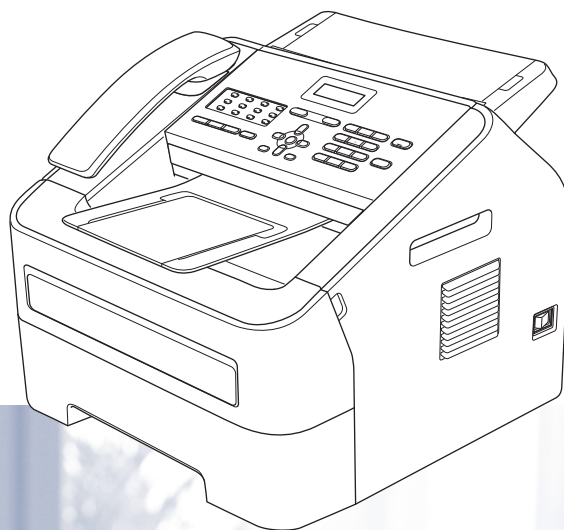


# Руководство по ОСНОВНЫМ ФУНКЦИЯМ

FAX-2840  
FAX-2845  
FAX-2940



В некоторых странах продаются не все модели.

**При необходимости обращения в службу  
обслуживания клиентов**

Запишите и используйте для справки следующие  
данные:

Номер модели: FAX-2840, FAX-2845 или FAX-2940  
(Обведите номер модели)

Серийный номер: <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Дата приобретения: \_\_\_\_\_

Место приобретения: \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Серийный номер указан на задней стороне  
корпуса устройства. Сохраните данное  
руководство пользователя и товарный чек в  
качестве свидетельства о приобретении на  
случай кражи, пожара или проведения  
гарантийного обслуживания.

Зарегистрируйте устройство на веб-сайте

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

# Руководства пользователя и их местоположения

Название	Тема	Местоположение
Руководство по безопасности устройства	Прочитайте данное руководство в первую очередь. Прочитайте инструкции по технике безопасности перед настройкой устройства. В этом руководстве перечислены товарные знаки и правовые ограничения.	Печатная версия/в упаковке
Руководство по быстрой установке	Следуйте инструкциям для настройки приобретенного устройства и типа используемого подключения.	Печатная версия/в упаковке
Руководство по основным функциям	В данном руководстве рассматриваются основные функции факса и копирования, а также процедуры замены расходных материалов. См. советы по устранению неисправностей.	Печатная версия/в упаковке Для Чешской Республики, Республики Болгария, Венгерской республики, Республики Польша, Румынии, Словацкой Республики, Республики Хорватия, Республики Словения: PDF-файл/ компакт-диск/ в упаковке
Руководство по дополнительным функциям	В данном руководстве рассматриваются дополнительные функции факса и копирования, функции безопасности, печать отчетов и выполнение текущего обслуживания.	PDF-файл/ компакт-диск/ в упаковке

## Загрузка дополнительного программного обеспечения с веб-сайта Brother Solutions Center (только для пользователей аппарата FAX-2940)

С веб-сайта Brother Solutions Center можно бесплатно загрузить драйвер принтера, драйвер сканера <sup>1</sup> и программное обеспечение PC-Fax Send, которые позволят использовать факсимильный аппарат Brother в качестве принтера или сканера <sup>1</sup>, а также отправлять факсы с компьютера. Посетите веб-сайт <http://solutions.brother.com/>.

<sup>1</sup> Не предназначено для пользователей Mac OS X 10.5.8

# Содержание

## (Руководство по основным функциям)

<b>1</b>	<b>Общая информация</b>	<b>1</b>
	Как пользоваться этим руководством .....	1
	Обозначения, принятые в данном руководстве .....	1
	Просмотр документа Руководство по дополнительным функциям .....	2
	Просмотр документации .....	2
	Обзор панели управления.....	4
	Настройка громкости .....	7
	Громкость звонка .....	7
	Громкость звукового сигнала .....	7
	Громкость динамика .....	7
<b>2</b>	<b>Загрузка бумаги</b>	<b>8</b>
	Загрузка бумаги и печатных носителей .....	8
	Загрузка бумаги в стандартный лоток для бумаги.....	8
	Загрузка бумаги в слот для ручной подачи .....	9
	Несканируемые и непечатаемые области.....	13
	Настройки бумаги .....	14
	Тип бумаги.....	14
	Формат бумаги .....	14
	Допустимые типы бумаги и других печатных носителей .....	14
	Рекомендуемая бумага и печатные носители.....	14
	Тип и формат бумаги.....	15
	Использование особой бумаги .....	16
<b>3</b>	<b>Загрузка документов</b>	<b>19</b>
	Загрузка документов.....	19
	Использование автоподатчика (АПД) .....	19
<b>4</b>	<b>Отправка факсов</b>	<b>21</b>
	Отправка факса.....	21
	Отмена текущей отправки факса .....	21
	Отчет подтверждения отправки.....	22



<b>5</b>	<b>Прием факсов</b>	<b>23</b>
	Режимы приема .....	23
	Выбор режима приема .....	23
	Использование режимов приема.....	24
	Только факс .....	24
	Факс/Телефон .....	24
	Ручной.....	24
	Внешний автоответчик .....	24
	Настройки режима приема .....	25
	Задержка ответа .....	25
	Длительность двойного сигнала вызова (только в режиме Факс/ Телефон) .....	25
	Обнаружение факса .....	26
<b>6</b>	<b>Телефон и внешние устройства</b>	<b>27</b>
	Голосовая связь (только FAX-2845 и FAX-2940).....	27
	Исходящий телефонный вызов .....	27
	Отключение микрофона .....	27
	Услуги телефонной линии.....	28
	Выбор типа телефонной линии .....	28
	Подключение внешнего автоответчика .....	29
	Подключения.....	29
	Запись приветствия.....	30
	Подключения по многоканальным линиям (офисная АТС).....	30
	Внешние и параллельные телефоны .....	31
	Подключение внешнего или параллельного телефона .....	31
	Работа с внешнего или параллельного телефона .....	31
	Только для режима Факс/Телефон .....	31
	Использование внешней беспроводной телефонной трубки стороннего производителя .....	32
	Использование кодов удаленного доступа.....	32
<b>7</b>	<b>Набор и сохранение в памяти номеров</b>	<b>34</b>
	Набор номера.....	34
	Ручной набор номера .....	34
	Набор номера нажатием одной кнопки.....	34
	Быстрый набор номера .....	34
	Поиск.....	34
	Повторный набор номера факса .....	35
	Сохранение номеров .....	35
	Ввод паузы в номер.....	35
	Сохранение номеров набора одним нажатием.....	35
	Сохранение номеров быстрого набора .....	36
	Изменение номеров набора одним нажатием и быстрого набора.....	36
	Удаление номеров набора одним нажатием и быстрого набора .....	37
	(Для моделей FAX-2845 и FAX-2940) Тональный или импульсный .....	38

<b>8</b>	<b>Копирование</b>	<b>39</b>
	Выполнение копирования .....	39
	Остановка копирования.....	39
	Настройки копирования.....	39
<b>A</b>	<b>Текущее обслуживание</b>	<b>40</b>
	Замена расходных материалов .....	40
	Замена тонер-картриджа .....	41
	Замена фотобарабана .....	47
	Чистка аппарата.....	51
	Чистка устройства снаружи.....	52
	Очистка стекла сканера .....	53
	Очистка устройства подачи документов .....	53
	Очистка коронирующего провода.....	54
	Очистка фотобарабана .....	56
	Очистка роликов подачи бумаги.....	61
	Проверка устройства .....	62
	Проверка счетчиков страниц .....	62
	Проверка остаточного ресурса деталей .....	62
<b>B</b>	<b>Устранение неисправностей</b>	<b>63</b>
	Определение неполадки .....	63
	Сообщения об ошибках и обслуживании.....	64
	Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов .....	70
	Замятие документов .....	71
	Документ неправильно установлен, неправильно подается или слишком длинный.....	71
	Замятие бумаги.....	71
	Замятие бумаги в стандартном лотке для бумаги .....	71
	Замятие бумаги в задней части аппарата .....	72
	Замятие бумаги внутри аппарата.....	76
	Если возникли проблемы с устройством .....	80
	Настройка распознавания сигнала готовности линии .....	86
	Помехи на телефонной линии VoIP .....	86
	Улучшение качества печати.....	87
	Информация об устройстве .....	97
	Проверка серийного номера .....	97
	Функции сброса настроек.....	97
	Сброс настроек устройства.....	98
<b>C</b>	<b>Меню и функции</b>	<b>99</b>
	Настройка с помощью ЖК-дисплея .....	99
	Таблица меню .....	99
	Переход в режим настройки (доступ к меню).....	99
	Таблица меню .....	100
	Ввод текста.....	110

---

**D Технические характеристики 111**

---

Общая информация .....	111
Формат документов .....	112
Печатные носители .....	113
Факс.....	114
Копирование.....	115
Интерфейсы .....	115
Расходные компоненты.....	115

---

**E Указатель 116**

---

# Содержание

## (Руководство по дополнительным функциям)

Руководство по дополнительным функциям разъясняет следующие функции и операции.  
Руководство по дополнительным функциям можно просмотреть на компакт-диске.

### **1 Общая настройка**

---

*ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ*  
*Сохранение в памяти*  
*Автоматическое переключение на летнее время*  
*Ресурсосберегающие функции*  
*Параметры тонера*  
*Контрастность ЖКД*  
*Таймер режима*

### **2 Функции безопасности**

---

*Безопасность*

### **3 Отправка факсов**

---

*Дополнительные настройки отправки*  
*Дополнительные операции по отправке факсов*  
*Режим опроса*

### **4 Прием факсов**

---

*Настройки удаленного управления факсом*  
*Дополнительные операции по приему факсов*  
*Режим опроса*

### **5 Набор и сохранение в памяти номеров**

---

*Дополнительные операции набора номера*  
*Дополнительные способы сохранения номеров*

### **6 Печать отчетов**

---

*Отчеты о факсах*  
*Отчеты*

### **7 Копирование**

---

*Настройки копирования*

### **A Текущее обслуживание**

---

*Чистка устройства*  
*Проверка устройства*  
*Упаковка и транспортировка устройства*

### **B Глоссарий**

---

### **C Указатель**

---

## Как пользоваться этим руководством

Благодарим за приобретение аппарата Brother! Материалы, приведенные в этом документе, помогут полностью использовать все функции данного аппарата.

### Обозначения, принятые в данном руководстве

В данном документе используются следующие обозначения.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, может привести к смертельному исходу или получению тяжелых травм.

#### Важная информация

Важная информация указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к повреждению имущества или потере функциональности изделия.



Запрещающими символами обозначаются действия, выполнение которых запрещено.



Таким символом обозначены предупреждения об опасности поражения электрическим током.



Таким символом обозначены предупреждения об опасности возгорания.



Таким символом («Горячая поверхность») обозначены операции, при которых нельзя дотрагиваться до сильно нагревающихся деталей устройства.



Примечания содержат указания о действиях при возникновении определенных ситуаций, а также замечания о выполнении описываемых операций с использованием других параметров.

#### **Полужирны й шрифт**

Полужирным шрифтом выделяются названия клавиш на панели управления устройства или на экране компьютера.

#### *Курсив*

Курсивом выделяются важные моменты текста или ссылки на другие разделы руководства.

#### Courier New

Шрифтом Courier New выделяются сообщения, отображаемые на ЖК-дисплее устройства.



#### Примечание

На большей части рисунков в настоящем руководстве пользователя показан аппарат FAX-2845.

# Просмотр документа Руководство по дополнительным функциям

В «Руководство по основным функциям» не включено описание расширенных функций устройства (например, расширенных функций факса и копирования). Если возникнет необходимость в подробной информации об этих операциях, ознакомьтесь с документом **Руководство по дополнительным функциям**, который находится на компакт-диске.

## Просмотр документации

- 1 Включите компьютер. Установите компакт-диск в дисковод компакт-дисков.



### Примечание

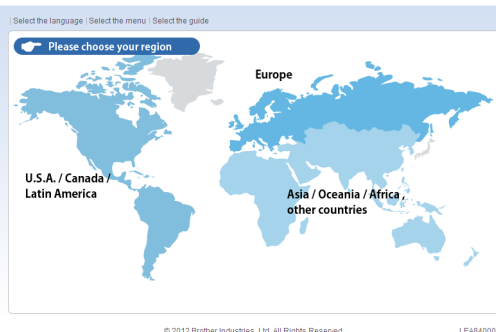
(Для пользователей Windows®) Если экран не откроется автоматически, перейдите к шагу **Мой компьютер (компьютер)**, дважды щелкните значок компакт-диска, затем дважды щелкните файл **index.html**.

- 2 (Для пользователей Macintosh) Дважды щелкните значок компакт-диска, затем дважды щелкните **index.html**.

- 3 Выберите свою страну.

Brother Documentation CD-ROM

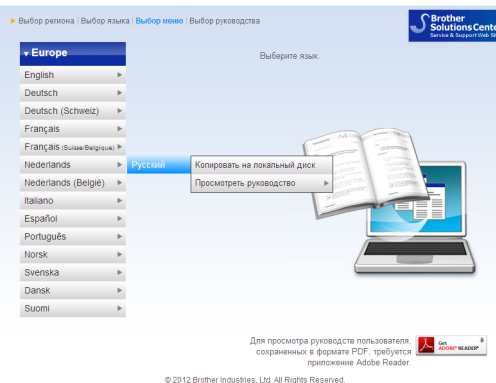
brother.

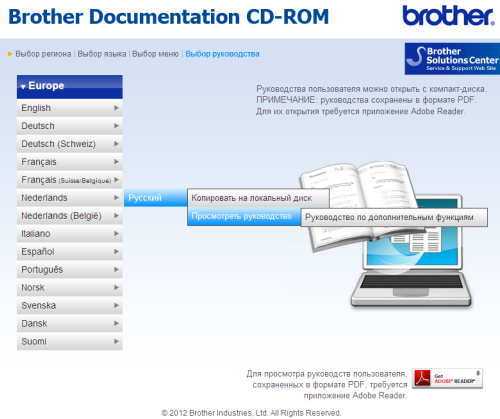


- 4 Наведите указатель на требуемый язык, выберите **Просмотреть руководство**, а затем щелкните руководство, которое необходимо прочитать.

Brother Documentation CD-ROM

brother.





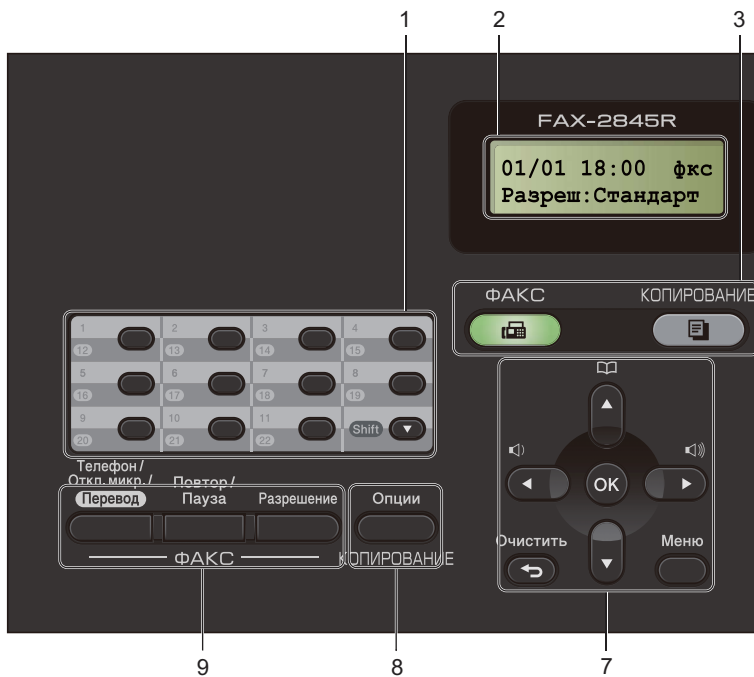
## Примечание

- (Только для пользователей Windows®)  
В веб-браузере может отобразиться желтая полоска в верхней части страницы с предупреждением безопасности об элементах управления Active X. Для корректного отображения страницы щелкните полоску, щелкните **Разрешить заблокированное содержимое...**, затем щелкните **Да** в диалоговом окне предупреждения системы безопасности.
- (Только для пользователей Windows®) <sup>1</sup> Для быстрого доступа можно скопировать всю пользовательскую документацию в формате PDF в локальную папку компьютера. Наведите указатель на требуемый язык, затем щелкните **Копировать на локальный диск**.

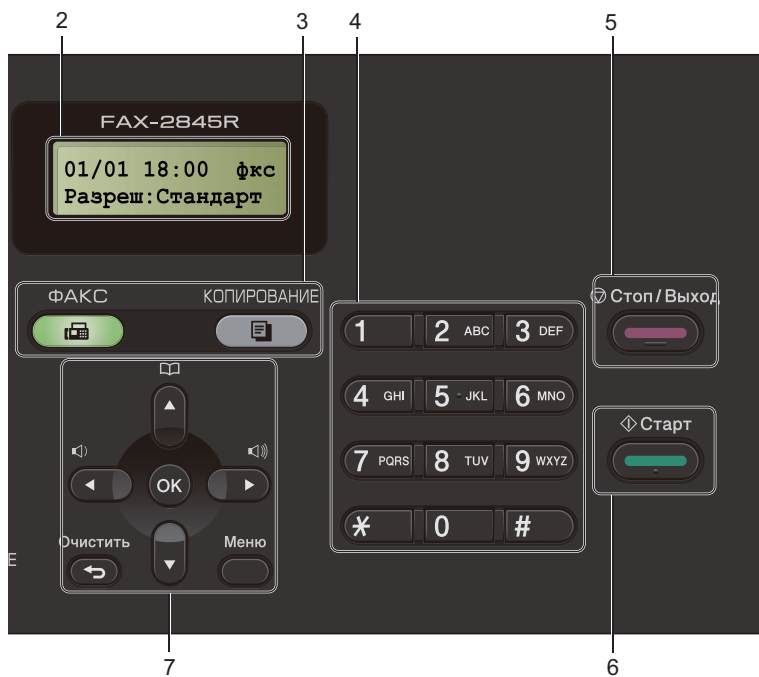
<sup>1</sup> Microsoft® Internet Explorer® 6.0 или более поздней версии.

# Обзор панели управления

Модели FAX-2845 и FAX-2940 имеют одинаковые клавиши.







**1 Кнопки набора одним нажатием**

Эти 11 кнопок обеспечивают мгновенный набор 22 записанных в памяти номеров.

**Shift**

Если нажать и удерживать данную клавишу, можно набирать номера набора одним нажатием с 12 по 22.

**2 ЖК-дисплей**

На нем отображаются сообщения и инструкции по настройке устройства и работе с ним.

**3 Клавиши выбора режима:****ФАКС**

Переключение устройства в режим «ФАКС».

**КОПИРОВАНИЕ**

Переключение устройства в режим «КОПИРОВАНИЕ».

**4 Цифровая клавиатура**

Эти кнопки используются для набора номеров телефона или факса и в качестве клавиатуры для ввода данных.

(Для моделей FAX-2845 и FAX-2940)

Кнопка # позволяет во время телефонного вызова временно переключиться из импульсного режима набора номера в тональный режим.

**5 Стоп/Выход**

Остановка операции или выход из меню.

**6 Старт**

Позволяет запустить отправку факсов или изготовление копий.

**7 Клавиши меню:****Очистить**

Удаление введенных данных или отмена текущего значения параметра.

**Меню**

Доступ к меню для программирования настроек устройства.

**ОК**

Позволяет сохранять параметры настройки и подтверждать сообщения на ЖК-экране аппарата.

**Клавиши регулировки громкости:**

🔊 ◀ или ▶ 🔊

Переход к предыдущему или последующему пункту меню. В режиме факса или ожидания эти клавиши используются для регулировки громкости звука.

▲ или ▼

Прокрутка меню и списков настроек.

**▲ Адресная книга**

Можно напрямую получить доступ к номерам быстрого набора.

**8 Клавиша копирования:****Опции**

Позволяет легко и быстро изменить временные настройки для копирования.

