоматическая передача факса

Отправка факса без поднятия трубки внешнего телефона.

Автоматический повторный набор номера

Функция, позволяющая устройству повторно набирать последний номер факса через пять минут, если факс не был отправлен вследствие занятости линии.

Автоматическое уменьшение

Уменьшение размера входящих факсов.

АО (автоответчик)

К устройству можно подключить внешний автоответчик.

АПД (автоматический податчик документов)

Документ можно поместить в АПД и автоматически сканировать по одной странице.

Быстрый набор

Код номера, заранее запрограммированный для упрощения набора. Чтобы начать набор номера, необходимо нажать

(Телефон. книга), набрать двухзначный цифровой код, а затем нажать Ч/б Старт или Цвет Старт.

Внешний телефон

АО (автоответчик) или телефон, подключенный к данному устройству.

Временные параметры

Можно изменять отдельные параметры для каждой отдельной операции передачи факса и копирования, не изменяя при этом параметры по умолчанию.

Высокое разрешение

Разрешение 203 × 196 т/д на дюйм. Используется для печати текста с мелким шрифтом и графиков.

Громкость звонка

Настройка громкости звонка устройства.

Громкость звукового сигнала

Настройка громкости звукового сигнала, который подается при нажатии какой-либо клавиши или при выполнении ошибочного действия.

Группа совместимости

Способность одного факсимильного аппарата вести обмен данными с другим. Совместимость обеспечивается между группами ITU-T.

Двойной доступ

Устройство может сканировать исходящие факсы и запланированные задания в память одновременно с отправкой факсов из памяти или приемом/печатью входящих факсов.

Длительность двойного сигнала вызова

Длительность звонка устройства Brother (в режиме приема "Факс/ телефон"), оповещающего о том, что следует снять трубку для ответа на голосовой вызов, на который ответило устройство.

Доступ к удаленному управлению

Возможность удаленного доступа к данному устройству с телефона с тональным набором.

ЖК-дисплей (Жидкокристаллический дисплей)

Экран устройства, на котором отображаются интерактивные сообщения (во время программирования на экране) или дата и время (при бездействии устройства).

Журнал отправки и приема факсов

Список, в котором приводится информация о последних 200 входящих и исходящих факсах. "ТХ" означает "Передача". "RX" означает "Прием".

Задания в очереди

Можно проверять, какие задания ожидают в очереди в памяти устройства, и отменять задания по отдельности.

Задержка ответа

Число звонков, после которого устройство отвечает на вызов в режимах Только факс и Факс/Телефон.

Запрос

Процесс, при котором факсимильный аппарат вызывает другой факсимильный аппарат для извлечения факсимильных сообщений, ожидающих отправки.

Идентификатор устройства

Сохраненный в памяти текст, отображаемый в заголовке отправленных факсов. Он содержит имя и номер факса отправителя.

Импульсный набор

Режим дискового набора номера на телефонной линии.

Интервал печати журнала

Заранее запрограммированный интервал автоматической печати журнала отправки и получения факсов. Журнал отправки и получения факсов можно распечатать по требованию, не прерывая установленного цикла.

Код удаленного доступа

Ваш собственный четырехзначный код (---*), позволяющий вызывать устройство и выполнять к нему удаленный доступ.

Код удаленной активации

Введите этот код (* **5 1**) при ответе на вызов факса с параллельного или внешнего телефона.

Код удаленной деактивации (только для режима "Факс/Телефон")

Когда устройство отвечает на голосовой вызов, оно подает псевдо-/двойной сигнал. Набрав этот код (# 5 1), можно перевести вызов на параллельный телефон.

Контрастность

Параметр, позволяющий корректировать слишком светлые или слишком темные документы. Изменение контрастности позволяет сделать копии или факсы темных документов более светлыми, а копии или факсы светлых документов — более темными.

Коррекция цвета

Изменение цветовых характеристик изображения для улучшения качества печати благодаря улучшению резкости, баланса белого и плотности цвета.

Метод кодировки

Метод кодировки информации, содержащейся в документе. Все факсимильные аппараты должны поддерживать минимально необходимый стандарт Modified Huffman (MH). В данном устройстве могут использоваться и более эффективные методы сжатия данных — (Modified Read (MR), Modified Modified Read (MMR) и JPEG) — если принимающий аппарат имеет такие же возможности.

Набор одним нажатием

Клавиши на панели управления устройства, в которых можно сохранять номера для упрощения набора. В каждой клавише можно сохранить второй номер, удерживая нажатой клавишу Смена и нажимая клавишу набора одним нажатием.

Номер группы

Сочетание номеров набора одним нажатием и быстрого набора, сохраненных в клавише набора одним нажатием или в виде номера быстрого набора для рассылки.

Обнаружение факса

Функция, позволяющая устройству отвечать на сигналы CNG, если вызов факса прерывается снятием телефонной трубки.

Отложенный факс

Позволяет отправить факс в указанное время.

Оттенки серого

Оттенки серого, доступные для копирования, сканирования и отправки фотографий по факсу.

Отчет о беспроводной сети (WLAN)

Печатный отчет о результатах подключения по беспроводной сети (WLAN).

