

РУКОВОДСТВО ПО <u>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ФУНКЦИЯМ</u>



MFC-9460CDN MFC-9465CDN

Некоторые модели продаются не во всех странах.

Версия 0

RUS

Руководства пользователя и их местоположения

Название руководства	Тема	Местоположение
Безопасность и правовые вопросы	Прочитайте инструкции по технике безопасности перед настройкой аппарата.	Печатная версия / в упаковке
Руководство по быстрой установке	Прочитайте данное руководство в первую очередь. Следуйте инструкциям для настройки приобретенного аппарата и установки драйверов и программного обеспечения в соответствии с используемой операционной системой и типом подключения.	Печатная версия / в упаковке
Руководство по основным функциям	В данном руководстве рассматриваются основы факса, копирования, сканирования и прямой печати, а также процедуры замены расходных материалов. См. советы по устранению неисправностей.	Печатная версия / в упаковке Для Венгрии, Болгарии, Румынии, Польши, Словакии, Чехии: PDF-файл / компакт-диск с документацией / в упаковке
Руководство по дополнительным функциям	В данном руководстве рассматриваются дополнительные функции: факс, копирование, функции безопасности и выполнение текущего обслуживания.	PDF-файл / компакт-диск с документацией / в упаковке
Руководство по использованию программного обеспечения	Следуйте инструкциям для использования функций печати, сканирования, сетевого сканирования, удаленной настройки, использование приложение PC-Fax, а также использования утилиты Brother ControlCenter.	PDF-файл / компакт-диск с документацией / в упаковке
Сетевая терминология	В данном руководстве представлена основная информация о расширенных сетевых функциях аппаратов Brother, а также об общих терминах теории сетей.	PDF-файл / компакт-диск с документацией / в упаковке
Руководство пользователя по работе в сети	В данном руководстве представлена полезная информация о параметрах проводной и беспроводной сети, а также безопасности аппарата Brother. Кроме того, представлена информация о поддерживаемых аппаратом протоколах и подробные советы по устранению неисправностей.	PDF-файл / компакт-диск с документацией / в упаковке

Содержание

1 Общая настройка

Сохранение в памяти	. 1
Автоматическое переключение на летнее время	.1
Ресурсосберегающие функции	2
Экономия тонера	2
Спящий режим	.2
Глубокий спящий режим	2
Контрастность ЖКД	. 3
Таймер режима	.3

2 Функции безопасности

	1	L	
1		5	

13

1

Защитная блокировка функций 2.0	4
Установка пароля для администратора	5
Изменение пароля администратора	5
Настройка режима общего доступа	6
Настройка пользователей с ограниченным доступом	6
Включение/отключение защитной блокировки функций	7
Переключение пользователей	8
Блокировка установок	9
Установка пароля	10
Изменение пароля для блокировки настроек	10
Включение/выключение блокировки настроек	11
Ограничение набора номера	11
Ограничение набора с цифровой клавиатуры	11
Ограничение набора одним нажатием	12
Ограничение использования номеров быстрого набора	12

3 Отправка факсов

Дополнительные настройки отправки	.13
Изменение расположения 2-стороннего факса	. 13
Настройка параметров перед отправкой факсов	. 13
Контрастность	. 14
Изменение разрешения факса	. 15
Дополнительные операции по отправке факсов	. 16
Отправка факсов вручную	. 16
Двойной доступ (только для черно-белых факсов)	. 16
Пакетная рассылка (только для черно-белых факсов)	.17
Передача в реальном времени	.18
Режим международной связи	. 19
Отложенная отправка факса (только для черно-белых факсов)	. 19
Запрограммированная пакетная передача (только для черно-белых	
факсов)	.20
Проверка и отмена заданий в очереди	.20
Электронный титульный лист (только для черно-белых факсов)	.21
Режим запроса	.23
Передача по запросу (только для черно-белых факсов)	.23

4 Прием факсов

Настройки удаленного управления факсом	
(только для черно-белых факсов)	25
Прием в память при отсутствии бумаги	25
Пересылка факсов	25
Сохранение факсов в памяти	26
Прием факсов на ПК (РС-Fах)	26
Изменение настроек функций удаленного управления факсом	28
Удаленное извлечение из памяти	29
Команды удаленного управления факсом	32
Дополнительные операции по приему факсов	33
Печать уменьшенного входящего факса	33
Двусторонняя печать в режиме факса	33
Настройка отметки приема факса (только для черно-белых факсов).	34
Настройка плотности печати	34
Печать факса из памяти	34
Режим запроса	35
Прием факса по запросу	35
Остановка запроса	36

5	Набор и сохранение в памяти номеров	37
	Дополнительные операции набора номера	
	Сочетание номеров ускоренного набора	
	Дополнительные способы сохранения номеров	
	Создание групп для групповой рассылки	
	Изменение номеров групп	

6	Печать отч	етов
---	------------	------

Отчеты о факсах	41
Отчет подтверждения отправки	41
Журнал факсов	41
Отчеты	42
Как напечатать отчет	42

Удаление номеров групп......40

7 Копирование

	40
тастроики копирования	
Остановка копирования	43
Увеличение или уменьшение копируемого изображения	43
Повышение качества копирования	44
Использование клавиши опций	46
Сортировка копий с использованием автоподатчика	47
Настройка контрастности, цвета и яркости	47
Изготовление копий "N в 1" (макет страницы)	49
Копирование удостоверения личности "2 на 1"	50
Выбор лотка	51
•	

41

43

	Двустороннее копирование	5
	Двустороннее копирование (поворот по длинной стороне) Расширенное двустороннее копирование	5
	(поворот по короткой стороне)	54
Α	Текущее обслуживание	50
	Проверка и очистка аппарата	
	Проверка счетчиков страниц	5
	Проверка остаточного ресурса деталей	57
	Замена деталей, требующих периодической замены	57
	Упаковка и транспортировка устройства	
в	Упаковка и транспортировка устройства Опции	
В	Упаковка и транспортировка устройства Опции Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL)	58 67
В	Упаковка и транспортировка устройства Опции Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL) Плата памяти	
В	Упаковка и транспортировка устройства Опции Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL) Плата памяти Типы модулей SO-DIMM	
B	Упаковка и транспортировка устройства Опции Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL) Плата памяти Типы модулей SO-DIMM Установка дополнительной памяти	6
B	Упаковка и транспортировка устройства Опции Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL) Плата памяти Типы модулей SO-DIMM Установка дополнительной памяти Глоссарий	

Общая настройка

Сохранение в памяти

Настройки меню хранятся в постоянной памяти и в случае отключения электроэнергии не будут потеряны. Временные настройки (контраст, режим международной связи и т.п.) будут потеряны. Кроме того, при отключении электроэнергии данные, время и запрограммированные задания отправки факса по таймеру (напр., отложенная отправка факса) будут храниться до 60 часов. Другие задания отправки факса, сохраненные в памяти аппарата, не будут потеряны.

Автоматическое переключение на летнее время

Можно установить автоматический переход на летнее и зимнее время. Устройство будет переставлять свои часы на один час вперед весной и на один час назад осенью.



Нажмите Меню, 0, 2, 2.



Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. ИЛИ Выкл.. Нажмите ОК.



Ресурсосберегающие функции

Экономия тонера

С помощью этой функции можно экономить тонер. Если для параметра экономии тонера установлено значение Вкл., печать будет светлее. Настройка по умолчанию: Выкл..



Нажмите Меню, 1, 4, 1.

Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. или Выкл.. Нажмите ОК.



🖉 Примечание

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ использовать режим экономии тонера для печати фотографий и черно-белых изображений.

Спящий режим

Использование спящего режима сокращает потребление энергии. В спящем режиме (режим экономии энергии) аппарат работает так, как если бы он был выключен. При получении данных или запуске операции аппарат переходит из спящего режима в режим готовности.

Можно задать период бездействия устройства, после которого оно переключится в спящий режим. Когда аппарат принимает факс, данные с компьютера или делает копию, таймер сбрасывается. Настройка по умолчанию: 3 минуты.

Когда устройство находится в спящем режиме, на ЖКД отображается сообщение Ожидание.

Нажмите Меню, 1, 4, 2.

- Введите время простоя устройства до переключения в спящий режим.
- Нажмите **ОК**.
- Нажмите Стоп/Выход.

Глубокий спящий режим

Если аппарат находится в спящем режиме и не получает каких-либо заданий в течение определенного периода времени, он автоматически переходит в глубокий спящий режим и на ЖКД отобразится сообщение Спящий режим. Глубокий спящий режим снижает потребление электроэнергии еще больше по сравнению со спящим режимом. При получении факса, данных с компьютера, копировании документа или нажатии кнопки на панели управления аппарат выйдет из глубокого спящего режима и начнет прогрев.

Контрастность ЖКД

Можно изменить контраст ЖК-дисплея для лучшей читаемости сообщений.



Нажмите Меню, 1, 6.

Чтобы сделать ЖК-дисплей темнее, нажмите ▶. Чтобы сделать ЖКдисплей светлее, нажмите ◀. Нажмите ОК.

3

Нажмите Стоп/Выход.

Таймер режима

На панели управления устройства имеется три кнопки выбора режимов: ФАКС, СКАНИРОВАНИЕ и КОПИРОВАНИЕ.

Можно задать время, через которое устройство переключится в режим факса после последней операции в режиме копирования или сканирования. Если выбрана настройка Выкл., устройство останется в последнем выбранном режиме.

Эта настройка также определяет время, через которое машина будет переключаться с конкретного пользователя в общедоступный режим при использовании защитной блокировки функций. (См. раздел *Переключение пользователей* на стр. 8.)

	ФАКС	СКАНИРОВАНИЕ	КОПИРОВАНИЕ			
$\left(\right.$	(
1	Нажмите	Меню, 1, 1.				
2	С помощ 0 Сек., 5 Мин. И Нажмите	С помощью ▲ или ▼ выберите 0 Сек., 30 Сек., 1 Мин, 2 Мин., 5 Мин. или Выкл Нажмите ОК .				
3	Нажмите	Стоп/Выход.				

2

Функции безопасности

Защитная блокировка функций 2.0

Защитная блокировка функций позволяет ограничить доступ к следующим функциям устройства:

- Передача факсов
- Прием факсов
- Копирование
- Сканирование
- Прямой интерфейс USB
- Печать с компьютера
- Цветная печать

Эта функция также позволяет предотвратить изменение пользователями настроек устройства по умолчанию путем ограничения доступа к параметрам меню.

Перед использованием функций защиты необходимо сначала ввести пароль администратора.

Доступ к защищенным операциям может ограничиваться путем создания особой учетной записи зарегистрированного пользователя. Зарегистрированные пользователи должны ввести пароль для использования устройства.

Точно запишите пароль. Если вы забудете пароль, вам придется сбросить пароль, записанный в устройстве. Для получения информации о сбросе пароля необходимо обратиться к дилеру Brother.

🖉 Примечание

- Защитную блокировку функций можно включить вручную на панели управления или с помощью вебинтерфейса управления.
 Рекомендуется использовать вебинтерфейс для настройки этой функции. Для получения дополнительной информации см.
 Руководство пользователя по работе в сети.
- Только администраторы могут задавать ограничения и вносить изменения для каждого пользователя.
- При включении защитной блокировки функций возможно использование только параметров 1.Контраст, 6.Отпр. по опр. И 7.Настр.заголов. В Пункте
 - 2.Настр.передачи меню факса.

Если передача факсов отключена, нельзя использовать ни одну функцию в меню "Факс".

 Прием по опросу возможен только в том случае, если включены как отправка, так и прием факсов.

Установка пароля для администратора

Ниже описана процедура установки пароля для администратора. Этот пароль используется для настройки прав доступа для пользователей и для включения или выключения защитной блокировки функций. (См. раздел Настройка пользователей с ограниченным доступом на стр. 6 и Включение/отключение защитной блокировки функций на стр. 7.)



Нажмите **Меню**, **1**, **7**, **1**.

- Введите пароль в виде четырехзначного числа, используя цифры от 0 до 9. Нажмите **ОК**.
- Когда на ЖКД появится сообщение Повтор:, снова введите пароль для его подтверждения. Нажмите ОК.
 - Нажмите Стоп/Выход.

Изменение пароля администратора

- **1** Нажмите **Меню**, **1**, **7**, **1**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Задать пароль. Нажмите ОК.
- Введите зарегистрированный четырехзначный пароль. Нажмите OK.
- Введите новый пароль в виде четырехзначного числа. Нажмите ОК.
- 5 Если на ЖКД отобразится сообщение Повтор:, повторите ввод пароля. Нажмите ОК.



Настройка режима общего доступа

Режим общего доступа определяет функции, которые доступны для незарегистрированных пользователей. Незарегистрированным пользователям не нужно вводить пароль для доступа к функциям, разрешенным для них в этом режиме. Можно настроить одну учетную запись незарегистрированного пользователя.