**9 Клавиши факса:****Телефон/Перевод** или**Телефон/Откл.микро./Перевод**

В случае подключения к офисной АТС эту клавишу можно использовать для выхода на внешнюю линию, вызова оператора или перевода звонка на другой местный номер.

Эта клавиша служит для разговора по телефону после снятия трубки внешнего телефонного аппарата во время двойного сигнала вызова в режиме «Факс/Телефон».

(Только для моделей FAX-2845 и FAX-2940)

Позволяет помещать вызовы на удержание.

**Повтор/Пауза**

Повторный набор последнего набранного номера. Также служит для вставки паузы при программировании номеров быстрого набора или при ручном наборе номера.

**Разрешение**

Установка разрешения при отправке факса.

## Настройка громкости

### Громкость звонка

Можно выбрать уровень громкости звонка в диапазоне от **Высокая до Выкл.**

Для регулирования уровня громкости в режиме «ФАКС» нажмите **⏏** или **⏏**). На ЖК-дисплее отображается текущая настройка, и каждое нажатие клавиши изменяет громкость до следующего уровня. Устройство сохраняет новую настройку до следующего его изменения.

Громкость можно также изменить при помощи меню:

- 1 Нажмите **Меню, 1, 3, 1.**
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Выкл.**, **Низкая**, **Средняя** или **Высокая**. Нажмите **ОК.**
- 3 Нажмите **Стоп/Выход.**

### Громкость звукового сигнала

Когда звуковой сигнал включен, устройство подает звуковой сигнал при нажатии кнопки, в случае ошибки или после приема/отправки факса. Можно выбрать уровень громкости в диапазоне от **Высокая до Выкл.**

- 1 Нажмите клавиши **Меню, 1, 3, 2.**
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Выкл.**, **Низкая**, **Средняя** или **Высокая**. Нажмите **ОК.**
- 3 Нажмите **Стоп/Выход.**

## Громкость динамика

Можно выбрать уровень громкости динамика в диапазоне от **Высокая до Выкл.**

- 1 Нажмите **Меню, 1, 3, 3.**
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Выкл.**, **Низкая**, **Средняя** или **Высокая**. Нажмите **ОК.**
- 3 Нажмите **Стоп/Выход.**

## Загрузка бумаги и печатных носителей

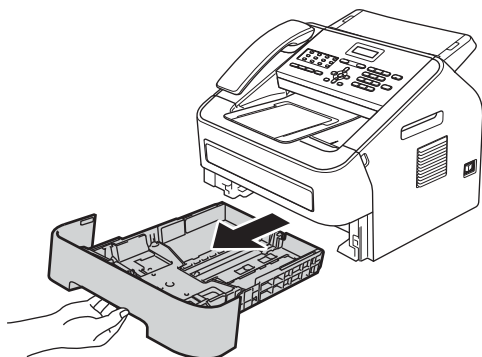
Устройство может подавать бумагу из стандартного лотка для бумаги или из слота для ручной подачи.

### Загрузка бумаги в стандартный лоток для бумаги

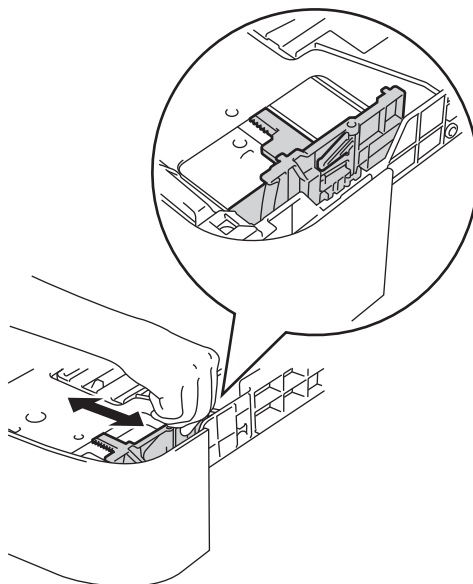
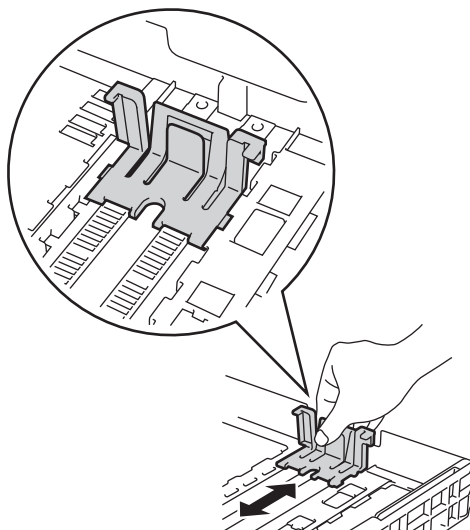
Можно загрузить до 250 листов. Бумагу можно загружать до отметки (▼▼▼) на правой стороне лотка для бумаги.. (Информацию о рекомендованной для использования бумаге см. в разделе *Емкость лотков для бумаги* ►► стр. 15.)

### Печать на обычной, тонкой или вторичной бумаге из стандартного лотка для бумаги

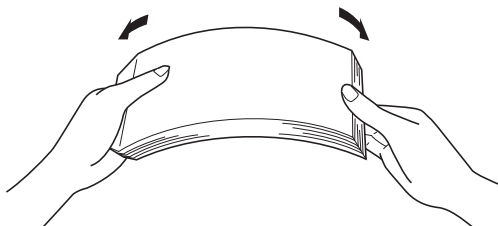
- 1 Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



- 2 Удерживая нажатым зеленый фиксатор, отрегулируйте положение направляющих по формату бумаги. Проверьте, что направляющие надежно зафиксированы в пазах.



- 3 Хорошо «распушите» пачку бумаги во избежание замятия и сбоев подачи бумаги.

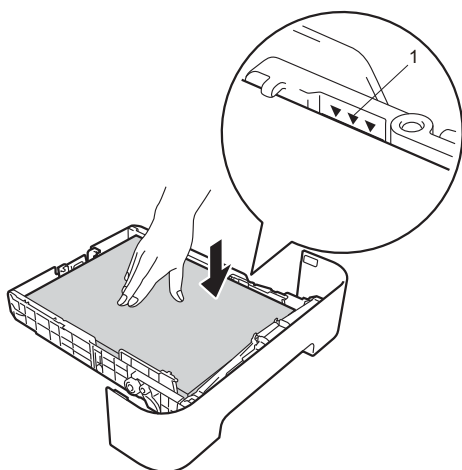


- 4 Поместите бумагу в лоток и убедитесь в выполнении следующих требований.

- Высота стопки бумаги ниже отметки максимального количества бумаги (▼▼▼) (1).

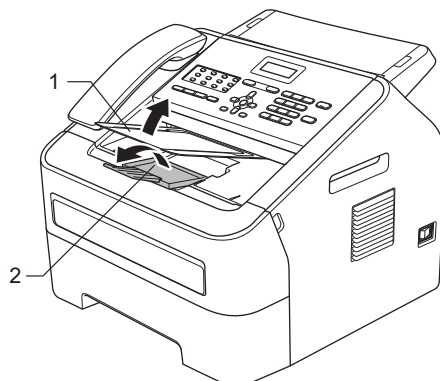
Переполнение лотка для бумаги приводит к замятию бумаги.

- Бумагу следует класть стороной для печати вниз.
- Направляющие касаются краев бумаги, обеспечивая правильную подачу.



- 5 Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора. Убедитесь, что он полностью вставлен в устройство.

- 6 Поднимите выходной опорный щиток АПД (1) и разложите опорный щиток (2), чтобы бумага не соскальзывала из выходного лотка для подачи лицевой стороной вниз.



## Загрузка бумаги в слот для ручной подачи

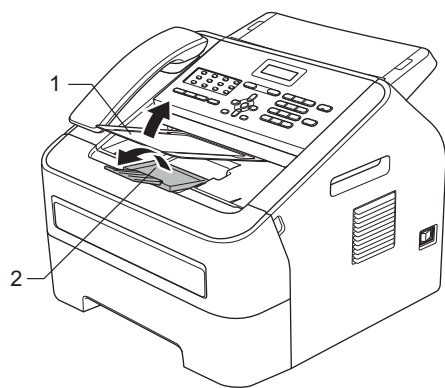
В этот слот можно загружать конверты и специальные печатные носители по одному листу за раз. Используйте слот для ручной подачи, чтобы выполнять печать или копирование на наклейки, конверты или плотную бумагу.

### Примечание

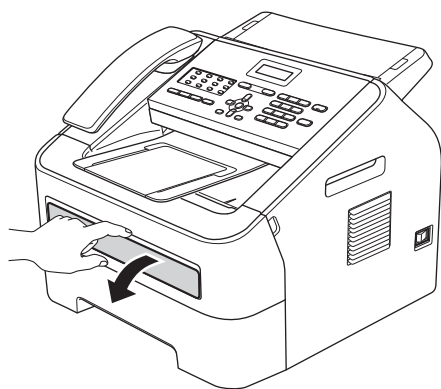
При загрузке бумаги в слот для ручной подачи в устройстве автоматически включается режим ручной подачи.

## Печать на обычной бумаге, тонкой бумаге или бумаге из вторсырья из слота для ручной подачи

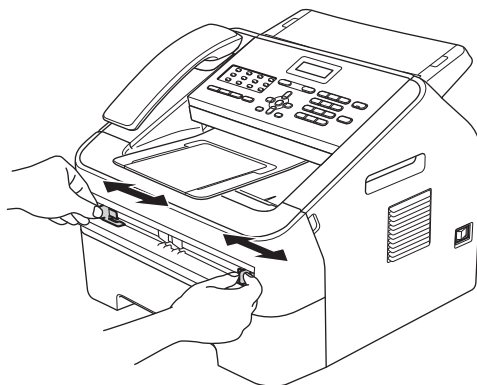
- 1 Поднимите выходной опорный щиток АПД (1) и разложите опорный щиток (2) для исключения соскальзывания бумаги с выходного лотка для подачи лицевой стороной вниз или убирайте каждую страницу сразу после ее вывода из устройства.



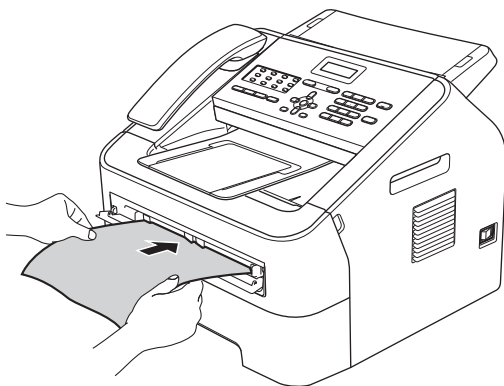
- 2 Откройте крышку слота для ручной подачи.



- 3 Обеими руками установите направляющие слота для ручной подачи по ширине бумаге, которую собираетесь использовать.



- 4 Обеими руками вставьте один лист бумаги в слот для ручной подачи до контакта переднего края бумаги с роликом подачи бумаги. Когда почувствуете, что устройство захватило бумагу, отпустите ее.



## Печать на плотной бумаге, высокосортной бумаге, наклейках и конвертах

Если задний выходной лоток опущен, в устройстве образуется прямой тракт подачи бумаги от слота для ручной подачи до задней панели устройства. Используйте этот способ подачи и вывода бумаги при печати на плотной бумаге, наклейках или конвертах.

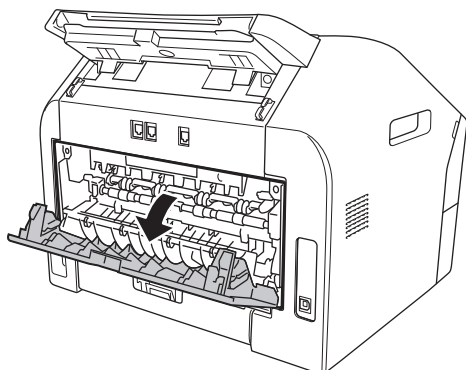
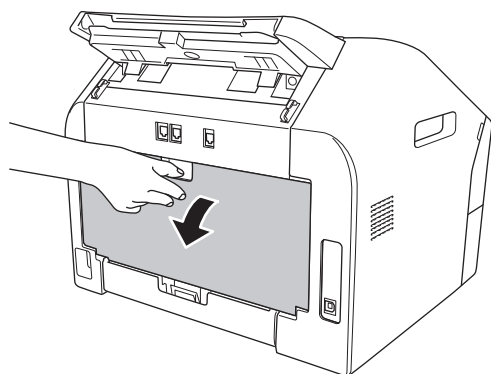


### Примечание

Во избежание замятия бумаги сразу же убирайте каждый отпечатанный лист или конверт.

1

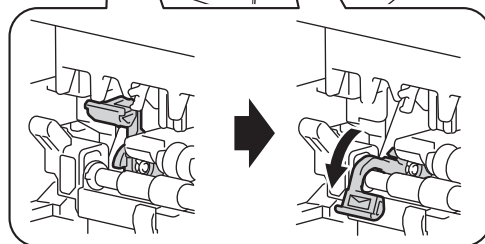
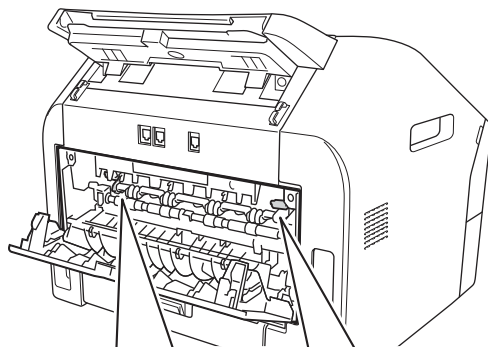
Откройте заднюю крышку (задний выходной лоток).



### Примечание

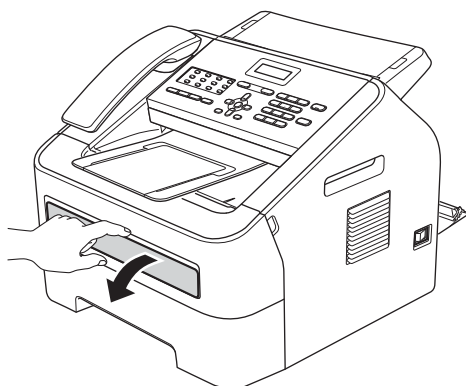
<Только для конвертов>

Опустите вниз два зеленых рычага, один с левой стороны и один с правой стороны, как показано на приведенном ниже рисунке.

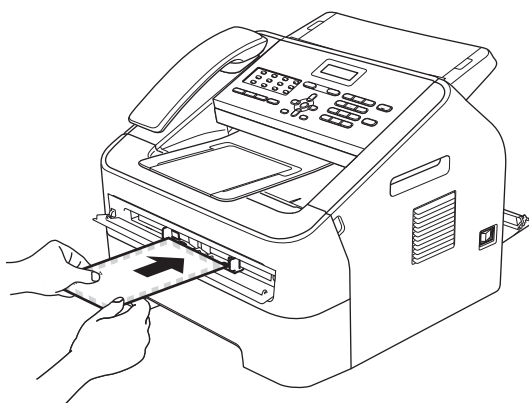
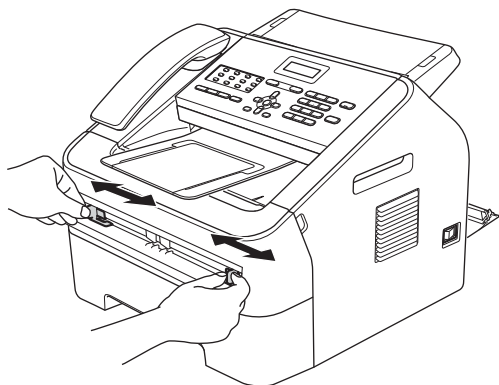


2

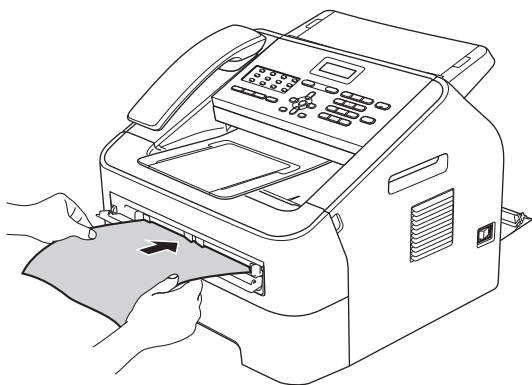
Откройте крышку слота для ручной подачи.



- 3 Обеими руками установите направляющие слота для ручной подачи по ширине бумаге, которую собираетесь использовать.



- 4 Обеими руками вставьте один лист бумаги или один конверт в слот для ручной подачи до контакта переднего края бумаги или конверта с роликом подачи бумаги. Когда почувствуете, что устройство захватило бумагу, отпустите ее.



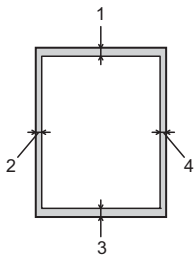
#### **Примечание**

- Загружайте бумагу в слот для ручной подачи стороной для печати вверх.
- Печатный носитель необходимо загружать в слот для ручной подачи без перекосов и в правильном положении. При невыполнении этого требования бумага может подаваться неправильно, что приведет к перекосу печати или замятию бумаги.
- Не загружайте в слот для ручной подачи более одного листа бумаги, так как это может привести к замятию бумаги.
- Если печатный носитель загружен в слот для ручной подачи до того, как устройство перешло в режим готовности, печатный носитель может быть выведен из устройства без выполнения печати.



## Несканируемые и непечатаемые области

В таблице ниже приведены размеры областей, недоступных для сканирования и печати. Недоступные для сканирования и печати области зависят от используемого формата бумаги.



Назначение	Формат документов	Сверху (1) Снизу (3)	Слева (2) Справа (4)
Факс (отправка)	Letter	3 мм	4 мм
	A4	3 мм	1 мм
Копирование *одна копия или копия 1 на 1	Letter	3 мм	4 мм
	A4	3 мм	3 мм

## Настройки бумаги

### Тип бумаги

Настройте на устройстве тип используемой бумаги. Это обеспечит наилучшее качество печати.

- 1 Нажмите **Меню, 1, 2, 1**.
- 2 С помощью ▲ или ▼ выберите Тонкая, Обычная, Толстая, Более толстая, Бум из вторсырья ИЛИ Этикетка.  
Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.

### Формат бумаги

Для печати копий можно использовать бумагу нескольких различных форматов: A4, Letter, Executive, A5, A5 L, A6, B5 или B6; для печати факсов: A4 или Letter.

Если формат бумаги, загружаемой в лоток, отличается от прежнего, необходимо изменить и настройку формата бумаги, чтобы устройство смогло уместить печатаемый документ или входящий факс на страницу.

- 1 Нажмите **Меню, 1, 2, 2**.
- 2 С помощью ▲ или ▼ выберите A4, Letter, Executive, A5, A5 L, A6, B5 или B6.  
Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Допустимые типы бумаги и других печатных носителей

Качество печати может различаться в зависимости от используемого типа бумаги.

Можно использовать следующие типы печатных носителей: тонкая бумага, обычная бумага, толстая бумага, высокосортная бумага, бумага из вторсырья, наклейки или конверты.

Для обеспечения наилучших результатов соблюдайте приведенные ниже инструкции:

- НЕ ЗАГРУЖАЙТЕ в лоток бумагу различных типов одновременно, так как это может привести к замятию бумаги или сбою подачи.
- Старайтесь не прикасаться к лицевой стороне копии сразу после печати.
- Перед приобретением большой партии бумаги попробуйте сначала небольшое количество, чтобы убедиться в том, что качество бумаги подходящее.

### Рекомендуемая бумага и печатные носители

Тип бумаги	Наименование
Обычная бумага	Xerox Premier TCF 80 г/м <sup>2</sup>
	Xerox Business 80 г/м <sup>2</sup>
Бумага из вторсырья	Xerox Recycled Supreme 80 г/м <sup>2</sup>
Наклейки	Avery laser label L7163
Конверт	Antalis River series (DL)

## Тип и формат бумаги

Устройство может печатать на бумаге, загруженной в стандартный лоток или в слот для ручной подачи.