Отчет подтверждения отправки (Отчет об отправке)

Список всех операций отправки факсов с указанием даты, времени и номера.

Ошибка связи (Ошиб. связи)

Ошибка при отправке или получении факса, обычно обусловленная шумом на линии или помехами.

Пакетная передача

(Только черно-белые факсы.) Функция экономии расходов на передачу: все отложенные факсы на один и тот же номер факса отправляются за один раз.

Параллельный телефон

Телефон, использующий ту же телефонную линию, что и факс, но подключенный к отдельной настенной розетке.

Пауза

Возможность ввода паузы длительностью 3,5 секунды в последовательность набора номера при наборе с клавиатуры или при сохранении номеров набора одним нажатием и быстрого набора. Для ввода более длительной паузы нажимайте **Повтор/Пауза** столько раз, сколько требуется.

Передача

Процесс отправки факсов по телефонным линиям с данного устройства на принимающий факсимильный аппарат.

Передача в режиме реального времени

Если память устройства заполнена, можно отправлять факсы в реальном времени.

Пересылка факсов

Функция, позволяющая отправлять факс, принятый в память, на другой, предварительно запрограммированный, номер факса.

Печать резервных копий

Устройство печатает копию каждого принятого и записанного в память факса. Это мера предосторожности, предотвращающая потерю сообщений при отключении электроэнергии.

Плотность

Изменение параметра плотности позволяет сделать все изображение более светлым или более темным.

Поиск

Электронный список сохраненных номеров набора одним нажатием, быстрого набора и номеров групп (в алфавитном порядке или по числовым значениям).

Пользовательские параметры

Печатный отчет, в котором показаны текущие параметры устройства.

Предварительный просмотр факса

При выборе предварительного просмотра можно просматривать принятые факсы на ЖК-дисплее, нажимая клавишу **Просмотр факса**.

Прием в память

В этом режиме факсы принимаются в память устройства, если в нем закончилась бумага.

Разрешение

Число вертикальных и горизонтальных линий на дюйм. См. "Стандартное разрешение", "Высокое разрешение", "Сверхвысокое разрешение" и "Разрешение для фотографий".

Разрешение фотографий (только черно-белая печать)

Разрешение, при котором используется большое число оттенков серого для оптимального воспроизведения фотографий.

Рассылка

Возможность отправлять одно и то же факсимильное сообщение нескольким адресатам.

Режим международной связи

Режим, при котором временно меняются сигналы факса для учета шума и радиопомех на международных телефонных линиях.

Режим меню

Режим программирования, в котором выполняется изменение параметров устройства.

Сверхвысокое разрешение (только для черно-белой печати)

Разрешение 392 × 203 т/д на дюйм. Применяется для печати текстов с очень мелким шрифтом и штриховых рисунков.

Сигналы CNG

Специальные (тональные) сигналы, отправляемые факсимильными аппаратами при автоматической передаче, чтобы сообщить принимающему аппарату, что его вызывает факсимильный аппарат.

Сигналы факса

Сигналы, посылаемые отправляющим и принимающим факсимильными аппаратами при обмене данными.

Сканирование

Процесс передачи на компьютер электронного изображения бумажного документа.

Сканирование на носитель

Возможность сканирования чернобелых или цветных документов на карту памяти или на флэш-накопитель USB. Для черно-белых изображений поддерживается формат файлов TIFF или PDF, а для цветных — формат файлов PDF или JPEG.

Сохранение факсов

Принятые факсы можно сохранять в памяти.

Список номеров ускоренного набора

Список имен и номеров, сохраненных в памяти набора одним нажатием и быстрого набора, упорядоченный по числовым значениям.

Справочная таблица

Печатная версия полной справочной таблицы меню, которую можно использовать для программирования устройства в случае отсутствия Руководства по основным функциям.

Стандартное разрешение

Разрешение 203 × 97 т/д на дюйм. Используется для максимально быстрой передачи текстов со стандартным размером шрифта.

Тональный набор

Тип набора номера на телефонной линии, используемый для телефонов с тональным набором.

Факс в ручном режиме

В этом режиме необходимо снять трубку внешнего телефона, дождаться ответа принимающего факсимильного аппарата, а затем нажать Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы начать отправку факса.

Факс/Телефон

Режим, при котором можно получать вызовы факса и телефонные вызовы. Не используйте этот режим, если к устройству подключен автоответчик (AO).

Фотоцентр

Позволяет печатать с цифровой фотокамеры качественные цифровые фотографии с высоким разрешением.

Яркость

Изменение уровня яркости позволяет сделать все изображение светлее или темнее.