- 1
 - Нажмите **Меню**, 1, 7, 1.
 - Нажмите **▲** или **▼** для выбора Настройка ID. Нажмите **ОК**.
- Введите пароль администратора. Нажмите **ОК**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Для всех. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Включить или Отключить для Отправка факса. Нажмите ОК. После настройки параметра Отправка факса повторите этой действие для Прием факса, Копирование, Сканирование, Прямой USB, Печать с ПК и Цветная печать. Когда на ЖКдисплее отобразится сообщение Выход, нажмите ОК.
- Нажмите **Стоп/Выход**.

Настройка пользователей с ограниченным доступом

Можно настроить права доступа для пользователей и пароль для доступа к функциям, разрешенным для этих пользователей. Расширенная настройка прав доступа (например, указание разрешенного числа страниц или привязка к имени для входа на компьютер) возможна через веб-интерфейс. (Для получения дополнительной информации см. раздел *Руководство пользователя по работе в сети.*) Можно настроить до 25 учетных записей зарегистрированных пользователей, определив для них права доступа и пароли.

- Нажмите Меню, 1, 7, 1.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Настройка ID. Нажмите ОК.
- Введите пароль администратора. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Пользов.01. Нажмите ОК.
- С помощью цифровых клавиш введите имя пользователя. (См. раздел Веод текста в Приложении С документа Руководство по основным функциям.) Нажмите **ОК**.
- 6 Введите четырехзначный пароль для пользователя. Нажмите ОК.

- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Включить ИЛИ Отключить ДЛЯ Отправка факса.
 Нажмите ОК.
 После настройки параметра Отправка факса повторите этой Действие для Прием факса, Копирование, Сканирование, Прямой USB, Печать с ПК И Цветная печать. Когда на ЖКдисплее отобразится сообщение Выход, нажмите ОК.
- 8 Повторите шаги 4 7 для ввода каждого дополнительного пользователя и пароля.



Нажмите Стоп/Выход.

Щ Примечание

Не допускается использовать одинаковые пароли для разных пользователей.

Включение/отключение защитной блокировки функций

В случае ввода неправильного пароля на ЖК-дисплее отобразится сообщение Неверный пароль. Введите правильный пароль.

Включение функции "Защитная блокировка функций"



Нажмите **▲** или **▼** для выбора Блок. Откл→Вкл. Нажмите **ОК**.

Введите четырехзначный пароль администратора. Нажмите **ОК**.

Отключение функции "Защитная блокировка функций"



Нажмите Меню, 1, 7, 1.

- Нажмите **▲ или ▼ для выбора** Блок. Вкл→Откл. Нажмите **ОК**.
- Введите четырехзначный пароль администратора. Нажмите **ОК**.

Переключение пользователей

Эта функция позволяет переключаться между зарегистрированными пользователями и режимом незарегистрированного пользователя, когда защитная блокировка функций включена.

Переключение в режим зарегистрированного пользователя

- Удерживая нажатой клавишу Смена, нажмите Защита.
- С помощью ▲ или ▼ выберите идентификатор. Нажмите ОК.
- Введите свой 4-значный пароль. Нажмите ОК.

Переключение в режим незарегистрированного пользователя

После того как пользователь с ограниченным доступом перестал работать с аппаратом, будет выполнен переход к настройкам режима общего доступа в течение времени, заданного для таймера режима (**Меню**, **1**, **1**). (См. раздел *Таймер режима* на стр. **3**.) Можно выйти из режима пользователя с ограниченным доступом путем нажатия клавиши того режима, в котором вы работаете. В этом случае на ЖКД отобразится сообщение Доступ для всех?.

Нажмите клавишу 1, чтобы выбрать 1. Да.

🖉 Примечание

- Если для текущего идентификатора недоступна функция, которую необходимо использовать, на ЖКД появится сообщение Отказ доступа, а затем аппарат запросит имя пользователя. Если вам разрешен доступ к этой функции, с помощью ▲ и ▼ выберите имя пользователя и введите четырехзначный пароль.
- Если доступ к функции ограничен для всех пользователей, на ЖКД появится сообщение Отсутствует и аппарат перейдет в режим готовности. В этом случае получить доступ к требуемой функции не удастся. Обратитесь к администратору и проверьте настройки блокировки функции безопасности.
- Если для используемого идентификатора установлено ограничение на количество страниц и максимальное количество их уже достигнуто, при печати на ЖКД отобразится сообщение Превышен предел. Обратитесь к администратору и проверьте настройки блокировки функции безопасности.
- Если для используемого идентификатора для ограничения на печать цветных документов установлено значение Отключить, при печати на ЖКД отобразится сообщение Нет разрешения. Аппарат будет печатать в черно-белом режиме.

Блокировка установок

Функция блокировки настроек позволяет задать пароль для предотвращения случайного изменения параметров устройства пользователями.

Точно запишите пароль. Если вы забудете пароль, вам придется сбросить пароли, записанные в устройстве. Обратитесь к своему администратору или к дилеру Brother.

Когда для блокировки настроек задано значение Вкл., следующие параметры невозможно изменить без ввода пароля:

- Таймер режима
- Бумага
- Громкость
- Экономия тонера
- Использование лотка
- Контрастность ЖК-дисплея
- Безопасность
- Сканирование документов
- Адресная книга
- Ограничение набора номера
- Принтер (эмуляция, двусторонняя печать, выходной цвет, перезагрузка принтера, частота)
- Параметры сети (кроме функций состояния, МАС-адреса, сканирования на FTP и сканирования в сеть)
- Режим приема
- Дата и время
- Идентификатор устройства
- Тональный/импульсный набор (кроме Бельгии, Норвегии, Швеции, Дании и Финляндии)
- Сигнал готовности линии
- Установка телефонной линии
- Сброс

Кроме того, параметры аппарата не удастся изменить с помощью удаленной настройки, если для функции блокировки настроек установлено значение Вкл..

Установка пароля

- Нажмите Меню, 1, 7, 2.
- Введите пароль в виде четырехзначного числа, используя цифры от 0 до 9. Нажмите ОК.
- **3** Когда на ЖКД появится сообщение Повтор:, снова введите пароль для его подтверждения. Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Изменение пароля для блокировки настроек

- - Нажмите Меню, 1, 7, 2.
- 2 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Задать пароль. Нажмите ОК.
- 3 Введите свой четырехзначный пароль. Нажмите ОК.
- 4 Введите новый пароль в виде четырехзначного числа. Нажмите ОК.
- 5 Когда на ЖКД появится сообщение Повтор:, снова введите пароль для его подтверждения. Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Включение/выключение блокировки настроек

Если при выполнении описанных ниже действий введен неправильный пароль, на ЖК-дисплее отобразится сообщение Неверный пароль. Введите правильный пароль.

Включение блокировки настроек

- Нажмите Меню, 1, 7, 2.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл.. Нажмите ОК.
- Введите свой четырехзначный пароль. Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Отключение блокировки настроек

- Нажмите Меню, 1, 7, 2.
- Введите свой четырехзначный пароль. Дважды нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Ограничение набора номера

Эта функция позволяет предотвратить неправильный набор номера пользователями при звонке или отправке факса. Можно настроить ограничение набора номера для аппарата с помощью клавиатуры набора номера, экстренного набора и быстрого набора.

Если выбрать Выкл., устройство не будет ограничивать способ набора номера.

Если выбрать 2 р. введите #, появится запрос на повторный ввод номера, после чего, если номер был введен правильно, аппарат начнет набор номера. В случае неправильного повторного ввода номера на ЖКД отобразится сообщение об ошибке.

Если выбрать Вкл., аппарат будет ограничивать все звонки и отправки факсов для соответствующего способа набора номера.

Ограничение набора с цифровой клавиатуры



Нажмите Меню, 2, 6, 1.

Нажмите ▲ или ▼ для выбора Выкл., 2 р. введите #ИЛИ Вкл.. Нажмите ОК.

Нажмите Стоп/Выход.

Ограничение набора одним нажатием



Нажмите Меню, 2, 6, 2.

- Нажмите ▲ или ▼ для выбора выкл., 2 р. введите # ИЛИ Вкл.. Нажмите ОК.
- 3

Нажмите Стоп/Выход.

Ограничение использования номеров быстрого набора



Нажмите Меню, 2, 6, 3.

- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Выкл., 2 р. введите # ИЛИ Вкл.. Нажмите ОК.

Нажмите Стоп/Выход.

🖉 Примечание 🗉

- Настройка 2 р. введите # не будет работать, если вы снимите трубку внешнего телефона до ввода номера. Запрос повторного ввода номера не будет отображаться.
- Если выбрать Вкл. или 2 р. введите #, вы не сможете использовать функцию пакетной рассылки и не сможете сочетать номера ускоренного набора при наборе номера.

3

Отправка факсов

Дополнительные настройки отправки

Изменение расположения 2-стороннего факса

Перед отправкой двустороннего факса необходимо выбрать формат двустороннего сканирования. Выбранный формат будет зависеть от расположения 2-стороннего документа.



Нажмите **Меню**, **1**, **8**, **3**.

- Выполните одно из следующих действий.
 - Если документ перевернут через длинный край, с помощью ▲ или ▼ выберите Длинный край.

Нажмите ОК.



■ Если документ перевернут через короткий край, с помощью ▲ или ▼ выберите Короткий край.

Нажмите ОК.



Настройка параметров перед отправкой факсов

Перед отправкой факса можно изменить настройку любого из следующих параметров: разрешение, контрастность, режим международной связи и передача в реальном времени.

-	-	
	-1	
		-

Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" После подтверждения каждой настройки на ЖК-дисплее появится запрос на изменение следующего параметра.

22.Настр.передачи						
Следующий?						
▲ 1.Да						
▼ 2.HeT						
Выбер. ▲▼ или ОК						

Глава 3

- Выполните одно из следующих действий.
 - Для выбора дополнительных параметров нажмите 1. На ЖК-дисплее снова отображается меню Настр.передачи, в котором вы можете выбрать следующий параметр для изменения.
 - После завершения настройки параметров нажмите 2 и перейдите к следующему шагу отправки факса.

Контрастность

Для большинства документов наилучшие результаты получаются при использовании настройки по умолчанию Авто.

В этом случае контраст настраивается автоматически.

Если документ очень светлый или очень темный, изменение контраста может повысить качество факса.

Чтобы сделать документ светлее, используйте настройку Темный.

Чтобы сделать документ темнее, используйте настройку Светлый.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" (____].
- Загрузите документ.
- Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **1**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Авто, Светлый или Темный. Нажмите ОК.

🖉 Примечание

Если выбрана настройка Светлый или Темный, но выбрано разрешение факса Фото, устройство отправит факс с использованием настройки Авто.

Изменение разрешения факса

Качество факса можно повысить за счет изменения разрешения факса. Разрешение можно изменить для следующего факса или для всех факсов.

Порядок изменения разрешения для следующего факса

- Проверьте, что устройство находится. в режиме "Факс" 🕻 📠 🗌
- 2
 - Загрузите документ.
- 3 Нажмите Разрешение и затем ▲ или для выбора разрешения. Нажмите ОК.

Порядок изменения разрешения факса по умолчанию

- Проверьте, что устройство находится. в режиме "Факс" 🕞 .
- Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **2**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора нужного разрешения. Нажмите ОК.



🖉 Примечание

Можно выбрать одно из четырех значений разрешения для черно-белых факсов и одно из двух — для цветных.

Черно-белые факсы					
Стандартное	Подходит для большинства печатных документов.				
Хорошее	Для документов с мелким текстом; скорость передачи немного ниже, чем при разрешении "Стандартное".				
Отличное	Для документов с мелким текстом и иллюстрациями; скорость передачи ниже, чем при разрешении "Хорошее".				
Фото	Для документов с различными оттенками серого и черно-белых фотографий. При этом скорость передачи будет самой низкой.				

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

Если выбрать разрешение Отличное или Фото, а потом нажать Цвет Старт для отправки факса, устройство отправит факс с разрешением Хорошее.

Дополнительные операции по отправке факсов

Отправка факсов вручную

Ручная передача

При отправке факса вручную можно слышать звуковые сигналы набора номера, гудки и тональные сигналы приема факса.

- Загрузите документ.
- Поднимите трубку внешнего телефона и дождитесь сигнала линии.
- **4** Наберите номер факса адресата.
- 5 Когда вы услышите сигнал факса, нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.
 - При использовании стекла сканера нажмите клавишу 1 для отправки факса.
- Повесьте трубку внешнего телефона.

Двойной доступ (только для черно-белых факсов)

Можно набрать номер и начать сканирование факса в память — даже когда аппарат производит передачу из памяти, принимает факсы или печатает данные с компьютера. На ЖК-дисплее отображается новый номер задания.