### Емкость лотков для бумаги

	Формат бумаги	Типы бумаги	Количество листов
Стандартный лоток для бумаги	A4, Letter, B5, Executive, A5, A5 (длинная сторона), A6, B6	Обычная бумага, тонкая бумага и бумага из вторсырья	До 250 [80 г/м <sup>2</sup> ]
Слот для ручной подачи	Ширина: 76,2–216 мм Длина: 116–406,4 мм	Обычная бумага, тонкая бумага, плотная бумага, высокосортная бумага, бумага из вторсырья, конверты и наклейки	Один лист [80 г/м <sup>2</sup> ]

### Рекомендуемые характеристики бумаги

Для данного устройства подходит бумага со следующими характеристиками.

Базовая плотность	75–90 г/м <sup>2</sup>
Толщина	80-110 мкм
Шероховатость	Более 20 сек.
Жесткость	90–150 см <sup>3</sup> /100
Направление волокон	Длинные волокна
Объемное сопротивление	10e <sup>9</sup> -10e <sup>11</sup> Ом
Поверхностное сопротивление	10e <sup>9</sup> -10e <sup>12</sup> Ом-см
Наполнитель	CaCO <sub>3</sub> (нейтральный)
Зольность	Менее 23 вес. %
Яркость	Более 80%
Непрозрачность	Более 85%

- Используйте исключительно предназначенную для копирования обычную бумагу.
- Используйте только бумагу плотностью 75 – 90 г/м<sup>2</sup>.
- Используйте только бумагу с длинным волокном с нейтральным pH и содержанием влаги ок. 5%.
- Для данного аппарата можно использовать вторичную бумагу, соответствующую спецификациям DIN 19309.

## Использование особой бумаги

Устройство предназначено для работы с большинством типов ксероксной и высокосортной бумаги. Однако некоторые характеристики бумаги могут повлиять на качество печати и надежность механической обработки в устройстве. Перед покупкой бумаги всегда выполняйте тест на образцах бумаги, чтобы обеспечить желаемое качество печати. Храните бумагу в оригинальной запечатанной упаковке. Бумага должна храниться горизонтально вдали от источников влаги, прямого солнечного света и высоких температур.

Несколько важных рекомендаций по выбору бумаги:

- **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** бумагу для струйных принтеров, так как она может вызвать замятие или повредить данное устройство.
- При использовании печатных бланков применявшиеся для их печати чернила должны выдерживать температуру закрепления тонера в аппарате (200 °C).
- При использовании высокосортной бумаги, бумаги с грубой поверхностью, мятой бумаги или бумаги со складками возможно снижение качества печати.

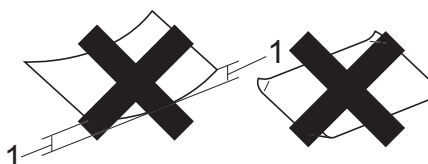
## Нерекомендуемые типы бумаги

### ! Важная информация

Некоторые типы бумаги могут вызвать ухудшение качества или повреждение устройства.

**НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ:**

- сильно текстурированную бумагу
- слишком гладкую и блестящую бумагу
- изогнутую бумагу



#### 1 Скручивание величиной 2 мм или более может вызвать замятие бумаги.

- бумагу с покрытием или химически обработанную бумагу
- поврежденную, смятую или сложенную бумагу
- бумагу, плотность которой превышает рекомендованную в данном руководстве
- бумагу с прикрепленными скрепками
- бумагу с печатными заголовками на основе низкотемпературных красителей или термографии
- многослойную или бескарбонную бумагу
- бумагу для струйной печати

Использование любого из перечисленных выше типов бумаги может привести к повреждению устройства. На такие повреждения может не распространяться гарантия компании Brother.

## Конверты

Большинство конвертов, предназначенных для лазерных принтеров, пригодны к использованию в аппарате. Однако при работе с некоторыми конвертами могут возникнуть неполадки с подачей или с качеством печати из-за особенностей их конструкции. Края пригодного для использования конверта должны быть прямыми, плотно согнутыми, а ведущая кромка должна быть не толще двух листов бумаги. Конверт должен быть плоским, не мешковатым и не слишком тонким. Следует приобретать высококачественные конверты и сообщать поставщику, что конверты предназначены для использования в лазерном аппарате.

Конверты могут подаваться из слота для ручной подачи по одному. Перед печатью или закупкой большого количества конвертов рекомендуется выполнить тестовую печать, чтобы проверить результаты печати.

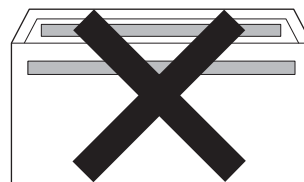
## Нерекомендуемые типы конвертов

### ! Важная информация

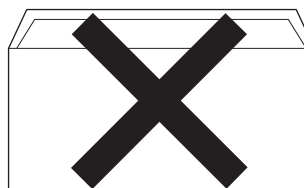
Не используйте конверты следующих видов:

- поврежденные, изогнутые, помятые или имеющие необычную форму конверты
- слишком глянцевые или текстурированные конверты
- конверты с застежками или завязками
- конверты с самоклеющимися клапанами
- конверты объемного типа
- плохо отфальцованные конверты
- конверты с тиснением (с выпуклыми надписями)

- конверты с текстом, ранее напечатанным на лазерном аппарате
- конверты с печатным текстом на внутренней стороне
- конверты, которые нельзя сложить в ровную стопку
- конверты из бумаги, плотность которой превышает рекомендованную для использования в устройстве
- конверты с непрямыми краями или не строго прямоугольной формы
- конверты с окошками, отверстиями, вырезами и перфорацией
- конверты с клеем, нанесенным на показанных ниже областях;



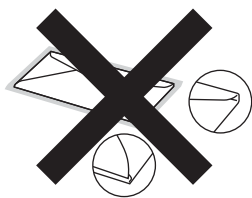
- конверты с двойными клапанами (как показано на рисунке ниже)



- конверты, продающиеся с незагнутыми клапанами;
- конверты с клапанами, показанными на рисунке ниже;



- конверты, клапаны которых загнуты, как показано на рисунке ниже.



Использование конвертов любого из перечисленных в этом руководстве типов может привести к повреждению устройства. На такие повреждения может не распространяться гарантия компании Brother.

### Наклейки

Данное устройство может выполнять печать на наклейках большинства типов, предназначенных для лазерных принтеров. Наклейки должны иметь клейкий слой на акриловой основе, так как этот материал более стабилен при высоких температурах закрепления тонера. Клейкий слой не должен входить в контакт с деталями устройства, так как лист с наклейками может приклеиться к фотобарабану или роликам и привести к замятию и ухудшению качества печати. Между наклейками не должно быть открытых участков клейкого слоя. Наклейки должны быть расположены так, чтобы они покрывали всю длину и ширину листа. При использовании наклеек с промежутками наклейки могут отклеиться, что приводит к серьезному замятию и ухудшению качества печати.

Все используемые наклейки должны выдерживать температуру 200 °C в течение 0,1 секунды.

Не пропускайте лист с наклейками через устройство более одного раза.

### Нерекомендованные типы наклеек

Не используйте поврежденные, изогнутые, помятые или имеющие необычную форму наклейки.



### ❗ Важная информация

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ загружать частично использованные листы с наклейками. Листы с открытыми участками клеевого слоя (на участках, с которых наклейки отклеены) вызовут повреждение устройства.
- Листы с наклейками должны удовлетворять требованиям к плотности бумаги, описанным в данном руководстве пользователя. При использовании листов с большей плотностью возможны сбои подачи или печати, которые могут привести к повреждению устройства.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ наклейки повторно, а также не загружайте ранее использованные наклейки или листы, на которых отсутствуют какие-либо наклейки.

## Загрузка документов

С помощью АПД (автоподатчик документов) можно отправлять факсы и выполнять копирование.

### Использование автоподатчика (АПД)

АПД может вмещать до 20 листов и подает каждый лист отдельно. Используйте стандартную бумагу плотностью 80 г/м<sup>2</sup>; перед загрузкой в АПД документ следует пролистать.

АПД может вмещать до 30 листов, если страницы установлены ступеньками и выполняются следующие условия.

Температура: 20 °С - 30 °С

Влажность: 50–70 %

Бумага: 80 г/м<sup>2</sup>

### Поддерживаемые форматы документов

Длина:	147,3–355,6 мм
Ширина:	147,3–215,9 мм
Масса:	64–90 г/м <sup>2</sup>

### Важная информация

- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изогнутую, имеющую складки, разорванную бумагу, а также скрепленную скрепками, склеенную клеем или скотчем.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ картон, газетную бумагу или ткань.
- Во избежание повреждения устройства при использовании АПД НЕ ТЯНИТЕ документ в момент подачи.



### Примечание

Если документ написан чернилами или на нем есть корректор, убедитесь, что чернила или корректор полностью высохли.

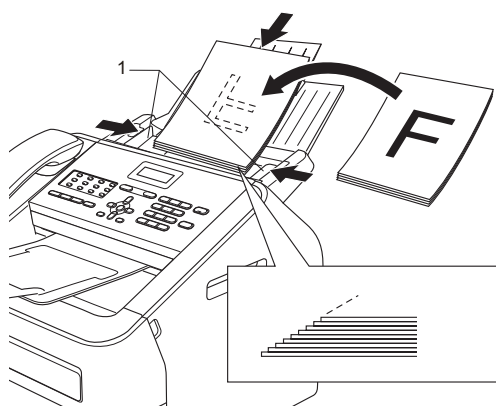
### Загрузка документов

- 1 Откройте опорный щиток АПД (1) и выходной опорный щиток АПД (2).



- 2 Тщательно расправьте загружаемую стопку.

- 3 Лесенкой установите документ *лицевой стороной вниз, верхним краем вперед* в автоподатчик, так чтобы документ коснулся подающих роликов и изменилось сообщение на ЖК-дисплее.



- 4 Отрегулируйте положение направляющих бумаги (1) по ширине документа.


**!** **Важная информация** —————  
Во избежание повреждения устройства при использовании АПД **НЕ ТЯНИТЕ** документ в момент подачи.

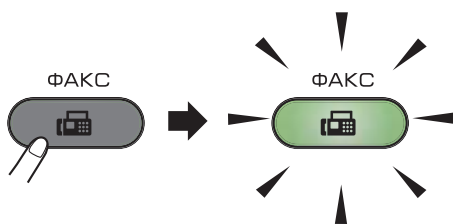
---



## Отправка факса

Для отправки факса выполните следующие действия.

- 1 При необходимости отправки факса либо изменения параметров отправки или приема факса нажмите клавишу  (ФАКС), при этом включается зеленая подсветка клавиши.




- 2 Загрузите документ в АПД *лицевой стороной вниз*. (См. раздел *Использование автоподатчика (АПД)* >> стр. 19.)
- 3 Задайте разрешение факса или контрастность, если их требуется изменить.

Для получения информации о дополнительных параметрах и операциях отправки факсов см. Руководство по дополнительным функциям: *Отправка факсов*.

- Рассылка
- Контраст
- Разрешение фкс
- Отложен. факс
- Пакет. передача
- Мгнв. отправка
- Отпр. по опр.
- Настр. заголов.

- Примеч. загол.
- Отпр. за рубеж

- 4 Введите номер факса; используйте цифровую клавиатуру, нажав кнопку набора одним нажатием, или нажмите клавишу  (Адресная книга) и введите трехзначный номер быстрого набора.
- 5 Нажмите **Старт**. Аппарат начнет сканирование и отправку документа.



### Примечание

Для отмены нажмите **Стоп/Выход**.

## Отмена текущей отправки факса

Нажмите **Стоп/Выход** для отмены отправки факса. Если нажать клавишу **Стоп/Выход**, когда производится набор номера или отправка, на ЖК-дисплей выводится запрос подтверждения.

Набор #XXX  
1. Очист. 2. Выйти

Отправка#XXX CXX  
1. Очист. 2. Выйти

Нажмите **1** для отмены отправки факса.

## Отчет подтверждения отправки

Отчет подтверждения отправки может использоваться как свидетельство отправки факса. В этом отчете указываются имя или номер факса адресата, время и дата передачи, длительность передачи, количество переданных страниц, а также была ли передача успешной.

Для отчета подтверждения отправки имеется несколько параметров:

- **Вкл. :** печать отчета для каждого отправляемого факса.
- **Вкл. +Изобраз. :** печать отчета для каждого отправляемого факса. В отчете показывается фрагмент первой страницы факса.
- **Выкл. :** печать отчета в случае неудачной отправки факса из-за ошибки передачи. Настройка по умолчанию: **Выкл.**
- **Выкл. +Изобраз. :** печать отчета в случае неудачной отправки факса из-за ошибки передачи. В отчете показывается фрагмент первой страницы факса.

**1** Нажмите **Меню, 2, 4, 1.**

**2** Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Вкл.**, **Вкл. +Изобраз.**, **Выкл.** или **Выкл. +Изобраз.**  
Нажмите **ОК.**

**3** Нажмите **Стоп/Выход.**



### Примечание

- Если выбрано значение **Вкл. +Изобраз.** или **Выкл. +Изобраз.**, фрагмент первой страницы будет печататься в отчете подтверждения отправки, только если для функции передачи в реальном времени выбрано значение **Выкл.** (См. Руководство по дополнительным функциям: *Передача в реальном времени.*)
- Если передача факса выполнена успешно, в отчете подтверждения отправки это будет обозначаться отметкой **ОК** рядом с **ИТОГ.** Если передача завершилась неудачно, на это указывает отметка **ОШИБ.** рядом с **ИТОГ.**

## Режимы приема



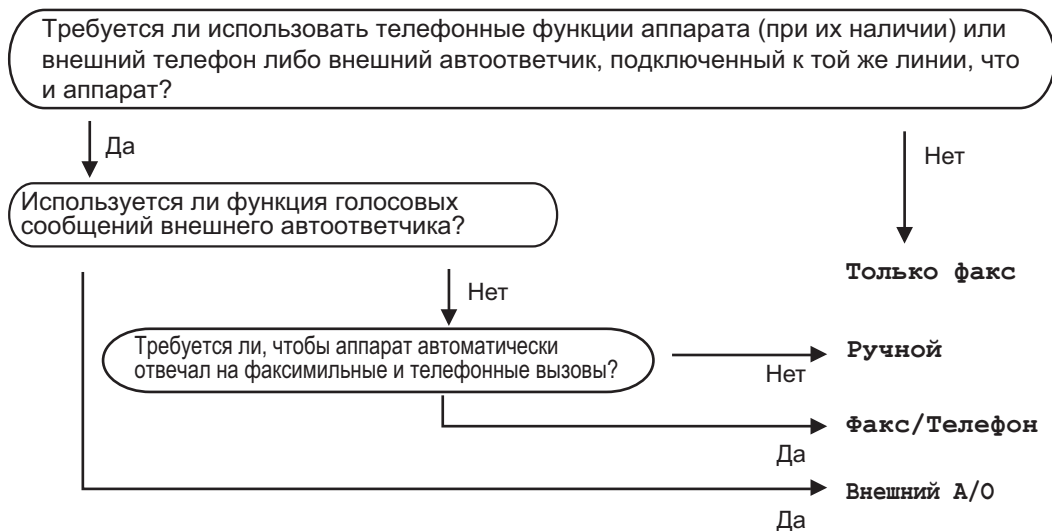
### Примечание

Для печати факсов можно использовать бумагу двух различных форматов: A4 и Letter.

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

## Выбор режима приема

По умолчанию аппарат принимает любые отправляемые на него факсы. Схема ниже поможет вам выбрать правильный режим. (Более подробную информацию о режимах приема см. в разделе *Использование режимов приема* >> стр. 24.)



Для задания режима приема выполните приведенные ниже инструкции:

- 1 Нажмите **Меню, 0, 1**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора режима приема. Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.

На ЖК-дисплее отобразится текущий режим приема.

## Использование режимов приема

В некоторых режимах приема устройство отвечает автоматически (Только факс и факс/Телефон). Возможно, перед использованием этих режимов приема понадобится изменить задержку ответа. (См. раздел *Задержка ответа* >> стр. 25.)

### Только факс

В режиме *Только факс* устройство на каждый вызов автоматически отвечает как факс.

### Факс/Телефон

Режим *Факс/Телефон* позволяет автоматически управлять входящими вызовами путем распознавания, являются ли они факсами или голосовыми вызовами. В зависимости от этого вызовы обрабатываются одним из следующих способов:

- Факсы принимаются автоматически.
- В случае голосовых вызовов включается двойной сигнал вызова, означающий, что вы должны принять вызов. Двойной сигнал вызова – это частый двойной звонок устройства.

(См. также *Задержка ответа* >> стр. 25 и *Длительность двойного сигнала вызова (только в режиме Факс/Телефон)* >> стр. 25.)

### Ручной

В режиме *Ручной* отключаются все функции автоматического ответа.

Чтобы принять факс в ручном режиме, снимите трубку внешнего телефона или устройства (FAX-2845 и FAX-2940).

Когда будут слышны сигналы факса (короткие повторяющиеся сигналы),

(FAX-2840)

нажмите клавишу **Старт**.

(FAX-2845 и FAX-2940)

в случае поднятия трубки на внешнем телефоне нажмите

**Телефон/Откл.микр./Перевод**, затем **Старт**, при поднятии трубки на самом аппарате нажмите **Старт**.

Для приема факсов можно также использовать функцию "Обнаружение факса", подняв трубку на одной линии с устройством.

(См. также раздел *Обнаружение факса* >> стр. 26.)

### Внешний автоответчик

Режим *Внешн. А/О* позволяет обрабатывать входящие звонки на внешнем автоответчике. Входящие вызовы обрабатываются одним из следующих способов:

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


(Подробнее см. в разделе *Подключение внешнего автоответчика* >> стр. 29.)

## Настройки режима приема

### Задержка ответа

Задержка ответа определяет число звонков устройства до того, как оно ответит в режиме **Только факс** и **Факс/Телефон**.

Если на одной линии с устройством подключены внешние или параллельные телефоны, выберите максимальное количество звонков. (См. разделы *Работа с внешним или параллельного телефона* >> стр. 31 и *Обнаружение факса* >> стр. 26.)


- 1 Проверьте, что устройство находится в режиме «ФАКС» .
- 2 Нажмите **Меню, 2, 1, 1**.
- 3 Клавишей ▲ или ▼ выберите количество звонков, после которых устройство отвечает на вызов. Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

### Длительность двойного сигнала вызова (только в режиме Факс/Телефон)

Если на ваше устройство поступает вызов, вы и вызывающий абонент будете слышать обычный звук телефонного звонка. Количество звонков задается настройкой задержки ответа.

Если это факсимильный вызов, устройство примет его, а если это голосовой вызов, устройство будет подавать двойной сигнал вызова (частый двойной звонок) в течение времени, заданного для параметра «Вр. звонка Ф/Т». Если вы слышите двойной сигнал вызова, это значит, что на линии принят голосовой вызов.

Поскольку двойной сигнал вызова подается устройством, параллельные и внешние телефоны звонить *не будут*, но на вызов можно ответить с любого телефона. (Подробнее см. в разделе *Использование кодов удаленного доступа* >> стр. 32.)

- 1 Проверьте, что устройство находится в режиме «ФАКС» .
- 2 Нажмите **Меню, 2, 1, 2**.
- 3 Нажмите ▲ или ▼ для выбора длительности сигнала о поступлении голосового вызова (20, 30, 40 или 70 секунд). Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Обнаружение факса

### Если для параметра «Обнаруж. факса» задано значение **Вкл.** :

Устройство примет вызов факса автоматически, даже если вы ответите на вызов. Если на ЖК-дисплее отображается сообщение **Прием** или вы слышите щелчок на линии в используемой телефонной трубке, просто положите трубку. Все остальное устройство сделает автоматически.

### (Для моделей FAX-2845 и FAX-2940) Если для параметра «Обнаруж. факса» задано значение **Полуавт.** :

Устройство автоматически принимает факсимильный вызов только в том случае, если пользователь ответил на вызов, сняв трубку устройства.

Если вы сняли трубку параллельного или внешнего телефона, нажмите **\*51**. (См. раздел *Работа с внешнего или параллельного телефона* >> стр. 31.)

### Если для режима «Обнаруж. факса» задано значение **Выкл.** :

Если вы находитесь у аппарата и ответили на факсимильный вызов, подняв трубку на аппарате или внешнем телефоне (FAX-2845 и FAX-2940),

(FAX-2840)  
нажмите клавишу **Старт**.