С Указатель

A	Б
Apple Macintosh См. Руководство по использованию программного обеспечения.	Безопасность Защитная блокировка функций Пароль администратора
ControlCenter См. Руководство по использованию программного обеспечения.	Беспроводная сеть См. Руководство по быстрой установке и Руководство пользователя по работе в сети. Блокировка функций
Macintosh См. Руководство по использованию программного обеспечения.	Запись из списка исходящих вызовов
РарегРогт™12SE с оптическим распознаванием текста (ОСR) См. Руководство по использованию программного обеспечения. См. также справку приложения РарегРогт™12SE. PictBridge Печать DPOF	Д Двойной доступ
См. Руководство по использованию программного обеспечения. См. также справку приложения Presto! PageManager.	Таймер отключения подсветки
Windows [®] См. Руководство по использованию программного обеспечения.	Коды доступа, сохранение и набор 28 Коды факса Изменение

Водяной знак	. 43	Контроль передачи 34,	35
Использование бумажного		Конфигурация сети	35
документа	. 44	Отчет о беспроводной сети	35
Использование карты памяти	. 44	Пользовательские установки	35
Использование флэш-накопителя		Список номеров	
USB	. 44	ускоренного набора	35
Использование шаблона	. 44	Справочная таблица	35
Восстановление заводских		Очистка	
параметров	. 47	Валик принтера	70
Двустороннее	. 45	Ролик подачи бумаги	70
Качество	. 36		
Книга	. 43	П	
Макет страницы ("N на 1")	. 38		
Плакат		Пересылка факсов	
Плотность	. 41	Программирование номера	17
Режим экономии чернил	. 41	Удаленное изменение 23,	24
С помощью АПД	. 41	Печать	
Сортировка (только для АПД)		Отчет	35
Тонкая бумага		См. Руководство по использованию	
Увеличение/уменьшение		программного обеспечения.	
Установка новых параметров по		Факс из памяти	18
умолчанию	. 47	Печать видеокадров	49
Устранение перекоса		Пользователи с ограниченными	
Копирование удостоверения		правами	6
личности	. 40	Прямая печать	
Копирование удостоверения личности		С фотокамеры без поддержки	
2 на 1	. 40	PictBridge	67
		С фотокамеры, совместимой с	
H		PictBridge	65
Набор номера	4.0	P	
Группы (рассылка)	. 12		
Набор одним нажатием		Разрешение	_
Запись из списка исходящих		Выбор для следующего факса	
вызовов	. 30	Рассылка	
		Создание групп номеров	31
0		Режим, активация	
_		Таймер	3
Отключение электропитания	1	Ручной режим	
Отмена		Передача	11
Задания, ожидающие повторного			
набора		C	
Пересылка факсов 20			
Сохранение факсов		Сеть	
Отчеты	. 34	Печать	
Журнал отправки и приема		См. Руководство пользователя по	
факсов		работе в сети.	
Интервал печати журнала	. 34		
Инструкции по печати	35		

Сканирование	Ф
См. Руководство по использованию	
программного обеспечения.	Факс, автономный
Сканирование	Отправка
См. Руководство по использованию	В конце разговора11
программного обеспечения.	Восстановление заводских
Сохранение в памяти 1	параметров10
Сохранение факсов18	Вручную 11
Включение 18	Задание новых параметров по
Выключение	умолчанию 10
Печать из памяти 18	Из памяти (двойной доступ) 11
Спящий режим 2	Контрастность 8
	Отложенная пакетная передача 14
Т	Отложенный факс 14
<u>-</u>	Отмена заданий в памяти 15
Транспортировка устройства 74	Передача в режиме реального
	времени 13
V	Разрешение 9
	Рассылка 12
Удаленная настройка	Режим международной связи 14
См. Руководство по использованию	Прием
программного обеспечения.	В память 17
Удаленное управление21	Извлечение из удаленного
Код удаленного доступа 21, 22	устройства
Команды 23	на компьютер 18
Получение факсов	
Уменьшение факсовУменьшение	Пересылка факсов
Входящие факсы25	Печать из памяти
Копии	Прием в память при отсутствии
	бумаги 17
Упаковка и транспортировка	Уменьшение по формату бумаги 25
устройства	Факс, с ПК
Ускоренный набор	См. Руководство по использованию
Быстрый набор	программного обеспечения.
Запись из списка исходящих	Фотоцентр
вызовов	Добавление эффектов 51
Групповой набор	Кадрирование 56
Изменение	Параметры печати
Настройка групп для рассылки 31	Без полей 60
Рассылка 12	Восстановление заводских
Использование групп 12	параметров61
Удаление групп 33	Качество 58
Экстренный набор	Контрастность 59
Запись из списка исходящих	Коррекция цвета 59
вызовов 30	Обрезка 60
Устранение неисправностей	Печать даты 61
Проверка уровня чернил 73	Тип и формат бумаги 58
	Установка новых параметров по
	умолчанию 61
	Яркость 59

печать	
Все фотографии	51
Указатель	
Фотографии	
Печать DPOF	57
Поиск по дате	
Показ слайдов	56
СПК	
См. Руководство по использованию	
программного обеспечения.	
Сканирование на носитель	
Автообрезка	
Карта памяти	
Флэш-накопитель USB	62
Фотоэффекты	
Автокоррекция	51
Белая доска	54
Заполняющий свет	54
Коррекция пейзажа	52
Коррекция цвета кожи	52
Ночная сцена	53
Сепия	55
Удаление эффекта красных глаз	53
Черно-белое изображение	55
4	
Чернильные картриджи	
Проверка уровня чернил	73
1 1 71 1	



Посетите наш 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.