Количество страниц, которое можно отсканировать в память, зависит от объема информации на них.

🖉 Примечание

Если во время отправки первой страницы факса на ЖК-дисплее появляется сообщение Мало памяти, нажмите Стоп/Выход для отмены сканирования. Если сообщение Мало памяти появляется при сканировании одной из последующих страниц, нажмите Ч/б Старт для отправки уже отсканированных страниц или Стоп/Выход для отмены операции.

Пакетная рассылка (только для черно-белых факсов)

Пакетная рассылка позволяет отправить один и тот же факс на несколько номеров факса. В один пакет рассылки можно включить группы номеров, номера набора одним нажатием или быстрого набора и до 50 вручную набираемых номеров.

Пакетную рассылку можно выполнять максимум на 366 различных номеров. Максимальное количество зависит от того, сколько сохранено групп, кодов доступа или номеров кредитных карт, а также от количества отложенных или сохраненных в памяти факсов.

Перед выполнением пакетной рассылки

Номера набора одним нажатием и быстрого набора должны храниться в памяти аппарата, чтобы использовать их в пакетной рассылке. (См. разделы Сохранение номеров экстренного набора и Запись в память номеров быстрого набора в Главе 7 документа Руководство по основным функциям.)

Номера для группового набора также должны храниться в памяти аппарата, чтобы использовать их в пакетной рассылке. Чтобы упростить набор номера, номера для группового набора могут включать множество номеров для экстренного и быстрого набора. (См. раздел *Создание групп для групповой рассылки* на стр. 37.)

Пакетная рассылка факса

🕅 Примечание

Используйте клавишу **▼ Поиск** для более легкого выбора номеров.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" ().
- Загрузите документ.
- 3 Введите номер. Нажмите **ОК**.

Можно использовать номер набора одним нажатием, номер быстрого набора, номер группы или номер, введенный вручную с цифровой клавиатуры. (См. раздел Набор номера в Главе 7 документа Руководство по основным функциям.)

4 Повторяйте шаг (3) до тех пор, пока не будут введены все номера факсов, на которые должна выполняться рассылка.

5 Нажмите **Ч/б Старт**.

После завершения рассылки устройство распечатает отчет о пакетной рассылке.

🖉 Примечание

К рассылке будет применен профиль сканирования номера набора одним нажатием, номера для быстрого набора или номера группы, который будет выбран первым.

Отмена выполняющейся пакетной рассылки

Во время рассылки можно отменить отправляемый в данный момент факс или все задание рассылки.

Нажмите Меню, 2, 7.

На ЖКД отобразится номер задания пакетной рассылки с последующим набранным номером факса или именем (например,

#001 0123456789) и номер задания пакетной рассылки (например, Рассылка#001).



 Нажмите ▲ или ▼ для выбора одного из следующих вариантов.

- Выберите набираемый номер факса и нажмите OK.
- Выберите номер задания пакетной рассылки и нажмите OK.
- З Нажмите 1, чтобы отменить номер факса или номер задания пакетной отправки, выбранные в шаге 2, или нажмите 2, чтобы выйти без отмены. Если в шаге 2 выбрана только отмена отправляемого факса, на ЖКД появится запрос подтверждения отмены задания пакетной рассылки. Нажмите клавишу 1, чтобы удалить все задание пакетной рассылки, или клавишу 2 для выхода.
- Нажмите Стоп/Выход.

Передача в реальном времени

Обычно перед отправкой факса устройство сканирует документы в память. Затем, сразу после освобождения телефонной линии, устройство начнет набор номера и отправку.

Иногда требуется отправить важный документ незамедлительно, без предварительной передачи в память. Для параметра Мгнв. отправка можно выбрать значение Вкл. для всех документов или значение След. факс:Вкл. только для следующего факса.

🖉 Примечание

- Если вы отправляете черно-белый факс из АПД, а в памяти уже нет свободного места, устройство отправляет документ в реальном времени (даже если для отправки в реальном времени установлено значение "Выкл."). Если память полностью заполнена, факсы со стекла сканера можно отправить только после того, как вы удалите часть ненужных данных из памяти.
- При отправке факса со стекла сканера в режиме реального времени функция автодозвона не активна.

Отправка в режиме реального времени для всех факсов

- - Нажмите Меню, 2, 2, 5.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл.. Нажмите ОК.

Отправка в режиме реального времени для одного факса



Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" (📠].

Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **5**.

Нажмите ▲ или ▼ для выбора

След. факс:Вкл.. Нажмите ОК.

Отключение отправки в реальном времени только следующего факса



- Нажмите Меню, 2, 2, 5.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора След. факс:Выкл.. Нажмите ОК.

Режим международной СВЯЗИ

Если из-за помех на телефонной линии возникают проблемы при отправке факсов за границу, рекомендуется включить режим международной связи.

Это временная настройка, которая действительна только для следующего факса.



- Загрузите документ.
- Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **9**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. ИЛИ Выкл.. Нажмите ОК.

Отложенная отправка факса (только для черно-белых факсов)

В памяти можно сохранить до 50 факсов для отправки в течение 24 часов.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" (📠].
- Загрузите документ.
- 3 Нажмите Меню, 2, 2, 3.
 - Введите нужное время отправки факса (в 24-часовом формате). (Например, 7:45 вечера обозначается как 19:45.) Нажмите ОК.



🖉 Примечание 🛛

Количество страниц, которое может быть отсканировано в память, зависит от объема данных, печатаемых на каждой странице.

Запрограммированная пакетная передача (только для черно-белых факсов)

Перед отправкой факсов с заданным временем отправки устройство поможет сэкономить время, отсортировав все сохраненные в памяти факсы по адресатам и времени отправки.

Все факсы, отправка которых запрограммирована на одно время и на один и тот же номер адресата, будут отправлены как один факс, чтобы сократить время передачи.



Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" 🕞 .

- Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **4**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. ИЛИ Выкл.. Нажмите ОК.
 - Нажмите Стоп/Выход.

Проверка и отмена заданий в очереди

Проверьте, остались ли в памяти задания, ожидающие отправки. Если таких заданий нет, на ЖК-дисплее отобразится сообщение Нет заданий. Задание отправки факса, записанное в память и ожидающее отправки, можно отменить.



Нажмите **Меню**, **2**, **7**. Отобразится количество заданий, ожидающих отправки.

- Выполните одно из следующих действий.
 - С помощью ▲ или ▼ прокрутите список заданий в очереди, нажмите ОК, чтобы выбрать задание, затем нажмите клавишу 1, чтобы отменить его.
 - Нажмите клавишу 2, чтобы выйти без отмены.
- После завершения операции нажмите Стоп/Выход.

Электронный титульный лист (только для черно-белых факсов)

Эта функция доступна, *только* если введен идентификатор станции. (См. *Руководство по быстрой установке*.)

Стандартная титульная страница автоматически добавляется в каждый отправляемый факс. На титульной странице указываются идентификатор станции, стандартный текст и имя (или номер), сохраненные в памяти экстренного или быстрого набора.

Если выбрать настройку

След. факс:Вкл., на титульной странице будет также печататься количество страниц.

Для стандартного текста можно выбрать одно из следующих значений.

- 1.Коммент. откл.
- 2.Позвоните
- 3.Срочно
- 4.Конфиденц.

Вместо использования одного из шаблонных фиксированных текстов можно ввести два произвольных сообщения длиной до 27 символов. Для ввода букв воспользуйтесь таблицей в разделе *Ввод текста Приложения С* документа *Руководство по основным функциям*.

(См. раздел Добавление произвольного стандартного текста на стр. 21.)

- 5. (пользовательский)
- 6. (пользовательский)

Добавление произвольного стандартного текста

Можно создать два произвольных варианта стандартного текста.

- Нажмите Меню, 2, 2, 8.
- 3 С помощью ▲ или ▼ выберите 5. или 6., чтобы сохранить собственный комментарий. Нажмите ОК.
- Введите произвольный стандартный текст с помощью цифровой клавиатуры. Нажмите **ОК**.

Для ввода букв воспользуйтесь таблицей в разделе Ввод текста Приложения С документа Руководство по основным функциям.

Добавление титульной страницы в следующий факс

Если нужно отправить титульную страницу только со следующим отправляемым факсом, на ЖК-дисплее появится запрос на ввод количества отправляемых страниц, которое будет напечатано на титульной странице.

- Загрузите документ.
- 3 Нажмите Меню, 2, 2, 7.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора След. факс:Вкл. (ИЛИ След. факс:Выкл.). Нажмите ОК.
- 5 Нажмите ▲ или ▼ и выберите стандартный текст. Нажмите OK.
- Введите двузначное число отправляемых страниц.
 Нажмите ОК.
 Например, нажмите 0, 2, чтобы указать 2 страницы или нажмите 0, 0, чтобы оставить количество страниц пустым. Если вы допустили ошибку, нажмите
 или Очистить, чтобы вернуться назад и повторно ввести количество страниц.

Отправка титульной страницы для всех факсов

На устройстве можно настроить включение титульной страницы во все отправляемые факсы.

- 2 Нажмите Меню, 2, 2, 7.
- З Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. (или Выкл.). Нажмите ОК.
- 4 Нажмите ▲ или ▼ и выберите стандартный текст. Нажмите OK.

Использование распечатанной титульной страницы

Если вы хотите использовать готовый отпечатанный бланк титульной страницы, в который можно вписать нужную информацию, то можно распечатать такой бланк и приложить его к отправляемому факсу.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" ______.
- **2** Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **7**.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Печать образца. Нажмите ОК.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.
- После того как устройство распечатает экземпляр титульной страницы, нажмите Стоп/Выход.

Режим запроса

Режим опроса позволяет настроить устройство так, что получатели могут принимать факсы от вас, но за соединение будут платить они. Эта функция также позволяет вызвать другой факсимильный аппарат и принять от него факс, и при этом за соединение будете платить вы. Чтобы функция опроса работала, она должна быть настроена на обоих факсимильных аппаратах. Не все факсимильные аппараты поддерживают режим опроса.

Передача по запросу (только для черно-белых факсов)

Режим передачи по опросу позволяет отправлять факс при получении опроса с другого факсимильного аппарата.

Настройка передачи по опросу

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" 🕻 📠 🗌
- Загрузите документ.
- Нажмите **Меню**, **2**, **2**, **6**.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Стандарт. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите 2 для выбора 2. Нет, если не требуется ввод дополнительных настроек при появлении на дисплее ЖКД следующего сообщения:

22.Настр.передачи							
Следующи	ий?						
▲ 1.Да							
▼ 2.Her	P						
Выбер. ▲♥	или ОК						



Нажмите Ч/б Старт.

Если используется стекло сканера, то на ЖК-дисплее появится запрос на выбор одного из следующих параметров:

Планш. факс: След. страница? 1.Да 2.Нет (послать) ▼ Выбер. ▲▼ или ОК

- Нажмите клавишу 1 для отправки следующей страницы. Перейдите к пункту 🔞.
- Нажмите кнопку 2 или Ч/б Старт, чтобы отправить документ.
- Положите на стекло сканера следующую страницу и нажмите ОК. Повторите пункты 🕜 и 🚯 для каждой последующей страницы.

Документ будет сохранен в памяти и ждать отправки по запросу.



🖉 Примечание

Документ будет сохранен и доступен для получения с любого другого факсимильного аппарата до тех пор, пока вы не удалите этот факс из памяти.

Для удаления факса из памяти нажмите Меню, 2, 7. (См. раздел Проверка и отмена заданий в очереди на стр. 20.)

Настройка передачи по опросу с защитным кодом

Режим безопасного опроса позволяет ограничить доступ к документам, отправляемым по опросу. Режим безопасного опроса работает только на факсимильных аппаратах Brother. Для того чтобы другой пользователь мог получить факс с вашего устройства, ему потребуется ввести защитный код.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" <a>[1]
- Загрузите документ.
- З Нажмите Меню, 2, 2, 6.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Безопасный. Нажмите ОК.
- Введите какое-либо четырехзначное число. Нажмите **ОК**.
- Нажмите 2 для выбора 2. Нет, если не требуется ввод дополнительных настроек при появлении на дисплее ЖКД следующего сообщения:

22.Настр.передачи
Следующий?
▲ 1.Да
▼ 2.HeT
Выбер. ▲♥ или ОК

Нажмите Ч/б Старт.

8 Если используется стекло сканера, то на ЖК-дисплее появится запрос выбора одного из следующих параметров:



 Нажмите клавишу 1 для отправки следующей страницы.

Перейдите к пункту (9).

Нажмите кнопку 2 или Ч/б Старт, чтобы отправить документ.