(FAX-2845 и FAX-2940)  
в случае поднятия трубки на внешнем телефоне нажмите **Телефон/Откл.микр./Перевод**, затем **Старт**, при поднятии трубки на самом аппарате нажмите **Старт**.

Если вы сняли трубку параллельного телефона, нажмите **\*51**. (См. раздел *Работа с внешнего или параллельного телефона* >> стр. 31.)




### Примечание


- Если для этой функции выбрана настройка **Вкл.**, но аппарат не принимает вызов факса при поднятии трубки параллельного телефона, наберите код приема факса **\*51**.
- Если вы отправляете факсы с компьютера, подключенного к той же телефонной линии, и устройство перехватывает их, установите для функции обнаружения факса значение **Выкл.**

- 1 Проверьте, что устройство находится в режиме «ФАКС» .
- 2 Нажмите **Меню, 2, 1, 3**.
- 3 Клавишей **▲** или **▼** выберите значение **Вкл.**, **Полуавт.** (для моделей FAX-2845 и FAX-2940) или **Выкл.**  
Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Голосовая связь (только FAX-2845 и FAX-2940)

Телефонные вызовы можно производить с телефонной трубки с помощью цифровой клавиатуры, кнопкой набора одним нажатием или клавишей  (Адресная книга) с последующим вводом трехзначного номера быстрого набора.

## Исходящий телефонный вызов

- 1 Поднимите трубку.
- 2 Когда появится тональный сигнал готовности к набору номера, введите номер, используя цифровую клавиатуру, нажав кнопку набора одним нажатием или нажав клавишу  (Адресная книга) и введя трехзначный номер быстрого набора.
- 3 Для завершения вызова положите трубку.

## Отключение микрофона

- 1 Для постановки вызова на удержание нажмите клавишу **Телефон/Откл.микр./Перевод**. Можно положить трубку — вызов при этом не разъединяется.
- 2 Для возобновления удерживаемого вызова снимите трубку аппарата.



### Примечание

Можно снять трубку параллельного телефона и продолжить разговор, не снимая вызов с удержания на аппарате.

# Услуги телефонной линии

## Выбор типа телефонной линии

Если для отправки и приема факсов устройство подключается к линии с офисной АТС (PBX) или к цифровой сети с интегрированными услугами (ISDN), необходимо соответствующим образом изменить тип телефонной линии, выполнив следующие действия. Если используется линия с офисной АТС (PBX), можно настроить устройство так, чтобы оно выходило на внешнюю линию всегда (по введенному префиксу) или выходило на внешнюю линию при нажатии клавиши **Телефон/Перевод** или одновременном нажатии клавиш **Телефон/Откл.микро./Перевод** и **Shift** (только для моделей FAX-2845 и FAX-2940).

- 1 Нажмите **Меню**, **0**, **6**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **PBX**, **ISDN** (или **Обычная**). Нажмите **OK**.
- 3 Выполните одно из следующих действий:
  - При выборе **ISDN** или **Обычная** переходите к шагу 7.
  - В случае выбора **PBX** переходите к шагу 4.
- 4 Выполните одно из следующих действий:
  - Если требуется изменить текущий префикс номера, нажмите **1** и перейдите к шагу 5.
  - Если изменять текущий префикс номера не требуется, нажмите **1**, затем нажмите **OK**. Перейдите к шагу 6.

- 5 С цифровой клавиатуры введите префикс (до 5 знаков). Нажмите **OK**.



### Примечание

- Можно использовать цифры от 0 до 9 и символы **#**, **\*** и **«!»**.

Для отображения знака **«!»** нажмите **Телефон/Перевод** или **Телефон/Откл.микро./Перевод** и **Shift** (только для моделей FAX-2845 и FAX-2940).

- Символ **«!»** нельзя использовать ни с какими другими цифрами или символами.
- Если выбран вариант **Вкл.**, нажатие клавиши **Телефон/Перевод** или одновременное нажатие клавиш **Телефон/Откл.микро./Перевод** и **Shift** (только для моделей FAX-2845 и FAX-2940) (на экране отобразится **«!»**) позволяет выйти на внешнюю линию.
- Если выбран вариант **Всегда**, выход на внешнюю линию возможен без нажатия клавиши **Телефон/Перевод** или одновременного нажатия клавиш **Телефон/Откл.микро./Перевод** и **Shift** (только для моделей FAX-2845 и FAX-2940).

- 6 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Вкл.** или **Всегда**. Нажмите **OK**.

- 7 Нажмите **Стоп/Выход**.



## Офисная АТС и функция перевода звонков

На заводе-изготовителе на данном устройстве установлен тип линии Обычная, позволяющий подключать устройство к стандартной телефонной сети общего пользования. Но во многих офисах используется корпоративная сеть или офисная АТС (PBX). Данное устройство можно подключить к большинству типов офисных АТС. Функция автодозвона данного устройства поддерживает только автодозвон с интервалами. Функция автодозвона с интервалами действует для большинства офисных АТС, позволяя получить выход на внешнюю линию и переводить вызовы на другие местные номера. Эта функция работает при нажатии клавиши **Телефон/Перевод** или при одновременном нажатии клавиш **Телефон/Откл.микро./Перевод** и **Shift** (только для моделей FAX-2845 и FAX-2940).

## Подключение внешнего автоответчика

На одну линию с устройством можно подключить внешний автоответчик (A/O). При ответе автоответчика на звонок устройство будет «ждать» факсимильные сигналы (CNG-сигналы), посылаемые факсимильным аппаратом отправителя. При распознавании таких сигналов устройство отвечает на вызов и принимает факс. Если устройство не обнаружит таких сигналов, оно позволит автоответчику принять голосовое сообщение, а на дисплее появится сообщение Телефон для модели FAX-2840 или Внешний телефон для моделей FAX-2845 и FAX-2940.

Внешний автоответчик должен ответить на вызов не позже чем через четыре звонка (рекомендуемая настройка — два звонка). Это вызвано тем, что устройство не сможет распознать CNG-сигналы до тех пор, пока автоответчик не ответит на вызов. Передающий аппарат продолжит передачу CNG-сигналов еще в течение восьми-десяти секунд. Не рекомендуется использовать на внешнем автоответчике функцию «экономия на звонках», если он срабатывает после пяти и более гудков.



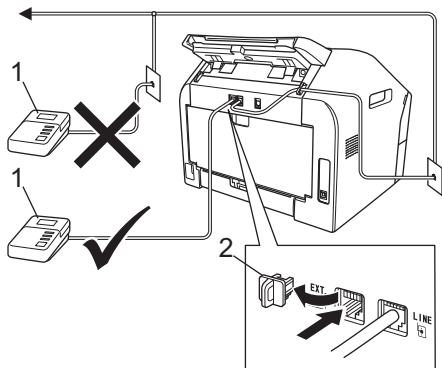
### Примечание

Если возникают проблемы с получением факсов, уменьшите настройку задержки ответа на внешнем автоответчике.

## Подключения

Внешний автоответчик следует подключать как показано на схеме ниже.

Перед подключением внешнего автоответчика снимите защитную крышку (2) с разъема EXT. на аппарате.



### 1 A/O

### 2 Защитная крышка

- 1 Задайте во внешнем автоответчике задержку в один или два звонка. (Параметр «Задерж. ответа» устройства при этом не учитывается.)
- 2 Запишите приветствие на внешнем автоответчике.
- 3 Переведите автоответчик в режим ответа на звонки.
- 4 Переключите режим приема на *Внешн. А/О*. (См. раздел *Выбор режима приема* >> стр. 23.)

## Запись приветствия

- 1 В начале приветствия запишите 5 секунд паузы. Это дает устройству время на прослушивание CNG-сигналов.
- 2 Речевое приветствие не должно длиться более 20 секунд.
- 3 Завершите свое 20-секундное сообщение кодом удаленной активации для абонентов, отправляющих факсы в ручном режиме. Например, «После сигнала оставьте свое сообщение или нажмите \*51 и **Старт**, чтобы отправить факс».

### Примечание

- Для использования кода активации факса \*51 необходимо включить настройку кодов удаленного управления. (См. раздел *Использование кодов удаленного доступа* >> стр. 32.)
- Рекомендуется начинать приветствие с 5-секундной паузы, потому что устройство может не различить факсимильные сигналы на фоне голоса. Можно попробовать пропустить эту паузу, но если появятся проблемы с приемом факсов, то придется записать приветствие снова с включением этой паузы.

## Подключения по многоканальным линиям (офисная АТС)

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

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

## Внешние и параллельные телефоны



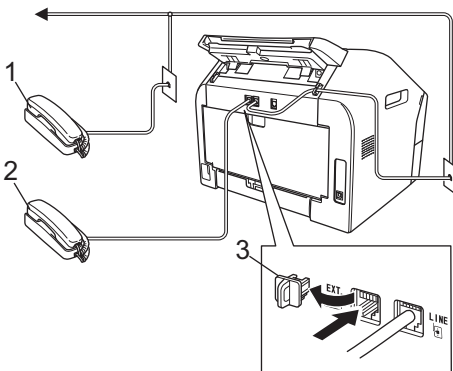
### Примечание

Для использования кода удаленной активации \*51 и кода удаленной деактивации #51 необходимо включить коды удаленного доступа. (См. раздел *Использование кодов удаленного доступа* >> стр. 32.)

## Подключение внешнего или параллельного телефона

Можно подключить к аппарату отдельный телефон, как показано на схеме ниже.

Перед подключением внешнего телефона снимите защитную крышку (3) с разъема EXT. на аппарате.



- 1 Параллельный телефон
- 2 Внешний телефон
- 3 Защитная крышка

При использовании внешнего телефона на ЖК-дисплее отображается сообщение **Телефон** для модели FAX-2840 или **Внешний телефон** для моделей FAX-2845 и FAX-2940.

## Работа с внешнего или параллельного телефона

Если вы отвечаете на факсимильный вызов с внешнего или параллельного телефона, правильно подключенного к устройству, то можно дать устройству команду принять вызов с помощью кода приема факсов. При вводе кода удаленной активации \*51 устройство начнет прием факса.

### Если вы отвечаете на вызов, а на линии никого нет:

нужно принять факс в ручном режиме.

Нажмите \*51 и дождитесь характерной факсимильной трели (или пока на ЖК-дисплее не появится сообщение **Прием**), затем повесьте трубку.



### Примечание

Для активации автоматического приема вызовов можно также использовать функцию обнаружения факса. (См. раздел *Обнаружение факса* >> стр. 26.)

## Только для режима Факс/Телефон

Когда аппарат находится в режиме Факс/Телефон, он подачей частых двойных звонков будет извещать вас о необходимости принять голосовой вызов.

Снимите трубку внешнего телефона и нажмите **Телефон/Перевод** или **Телефон/Откл.микро./Перевод** для ответа.

(Только для моделей FAX-2845 и FAX-2940)

Для ответа поднимите телефонную трубку аппарата.

Если вы находитесь у параллельного телефона, следует поднять трубку параллельного телефона во время звонка Факс/Телефон, затем нажать кнопки **#51** на параллельном телефоне между частыми/двойными звонками, чтобы отключить звонок Факс/Телефон. Если никто не отвечает или если на данный аппарат намереваются отправить факс, переведите вызов обратно на аппарат, нажав **\*51**.

## Использование внешней беспроводной телефонной трубки стороннего производителя

Если к аппарату подключен радиотелефон стороннего изготовителя (не Brother) через соединитель-тройник (см. раздел *Подключение внешнего или параллельного телефона* >> стр. 31), ответить на вызов при использовании функции «Задержка ответа» легче, если постоянно носить с собой беспроводную телефонную трубку.

Если аппарат первым принял вызов, снимите трубку радиотелефона и подойдите к аппарату, чтобы нажатием кнопки **Телефон/Перевод** или **Телефон/Откл.микро./Перевод** перевести вызов на радиотелефон.

## Использование кодов удаленного доступа

### Код удаленной активации

В случае ответа на факсимильный вызов с параллельного телефона для подачи ему команды на прием факса наберите код удаленной активации **\*51**. Дождитесь характерных щелкающих сигналов и повесьте трубку. (См. раздел *Обнаружение факса* >> стр. 26.)

(Для FAX-2840)

В случае ответа на факсимильный вызов с внешнего телефона для подачи аппарату команды на прием факса нажмите кнопку **Старт**.

(Для FAX-2845 и FAX-2940)

В случае ответа на факсимильный вызов с внешнего телефона для подачи аппарату команды на прием факса нажмите кнопку **Телефон/Откл.микро./Перевод**, а затем кнопку **Старт**.

В случае ответа на факсимильный вызов с аппарата для подачи ему команды на прием факса нажмите кнопку **Старт**.

### Код удаленной деактивации

Если при приеме голосового вызова аппарат находится в режиме двойного сигнала вызова, то после начальной задержки ответа аппарат включит быстрый двойной звонок Ф/Т. Если ответить на вызов с параллельного телефона, можно отключить звонок Ф/Т, нажав кнопки **#51** (эту последовательность надо нажимать между звонками).

Если аппарат ответил на телефонный вызов и подает частые/двойные звонки, чтобы вы сняли трубку:


на вызов можно ответить с внешнего телефона, нажав клавишу **Телефон/Перевод** или **Телефон/Откл.микро./Перевод**.

(Только для моделей FAX-2845 и FAX-2940)

на вызов можно ответить с аппарата, сняв его трубку.

### Включение кодов удаленного управления


Для использования кода удаленной активации и кода удаленной деактивации необходимо включить коды удаленного доступа в настройке.

- 1 Проверьте, что устройство находится в режиме «ФАКС» .
- 2 Нажмите **Меню 2, 1, 4**.
- 3 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Вкл.**.  
Нажмите **ОК**.
- 4 Если не требуется менять код удаленной активации, нажмите **ОК**.
- 5 Если не требуется менять код удаленной деактивации, нажмите **ОК**.
- 6 Нажмите **Стоп/Выход**.

### Изменение кодов удаленного доступа

Предварительно установленный код удаленной активации — \*51.

Предварительно установленный код удаленной деактивации — #51. Если каждый раз при подключении к автоответчику связь прерывается, попытайтесь изменить трехзначные коды удаленного управления, например ### и 555.

- 1 Проверьте, что устройство находится в режиме «ФАКС» .
- 2 Нажмите **Меню 2, 1, 4**.
- 3 Клавишей **▲** или **▼** выберите значение **Вкл.** или **Выкл.**.  
Нажмите **ОК**.
- 4 Если на шаге 3 выбрано значение **Вкл.**, введите новый код удаленной активации.  
Нажмите **ОК**.
- 5 Введите новый код удаленной деактивации.  
Нажмите **ОК**.
- 6 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Набор номера

Предусмотрены следующие способы набора номера.

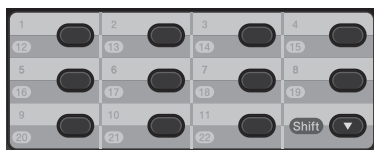
### Ручной набор номера

Для ввода всех цифр телефонного номера или номера факса используйте цифровую клавиатуру.




### Набор номера нажатием одной кнопки

Нажмите кнопку набора одним нажатием, на которой сохранен нужный номер абонента. (См. раздел *Сохранение номеров набора одним нажатием* >> стр. 35.)



Для набора одним нажатием номеров, записанных в ячейки с 12 по 22, удерживая нажатой кнопку **Shift**, нажмите кнопку набора одним нажатием.

## Быстрый набор номера

Нажмите клавишу  (**Адресная книга**), а затем введите трехзначный номер быстрого набора. (См. раздел *Сохранение номеров быстрого набора* >> стр. 36.)



Трехзначный номер




### Примечание

Если при вводе номера набора одним нажатием или быстрого набора на ЖК-дисплее отображается сообщение *Зарегистриров. ?*, значит номер не записан в памяти.

## Поиск

Можно выполнить поиск по именам, записанным в ячейки номеров набора одним нажатием или быстрого набора. (См. раздел *Сохранение номеров набора одним нажатием* >> стр. 35 и *Сохранение номеров быстрого набора* >> стр. 36.)

- 1 Дважды нажмите клавишу  (**Адресная книга**).
- 2 С цифровой клавиатуры введите несколько первых букв имени. (См. раздел *Ввод текста* >> стр. 110.) Нажмите **ОК**.

3 С помощью ▲ или ▼ прокрутите список, пока не появится нужное имя. Нажмите **ОК**.

4 Нажмите **Старт**.



### Примечание

- Если вы не введете букву и нажмете **ОК** в пункте 2, отобразятся все записанные имена. С помощью ▲ или ▼ прокрутите список, пока не появится нужное имя.
- Если при вводе нескольких первых букв имени на ЖК-дисплее появляется сообщение *Конт. не найден*, это значит, что имен, начинающегося с этих букв, в памяти нет.

## Повторный набор номера факса

Если при автоматической отправке факса линия занята, то устройство автоматически выполнит до трех попыток дозвона с интервалом в пять минут.

(Для моделей FAX-2845 и FAX-2940)

Если при отправке факса вручную линия занята, нажмите клавишу **Повтор/Пауза** и повторите попытку. Последний набранный номер можно вызывать, нажав клавишу **Повтор/Пауза**.

Клавиша **Повтор/Пауза** работает только в том случае, если номер был набран с панели управления.

## Сохранение номеров

Аппарат можно настроить для использования следующих типов простого набора номера: набор одним нажатием, быстрый набор и групповой набор для рассылки факсов. При ускоренном наборе номера на дисплее отображается имя (если оно записано в память) или номер абонента.

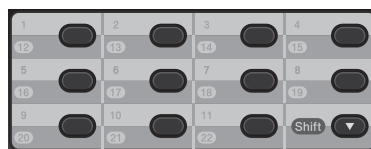
В случае отключения электроэнергии номера, записанные в память ускоренного набора, не утрачиваются.

## Ввод паузы в номер

Нажмите клавишу **Повтор/Пауза**, чтобы ввести 3,5-секундную паузу между цифрами. Для ввода более длинной паузы нажмите **Повтор/Пауза** столько раз, сколько потребуется.

## Сохранение номеров набора одним нажатием

Данное устройство имеет 11 кнопок набора одним нажатием, с помощью которых можно сохранить до 22 номеров факсов или телефонов для автоматического набора. Для набора номеров, записанных в ячейки от 12 до 22, нажмите соответствующую кнопку одновременно с клавишей **Shift**.





- 1 Нажмите кнопку набора одним нажатием, на которую нужно записать номер. Если для кнопки не записан номер, на ЖК-дисплее отображается сообщение *Зарегистриров. ?*. Нажмите **1** для выбора варианта Да.

- 2 Введите номер телефона или факса (до 20 знаков).  
Нажмите **ОК**.
- 3 Выполните одно из следующих действий:
  - Введите имя с цифровой клавиатуры (до 15 знаков). См. раздел *Ввод текста* >> стр. 110.  
Нажмите **ОК**.
  - Нажмите **ОК** для сохранения номера без имени.
- 4 Чтобы сохранить другой номер набора одним нажатием, переходите к шагу 1.

## Сохранение номеров быстрого набора

Часто используемые номера можно сохранить в качестве номеров быстрого набора, чтобы для их набора требовалось нажать всего несколько клавиш

( **(Адресная книга)**, трехзначный номер быстрого набора и **Старт**). В устройстве можно сохранить до 200 номеров быстрого набора (001 - 200).

- 1 Нажмите клавишу  **(Адресная книга)** и введите трехзначный номер ячейки быстрого набора (001–200). Если на ней не записан номер, на ЖК-дисплее отобразится сообщение *Зарегистриров.?*  
Нажмите **1**, чтобы выбрать вариант **Да**.
- 2 Введите номер телефона или факса (до 20 знаков).  
Нажмите **ОК**.

- 3 Выполните одно из следующих действий:
  - Введите имя с цифровой клавиатуры (до 15 знаков). См. раздел *Ввод текста* >> стр. 110.  
Нажмите **ОК**.
  - Нажмите **ОК** для сохранения номера без имени.
- 4 Чтобы сохранить другой номер быстрого набора, переходите к шагу 1.

## Изменение номеров набора одним нажатием и быстрого набора

При попытке изменения номера набора одним нажатием или номера быстрого набора на ЖК-дисплее отображается уже сохраненное имя или номер. Если при попытке изменения номера набора одним нажатием или номера быстрого набора для него имеется запланированное задание или если он является номером пересылки факсов, на ЖК-дисплей выводится запрос, что требуется изменить: имя или номер.