Положите на стекло сканера следующую страницу и нажмите ОК. Повторите пункты ③ и ④ для каждой последующей страницы. Устройство отправит факс автоматически. 4

Прием факсов

Настройки удаленного управления факсом (только для черно-белых факсов)

Настройки удаленного управления факсом НЕ предусмотрены для цветных факсов.

Функции удаленного управления факсом позволяют принимать факсы, когда вы находитесь вдали от устройства.

Можно использовать *только одну* функцию удаленного управления факсом одновременно.

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. (См. раздел Зареждане на хартия в Главе 2 документа Руководство по основным функциям.)

Прием текущего факса продолжится, при этом не распечатанные страницы будут сохраняться в памяти до ее заполнения.

Входящие факсы будут продолжать сохраняться в памяти до ее заполнения или до загрузки бумаги в лоток для бумаги. При заполнении памяти устройство прекратит автоматически отвечать на вызовы. Для распечатывания всех факсов загрузите в лоток бумагу.

Пересылка факсов

Функция переадресации факсов позволяет автоматически пересылать принятые факсы на другой аппарат. Если установлена настройка "Резервная печать вкл.", устройство будет при этом распечатывать факс.



Нажмите Меню, 2, 5, 1.

2 н

Нажмите ▲ или ▼ для выбора

Пересылка. Нажмите **ОК**. На ЖК-дисплее появится запрос на ввод номера факса, на который должны пересылаться факсы.

3 Введите номер для переадресации (до 20 цифр). Нажмите **ОК**.

4 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. или Откл.. Нажмите ОК.



5 Нажмите Стоп/Выход.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если выбрать настройку "Резервная печать: Вкл.", устройство перед пересылкой факса распечатает его, чтобы у вас осталась его копия. Это функция безопасности на случай отключения питания перед пересылкой факса или возникновения проблем на принимающем аппарате.

Сохранение факсов в памяти

Функция сохранения факсов в памяти позволяет сохранять принятые факсы в памяти устройства. Эта функция позволяет получить сохраненные в устройстве факсы на другом факсимильном аппарате при помощи команд удаленного извлечение из памяти. (См. раздел Извлечение факсов на стр. 30.) Устройство автоматически распечатывает копию сохраненного факса.



Нажмите Меню, 2, 5, 1.

- Нажмите ▲ или ▼ для выбора Сохран. факса. Нажмите ОК.
- Нажмите Стоп/Выход.

Примечание

Если установлена настройка Сохран. факса, устройство может принять цветной факс, только если отправляющий аппарат преобразует его в черно-белый.

Прием факсов на ПК (PC-Fax)

Если включена функция "Прием факсов на ПК", устройство сохраняет получаемые факсы в памяти и автоматически пересылает их в компьютер. Вы можете просмотреть и сохранить эти факсы на своем компьютере.

Даже если ПК выключен (например, ночью или в выходные), устройство будет принимать и сохранять факсы в памяти. На дисплее ЖКД аппарата будет отображаться количество сохраненных принятых факсов, например: PC-FAX сообщ:001

После включения компьютера и запуска программы получения факсов на ПК устройство автоматически передает факсы на компьютер.

Для передачи принятых факсов на компьютер на нем должна быть открыта программа приема факсов на ПК. (Для получения дополнительной информации см. раздел прием факсов через PC-FAX документа Руководство по использованию программного обеспечения.)

1

Нажмите **Меню**, **2**, **5**, **1**.

- 2 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Прием Ф. на ПК. Нажмите ОК.
- На ЖКД будет отображаться напоминание для запуска программы PC-Fax. Если программа PC-Fax запущена, нажмите **OK**. Если программ PC-Fax не запущена, см. раздел прием факсов через PC-FAX документа Руководство по использованию программного обеспечения.

4 Нажмите ▲ или ▼ и выберите <USB> или имя компьютера, если устройство подключено к сети. Нажмите ОК.



支 Нажмите 🛦 или 🖲 для выбора Вкл. ИЛИ Откл..

25.Опции удал.упр	
Резерв. печать	
▲ Откл.	
▼ Вкл.	
Выбер. ▲▼ или ОК	
	-

Нажмите ОК.

Нажмите Стоп/Выход.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если выбрать настройку "Резервная печать: Вкл.", устройство перед пересылкой факса распечатает его, чтобы у вас осталась его копия. Это функция безопасности на случай отключения питания перед пересылкой факса или возникновения проблем на принимающем аппарате.

ÿ	Ì	П	р	и	м	е	ч	а	н	и	e
- 1			-			_	-				_

- Перед настройкой функции "Прием факсов на ПК" необходимо установить на компьютер программу MFL-Pro Suite. Убедитесь, что компьютер подсоединен и включен. (Для получения дополнительной информации см. раздел прием факсов через PC-FAX документа Руководство по использованию программного обеспечения.)
- Если в устройстве возникла неисправность и оно не может распечатать сохраненные в памяти факсы, с помощью этой функции можно перевести факсы на компьютер. (Для получения дополнительной информации см. раздел Руководство по использованию программного обеспечения в Приложении В документа Руководство по основным функциям.)
- Прием факсов а ПК не поддерживается в ОС Mac OS. (См. раздел прием факсов через PC-FAX документа Руководство по использованию программного обеспечения.)
- Даже если функция приема факсов программы РС-Fax включена, цветные факсы не будут передаваться на компьютер. Аппарат печатает принятые цветные факсы.

Изменение настроек функций удаленного управления факсом

Если в момент изменения параметров удаленного управления факсом в памяти устройства остаются принятые факсы, то на ЖК-дисплее появится следующее сообщение:

25.Опции удал.упр
Стер. все факсы?
▲ 1.Да
▼ 2.HeT
Выбер. ▲▼ или ОК

или

25.Опции удал.упр
Печ. весь факс?
▲ 1.Да
▼ 2.HeT
Выбер. ▲♥ или ОК

- Если нажать 1, то перед изменением настройки оставшиеся в памяти факсы будут удалены или распечатаны. Если резервная копия какого-либо факса уже была распечатана, то этот факс распечатываться повторно не будет.
- Если нажать 2, то факсы из памяти удаляться или распечатываться не будут и настройка останется прежней.

Если в момент переключения на Прием Ф. на ПК с другого параметра удаленного управления (Пересылка или Сохран. факса), на ЖК-дисплее появится следующее сообщение:

25.Опции удал.упр
Отпр. фкс на ПК?
🔺 1.Да
▼ 2.HeT
Выбер. ▲▼ или ОК

Если нажать 1, то перед изменением настройки оставшиеся в памяти факсы будут отправлены на ПК. Если нажать 2, то факсы не будут удалены или отправлены на компьютер и настройка останется прежней.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если выбрать настройку "Резервная печать: Вкл.", устройство перед пересылкой факса распечатает его, чтобы у вас осталась его копия. Это функция безопасности на случай отключения питания перед пересылкой факса или возникновения проблем на принимающем аппарате.

Отключение настроек удаленного управления факсом



Нажмите **Меню**, **2**, **5**, **1**.

2 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Выкл.. Нажмите ОК.

И Примечание

Если в памяти устройства сохранены принятые факсы, то на ЖК-дисплее появится несколько вариантов выбора. (См. раздел Изменение настроек функций удаленного управления факсом на стр. 28.)



Нажмите Стоп/Выход.

Удаленное извлечение из памяти

Функция удаленного извлечения из памяти позволяет получать сохраненные факсы, когда вы не находитесь рядом с аппаратом. Можно позвонить на свое устройство с любого телефона или факсимильного аппарата, поддерживающего тональный набор, затем ввести код удаленного доступа для получения своих сообщений.

Настройка кода удаленного доступа

Код удаленного доступа позволяет получить доступ к функциям удаленного извлечения из памяти, когда вы находитесь далеко от устройства. Прежде чем пользоваться функциями удаленного доступа и получения факсов, нужно назначить код. По умолчанию код не задан: – – –*.



Нажмите **Меню**, **2**, **5**, **2**.

25.Опции удал.упр	
2.Удалён. доступ	
Код доступа:*	
Введ. и нажм. ОК	
	_

Введите трехзначный код (код может содержать цифры 0 – 9, * или #). Нажмите ОК.



Нажмите Стоп/Выход.

🖉 Примечание

НЕ используйте код, совпадающий с кодом удаленной активации (***51**) или кодом удаленной деактивации (**#51**).(См. раздел Использование кодов удаленного доступа Главы 6 документа Руководство по основным функциям.) Код можно изменить в любое время. Если вы хотите деактивировать свой код, нажмите **Очистить** и **ОК** в **(2)**, чтобы восстановить настройку по умолчанию: – – – *.

Использование кода удаленного доступа

- Наберите свой номер факса с телефона или другого факсимильного аппарата, используя тональный набор.
- Когда аппарат ответит, сразу же введите код удаленного доступа.
- З Если устройство получило факсы, оно подает сигналы:
 - Нет сигналов
 - Нет факсов.
 - 🔳 1 длинный сигнал

Получен факс.

- Устройство подаст два коротких сигнала, запрашивая ввод команды. Если вы не введете команду в течение 30 секунд, устройство завершит связь. При вводе недействительной команды устройство подаст три коротких сигнала.
- После завершения операции нажмите 90 для сброса аппарата.
- Положите трубку.

И Примечание

Если на устройстве установлен Ручной режим, то использовать функции удаленного извлечения из памяти все равно можно. Наберите номер факса как обычно и дождитесь сигнала устройства. Через 100 секунд вы услышите длинный сигнал; по этому сигналу нужно ввести код удаленного доступа. Код следует ввести в течение 30 секунд.

Извлечение факсов

- Наберите свой номер факса с телефона или другого факсимильного аппарата, используя тональный набор.
- Когда устройство ответит, сразу же наберите код удаленного доступа (3 цифры и *). Если устройство подаст один длинный сигнал, это означает, что есть полученные факсы.
- Когда послышатся два коротких сигнала, на цифровой клавиатуре наберите 9 6 2.
- Дождитесь длинного сигнала, затем с помощью цифровой клавиатуры наберите номер удаленного аппарата, на который нужно отправить факсы, и затем введите ## (до 20 знаков).
- 5 Когда вы услышите сигнал устройства, повесьте трубку. Ваше устройство вызовет указанный другой аппарат, который и распечатает факсы.

🖉 Примечание 🗉

При помощи клавиши # в номер факса можно ввести паузу.
Изменение номера пересылки факсов

Заданный по умолчанию номер для переадресации факсов можно изменить с другого телефона или факсимильного аппарата, используя тональный набор.

- 1 Наберите свой номер факса с телефона или другого факсимильного аппарата, используя тональный набор.
- Когда ваше устройство ответит, сразу же наберите код удаленного доступа (3-значный код и *). Если устройство подаст один длинный сигнал, это означает, что есть полученные факсы.
- **З** Когда послышатся два коротких сигнала, на цифровой клавиатуре наберите 954.
- **4** Дождитесь длинного сигнала, затем с помощью цифровой клавиатуры наберите номер удаленного аппарата, на который требуется переслать факсы, а затем введите ## (до 20 знаков).
- Босле завершения операции нажмите 90 для сброса аппарата.
- 6 Когда вы услышите сигнал устройства, повесьте трубку.

И Примечание

При помощи клавиши # в номер факса можно ввести паузу.

Команды удаленного управления факсом

Для получения удаленного доступа к функциям устройства введите описанные ниже команды. Когда вы позвоните на устройство и введете свой код удаленного доступа (3 цифры и *), оно подаст два коротких сигнала, после чего нужно ввести команду удаленного управления.

Команды удаленного управления		Описание операции		
95	Изменение настроек переадресации или сохранения факсов			
	1 = Выкл.	После извлечения или удаления всех факсов можно установить настройку Выкл		
	2 = Переадресация факсов	Один длинный сигнал означает, что изменение принят		
	4 = Номер для переадресации факсов	Гри коротких сигнала означают, что изменение невозможно из-за невыполнения определенных условий (изпримор, но задач номор вля доросняки факсор) Можно		
	6 = Сохранение факсов в памяти	(например, не задан номер для пересылки факсов). Мо зарегистрировать максимальное количество звонков. (раздел Изменение номера пересылки факсов на стр. 3 После ввода этого номера функция переадресации фак будет работать.		
96	Извлечение факса из памяти			
	2 = Извлечение всех факсов	Введите номер удаленного факсимильного аппарата для приема сохраненных в памяти факсов. (См. раздел Извлечение факсов на стр. 30.)		
	3 = Удаление факсов из памяти	Если устройство подает один длинный сигнал, это означает, что факсы из памяти удалены.		
97	Проверка наличия принятых факсов			
	1 = Факс	Можно проверить, приняты ли устройством какие-либо факсы. Если факсы есть, вы услышите один длинный сигнал. Если нет, вы услышите три коротких сигнала.		
98	Изменение режима приема			
	1 = Внешний автоответчик	Если устройство подает один длинный сигнал, это		
	2 = Факс/телефон	означает, что изменение было принято.		
	3 = Только факс			
90	Выход	Нажмите 90 для выхода из режима удаленного извлечения из памяти. Дождитесь длинного сигнала и положите трубку.		