- 1 Выполните одно из следующих действий:
  - Чтобы изменить сохраненный номер набора одним нажатием, нажмите **Меню, 2, 3, 1**.

Адресная книга  
1.Набор одн.наж.

Нажмите кнопку набора одним нажатием, для которой требуется изменить номер.

- Чтобы изменить сохраненный номер набора одним нажатием, нажмите **Меню, 2, 3, 2**.

Адресная книга  
2.Быстрый набор



Введите номер быстрого набора, который требуется изменить, и нажмите **ОК**.

- 2 Выполните одно из следующих действий:

- Для изменения сохраненных данных нажмите **1**. Перейдите к шагу 3.
- Для выхода без внесения изменений нажмите **Стоп/Выход**.

#005:MIKE  
1.Измен. 2.Удал.

- 3 Для редактирования номера и имени следуйте инструкциям ниже. После завершения редактирования нажмите **ОК**.

- Для редактирования сохраненного имени или номера нажмите ◀ или ▶, чтобы установить курсор под символом, который необходимо изменить, и нажмите **Очистить**. Затем введите верный символ.

- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Удаление номеров набора одним нажатием и быстрого набора

При попытке удаления номера набора одним нажатием или номера быстрого набора на ЖК-дисплее отображается уже сохраненное имя или номер. Если при попытке удаления номера набора одним нажатием или номера быстрого набора для него имеется запланированное задание или если он является номером пересылки факсов, на ЖК-дисплей выводится запрос, что требуется изменить: имя или номер.

- 1 Выполните одно из следующих действий:

- Чтобы удалить сохраненный номер набора одним нажатием, нажмите **Меню, 2, 3, 1**.

Адресная книга  
1.Набор одн.наж.

Нажмите кнопку набора одним нажатием, для которой требуется удалить номер.

- Чтобы удалить сохраненный номер быстрого набора, нажмите **Меню, 2, 3, 2**.

Адресная книга  
2.Быстрый набор

Введите номер быстрого набора, который требуется удалить, и нажмите **ОК**.

- 2 Для удаления сохраненных данных нажмите **2**.

#005:MIKE  
1.Измен. 2.Удал.

- 3 Выполните одно из следующих действий:

- Для подтверждения удаления сохраненных данных нажмите **1**.
- Для выхода без удаления сохраненных данных нажмите **2**.

Стереть данные?  
1.Да 2.Нет

- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

## **(Для моделей FAX-2845 и FAX-2940) Тональный или импульсный**


---

Если у вас используется импульсный режим набора номера, а вам необходимо отправить тональные сигналы (например, для получения банковских услуг по телефону), выполните приведенные ниже инструкции. Если используется телефон с тональным набором, для отправки тональных сигналов эта функция не потребуется.

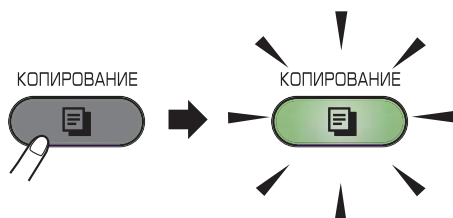
- 1 Снимите трубку аппарата.
- 2 Нажмите кнопку # на панели управления аппарата. Любые набранные после этого цифры будут отправлять тональные сигналы. После того как вы положите трубку, устройство переключится обратно в импульсный режим набора номера.

## Выполнение копирования

В следующих шагах приведены базовые операции копирования. Подробнее о каждом параметре см. в «Руководстве по дополнительным функциям» на компакт-диске.

- 1 При необходимости создания копии нажмите  (**КОПИРОВАНИЕ**), при этом включается зеленая подсветка клавиши.

- Аппарат должен находиться в режиме КОПИРОВАНИЕ.



- На дисплее отобразятся следующие параметры.

СТОПКОЙ Копии: 01  
100%     Авто



### Примечание

Настройкой по умолчанию является режим «ФАКС». Можно изменить время, в течение которого устройство будет работать в режиме КОПИРОВАНИЕ после выполнения последней операции копирования. (См. Руководство по дополнительным функциям: *Таймер режима*.)

- 2 Загрузите документ в АПД *лицевой стороной вниз*. (См. раздел *Использование автоподатчика (АПД)* >> стр. 19.)

- 3 Нажмите **Старт**.

## Остановка копирования

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

## Настройки копирования

Нажмите кнопку **Опции КОПИРОВАНИЕ** для временного изменения настройки копирования.

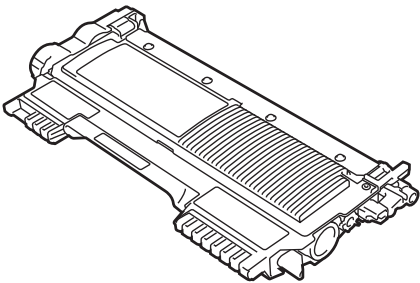
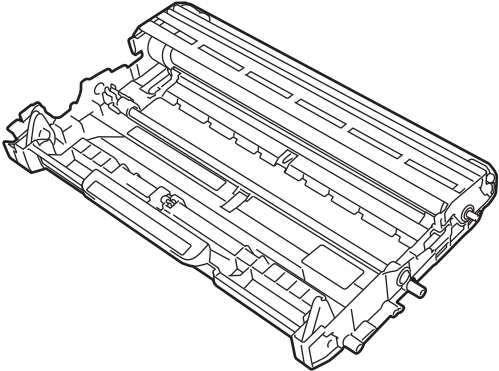
Подробные сведения об изменении приведенных ниже параметров копирования и о порядке получения двусторонних копий см. в документе Руководство по дополнительным функциям: *Настройки копирования*.

Можно изменить следующие параметры копирования:

- Качество
- Стопка/Сорт.
- Яркость
- Контраст
- Увелич./Уменьш.
- Макет страницы
- Двустороннее копирование вручную

## Замена расходных материалов

Устройство сигнализирует о необходимости замены расходных материалов. (См. раздел *Замена тонер-картриджа* >> стр. 41 и *Замена фотобарабана* >> стр. 47.)

Тонер-картридж	Блок фотобарабана
См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> >> стр. 41.  Название модели: TN-2235, TN-2275	См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> >> стр. 47.  Название модели: DR-2275
	



### Примечание

- Посетите страницу <http://www.brother.com/original/index.html> с инструкциями о порядке возврата использованных расходных материалов в рамках программы компании Brother по их сбору. Если вы не возвращаете использованные компоненты для переработки, утилизируйте их согласно требованиям местного законодательства отдельно от бытового мусора. При возникновении вопросов обращайтесь в соответствующий отдел местной администрации.
- Во избежание случайного рассыпания тонера рекомендуем подкладывать под использованные расходные компоненты кусок бумаги или ткани.
- При использовании бумаги, не являющейся точным эквивалентом рекомендованной, ресурс расходных материалов и компонентов может сократиться.
- Примерный ресурс тонер-картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752. Периодичность замены зависит от сложности печатаемых страниц, процента заполнения и типа носителя.

## Замена тонер-картриджа

Название модели: названия моделей тонер-картриджей см. в разделе *Замена расходных материалов* >> стр. 40.

Стандартный тонер-картридж обеспечивает печать приблизительно 1 200 страниц<sup>1</sup>. Тонер-картридж повышенной емкости обеспечивает печать приблизительно 2 600 страниц<sup>1</sup>. Фактическое число страниц может различаться в зависимости от преобладающего типа печатаемых документов. Когда в тонер-картридже заканчивается тонер, на ЖК-дисплее появляется сообщение *Мало тонера*.

Тонер-картридж, входящий в комплект поставки аппарата, потребуется заменить после печати приблизительно 1 000 страниц<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Приблизительный ресурс картриджей указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752.



### Примечание

- При появлении сообщения *Мало тонера* рекомендуется приготовить новые сменные тонер-картриджи.
- Чтобы обеспечить высокое качество печати, рекомендуется использовать только оригинальные тонер-картриджи компании Brother. Если требуется приобрести тонер-картриджи, обратитесь в службу обслуживания клиентов Brother или к местному дилеру компании Brother.
- При замене тонер-картриджа рекомендуется выполнять очистку устройства. См. раздел *Чистка аппарата* >> стр. 51.
- Если вы изменили настройку плотности печати на более светлую или более темную, объем используемого тонера изменится.

- Распаковывайте тонер-картридж только непосредственно перед его установкой в устройство.

### Мало тонера

Мало тонера

Если на ЖК-дисплее отображается сообщение *Мало тонера*, приобретите новый тонер-картридж и держите его наготове, пока не появится сообщение *Замените тонер*.

### Замените тонер

Когда на ЖК-дисплее появится следующее сообщение, необходимо заменить тонер-картридж:

Замените тонер

Печать будет остановлена до момента замены тонер-картриджа. Установка нового оригинального тонер-картриджа Brother приведет к выходу из режима необходимости замены тонера.



### Примечание

Чтобы принудительно продолжить печать после отображения на ЖК-дисплее сообщения *Замените тонер*, установите в устройстве режим продолжения (**Меню, 1, 7** и выберите **Продолжить**). Устройство будет продолжать печатать, пока на ЖК-дисплее не появится сообщение *Тонер закончился*. (Подробные сведения о параметрах тонера см. в документе *Руководство по дополнительным функциям: Параметры тонера*.)

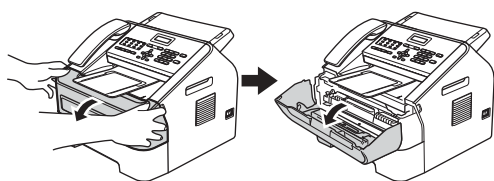
### Тонер закончился

Тонер закончился

Устройство прекращает печатать до тех пор, пока используемый тонер-картридж не будет заменен новым. (См. раздел *Замена тонер-картриджа* >>> стр. 42.)

## Замена тонер-картриджа

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.



- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .



### Примечание

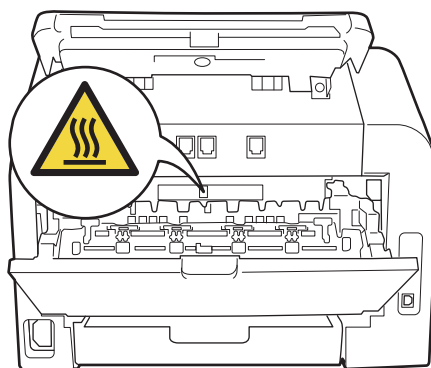
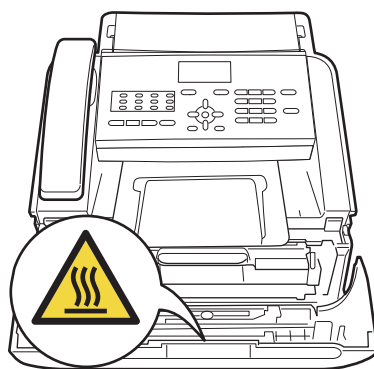
(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов* >>> стр. 70.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

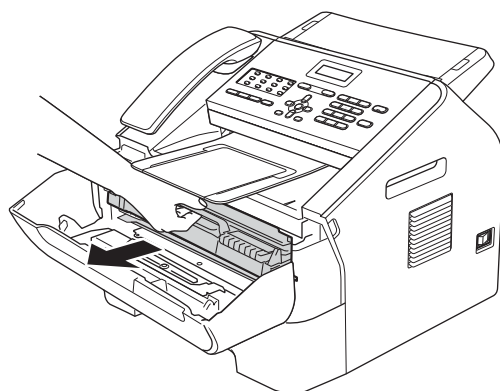


### ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.

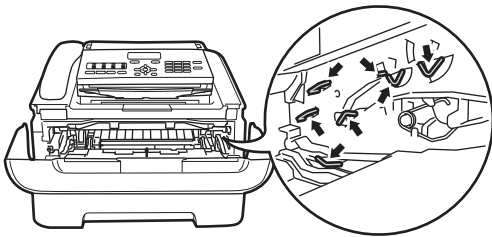


- 3 Извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа.

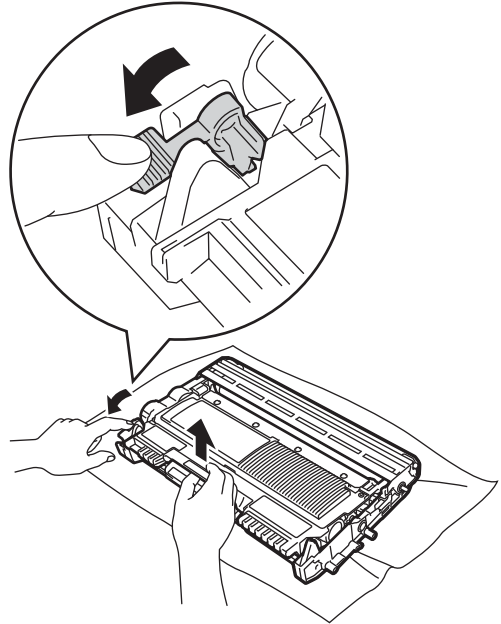


**! Важная информация**

- Рекомендуется положить узел фотобарабана и/или тонер-картридж на чистую ровную устойчивую поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай нечаянного рассыпания тонера.
- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. 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.



- 4 Нажмите зеленый фиксатор блокировки и извлеките тонер-картридж из фотобарабана.

**! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

A

ЗАПРЕЩАЕТСЯ бросать тонер-картридж или узел тонер-картриджа с фотобарабаном в огонь. Они могут взорваться и причинить людям травмы.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для очистки внешних или внутренних частей аппарата воспламеняющиеся вещества, какие-либо аэрозоли или органические растворители и жидкости, содержащие спирт или аммиак. При несоблюдении этого требования возможно возгорание. Вместо этого используйте сухую ткань без ворса.

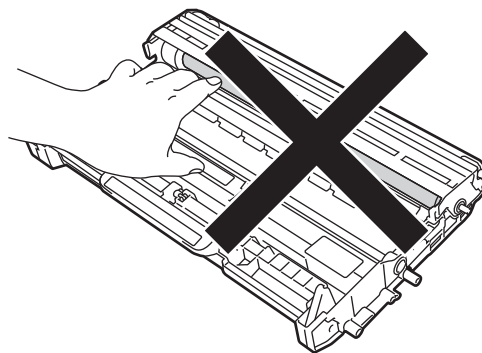
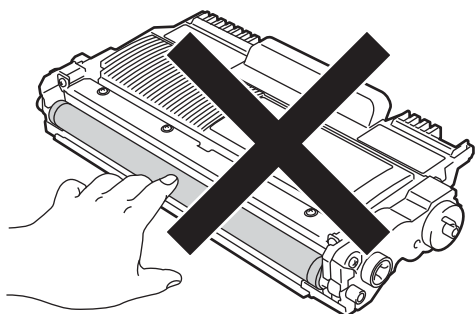
(См. Руководство по безопасности устройства: *Общие меры предосторожности.*)



Будьте осторожны и не вдыхайте тонер.

### ❗ Важная информация

Во избежание снижения качества печати не прикасайтесь к частям, выделенным на рисунках.

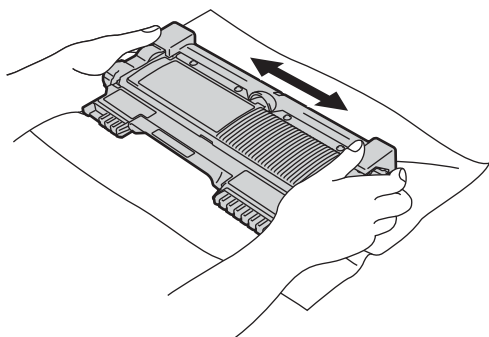


### 📄 Примечание

- Обязательно плотно запечатайте тонер-картридж в подходящий пакет, чтобы тонер не высыпался из картриджа.
- Посетите страницу <http://www.brother.com/original/index.html> с инструкциями о порядке возврата использованных расходных материалов в рамках программы компании Brother по их сбору. Если вы не возвращаете использованные компоненты для переработки, утилизируйте их согласно требованиям местного законодательства отдельно от бытового мусора. При возникновении вопросов обращайтесь в соответствующий отдел местной администрации.



- 5 Вскройте упаковку нового тонер-картриджа. Держа картридж горизонтально обеими руками, аккуратно несколько раз встряхните его из стороны в сторону, чтобы равномерно распределить тонер внутри картриджа.

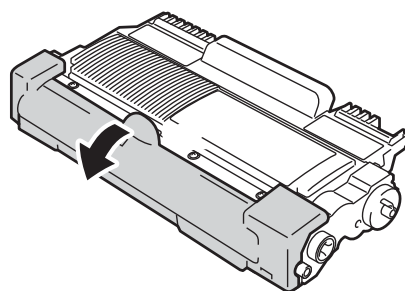


### ❗ Важная информация

- Распаковывайте тонер-картридж непосредственно перед его установкой в устройство. Если тонер-картридж остается без упаковки в течение длительного времени, срок службы тонера может сократиться.
- Если нераспакованный фотобарабан находится под воздействием прямых солнечных лучей или освещения, он может быть поврежден.
- Устройства Brother рассчитаны на работу с тонером, обладающим определенными техническими характеристиками, и демонстрируют оптимальные показатели при использовании оригинальных тонер-картриджей Brother. Компания Brother не может гарантировать оптимальную работу при использовании тонера или тонер-картриджей с другими характеристиками. Поэтому компания Brother рекомендует использовать в этом аппарате только оригинальные картриджи Brother, а также не заправлять пустые картриджи тонером от других поставщиков. Если в

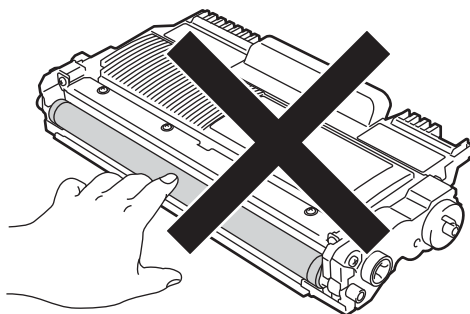
результате использования тонера или тонер-картриджей сторонних производителей будет поврежден фотобарабан или другие части данного устройства (вследствие несовместимости или недостаточной пригодности указанных изделий для применения на данном устройстве), на связанные с этим ремонтные работы гарантия может не распространяться.

- 6 Снимите защитную крышку.

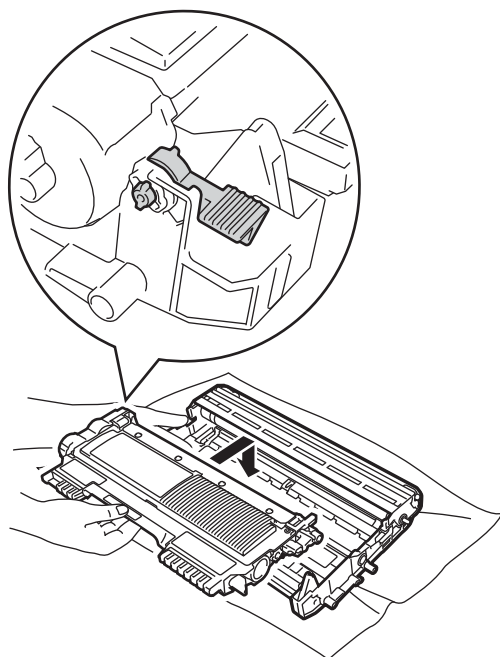


### ❗ Важная информация

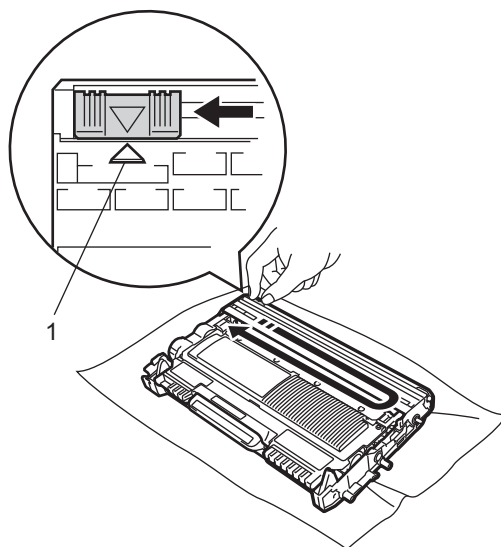
Устанавливайте тонер-картридж в блок фотобарабана сразу же после снятия защитной крышки. Во избежание ухудшения качества печати, НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к частям, выделенным на рисунке серым цветом.



- 7 Установите новый тонер-картридж в фотобарабан до фиксации со щелчком. При правильной установке зеленый фиксатор блокировки автоматически поднимается.



- 8 Очистите коронирующий провод внутри фотобарабана, осторожно сдвинув зеленую лапку слева направо и справа налево несколько раз.



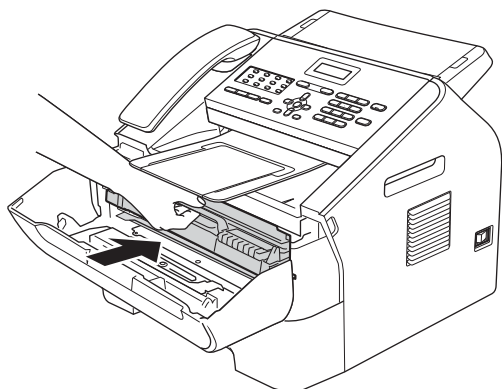
 **Примечание**

Обязательно установите лапку обратно в исходное положение (▲) (1). В противном случае на печатных страницах может появиться вертикальная полоса.

 **Примечание**

Проверьте правильность установки тонер-картриджа, в противном случае он может отсоединиться от фотобарабана.

- 9 Установите узел фотобарабана и тонер-картриджа обратно в устройство. Закройте переднюю крышку.



### Примечание

После замены тонер-картриджа НЕ выключайте питание устройства и не открывайте переднюю крышку, пока с ЖК-дисплея не исчезнет сообщение. Подождите и устройство не перейдет в режим готовности.

## Замена фотобарабана

Название модели: DR-2275

С помощью нового фотобарабана можно напечатать приблизительно 12 000 односторонних страниц формата A4 или Letter.

### Важная информация

Для обеспечения оптимальной производительности используйте только оригинальные фотобарабаны Brother и оригинальные тонер-картриджи Brother. Выполнение печати с использованием блока фотобарабана или блока тонер-картриджа других производителей может снизить не только качество печати, но и качество работы и срок службы принтера в целом. Гарантия может не распространяться на проблемы, возникшие в связи с использованием блока фотобарабана или блока тонер-картриджа сторонних производителей.

### Ошибка барабана

Ошибка барабана

Загрязнен коронирующий провод. Очистите коронирующий провод в фотобарабане. (См. раздел *Очистка коронирующего провода* >> стр. 54.)

Если после чистки коронирующего провода сообщение *Ошибка барабана* не исчезло, замените фотобарабан на новый.

### Замените фотобарабан

Замените фотобар

Установите новый фотобарабан. В таком случае рекомендуется установить оригинальный фотобарабан Brother.

После замены обнулите счетчик фотобарабана, следуя инструкции, прилагаемой к новому фотобарабану.

### Фотобарабан остановлен

Фотобар.останов.

Качество печати не гарантируется. Установите новый фотобарабан. В таком случае рекомендуется установить оригинальный фотобарабан Brother.

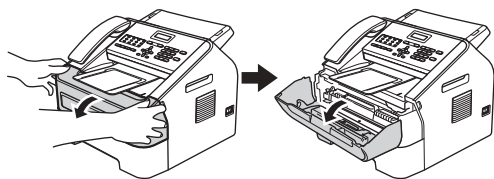
После замены обнулите счетчик фотобарабана, следуя инструкции, прилагаемой к новому фотобарабану.

## Замена фотобарабана

### ❗ Важная информация

- Снимайте блок фотобарабана осторожно, так как в нем может оставаться тонер. Если тонер попадет на руки или одежду, немедленно вытрите его или смойте холодной водой.
- Очищайте внутренние детали принтера при каждой замене фотобарабана. (См. раздел *Чистка аппарата* >>> стр. 51.)
- Вынимайте фотобарабан из упаковки только непосредственно перед его установкой в устройство. Прямые солнечные лучи или комнатное освещение могут повредить фотобарабан.

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.



- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .

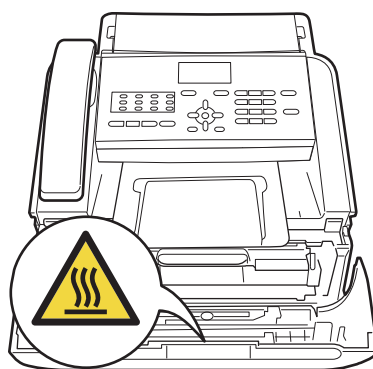
### 📄 Примечание

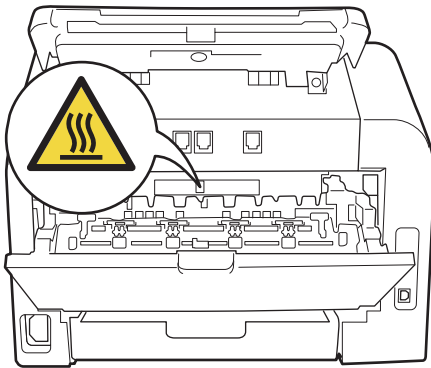
(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
>>> стр. 70.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

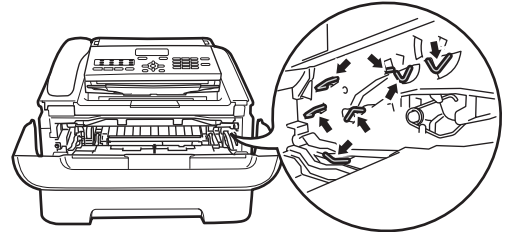
### 🔥 ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.

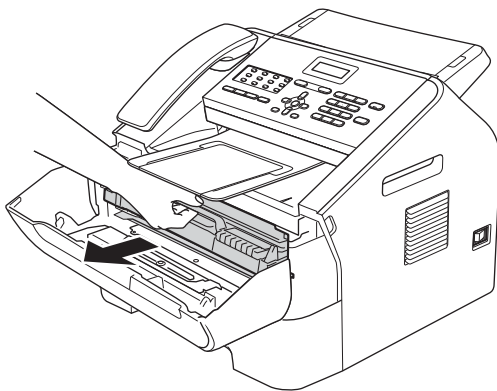




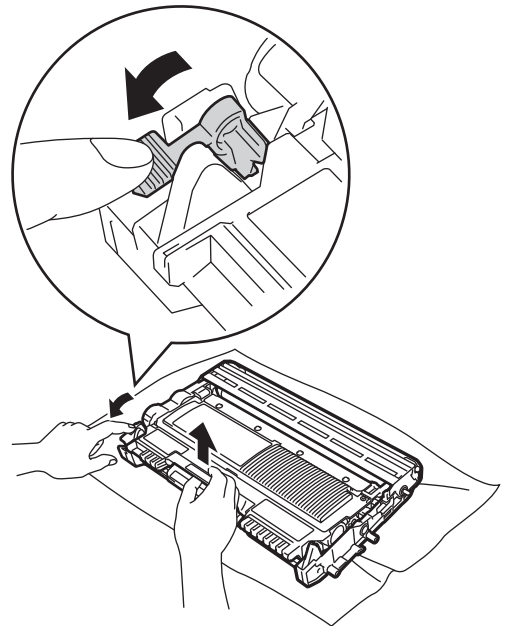
- Во избежание повреждения устройства статическим электричеством НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к электродам, показанным на рисунке.



- 3 Извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа.



- 4 Нажмите зеленый фиксатор блокировки и извлеките тонер-картридж из фотобарабана.



A

### ❗ Важная информация

- Рекомендуется положить узел фотобарабана и/или тонер-картридж на чистую ровную устойчивую поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай нечаянного рассыпания тонера.
- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. Если тонер попадет на руки или одежду, немедленно вытрите его или смойте холодной водой.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ бросать тонер-картридж или узел тонер-картриджа с фотобарабаном в огонь. Они могут взорваться и причинить людям травмы.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для очистки внешних или внутренних частей аппарата воспламеняющиеся вещества, какие-либо аэрозоли или органические растворители и жидкости, содержащие спирт или аммиак. При несоблюдении этого требования возможно возгорание. Вместо этого используйте сухую ткань без ворса.

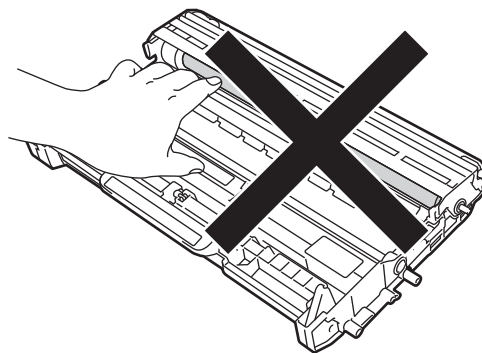
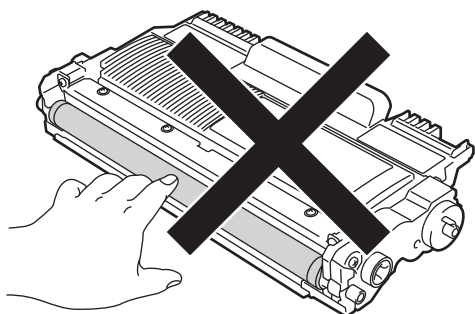
(См. Руководство по безопасности устройства: *Общие меры предосторожности.*)



Будьте осторожны и не вдыхайте тонер.

### ❗ Важная информация

Во избежание снижения качества печати не прикасайтесь к частям, выделенным на рисунках.

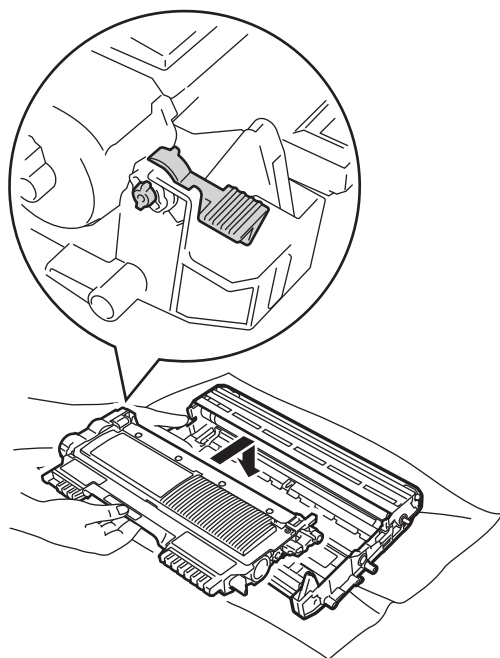
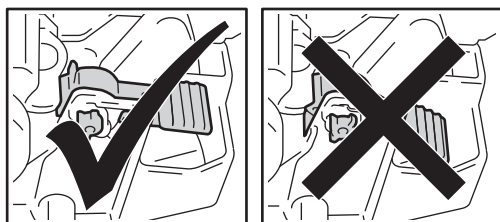


### 📄 Примечание

- Обязательно плотно запечатывайте использованный блок фотобарабана в пакет, чтобы не просыпался тонер.
- Посетите страницу <http://www.brother.com/original/index.html> с инструкциями о порядке возврата использованных расходных материалов в рамках программы компании Brother по их сбору. Если вы не возвращаете использованные компоненты для переработки, утилизируйте их согласно требованиям местного законодательства отдельно от бытового мусора. При возникновении вопросов обратитесь в соответствующий отдел местной администрации.

- 5 Распакуйте новый фотобарабан.

- 6 Установите тонер-картридж в новый фотобарабан до фиксации со щелчком. При правильной установке картриджа зеленый фиксатор блокировки автоматически поднимается.



#### Примечание

Проверьте правильность установки тонер-картриджа, в противном случае он может отсоединиться от фотобарабана.

- 7 Установите новый узел фотобарабана и тонер-картриджа в устройство.

## Чистка 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

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать для очистки внешних или внутренних частей аппарата воспламеняющиеся вещества, какие-либо аэрозоли или органические растворители и жидкости, содержащие спирт или аммиак. При несоблюдении этого требования возможно возгорание. Вместо этого используйте сухую ткань без ворса.

(См. Руководство по безопасности устройства: *Общие меры предосторожности*.)



Будьте осторожны и не вдыхайте тонер.



## ❗ Важная информация

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

## Чистка устройства снаружи

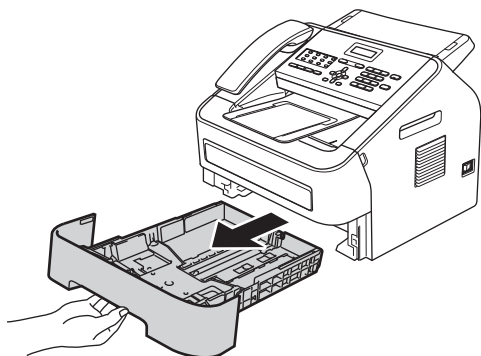
- 1 Выключите устройство. Сначала отсоедините телефонный кабель, отсоедините все кабели, а затем отсоедините кабель питания от электрической розетки.



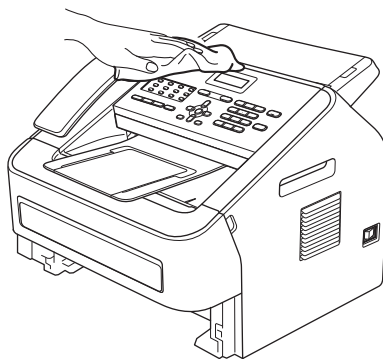
### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов* >> стр. 70.

- 2 Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.

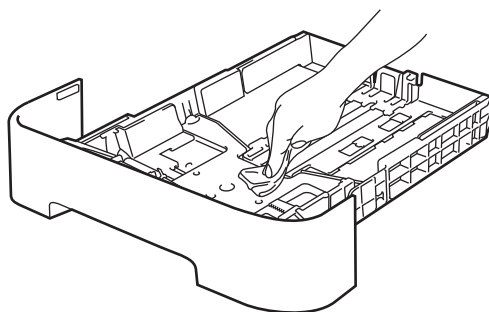


- 3 Вытрите пыль с внешней поверхности устройства сухой неворсистой тканью.



- 4 Извлеките бумагу из лотка для бумаги.

- 5 Вытрите пыль с внутренней и внешней поверхностей лотка для бумаги мягкой сухой тканью без ворса.



- 6 Загрузите бумагу обратно в лоток и плотно задвиньте его в аппарат.

- 7 Сначала подключите кабель питания аппарата к электрической розетке, подключите все кабели, а затем подключите телефонный провод. Включите устройство.



## Очистка стекла сканера

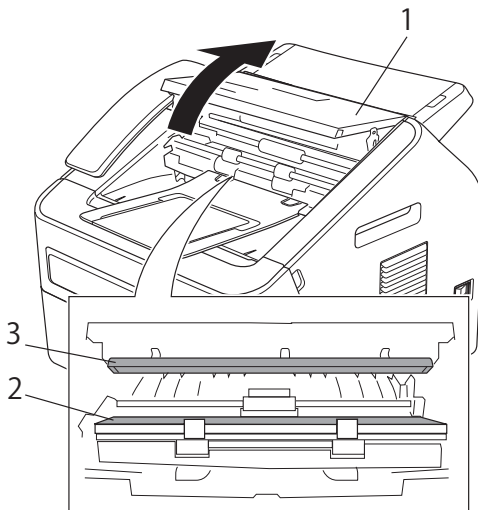
- 1 Выключите устройство с помощью выключателя электропитания. Сначала отсоедините телефонный кабель, отсоедините все кабели, а затем отсоедините кабель питания от электрической розетки.



### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
➤ стр. 70.

- 2 Поднимите крышку панели управления (1). Мягкой неворсистой тканью, смоченной в воде, аккуратно удалите загрязнения со стеклянной планки (2) и расположенной над ней белой планки (3).



- 3 Закройте крышку панели управления.



### Примечание

После очистки стеклянной планки мягкой неворсистой тканью, смоченной водой, проведите по стеклу пальцем, чтобы проверить, не осталось ли на нем грязи или мусора. Если на стекле остались грязь или мусор, то очистите его еще раз. Возможно, такую очистку потребуется повторить три-четыре раза. Для проверки делайте контрольную копию после каждой очистки.

- 4 Сначала подключите кабель питания аппарата к электрической розетке, подключите все кабели, а затем подключите телефонный провод. Включите устройство.

## Очистка устройства подачи документов

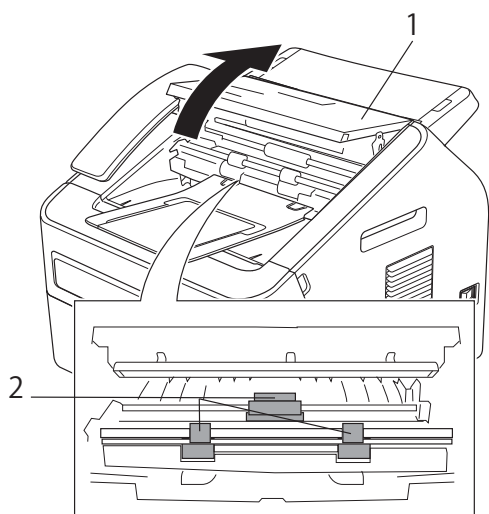
- 1 Выключите устройство с помощью выключателя электропитания. Сначала отсоедините телефонный кабель, отсоедините все кабели, а затем отсоедините кабель питания от электрической розетки.



### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
➤ стр. 70.

- 2 Поднимите крышку панели управления (1). Мягкой неворсистой тканью тщательно удалите загрязнения с устройства подачи документов (2).

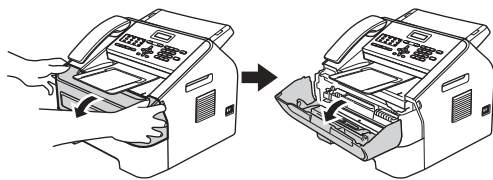


- 3 Закройте крышку панели управления.

## Очистка коронирующего провода

Если возникают проблемы с качеством печати, очистите коронирующий провод следующим образом.

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.



- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .



### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
➤➤ стр. 70.

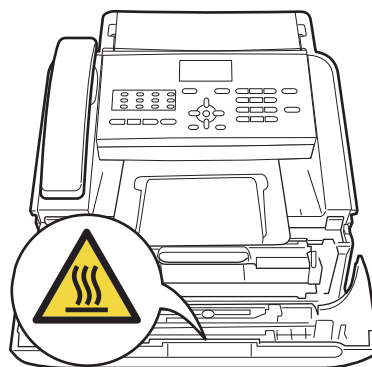


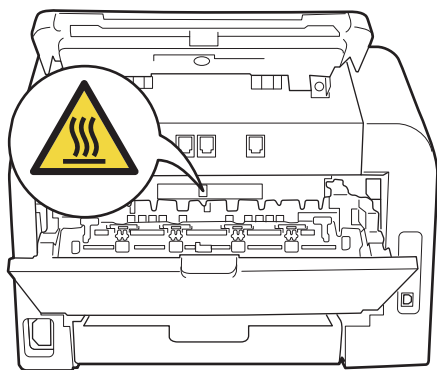
## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



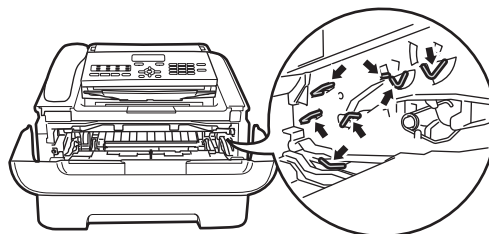
### ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.