Дополнительные операции по приему факсов

Печать уменьшенного входящего факса

Если выбрать Вкл., устройство автоматически уменьшает каждую страницу входящего факса, чтобы уместить ее на одной странице бумаги формата A4, Letter, Legal или Folio.

Аппарат рассчитает коэффициент масштабирования, учитывая формат бумаги факса и настройку "Формат бумаги" (**Меню**, **1**, **2**, **2**).

- Нажмите Меню, 2, 1, 5.
- З Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. или Выкл.. Нажмите ОК.
- 4 Нажмите Стоп/Выход.

Двусторонняя печать в режиме факса

Используемый аппарат может автоматически распечатывать принимаемые факсы на обеих сторонах бумаги, когда для функции "Двусторонняя печать" установлено значение Вкл..

Для данной функции можно использовать размер бумаги А4 (60 — 105 г/м²).

 Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" _____.



Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. (или Выкл.). Нажмите ОК.



Нажмите Стоп/Выход.

Примечание

При включении двусторонней печати входящие факсы будут автоматически уменьшаться в соответствии с размером бумаги в лотке для бумаги.

Настройка отметки приема факса (только для черно-белых факсов)

Можно настроить печать даты и времени приема факса вверху в центре каждой страницы принятого факса.



Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" 📠.

- 2
 - Нажмите **Меню**, **2**, **1**, **8**.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Вкл. или Откл.. Нажмите ОК.



Нажмите Стоп/Выход.

🖉 Примечание

- Время и дата приема не будут печататься при использовании функции интернет-факса.
- Проверьте, что заданные в устройстве дата и время правильны. (См. *Руководство по быстрой установке*.)

Настройка плотности печати

Можно регулировать плотность печати, делая отпечатанные страницы темнее или светлее.



- Нажмите Меню, 2, 1, 6.
- Чтобы сделать печать темнее, нажмите ►.
 Чтобы сделать печать светлее, нажмите ◄.
 Нажмите OK.



Нажмите Стоп/Выход.

Печать факса из памяти

Если используется функция сохранения факсов в памяти (**Меню**, **2**, **5**, **1**), с помощью аппарата можно по-прежнему распечатывать факсы из памяти. (См. раздел *Сохранение факсов в памяти* на стр. 26.)



Нажмите Меню, 2, 5, 3.



Нажмите Ч/б Старт.

- 3 Наж
 - Нажмите Стоп/Выход.

Режим запроса

Режим опроса позволяет настроить устройство так, что получатели могут принимать факсы от вас, но за соединение будут платить они. Эта функция также позволяет вызвать другой факсимильный аппарат и принять от него факс, и при этом за соединение будете платить вы. Чтобы функция опроса работала, она должна быть настроена на обоих факсимильных аппаратах. Не все факсимильные аппараты поддерживают режим опроса.

Прием факса по запросу

Функция приема по опросу позволяет вызывать другой факсимильный аппарат для приема факса.

- Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" <a>[b].
 - Нажмите **Меню**, **2**, **1**, **7**.
 - Нажмите **▲** или **▼** для выбора Стандарт. Нажмите ОК.



Наберите номер опрашиваемого аппарата. Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Безопасный опрос

Режим безопасного опроса позволяет ограничить доступ к документам, отправляемым по опросу. Режим безопасного опроса работает только на факсимильных аппаратах Brother. Если требуется получить факс с защищенного аппарата Brother, необходимо ввести секретный код.

Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" 🕞.

- Нажмите Меню, 2, 1, 7.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Безопасный. Нажмите ОК.
- Введите четырехзначный защитный код.
 Нажмите **ОК**.
 Это защитный код опрашиваемого аппарата.
- 5 Наберите номер опрашиваемого аппарата.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Запрограммированный опрос

Режим запрограммированного опроса позволяет настроить на устройстве прием факсов по опросу в определенное время. Можно настроить только *одну* операцию запрограммированного опроса.

- **2** Нажмите **Меню**, **2**, **1**, **7**.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора таймер. Нажмите ОК.
- Введите требуемое время начала запроса (в 24-часовом формате). Например, 9 ч 45 мин вечера вводится как 21:45. Нажмите **ОК**.
- Наберите номер опрашиваемого аппарата. Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Устройство сделает опросный звонок

в заданное время.

Последовательный опрос

Режим последовательного опроса позволяет запрашивать документы с нескольких факсимильных аппаратов за одну операцию.



Проверьте, что устройство находится в режиме "Факс" 🕞.

- Нажмите Меню, 2, 1, 7.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора Стандарт, Безопасный или Таймер. Нажмите ОК.
- Выберите один из следующих параметров.
 - Если выбрана настройка
 Стандарт, перейдите к пункту (5).
 - Если выбрана настройка
 Безопасный, введите
 четырехзначный номер, нажмите
 ОК и перейдите к пункту ⑤.
 - Если выбрана настройка Таймер, введите время (в 24-часовом формате), в которое должен начаться запрос, нажмите ОК и перейдите к пункту ⑤.
- Укажите номера опрашиваемых факсимильных аппаратов адресатов (для этого можно использовать номера набора одним нажатием, номера быстрого набора, функцию поиска, группы или цифровую клавиатуру). Необходимо нажимать **ОК** между каждым номером.



Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Остановка запроса

Чтобы отменить выполнение запроса, нажмите **Стоп/Выход** во время набора номера аппаратом.

Для отмены всех заданий приема последовательного опроса нажмите Меню, 2, 7. (См. раздел Проверка и отмена заданий в очереди на стр. 20.)

5

Набор и сохранение в памяти номеров

Дополнительные операции набора номера

Сочетание номеров ускоренного набора

При наборе номера можно комбинировать несколько номеров для быстрого набора. Это может быть полезным, если нужно набрать код доступа более дешевой телефонной компании.

Например, вы сохранили "555" под номером быстрого набора #003, а "7000" под номером быстрого набора #002. Можно использовать оба этих номера для набора "555-7000" при нажатии следующих клавиш.

Нажмите **А Быстрый набор**, 003.

Нажмите **▲ Быстрый набор**, 002 и Ч/б Старт или Цвет Старт.

Номера можно добавлять вручную путем их ввода с цифровой клавиатуры:

Нажмите **▲ Быстрый набор**, **003**, **7001** (на клавиатуре набора номера), а затем **Ч/б** Старт или Цвет Старт.

Это соответствует набору номера "555-7001". Можно также ввести в номер паузу, нажав клавишу Повтор/Пауза.

Дополнительные способы сохранения номеров

Создание групп для групповой рассылки

Если нужно часто отправлять один и тот же факс на несколько номеров сразу, можно создать группу.

Группы привязываются к клавише набора одним нажатием или к номеру быстрого набора. Каждая группа занимает одну клавишу набора одним нажатием или одну ячейку быстрого набора. После этого можно отправить факс на все номера, сохраненные в группе, нажав соответствующий номер набора одним нажатием или введя номер быстрого набора и затем нажав **Ч/б Старт**.

Перед добавлением номеров в группу необходимо их сохранить как номера набора одним нажатием или быстрого набора. Можно создать до 20 небольших групп или включить до 315 номеров в одну большую группу.



Нажмите **Меню**, **2**, **3**, **3**.

23.Адресная книга 3.Выбор групп Групп набор: Наж. кн. Быстрый на

- Выберите клавишу набора одним нажатием или ячейку быстрого набора, на которую нужно записать группу.
 - Нажмите клавишу набора одним нажатием.
 - Нажмите клавишу ▲Быстрый набор, а затем введите трехзначный номер положения кнопок быстрого набора.

Нажмите ОК.

- С цифровой клавиатуры введите номер группы (от 01 до 20). Нажмите OK.
- Для добавления номеров набора одним нажатием или быстрого набора выполните следующие инструкции:
 - Для номеров набора одним нажатием: нажимайте клавиши набора одним нажатием одну за другой.
 - Для номеров для быстрого набора нажмите ▲ Быстрый набор, а затем введите трехзначный номер положения кнопок быстрого набора.

Отображаемые на ЖК-дисплее номера набора одним нажатием отмечаются знаком *, а номера быстрого набора – знаком # (например *006, #009).

5 После завершения добавления номеров нажмите **ОК**.

- 6 Выполните одно из следующих действий.
 - Введите имя с цифровой клавиатуры (до 15 знаков). Для ввода букв воспользуйтесь таблицей в разделе Ввод текста Приложения С документа Руководство по основным функциям.

Нажмите ОК.

- Нажмите ОК для сохранения группы без имени.
- Если вместе с номером необходимо сохранить разрешение факса, выберите один из следующих вариантов:
 - Чтобы сохранить разрешение факса, нажмите ▲ или ▼ для выбора Стнд, Хор., Оч.хор или Фото.

Нажмите ОК.

- Если не требуется менять разрешение по умолчанию, нажмите OK.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы записать другую группу для пакетной рассылки, перейдите к пункту 2.
 - Для завершения сохранения групп нажмите Стоп/Выход.

Изменение номеров групп

Можно изменить номер группы, который уже сохранен. На ЖКД отобразиться название или номер, а если группа имеет номер пересылки факсов, на нем отобразится сообщение.

Нажмите Меню, 2, 3, 3.



- Выберите клавишу экстренного набора или номер для быстрого набора, под которым сохранена группа. Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите клавишу экстренного набора. Нажмите OK.
 - Нажмите клавишу **АБыстрый** набор, а затем введите трехзначный номер быстрого набора. Нажмите **ОК**.
- Выполните одно из следующих действий.
 - Для изменения сохраненных данных нажмите клавишу 1. Перейдите к пункту 4.
 - Для выхода без внесения изменений нажмите Очистить.
 Затем нажмите клавишу Стоп/Выход.

23.Адресная книга		
₽01:*001*002#001		
▲ 1.Изменить		
▼ 2.Очистить		
Выбер. ▲▼ или ОК		

Для добавления или удаления номеров экстренного или быстрого набора выполните следующие инструкции.

- Для добавления номера экстренного набора нажмите < или >, чтобы поместить за последним номером. Затем нажмите дополнительную клавишу экстренного набора.
- Для добавления номера для быстрого набора нажмите < или >, чтобы поместить за последним номером. После этого нажмите клавишу
 Быстрый набор, а затем введите дополнительный трехзначный номер для быстрого набора.
- Чтобы удалить номера экстренного или быстрого набора, нажмите < или > для установки курсора под номером, который необходимо удалить, а затем нажмите клавишу Очистить.

Нажмите ОК.

- Редактирование имени можно произвести, следуя инструкциям ниже.
 - Во время редактирования существующего имени нажмите или , чтобы установить курсор под символом, который необходимо изменить. После этого введите символы или нажмите клавишу Очистить, чтобы удалить выделенный символ.

После завершения редактирования нажмите **ОК**.

- 6 Если необходимо изменить существующее разрешение факса вместе с номером, нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать необходимое разрешение. Нажмите **ОК**.
 - Нажмите Стоп/Выход.

Удаление номеров групп

Можно удалить номер группы, который уже сохранен. На ЖКД отобразиться название или номер, а если группа имеет номер пересылки факсов, на нем отобразится сообщение.

Нажмите **Меню**, **2**, **3**, **3**.



- Выберите клавишу экстренного набора или номер для быстрого набора, под которым сохранена группа. Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите клавишу экстренного набора. Нажмите OK.
 - Нажмите клавишу ▲Быстрый набор, а затем введите трехзначный номер быстрого набора. Нажмите ОК.
- Для очистки сохраненных данных нажмите клавишу 2.



- Выполните одно из следующих действий.
 - Для очистки сохраненных данных нажмите клавишу 1.
 - Для выхода без удаления группы нажмите клавишу 2.





Нажмите Стоп/Выход.

6

Печать отчетов

Отчеты о факсах

Отчеты об отправке и приеме факсов (подтверждение отправки и журнал отправки и приема факсов) можно напечатать автоматически или вручную.

Отчет подтверждения отправки

Отчет подтверждения отправки может использоваться как доказательство отправки факса. (Для получения дополнительной информации о настройке требуемого типа отчета см. раздел Отчет подтверждения отправки Главы 4 документа Руководство по основным функциям.)

Журнал факсов

Можно настроить распечатку журнала отправки и получения факсов (отчета о деятельности) через определенные интервалы (каждые 50 факсов, 6, 12 или 24 часа, 2 или 7 дней). Настройка по умолчанию: Кажд. 50 факсов. Это значит, что устройство будет печатать журнал после сохранения 50 заданий.

Если для интервала выбрана настройка Выкл., то отчет все равно можно распечатать; для этого выполните действия, описанные на следующей странице.



Нажмите **Меню**, **2**, **4**, **2**.

- Нажмите ▲ или ▼ для выбора интервала печати. Нажмите ОК. Если выбрать 7 дней, то потребуется выбрать начальный день для 7-дневного обратного отсчета. Если выбрать Кажд. 50 факсов, на ЖК-дисплее отобразится сообщение Принято. Затем перейдите к пункту ④.
- Введите время начала печати в 24-часовом формате. Например: введите 19:45 для 7 ч 45 мин вечера. Нажмите **ОК**.

4 Нажмите Стоп/Выход.

Если выбрать 6, 12, 24 часа, 2 или 7 дней, то устройство распечатает отчет в выбранное время и затем удалит все задания из памяти. Если в памяти устройства окажется 200 заданий до истечения выбранного срока, то устройство распечатает журнал ранее назначенного срока и удалит все задания из памяти.

Если необходимо получить дополнительный отчет ранее заданного срока, его можно напечатать вручную, не стирая задания из памяти.

Отчеты

Предусмотрены следующие отчеты:

1 Проверка отпр.

Отображение отчета подтверждения отправки для последних 200 исходящих факсов и печать последнего отчета.

2 Справка

Печать списка распространенных функций для помощи при настройке устройства.

3 Список тел-нов

Печать списка имен и номеров, сохраненных в памяти экстренного и быстрого набора (по возрастанию номеров или в алфавитном порядке имен).

4 Журнал факса

Печать списка с данными о последних 200 входящих и исходящих факсах. ("TX" означает "отправка".) ("RX" означает "прием".)

5 Уст-ки пользов

Печать списка текущих настроек.

6 Сетев. конфиг.

Печать настроек сети.

7 Печ.точ.фотоб.

Печать листа проверки точек барабана для устранения проблем точечной печати.

8 Форма заказа

Можно распечатать форму заказа аксессуаров, заполнить ее и отправить дилеру Brother.

Как напечатать отчет

Нажмите клавишу Меню, 6.

- Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите ▲ или ▼ для выбора необходимого отчета.

Нажмите ОК.

- Введите номер отчета, который нужно напечатать. Например, нажмите клавишу 2, чтобы напечатать памятку по настройке.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.
- Нажмите Стоп/Выход.

```
7
```

Копирование

Настройки копирования

Если необходимо быстро временно изменить настройки копирования для следующей копии, используйте клавиши Копирование. Можно использовать различные сочетания настроек.



----КОПИРОВАНИЕ---

Настройки по умолчанию

восстанавливаются в устройстве через 1 мин после копирования, кроме случаев, когда для таймера режима установлено значение 30 секунд или менее. (См. раздел *Таймер режима* на стр. 3.)

Чтобы изменить параметр, нажмите клавишу **КОПИРОВАНИЕ**, а затем нажмите ▲ или ▼, а также ◀ или ► для прокрутки настроек КОПИРОВАНИЯ. Нажмите кнопку **ОК** после выделения требуемой настройки.

После выбора параметра нажмите клавишу Ч/б Старт или Цвет Старт.

Остановка копирования

Чтобы остановить копирование, нажмите Стоп/Выход.

Увеличение или уменьшение копируемого изображения

Возможен выбор следующих коэффициентов масштабирования:

Нажмите	100%*		
Увеличение /	97% LTR→A4		
Уменьшение	94% A4→LTR		
	91% Вся стр.		
	85% LTR→EXE		
	83% LGL→A4		
	78% LGL→LTR		
	70% A4→A5		
	50%		
	Собств(25-400%)		
	200%		
	141% A5→A4		
	104% EXE→LTR		

*Заводская настройка показана полужирным шрифтом со звездочкой.

Собств (25-400%) позволяет ввести масштаб от 25% до 400%.

Для увеличения или уменьшения следующей копии выполните следующие действия:

- Аппарат должен находиться в режиме копирования .
- Загрузите документ.
- С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).

Нажмите клавишу Увеличение/Уменьшение, а затем нажмите ►.

Глава 7

- 5 Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите ▲ или ▼ для выбора нужного коэффициента масштабирования.

Нажмите ОК.

Нажмите ▲ или ▼ для выбора Собств (25-400%).

Нажмите ОК.

С помощью цифровой клавиатуры введите коэффициент масштабирования от 25% до 400%. (Например, нажмите **5 3** для ввода 53%.)

Нажмите ОК.

Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Примечание

В режиме увеличения/уменьшения параметры макета страницы 2 в 1 (книж.), 2 в 1 (альб.), 2 на 1 (уд.), 4 в 1 (книж.) и 4 в 1 (альб.) *не*доступны.

Повышение качества копирования

Можно выбрать различные настройки качества. Настройка по умолчанию: Авто.

🔳 Авто

Настройка "Авто" рекомендуется для обычных распечаток. Подходит для документов, содержащих как текст, так и фотографии.

🛛 Текст

Подходит для документов, содержащих в основном текст.

🔳 Фото

Повышенное качество копирования для фотографий.

🔳 График

Подходит для копирования чеков.

Для временного изменения настроек качества копирования выполните следующие действия:

- Аппарат должен находиться в режиме копирования
- Загрузите документ.

 С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).

- Нажмите Качество.
 - Нажмите ◀ или ► для выбора Авто, Текст, Фото или График. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Для изменения настройки по умолчанию выполните следующие действия:



1 Нажмите **Меню**, **3**, **1**.

2 Нажмите ▲ или ▼ для выбора качества копирования. Нажмите ОК.



З Нажмите **Стоп/Выход**.

Использование клавиши опций

С помощью клавиши Опции можно быстро временно изменить следующие настройки копирования для следующей копии.

Нажмите	Пункт меню	Значения	Страница	
Опции	Нажмите ▲ или ▼ , затем нажмите ОК	Нажмите ▲ , ▼ , ∢ или ▶, а затем нажмите клавишу ОК		
	Стопка/Сорт.	Стопка*	47	
	(Появляется, когда документ находится в автоподатчике.)	Сортировка		
	Яркость		48	
		+*		
		-000=0+		
		-000#+		
	Контрастность		47	
		+*		
		+		
		+		
	Макет страницы	Откл. (1 в 1)	49	
		2 в 1 (книж.)		
		2 в 1 (альб.)		
		2 на 1 (уд.)		
		4 в 1 (книж.)		
		4 в 1 (альб.)	E 4	
	Выбор лотка	ОЛ>Л1* ИЛИ О>Л1>Л2* 1	51	
		л1>0л или л1>л2>0 ¹		
		#1(XXX) ²		
		#2 (XXX) ¹²		
		ол(XXX) ²		
Заволские настрой	ики вылепены попужирным шриф	том и звездочкой		

оаводские настройки выделены полужирным шрифтом и звездочкой.

¹ Сообщение Л2 или #2 отображается, только если установлен дополнительный нижний лоток.

² XXX соответствует формату бумаги, выбранному в **Меню**, **1**, **2**, **2**.

Сортировка копий с использованием автоподатчика

Устройство может сортировать готовые копии. Страницы будут укладываться стопкой в порядке 1 2 3, 1 2 3, 1 2 3 и т. д.

- Аппарат должен находиться в режиме копирования .
- 2 Загрузите документ в автоподатчик.
- 3 С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).
- Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Стопка/Сорт.. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите **▲** или ▼ для выбора Сортировка. Нажмите **ОК**.
- 6) Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Настройка контрастности, цвета и яркости

Контрастность

Чтобы сделать изображение резче и ярче, отрегулируйте контрастность.

Для временного изменения настройки контрастности выполните следующие действия:

- Загрузите документ.
- С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).
- Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Контрастность. Нажмите ОК.
- 5 Для увеличения или уменьшения контрастности нажмите ◀ или ►. Нажмите OK.
- 6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Для изменения настройки по умолчанию выполните следующие действия:



Нажмите Меню, 3, 3.

Для увеличения или уменьшения контрастности нажмите **∢** или **▶**. Нажмите **ОК**.

В Нажмите Стоп/Выход.

Яркость

Яркость регулируется для изготовления более темных или более светлых копий.

Для временного изменения настройки контрастности копий выполните следующие действия:

- Аппарат должен находиться в режиме копирования 🔲 .
- Загрузите документ.
- 3 С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).
- Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Яркость. Нажмите ОК.
- Нажмите ◀ или ► для получения более светлой или более темной копии. Нажмите ОК

6 Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Для изменения настройки по умолчанию выполните следующие действия:

- Нажмите Меню, 3, 2.
- Нажмите ◀ или ► для получения более светлой или более темной копии. Нажмите ОК.
 - Нажмите Стоп/Выход.

Регулировка цвета (насыщенность)

Можно изменить настройку по умолчанию для насыщенности цвета.

Для изменения настройки по умолчанию выполните следующие действия:

- Нажмите Меню, 3, 4. Нажмите ▲ или ▼, чтобы выбрать 1.Красный, 2.Зеленый ИЛИ 3.Синий. Нажмите ОК.
- Нажмите ◀ или ► для увеличения или уменьшения насыщенности цвета. Нажмите ОК.
- 4 Вернитесь к пункту 2 для выбора следующего цвета. Или нажмите Стоп/Выход.

Изготовление копий "N в 1" (макет страницы)

Можно уменьшить расход бумаги, если при копировании использовать функцию "N в 1". Эта функция позволяет копировать две или четыре страницы на один лист. Если требуется скопировать обе стороны идентификационной карты на одну страницу, см. *Копирование* удостоверения личности "2 на 1" на стр. 50.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Убедитесь, что выбран формат бумаги Letter, A4, Legal или Folio.
- (книж.) означает "Книжная" (ориентация страницы), а (альб.) — "Альбомная" (ориентация страницы).
- При использовании функции "N в 1" параметр "Увеличение/Уменьшение" недоступен.
- Аппарат должен находиться в режиме копирования 🔳.
- Загрузите документ.
- С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).
- Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Макет страницы. Нажмите ОК.
- С помощью ▲ или ▼ выберите
 Откл. (1 в 1), 2 в 1 (книж.),
 2 в 1 (альб.), 2 на 1 (уд.)¹,
 4 в 1 (книж.) или
 4 в 1 (альб.).
 Нажмите ОК.
 - Для получения дополнительной информации о 2 на 1 (уд.) СМ. Копирование удостоверения личности "2 на 1" на стр. 50.

Нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт** для сканирования страницы. Если документ помещен в АПД, устройство сканирует страницы и начинает печать. **При использовании стекла сканера**

7 После того как аппарат отсканирует страницу, нажмите клавишу 1 для сканирования следующей страницы.

Планшетн. копир:	
▲ 1.Да	
▼ 2.HeT	
Выбер. ▲▼ или ОК	

перейдите к шагу .

8 Положите следующую страницу на стекло сканера.

Нажмите **ОК**.

Повторяйте шаги 7 и 8 для каждой страницы макета.

9 После завершения сканирования всех страниц нажмите клавишу 2 в шаге 7 для завершения работы.

Если выполняется копирование документов из автоподатчика:

Вставьте документ лицевой стороной всерх в направлении, показанном ниже:



Если выполняется копирование документов со стекла сканера:

Положите документ лицевой стороной вниз в направлении, показанном ниже:







Копирование удостоверения личности "2 на 1"

Можно скопировать обе стороны удостоверения личности на один лист, сохранив оригинальный размер карты.

🖉 Примечание

Правомерность копирования удостоверения личности определяется соответствующими законами. См. раздел Незаконное использование копировального оборудования в документе Буклет по безопасности и правовым вопросам.

- Нажмите () (КОПИРОВАНИЕ).
 - Поместите удостоверение личности лицевой стороной вниз в левую часть стекла сканера.



- Даже если документ расположен в автоподатчике, аппарат сканирует информацию со стекла сканера.
- З Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Макет страницы. Нажмите ОК.
- Нажмите ▲ или ▼ для выбора 2 на 1 (уд.). Нажмите ОК.



Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. После того как аппарат отсканирует одну сторону удостоверения, на ЖКД отобразится следующая инструкция.

> Переверн. удост. Нажмите "Старт"

- **6** Переверните удостоверение личности и поместите его в левую часть стекла сканера.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт. Аппарат отсканирует другую сторону удостоверения и распечатает страницу.

🖉 Примечание

При выборе копирования удостоверения личности "2 на 1" аппарат устанавливает для качества сканирования значение Фото, а для контраста - значение +2 (-□□□□■+).

Выбор лотка

Можно изменить используемый лоток только для следующей копии.

Аппарат должен находиться в режиме копирования 🔳).