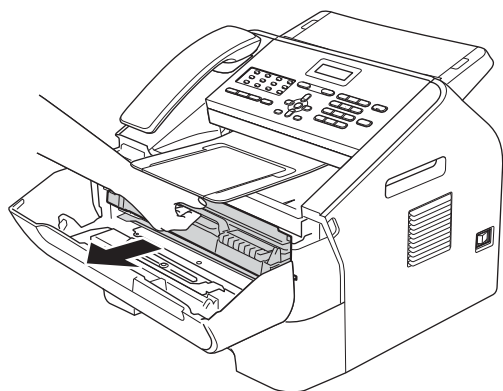




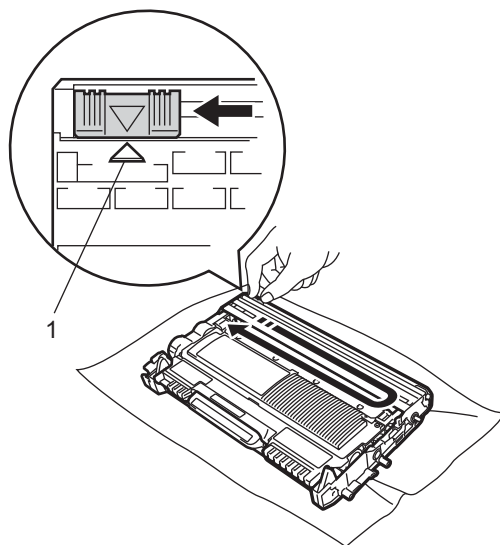
- Во избежание повреждения устройства статическим электричеством НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к электродам, показанным на рисунке.



- 3 Осторожно извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа.



- 4 Очистите коронирующий провод внутри фотобарабана, осторожно сдвинув зеленую лапку справа налево и слева направо несколько раз.



A

### ❗ Важная информация

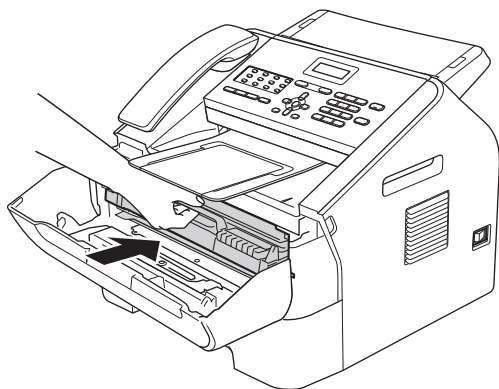
- Рекомендуется положить узел фотобарабана с тонер-картриджем на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай рассыпания тонера.
- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. Если тонер попадет на руки или одежду, немедленно вытрите его или смойте холодной водой.



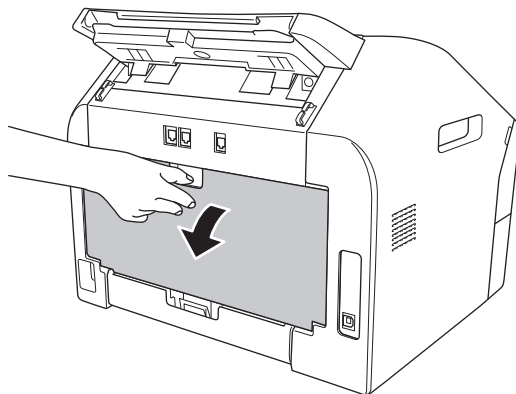
### Примечание

Обязательно установите лапку обратно в исходное положение (▲) (1). В противном случае на печатных страницах может появиться вертикальная полоса.

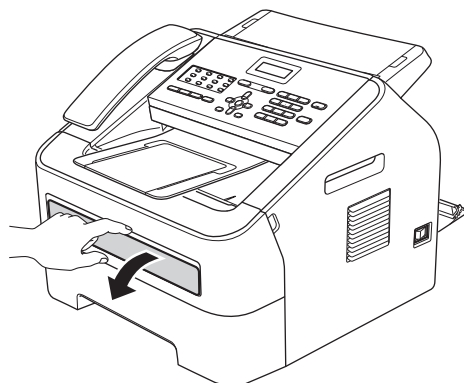
- 5 Установите узел фотобарабана и тонер-картриджа обратно в устройство. Закройте переднюю крышку.



- 3 Откройте заднюю крышку (выходной лоток для вывода лицевой стороной вверх).



- 4 Откройте крышку слота для ручной подачи.



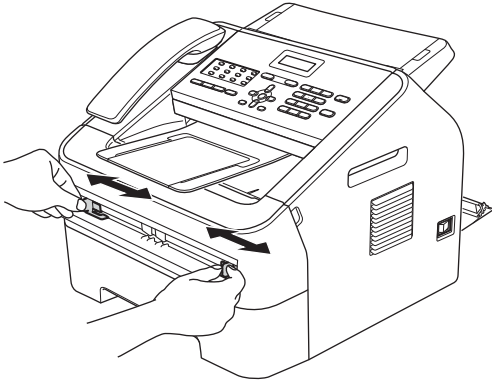
## Очистка фотобарабана

В случае проблем с качеством печати возможно, что на поверхности фотобарабана имеется инородный материал, например клей от наклейки. Для устранения неполадки выполните приведенные ниже шаги.

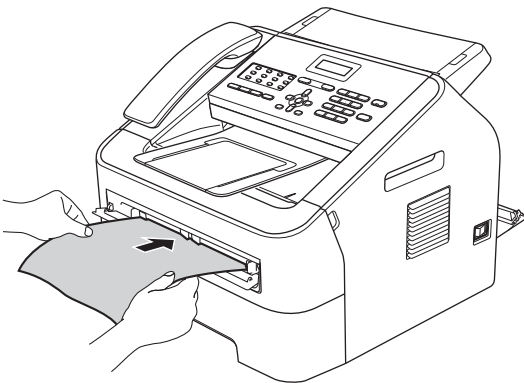
- 1 Подготовьте несколько листов бумаги формата A4 или Letter.
- 2 Убедитесь, что устройство находится в режиме готовности.

- 5 Одновременно нажмите клавиши **Очистить** и **Меню**. На ЖК-дисплее появится сообщение Очистка фотобар...

- 6 Обеими руками установите направляющие ручной подачи по ширине бумаге, которую собираетесь использовать.



- 7 Обеими руками вставьте один лист бумаги формата A4 или Letter в слот для ручной подачи до контакта переднего края бумаги с роликом подачи бумаги. Когда почувствуете, что устройство захватило бумагу, отпустите ее. Устройство начинает процесс очистки фотобарабана.



### Примечание

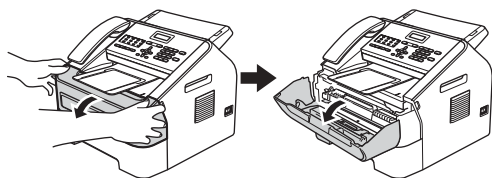
- Во время очистки фотобарабана из устройства слышен механический шум, так как барабан вращается в обратном направлении. Этот шум не свидетельствует о неполадках в работе устройства.

- НЕ загружайте в слот для ручной подачи более одного листа бумаги за раз, так как это может привести к замятию бумаги.
- Если в слот для ручной подачи загружена бумага, формат которой отличается от A4 или Letter, процесс очистки барабана останавливается, и бумага выводится из устройства.
- Бумагу необходимо загружать в слот для ручной подачи без перекосов и в правильном положении. При невыполнении этого требования бумага может подаваться неправильно, что приведет к замятию бумаги.
- НЕ закрывайте заднюю крышку (выходной лоток для подачи лицевой стороной вверх) во время очистки барабана. Устройство остановит процесс очистки барабана, и может произойти замятие бумаги.

- 8 После завершения очистки устройство возвращается в режим готовности.
- 9 Выполните шаги 5 – 8 еще два раза, каждый раз используя новый чистый лист бумаги. После завершения утилизируйте использованную бумагу.
- 10 Закройте заднюю крышку (выходной лоток для подачи лицевой стороной вверх) и крышку слота для ручной подачи.

Если неполадка сохранилась, выполните приведенные ниже шаги:

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.



- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .



### Примечание

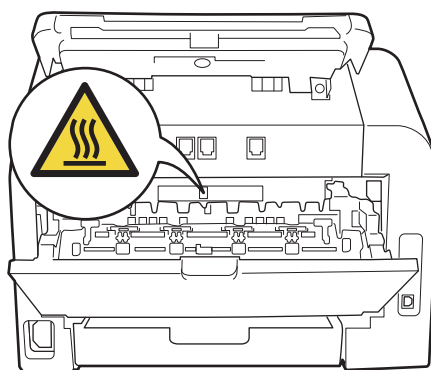
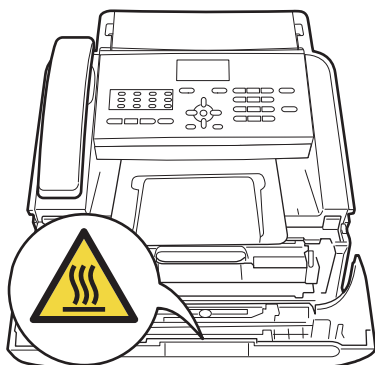
(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
➤➤ стр. 70.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

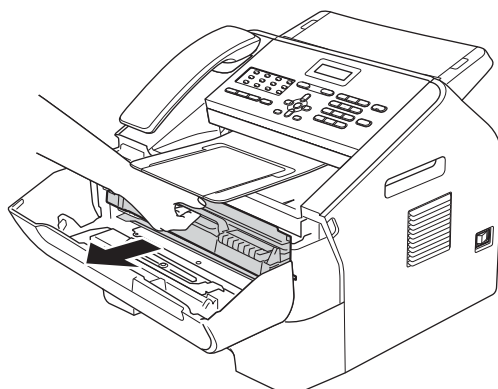


### ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.



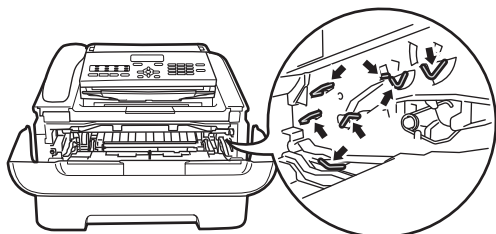
- 3 Осторожно извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа.



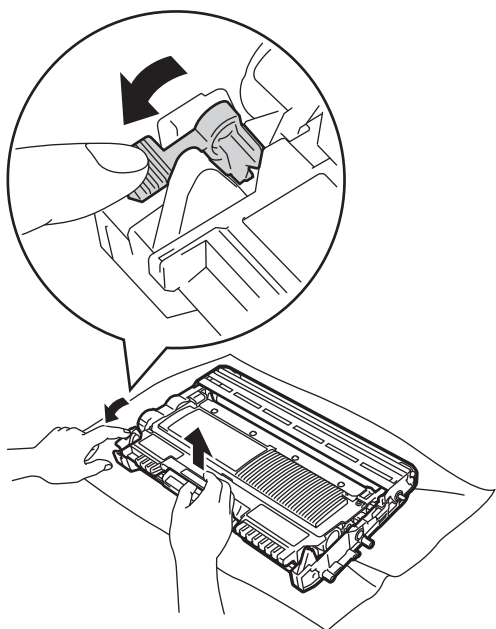
### ⚠ Важная информация

- Рекомендуется положить узел фотобарабана с тонер-картриджем на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай рассыпания тонера.
- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. 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.

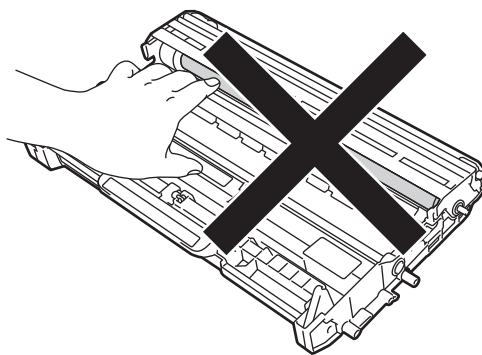
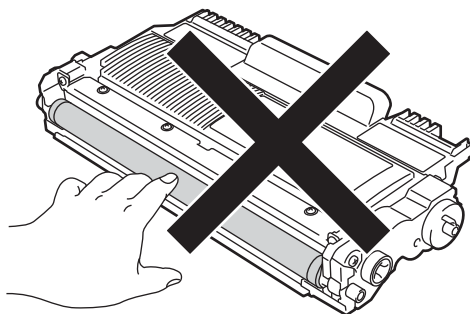


- 4 Нажмите зеленый фиксатор блокировки и извлеките тонер-картридж из фотобарабана.

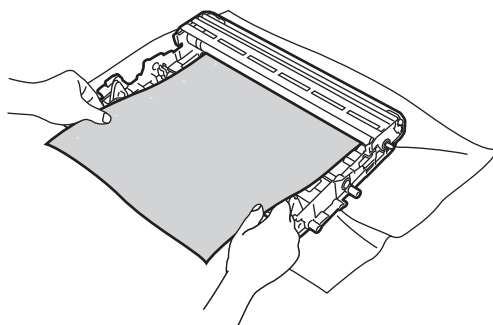


### ❗ Важная информация

Во избежание снижения качества печати не прикасайтесь к частям, выделенным на рисунках.



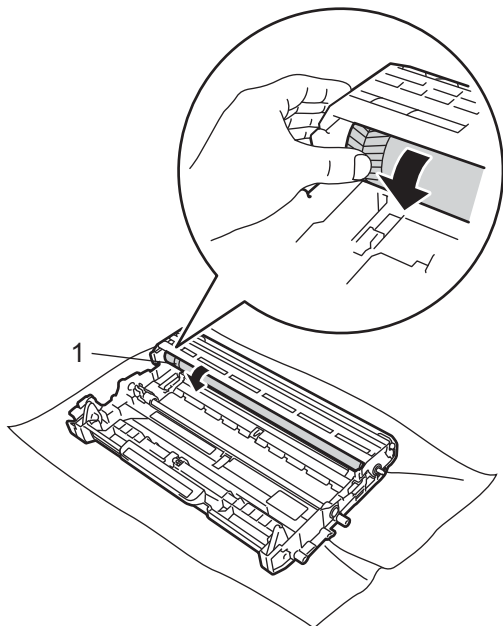
- 5 Поместите образец печати перед фотобарабаном и определите точное положение дефекта печати.



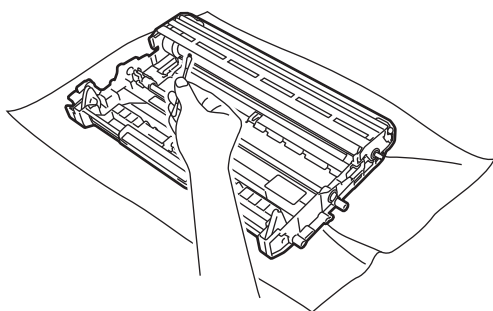
A



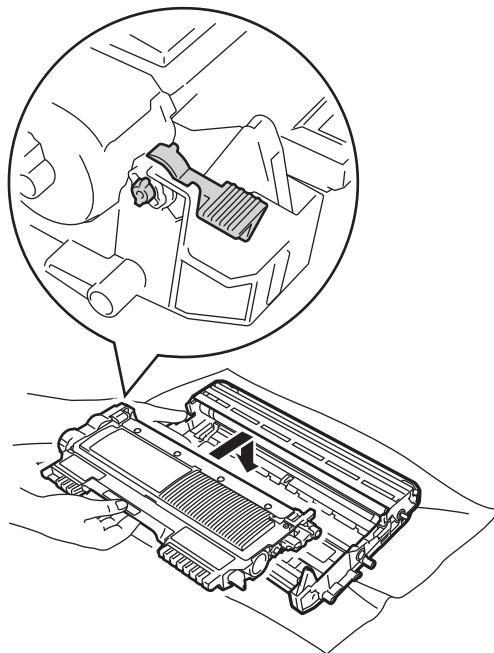
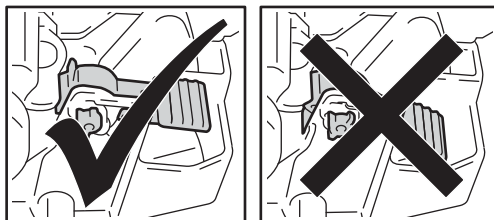
- 6 Поворачивайте шестеренку фотобарабана рукой, глядя на поверхность валика барабана (1).



- 7 Найдя на поверхности фотобарабана загрязнение, соответствующее образцу печати, удалите пыль или клей с поверхности валика барабана сухой ватной палочкой.



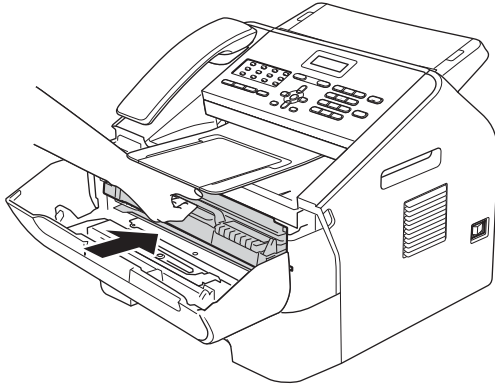
- 8 Установите тонер-картридж обратно в фотобарабан до фиксации со щелчком. При правильной установке картриджа зеленый фиксатор блокировки автоматически поднимается.



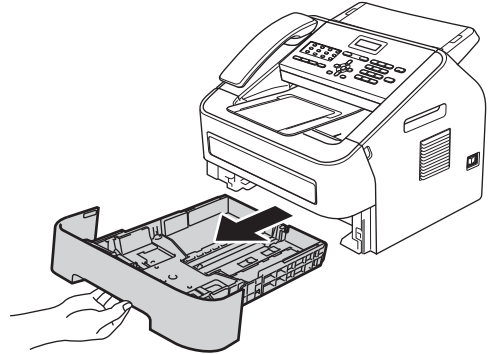
**!** **Важная информация**  
НЕ ПЫТАЙТЕСЬ очищать поверхность фоточувствительного барабана острыми предметами.



- 9 Установите узел фотобарабана и тонер-картриджа обратно в устройство.



- 2 Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



- 10 Закройте переднюю крышку.

## Очистка роликов подачи бумаги

Если имеются проблемы с подачей бумаги, очистите ролики подачи бумаги следующим образом:

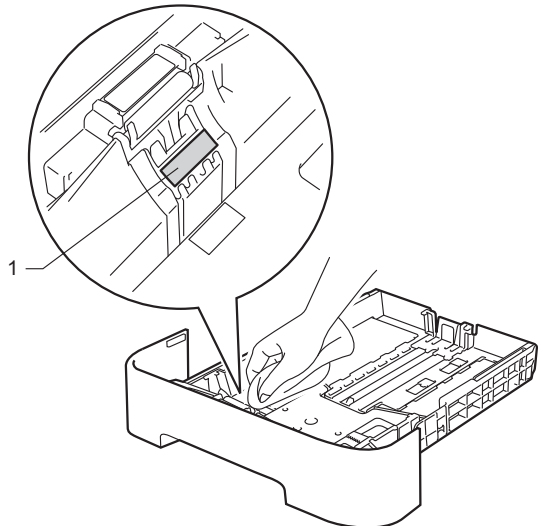
- 1 Выключите устройство. Выньте вилку кабеля питания из электрической розетки.



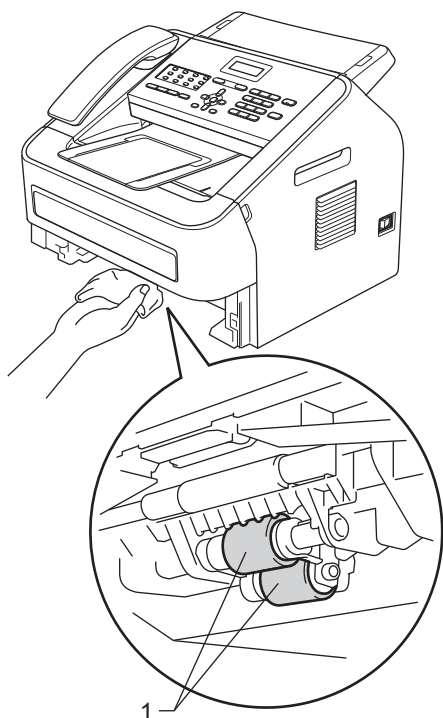
### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов* >> стр. 70.

- 3 Хорошо отожмите безворсовую ткань, смоченную теплой водой, а затем протрите тканью прокладку разделителя (1) в лотке для бумаги, чтобы удалить пыль.



- 4 Протрите два ролика подачи бумаги (1) внутри устройства, чтобы удалить пыль.



- 5 Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора.
- 6 Вставьте кабель питания устройства в электрическую розетку. Включите устройство.

## Проверка устройства

### Проверка счетчиков страниц

---

По показаниям счетчиков можно установить количество скопированных страниц, распечатанных страниц, отчетов, списков и факсов, а также общее количество страниц.