- Загрузите документ.
- С цифровой клавиатуры введите нужное количество копий (до 99).
- Нажмите Опции. Нажмите ▲ или ▼ для выбора Выбор лотка. Нажмите OK.
- С помощью ∢ или ▶ выберите значение ОЛ>Л1, О>Л1>Л2¹, Л1>ОЛ, $\Pi = \Pi = \Pi^{1} = \Pi^{1$ или ол (XXX)².

- Сообщение Л2 или #2 отображается, только если установлен дополнительный нижний лоток.
- 2 XXX соответствует формату бумаги, выбранному в **Меню**, **1**, **2**, **2**.
- Нажмите Ч/б Старт или Цвет Старт.

Примечание

Чтобы изменить настройку по умолчанию для выбора лотка, см. раздел и носител за печат в Главе 2 документа Руководство по основным функциям.

Двустороннее копирование

Если требуется использовать автоматическое двустороннее копирование, загрузите документ в автоподатчик.

При отображении сообщения "Недостаточно памяти" во время создания двусторонних копий попробуйте установить дополнительную память. (См. раздел Установка дополнительной памяти на стр. 68.)

Двустороннее копирование (поворот по длинной стороне)

MFC-9460CDN

Односторонний → двусторонний (длинная сторона)

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



- Аппарат должен находиться в режиме копирования 🔳.
- Загрузите документ.
- Введите требуемое количество копий (до 99) с помощью клавиатуры набора номера.
- Нажмите клавишу Дуплекс и ▲ или ▼, чтобы выбрать 1-стор→2-стор Д. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите кнопку Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы скопировать документ.

MFC-9465CDN

■ Односторонний - двусторонний

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



Двусторонний – двусторонний

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



Двусторонний – односторонний

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы





Аппарат должен находиться в режиме копирования 🔳.



Загрузите документ.

- Введите требуемое количество копий (до 99) с помощью клавиатуры набора номера.
- 4 Ha
 - Нажмите клавишу Дуплекс и с помощью ▲ и ▼ выберите 1стор.→ 2стор., 2стор.→ 2стор. или 2стор.→ 1стор.. Нажмите ОК.
 - Нажмите кнопку Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы скопировать документ.

Расширенное двустороннее копирование (поворот по короткой стороне)

MFC-9460CDN

Односторонний → двусторонний (короткая сторона)

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



- Аппарат должен находиться в режиме копирования
- 2 Загрузите документ.
- Введите требуемое количество копий (до 99) с помощью клавиатуры набора номера.
- Нажмите клавишу Дуплекс и ▲ или ▼, чтобы выбрать 1-стор→2-стор К. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите кнопку Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы скопировать документ.

MFC-9465CDN

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



■ Расширенный односторонний → двусторонний

Книжная ориентация страницы



Альбомная ориентация страницы



- Аппарат должен находиться в режиме копирования <a>[]
- Загрузите документ.
- Введите требуемое количество копий (до 99) с помощью клавиатуры набора номера.
- Нажмите клавишу Дуплекс и ▲ или ▼, чтобы выбрать Расширенные. Нажмите ОК.
- 5 Нажмите ▲ или ▼ для выбора 2стор.→ 1стор. или 1стор.→ 2стор.. Нажмите ОК.
- 6 Нажмите кнопку Ч/б Старт или Цвет Старт, чтобы скопировать документ.

A

Текущее обслуживание

Проверка и очистка аппарата

Регулярно чистите внутренние и внешние поверхности аппарата сухой тканью без ворса. При замене тонер-картриджа или блока фотобарабана необходимо очищать внутренние части устройства. Если на отпечатанных страницах имеются пятна от тонера, очистите внутренние поверхности аппарата сухой тканью без ворса.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ для очистки внутренних и внешних частей устройства очистители, содержащие аммиак, спирт или спреи любого типа, а также горючие вещества любого типа. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Для получения информации об очистки аппарата см. раздел Для безопасной эксплуатации аппарата в документе Буклет по безопасности и правовым вопросам.



Будьте осторожны и не вдыхайте тонер.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Используйте нейтральные моющие средства. Очистка с применением летучих жидкостей (например, растворителей или бензина) повредит поверхность устройства.

Проверка счетчиков страниц

Можно посмотреть счетчики

скопированных страниц, распечатанных страниц, отчетов и списков, факсов, а также общее количество страниц.

Нажмите **Меню**, 8, 2.

Нажмите ▲ или ▼ для отображения Всего, Факс/Спск, К-во коп. или Печать.

Нажмите Стоп/Выход.

Проверка остаточного ресурса деталей

Можно просмотреть ресурс компонентов устройства на ЖК-дисплее.



Нажмите **Меню**, **8**, **3**.

83.Cp.	слу	жбы	узла	
1.Фотобарабан				
2.Лен	HT.	кар	тридж	
3.Печка				
Выбер.	AV.	или	OK	

2 Нажмите ▲ или ▼ для выбора 1.Фотобарабан, 2.Лент. картридж, 3.Печка, 4.Блок лазера, 5.Комп.под.б. ОЛ, 6.Комп.под.б. Л1 или 7.Комп.под.б. Л2. Нажмите ОК.

Нажмите Стоп/Выход.

Замена деталей, требующих периодической замены

Для поддержания высокого качества печати необходимо заменять детали, требующие периодической замены. Приведенные ниже детали необходимо заменять после печати приблизительно 50000 страниц ¹ для комплекта подачи бумаги обходного лотка и приблизительно

100000 страниц ¹ для комплекта подачи бумаги лотка 1 и 2, узла термозакрепления и лазера. При появлении на ЖК-дисплее следующих сообщений обращайтесь к дилеру Brother.

- Сообщение на Описание ЖК-дисплее Замените блок Замените детали термозакрепления Узел тонера. терм.закр.т Замените блок лазера. Замените летали Лазерный блок Замените комплект Замените детали подачи бумаги для лотка Комп.под.б. для бумаги. .Л1 Замените Замените комплект подачи бумаги для детали нижнего лотка для бумаги Комп.под.б. (дополнительно). Л2 Замените Замените комплект подачи бумаги для летали Комп.под.б. обходного лотка для бумаги. ОЛ
- Страницы формата А4 или Letter с печатью на одной стороне.

Упаковка и транспортировка устройства

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Вес аппарата составляет приблизительно 26,5 кг. Во избежание возможных травм аппарат должны поднимать по крайней мере два человека. Соблюдайте осторожность, чтобы не прищемить пальцы при установке аппарата.



При использовании нижнего лотка его следует переносить отдельно от аппарата.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перед транспортировкой аппарата снимите контейнер для отработанного тонера, поместите его пластиковый пакет и запечатайте. В противном случае аппарат может быть серьезно поврежден, а гарантия может быть аннулирована.



Щ Примечание

При необходимости транспортировки аппарата тщательно заново упакуйте его в оригинальную упаковку, чтобы избежать повреждений при транспортировке. Перевозчик также должен знать, что везет аппарат.

Для упаковки устройства необходимы следующие элементы:



- 1 Пластиковый пакет для контейнера для отработанного тонера.
- 2 Оранжевый упаковочный материал для фиксации внутренних деталей (4 шт.).
- 3 Лист бумаги (А4 или Letter) для защиты ленточного картриджа (подготавливается пользователем)

- Выключите устройство. Сначала отсоедините телефонный кабель, отсоедините все кабели, а затем отсоедините кабель питания от электрической розетки.
- Нажмите кнопку освобождения передней крышки и откройте крышку.



Возьмитесь за зеленую ручку фотобарабана. Тяните фотобарабан за ручку, пока он не остановится.



59

Поверните зеленый рычаг блокировки (1) в левой части аппарата против часовой стрелки, чтобы открыть его. Взявшись за зеленые ручки фотобарабана, поднимите его переднюю часть и извлеките фотобарабан из аппарата.



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Держитесь за зеленые ручки фотобарабана при переноске. НЕ прикасайтесь к боковым поверхностям фотобарабана.
- Рекомендуется положить фотобарабан на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай рассыпания тонера.
- Соблюдайте осторожность при обращении с тонер-картриджем и контейнером для отработанного тонера. Если тонер попадет на руки или одежду, немедленно вытрите его или смойте холодной водой.
- Во избежание повреждения устройства статическим электричеством НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к электродам, показанным на рисунке.





6 Взявшись за зеленую ручку ленточного картриджа обеими руками, поднимите его, а затем извлеките.



6 Извлеките два фрагмента оранжевого упаковочного материала и утилизируйте их.





🖉 Примечание

Этот шаг необходим только при первой замене контейнера для отработанного тонера и не требуется для сменного контейнера для отработанного тонера. Оранжевый упаковочный материал был установлен на заводе для защиты аппарата при транспортировке.

7

Извлеките контейнер для отработанного тонера из аппарата за зеленую ручку, затем поместите его пластиковый пакет и запечатайте.



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соблюдайте осторожность при обращении с контейнером для отработанного тонера. Если тонер попадет на руки или одежду, немедленно вытрите его или смойте холодной водой. 8 Задвиньте ленточный картридж обратно в аппарат. Убедитесь, что ленточный картридж установлен ровно, и надежно закреплен на месте.



- Установите фрагменты оранжевого упаковочного материала в фотобарабан следующим образом.
 - Для фиксации тонер-картриджей установите два подходящих оранжевых продолговатых упаковочных элемента (1) (отмечены буквами L и R) на фотобарабан с левой и правой сторон, как показано на рисунке.
 - Прикрепите оранжевую ленту для упаковки (2) к левой части фотобарабана, как показано на рисунке.

Наденьте небольшую оранжевую упаковочную деталь (3) на металлический стержень с правой стороны фотобарабана, как показано на рисунке.





10 Поместите лист бумаги (формата A4 или letter) на ленточный картридж, чтобы защитить его от повреждений.



 Убедитесь, что зеленый рычаг блокировки (1) находится в открытом положении, как показано на рисунке.



12 Совместите направляющие края (2) фотобарабана с отметками ► (1) с обеих сторон аппарата, а затем вставьте фотобарабан в аппарат до упора, пока он не остановится рядом с зеленым рычагом блокировки.



Поверните зеленый рычаг блокировки по часовой стрелке (1), чтобы установить его в закрытое положение.





1 Вставьте фотобарабан до упора.



15 Закройте переднюю крышку аппарата.

16 Поместите пенопластовый блок с маркировкой (1) в коробку. Затем поместите контейнер для отработанного тонера в пенопластовый блок.



Заверните аппарат в пластиковый пакет. Поместите аппарат в пенопластовый блок (1).



18 Поместите два пенопластовых блока (1) в картонную коробку, совместив правую часть аппарата с отметкой "RIGHT" на одном из блоков, а левую часть – с отметкой "LEFT" на другом блоке. Поместите кабель питания и печатные материалы в оригинальную коробку, как показано на рисунке.



19 Закройте коробку и надежно заклейте ее скотчем.
```
B
```

Опции

Дополнительный лоток для бумаги (LT-300CL)

Возможна установка дополнительного нижнего лотка емкостью до 500 листов бумаги 80 г/м².

После установки дополнительного лотка принтер может вмещать до 800 листов обычной бумаги.



Информацию о настройке см. в инструкции, поставляемой с нижним лотком.

Плата памяти

МFC-9465CDN снабжена 256 МБ стандартной памяти, а MFC-9460CDN – 128 МБ. Обе модели имеют один разъем для расширения памяти. Объем памяти можно увеличить до 512 МБ для MFC-9465CDN и до 384 МБ для MFC-9460CDN, установив один малогабаритный модуль памяти с двухрядным расположением выводов (SO-DIMM).

Типы модулей SO-DIMM

Можно установить следующие модули памяти SO-DIMM:

- 128 M5 Kingston KTH-LJ2015/128
- 256 M6 Kingston KTH-LJ2015/256
- 128 M5 Transcend TS128MHP422A
- 256 Mb Transcend TS256MHP423A

Примечание

- Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт Kingston Technology по адресу: <u>http://www.kingston.com/</u>.
- Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт Transcend по адресу: <u>http://www.transcend.com.tw/</u>.

Ниже приведены технические характеристики поддерживаемых модулей SO-DIMM.

Тип: 144 контакта, 16-разрядная шина вывода

Латентность CAS: 4

Тактовая частота: 267 МГц (533 МБ/с/контакт) или выше

Емкость: 64, 128, 256 МБ

Высота: 30,0 мм

Тип DRAM: DDR2 SDRAM

🖉 Примечание 🗉

- Некоторые модули SO-DIMM могут не поддерживаться аппаратом.
- Для получения дополнительной информации обратитесь к продавцу аппарата или в службу работы с клиентами компании Brother.

Установка дополнительной памяти

- Выключите аппарат с помощью выключателя электропитания.
 Выньте телефонный провод из розетки.
- Отсоедините соединительный кабель от аппарата и выньте вилку кабеля питания из электрической розетки.

🖉 Примечание

Обязательно выключите выключатель электропитания перед установкой или извлечением модулей памяти SO-DIMM. Выньте пластиковую крышку (1) и затем металлическую крышку (2) модуля SO-DIMM.



4 Распакуйте модуль SO-DIMM и возьмите его за края.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Во избежание повреждения устройства статическим электричеством НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к чипам памяти и поверхности платы. Удерживая модуль SO-DIMM за края, совместите его выемки с выступающими частями гнезда. Установите модуль SO-DIMM под углом (1), затем наклоните его в направлении интерфейсной платы до щелчка (2).



6 Установите металлическую (2), а затем пластиковую (1) крышки SO-DIMM.



- 7 Сначала вставьте вилку кабеля питания в электрическую розетку, затем подсоедините соединительный кабель.
- 8 Подсоедините телефонный провод. Включите выключатель питания аппарата.

🖉 Примечание 🗉

Убедитесь в том, что модуль SO-DIMM установлен правильно. Для этого распечатайте страницу настроек аппарата, в которой указан текущий объем памяти (См. раздел *Как* напечатать отчет на стр. 42.) Глоссарий

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

CNG-сигналы

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

ЕСМ (Режим коррекции ошибок)

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

А/О (автоответчик)

К устройству можно подключить внешний автоответчик.

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 из-за занятой линии.

Автоматическое уменьшение

Уменьшение размера входящих факсов.

АПД (автоподатчик документов)

Документ можно загрузить в АПД, откуда он будет отсканирован автоматически по одной странице.

Быстрый набор

Код номера, заранее запрограммированный для простоты набора. Нажмите **▲ Быстрый набор**, а затем введите трехзначный номер ячейки положения кнопок быстрого набора и нажмите клавишу **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**, чтобы начать набор номера.

Внешний телефон

Автоответчик или телефон, подключенный к устройству.

Временные настройки

Можно изменить отдельные настройки для отдельной операции отправки факса и копирования, не меняя настройки по умолчанию.

Высокое разрешение

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

Громкость звонка

Регулировка громкости звонка.

Громкость звукового сигнала

Настройка громкости звукового сигнала при нажатии кнопки или при выполнении ошибочного действия.

Группа совместимости

Способность одного факсимильного аппарата ввести обмен информацией с другим. Совместимость обеспечивается между группами ITU-T.

Групповой набор номера

Комбинация номеров экстренного и быстрого набора, запрограммированных в ячейке экстренного или быстрого набора для пакетной рассылки.

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

Время, в течение которого аппарат Brother подает частые двойные звонки (в режиме приема "Факс/Телефон"), чтобы вы ответили на принятый голосовой вызов.

Доступ для удаленного извлечения из памяти

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

ЖКД (жидкокристаллический дисплей)

Дисплей устройства, на котором отображаются сообщения с инструкциями (во время настройки устройства) или дата и время (когда устройство не работает).

Журнал отправки и приема факсов

Информация о последних 200 входящих и исходящих факсах. "TX" означает "Передача". "RX" означает "Прием".

Задания в очереди

Можно проверить, какие запрограммированные задания еще ожидают отправки в памяти, и отменить любое из этих заданий.

Задержка ответа

Количество звонков, после которого устройство отвечает на вызов в режиме Только факс И Факс/Телефон.

Запрограммированная отправка факса

Отправка факса в указанное время того же дня.

Идентификатор устройства

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

Импульсный набор

Тип 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 и по требованию, без прерывания цикла.

Код удаленного доступа

Ваш персональный четырехзначный код (---*), позволяющий сделать вызов и получить доступ к своему аппарату из другого места.

Код удаленной активации

Этот код (*51 в тональном режиме) вводится, когда вы отвечаете на вызов факса с внешнего или параллельного телефона.

Контрастность

Настройка для компенсации темных или светлых документов, при которой факсы или копии темных документов становятся светлее, а светлых документов — темнее.

Обнаружение факса

Позволяет устройству отвечать на CNG-сигналы, когда вы прерываете вызов факса снятием телефонной трубки.

Опрос

Процесс вызова одним факсимильным аппаратом другого факсимильного аппарата для получения ожидающих факсимильных сообщений.

Оптическое распознавание символов

(OCR)

Приложение ScanSoft™ PaperPort™ 12SE с оптическим распознаванием текста (OCR) или Presto! PageManager преобразует изображение текста в текст, который можно редактировать.

Отмена задания

Отмена запрограммированного задания печати и очистка памяти устройства.

Оттенки серого

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

Отчет подтверждения отправки

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

Ошибка связи

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

Пакетная передача

В целях экономии все факсы, запрограммированные для отправки на один и тот же номер, будут отправлены как один факс.

Пакетная рассылка

Возможность отправлять одно и то же факсимильное сообщение нескольким адресатам.

Памятка по настройке

Распечатка полной таблицы меню, которую можно использовать для программирования аппарата на случай отсутствия руководства пользователя.

Параллельный телефон

Телефон с номером факса, подключенный к отдельной настенной розетке.

Пауза

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

Передача

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

Передача в реальном времени

Когда память устройства заполнена, можно отправить факсы в реальном времени.

Пересылка факсов

Отправка принятого в память факса на другой заранее запрограммированный номер факса.

Печать резервных копий

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

Поиск

Электронный алфавитный список имен и номеров, сохраненных в памяти экстренного, быстрого и группового набора.

Прием в память при отсутствии бумаги

Сохранение факсов в память устройства, когда в устройстве закончится бумага.

Разрешение

Количество вертикальных и горизонтальных линий на дюйм.

Режим "Меню"

Режим программирования для изменения настроек устройства.

Режим международной связи

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

Сигналы факса

Сигналы, посылаемые отправляющим и принимающим аппаратами при обмене информацией.

Сканирование

Процесс отправки изображения с бумажного документа в электронном виде на компьютер.

Сохранение факсов в памяти

Функция сохранения факсов в памяти.

Список пользовательских настроек

Распечатываемый отчет, в котором перечислены текущие настройки устройства.

Способ кодирования

Способ кодирования информации, содержащейся в документе. Все факсимильные аппараты должны поддерживать минимально необходимый стандарт Modified Huffman (MH). Ваше устройство может поддерживать и более эффективные способы сжатия данных (Modified Read (MR), Modified Modified Read (MMR) и JBIG), если принимающий аппарат имеет такие же возможности.

Тональный набор

Режим тонального набора номера на телефонной линии.

Указатель телефонов

Список имен и номеров телефонов, сохраненных в памяти номеров экстренного набора и быстрого набора, в порядке возрастания номеров.

Факс в ручном режиме

Сняв трубку внешнего телефона, дождитесь ответа от принимающего факсимильного аппарата, а затем нажмите **Ч/б Старт** или **Цвет Старт**, чтобы начать передачу.

Факс/Телефон

Режим, при котором можно получать вызовы факса и телефонные вызовы. Не используйте этот режим в комбинации с автоответчиком.

Экстренный набор

Клавиши на панели управления устройства, для которых можно запрограммировать номера, набираемые одним нажатием клавиши. Для каждой клавиши можно записать второй номер, который будет вызываться одновременным нажатием клавиши **Смена** и клавиши быстрого набора.

Указатель

A

Apple Macintosh

См. руководство по использованию программного обеспечения.

С

ControlCenter2 (для Macintosh) См. руководство по использованию программного обеспечения. ControlCenter4 (для Windows[®]) См. руководство по использованию программного обеспечения.

Μ

Macintosh

См. руководство по использованию программного обеспечения.

Ν

Νв1	(макет страницы)	49
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Ρ

PaperPort™ 12SE с оптическим распознаванием текста

См. руководство по использованию программного обеспечения и раздел Справка приложения PaperPort™ 12SE для получения доступа к справочным руководствам.

PC-Fax

См. руководство по использованию программного обеспечения.

Presto! PageManager

См. руководство по использованию программного обеспечения. См. также раздел Справка приложения Presto! PageManager.

W

Windows®

См. руководство по использованию программного обеспечения.

Б

_
Безопасность
Блокировка установок9
Блокировка функции безопасности
пароль администратора 5
пользователи с ограниченным
доступом6
Режим общего доступа6
ограничение набора номера 11
Беспроводная сеть
См. руководство по быстрой установке и
руководство пользователя по работе в
сети.
Быстрый набор
групповой набор
настройка групп для пакетной
рассылки

В

Временные настройки копирования 43

Глубокий спящий режим	2
Группы для пакетной рассылки	37

Д

Двойной доступ		 16
Двустороннее ко	пирование	 52

Ж

ЖКД (жидкокристаллический дисплей)
контрастность 3
Памятка по настройке 42

3

Запрос	
передача по запросу	23
прием факса по запр	осу35

И

Информация об аппарате	
Количество страниц	57
проверка остаточного ресурса	
деталей	57

К

Качество	
Копирование	44
копирование	46
Клавиша разрешения	15
Коды факса	
Изменение	29
Код удаленного доступа	29
Копирование	
N в 1 (макет страницы)	49
временные настройки	43
Качество	44
клавиша опций	46
клавиши	43
Контрастность	47
Копирование удостоверения	
личности 2 на 1	50
С использованием автоподатчика	47
с помощью стекла сканера	49
Сортировка копий	
(только автоподатчик)	47
Увеличение/Уменьшение	
(клавиша)	43

Μ

Макет страницы (N в 1)	49
------------------------	----

Η

Набор	номера
-------	--------

группы (пакетная рассылка)	17
ограничение набора номера	11

0

o.c.	
Обслуживание, текущее	56
проверка остаточного ресурса	
деталей	57
Отключение электропитания	. 1
Отложенная пакетная передача	20
Отмена	
выполняется пакетная рассылка	18
заланий факса в памяти	20
залания ожилающие повторного	
	20
	20
настройки удаленного управления	ററ
	20
сохранение факсов в памяти	20
Отправка факсов	
по сети	
См. руководство по использованию	
программного обеспечения.	
Отчеты41, -	42
Журнал отправки и приема	
факсов	42
Журнал факсов	41
Интервал печати журнала	41
Конфигурация сети	42
Памятка по настройке	42
параметры пользователей	42
	12
	-+2 11
Подтверждение опправки	41
указатель телефонов	42

П

Пакетная рассылка	17
настройка групп для	37
отмена	18
Память	
добавление DIMM	
(дополнительно)	67
установка	68
сохранение	1
Переадресация факсов	
Удаленное изменение настройки	31
Пересылка факсов	
программирование номера	25
удаленное изменение настройки	32

Печать

Отчеты4	2
См. руководство по использованию	
программного обеспечения.	
факса из памяти3	4
Пользователи с ограниченным	
доступом	6

Ρ

Разбиение на страницы
программирование номера
страницы25
Разрешение
настройка для следующего факса15
факс (стандартное, высокое,
отличное, фото)15
Ручная
передача16

C _____

Сетевая	
печать	
См. руководство пользователя по	
работе в сети.	
Сетевое	
сканирование	
См. руководство по использованию)
программного обеспечения.	
Сканирование	
См. руководство по использованию	
программного обеспечения.	
Сортировка	.47
Сохранение факсов в памяти	.26
Включение	.26
отключение	28
печать из памяти	34
Справка	.42
Справочная таблица	.42
Спящий режим	2

T.

Титульная страница

Для всех факсов	. 22
печатный бланк	. 22
Пользовательский стандартный	
текст	. 21
Только для следующего факса	. 22
Титульный лист	. 21

У

Увеличение/Уменьшение (клавиша) 43	3
Удаленная настройка	
См. руководство по использованию	
программного обеспечения.	
Удаленное извлечение из памяти 29)
Код доступа 29)
код доступа 30)
прием факсов 30)
Удаленное управление	
команды32	2
Уменьшение	
входящих факсов 33	3
Копий 43	3
Ускоренный набор	
пакетная рассылка 17	7
использование групп 17	7

Φ

Факс, автономный	
Отправка	13
контрастность	14
международная связь	19
отложенная отправка факса	19
отмена из памяти	20
передача в реальном времени	18
Передача по запросу	23

Факс, автономный режим	
отправка	
из памяти (двойной доступ)	16
отложенный пакет	20
пакетная рассылка	17
разрешение	15
ручная	16
прием	
в память (сохранение факсов в	
памяти)	26
Извлечение с удаленного	
аппарата	30
извлечение с удаленного	
аппарата	32
Пересылка факсов	32
прием факса по запросу	35
уменьшение по формату бумаги	33
штамп приема факса	34
Фотобарабан	
проверка (остаточный ресурс)	57

Э

Экономия тонера		2	•
-----------------	--	---	---



Данное устройство одобрено для использования только в стране приобретения. Региональные представительства или дилеры Brother обеспечивают техническую поддержку только для устройств, приобретенных в соответствующей стране.