- 1 Нажмите **Меню, 5, 2**.
- 2 Клавишей **▲** или **▼** выведите на экран пункт **Всего, Факс/Спск, К-во коп.** или **Печать**.
- 3 Нажмите клавишу **Стоп/Выход**.

### Проверка остаточного ресурса деталей

---

Можно просмотреть ресурс компонентов устройства на ЖК-дисплее.

- 1 Нажмите **Меню, 5, 3**.
- 2 Нажмите клавишу **Стоп/Выход**.

Если вы считаете, что при работе с устройством возникла проблема, проверьте все указанные ниже позиции и следуйте рекомендациям по устранению неполадок.

Большинство неполадок можно устранить самостоятельно. Если требуется дополнительная помощь, на веб-сайте Центра поддержки Brother (Brother Solutions Center) можно прочитать ответы на часто задаваемые вопросы и рекомендации по устранению неисправностей. Посетите наш веб-сайт

<http://solutions.brother.com/>.

## Определение неполадки

Сначала проверьте следующее:

- Кабель питания аппарата правильно подключен, и выключатель питания аппарата включен. Если аппарат не включается после подключения кабеля питания, см. раздел *Прочие проблемы* >> стр. 85.
- Сняты все защитные детали.
- Бумага правильно загружена в лоток для бумаги.
- Сообщения на ЖК-дисплее  
(См. раздел *Сообщения об ошибках и обслуживании* >> стр. 64.)

Если указанные выше проверки не помогли устранить неполадку, определите ее тип и перейдите на страницу, предложенную ниже.

Неполадки при транспортировке бумаги и печати:

- *Проблемы с бумагой* >> стр. 84
- *Печать полученных факсов* >> стр. 80

Неполадки с телефоном и факсом:

- *Телефонная линия или подключения* >> стр. 81
- *Обработка входящих звонков* >> стр. 83
- *Прием факсов* >> стр. 81
- *Отправка факсов* >> стр. 83

Неполадки при копировании:

- *Проблемы с копированием* >> стр. 84

## Сообщения об ошибках и обслуживании

Как в любой сложной оргтехнике, в работе данного устройства не исключены ошибки, а расходные материалы периодически требуют замены. В таком случае устройство распознает ошибку или предполагает необходимые действия по техническому обслуживанию и отображает соответствующее сообщение. Самые распространенные сообщения об ошибках и сообщения обслуживания приведены ниже.

Причину возникновения большинства сообщений об ошибках и сообщений обслуживания можно устранить самостоятельно. Если требуется дополнительная помощь, на веб-сайте Центра поддержки Brother (Brother Solutions Center) можно прочитать ответы на часто задаваемые вопросы и рекомендации по устранению неисправностей.

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

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Документ застрял	Документ неправильно установлен или произошел сбой при его подаче, либо документ, отсканированный с помощью АПД, имеет слишком большую длину.	См. раздел <i>Документ неправильно установлен, неправильно подается или слишком длинный</i> >> стр. 71 или <i>Использование автоподатчика (АПД)</i> >> стр. 19.
Замените тонер	Закончился срок службы тонер-картриджа. Печать будет остановлена до момента замены тонер-картриджа.  При наличии свободной памяти факсы сохраняются в память.	Если для параметра тонера задано значение <i>Стоп</i> , замените тонер-картридж новым, ранее не использовавшимся оригинальным тонер-картриджем Brother. При этом производится сброс режима «Замените тонер». (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> >> стр. 41.)  Если для параметра тонера задано значение <i>Продолжить</i> , аппарат продолжит печать данные, до тех пор пока на ЖК-дисплей не будет выведено сообщение <i>Тонер закончился</i> . Порядок работы с аппаратом в режиме «Продолжить» см. в разделе <i>Руководство по дополнительным функциям: Параметры тонера</i> .
Замените фотобар	Необходимо заменить фотобарабан.	Замените фотобарабан.  (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> >> стр. 47.)
Замятие в лотке	Бумага замялась в лотке для бумаги аппарата.	(См. раздел <i>Замятие бумаги в стандартном лотке для бумаги</i> >> стр. 71.)
Замятие внутри	Бумага замялась внутри аппарата.	(См. раздел <i>Замятие бумаги внутри аппарата</i> >> стр. 76.)
Замятие сзади	Бумага замялась в задней части аппарата.	(См. раздел <i>Замятие бумаги в задней части аппарата</i> >> стр. 72.)

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Иниц. невозм. ХХ	В аппарате возникла механическая неполадка.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Для моделей FAX-2840 и FAX-2845) При выключении аппарата хранящиеся в памяти принятые факсимильные сообщения будут утрачены. Перед отключением устройства см. раздел <i>Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов</i> &gt;&gt; стр. 70, чтобы не потерять важные сообщения. Затем выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</li> <li>(Для модели FAX-2940) Выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</li> <li>■ Если неполадка не устранена, обратитесь в службу обслуживания клиентов компании Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
Крышка открыта.	Плохо закрыта передняя крышка.	Закройте переднюю крышку аппарата.
Мало памяти	Память аппарата полностью заполнена.	<p><b>Выполняется отправка факса или копирование</b></p> <p>Выполните одно из следующих действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Нажмите клавишу <b>Старт</b> для отправки или копирования отсканированных страниц.</li> <li>■ Нажмите клавишу <b>Стоп/Выход</b> и дождитесь завершения других текущих операций, затем повторите попытку.</li> <li>■ Удалите факсы из памяти.</li> </ul> <p>Распечатайте хранящиеся в памяти факсы для восстановления свободного объема памяти 100%. Затем выключите функцию «Сохран. факса» во избежание сохранения в памяти других факсов. (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать факса из памяти</i> и <i>Сохранение факсов в памяти.</i>)</p>

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Мало тонера	Если на ЖК-дисплее отображается сообщение Мало тонера, можно продолжать печатать; однако таким образом аппарат предупреждает, что заканчивается срок службы тонер-картриджа.	Закажите новый тонер-картридж, чтобы он был в наличии при появлении на ЖК-дисплее сообщения. Замените тонер или Тонер закончился.
Неверный формат	Неправильный формат бумаги в лотке.	Загрузите в лоток бумагу подходящего формата и переустановите значение параметра «Формат бумаги» ( <b>Меню, 1, 2, 2</b> ). (См. раздел <i>Формат бумаги</i> >> стр. 14.)
Нет бумаги	В аппарате отсутствует бумага или бумага неправильно загружена в лоток для бумаги.	Выполните одно из следующих действий: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Загрузите бумагу в лоток для бумаги и нажмите клавишу <b>Старт</b>.</li> <li>■ Извлеките бумагу и заново загрузите ее. Затем нажмите клавишу <b>Старт</b>.</li> <li>■ Если неполадка не устранена, может потребоваться чистка ролика подачи бумаги. Очистите ролик подачи бумаги. (См. раздел <i>Очистка роликов подачи бумаги</i> &gt;&gt; стр. 61.)</li> </ul>
Нет отв./занято	Набранный номер не отвечает или занят.	Проверьте номер и повторите попытку.
Нет тонера	Неправильно установлен тонер-картридж.	Извлеките фотобарабан. Снимите тонер-картридж, затем установите его обратно в фотобарабан.
Открыта крышка	Плохо закрыта крышка панели управления.	Закройте крышку панели управления аппарата.
Открыта крышка.	При загрузке документа крышка панели управления была открыта.	Закройте крышку панели управления аппарата, затем нажмите клавишу <b>Стоп/Выход</b> .
Открыта крышка	При включении питания была неплотно закрыта крышка узла термозакрепления или в задней части аппарата имеется замятая бумага.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Закройте крышку узла термозакрепления аппарата.</li> <li>■ Убедитесь, что внутри задней части аппарата нет замятой бумаги, затем закройте крышку узла термозакрепления и нажмите клавишу <b>Старт</b>.</li> </ul>

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
<p>Охлаждается. Подождите.</p>	<p>Слишком высокая температура фотобарабана или тонер-картриджа. Аппарат приостанавливает текущее задание печати и переходит в режим охлаждения. В режиме охлаждения слышен шум работающего охлаждающего вентилятора, а на ЖК-дисплее отображаются сообщения Охлаждается. и Подождите..</p>	<p>Убедитесь, что слышен звук работающего в аппарате вентилятора и что отверстие для выхода воздуха ничем не перекрыто.</p> <p>Если вентилятор работает, уберите все препятствия из области, примыкающей к отверстию для выхода воздуха, затем оставьте аппарат включенным, но несколько минут не пользуйтесь им.</p> <p>(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845) Перед отключением устройства см. раздел <i>Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов</i> &gt;&gt; стр. 70, чтобы не потерять важные сообщения. Затем выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</p> <p>(Для модели FAX-2940) Выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</p>
<p>Ошиб. связи</p>	<p>Плохое качество телефонной линии привело к ошибке связи.</p>	<p>Попробуйте отправить факс еще раз или подключите аппарат к другой телефонной линии. Если эта проблема возникает снова, обратитесь в телефонную компанию с просьбой проверить вашу телефонную линию.</p>
<p>Ошиб. у-ва трм.з</p>	<p>Температура узла термозакрепления не поднимается до заданной температуры за заданное время.</p> <p>Слишком высокая температура узла термозакрепления.</p>	<p>(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845) При выключении аппарата хранящиеся в памяти принятые факсимильные сообщения будут утрачены. Перед отключением устройства см. раздел <i>Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов</i> &gt;&gt; стр. 70, чтобы не потерять важные сообщения. Затем выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</p> <p>(Для модели FAX-2940) Выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</p>

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Ошибка ЕL	В аппарате возникла механическая неполадка.	Откройте и снова закройте переднюю крышку.
Ошибка барабана	Необходима чистка коронирующего провода на блоке фотобарабана.	Очистите коронирующий провод на блоке фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> >> стр. 54.)
Ошибка картриджа	Неправильно установлен тонер-картридж.	Вытяните узел фотобарабана и извлеките тонер-картридж, затем установите тонер-картридж обратно в узел фотобарабана.
Печать невозм ХХ	В аппарате возникла механическая неполадка.	<p>Выполните одно из следующих действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Для моделей FAX-2840 и FAX-2845) Перед отключением устройства см. раздел <i>Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов</i> &gt;&gt; стр. 70, чтобы не потерять важные сообщения. Затем выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием. <p>(Для модели FAX-2940) Выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</p> <li>■ Если неполадка не устранена, обратитесь в службу обслуживания клиентов компании Brother или к местному дилеру Brother.</li> </li></ul>
Разрыв соедин.	Произведена попытка опроса факсимильного аппарата, который не находится в режиме ожидания опроса.	Проверьте настройку режима опроса в другом факсимильном аппарате.
Связь прервана	Вызов разъединен другим абонентом или факсимильным аппаратом другого абонента.	Повторите попытку отправки или приема.



Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Скан. невозм. XX	В аппарате возникла механическая неполадка.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Для моделей FAX-2840 и FAX-2845) Перед отключением устройства см. раздел <i>Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов</i> &gt;&gt; стр. 70, чтобы не потерять важные сообщения. Затем выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.  (Для модели FAX-2940) Выключите питание, подождите несколько секунд и снова включите питание. Оставьте аппарат на 15 минут с включенным питанием.</li> <li>■ Если неполадка не устранена, обратитесь в службу обслуживания клиентов компании Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
Тонер закончился	Необходимо заменить тонер-картридж. При наличии свободной памяти факсы сохраняются в память.	Замените тонер-картридж новым. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> >> стр. 41.)
Фотобар.останов.	Необходимо заменить фотобарабан.	Замените фотобарабан. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> >> стр. 47.)

## Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов

---

Если на ЖК-дисплее появляется сообщение:

- Иниц. невозм. XX
- Печать невозм XX
- Скан. невозм. XX

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)

Если необходимо отсоединить устройство от электрической розетки переменного тока, перед отключением рекомендуется передать факсы в другой факсимильный аппарат. (См. раздел *Перевод факсов на другой факсимильный аппарат* >> стр. 70.)

Можно также перевести на другой аппарат журнал факсов, чтобы проверить, остались ли неотправленные факсы. (См. раздел *Пересылка журнала отправки и получения факсов на другой факсимильный аппарат* >> стр. 70.)



### Примечание

---

Если на ЖК-дисплее отображается сообщение об ошибке, то после перевода факсов на несколько минут отсоедините устройство от источника питания, затем снова подсоедините его.

## Перевод факсов на другой факсимильный аппарат

Если идентификатор устройства не задан, в режим передачи факсов перейти невозможно. (См. Руководство по быстрой установке: *Введите личную информацию (Ваши данные).*)

- 1 Нажмите **Меню, 9, 0, 1.**

- 2 Выполните одно из следующих действий:

- Если на ЖК-дисплее отображается сообщение **Нет данных**, это значит, что в памяти устройства факсов нет. Нажмите **Стоп/Выход**.
- Введите номер для пересылки факсов. Нажмите клавишу **Старт**.

## Пересылка журнала отправки и получения факсов на другой факсимильный аппарат

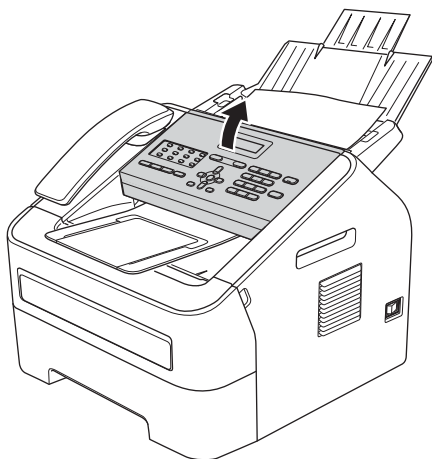
Если идентификатор устройства не задан, в режим передачи факсов перейти невозможно. (См. Руководство по быстрой установке: *Введите личную информацию (Ваши данные).*)

- 1 Нажмите **Меню, 9, 0, 2.**
- 2 Введите номер факса, на который должен пересылаться журнал отправки и получения факсов.
- 3 Нажмите клавишу **Старт**.

## Замятие документов

### Документ неправильно установлен, неправильно подается или слишком длинный

- 1 Откройте крышку панели управления.



- 2 Аккуратно вытяните замятый документ в сторону лицевой панели аппарата.



- 3 Закройте крышку панели управления.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

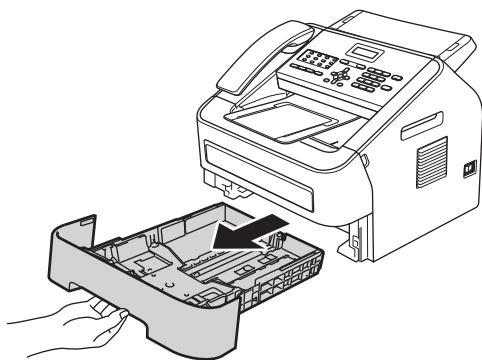
## Замятие бумаги

При добавлении бумаги обязательно убирайте всю бумагу из лотка и выравнивайте стопку. Это помогает исключить одновременную подачу в аппарат нескольких листов и предотвращает замятие бумаги.

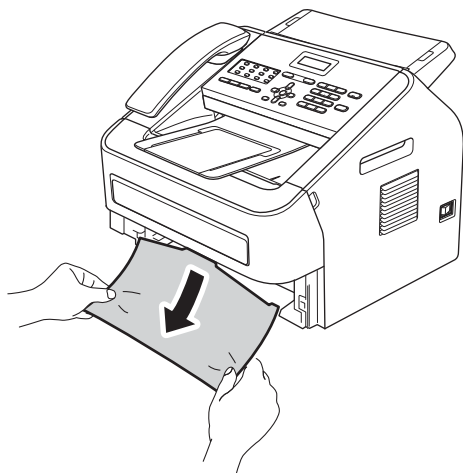
### Замятие бумаги в стандартном лотке для бумаги

Если на ЖК-дисплее появляется сообщение **Замятие в лотке**, выполните следующие действия:

- 1 Полностью выдвиньте лоток для бумаги из устройства.



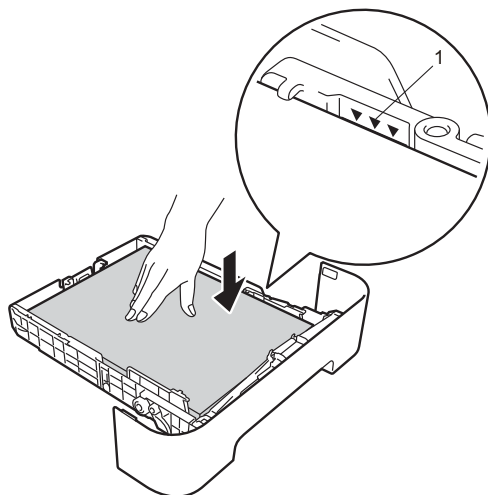
- 2 Медленно вытяните замятую бумагу наружу обеими руками.



#### Примечание

Вытягивание бумаги по направлению вниз облегчает ее удаление.

- 3 Проверьте, что бумага в лотке для бумаги загружена ниже максимальной отметки (▼▼▼) (1). Удерживая нажатым зеленый фиксатор, отрегулируйте положение направляющих по формату бумаги. Проверьте, что направляющие надежно зафиксированы в пазах. (См. раздел *Загрузка бумаги в стандартный лоток для бумаги* >> стр. 8.)

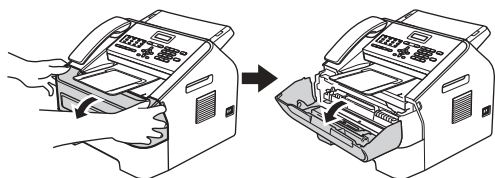


- 4 Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора.

## Замятие бумаги в задней части аппарата

Если на ЖКД отображается *Замятие сзади*, за задней крышкой произошло замятие бумаги. Выполните следующие действия:

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.



- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .



### Примечание

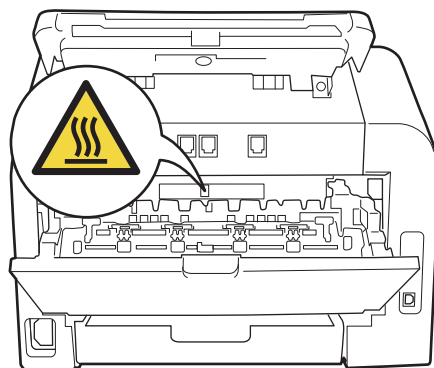
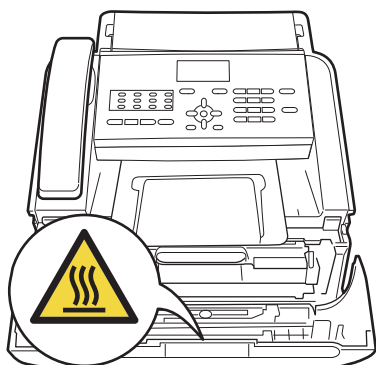
(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
 Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
 >> стр. 70.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

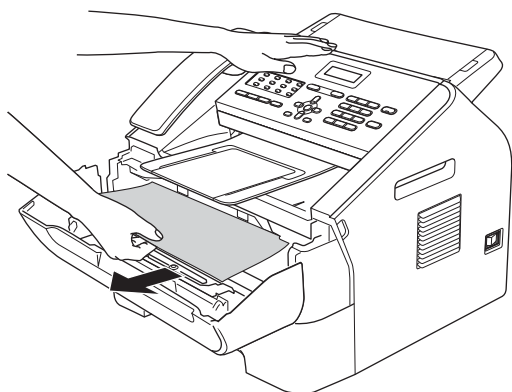
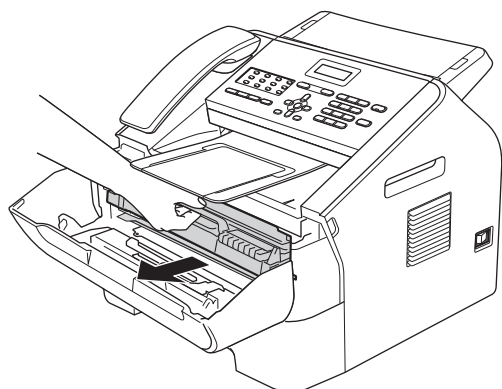


### ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

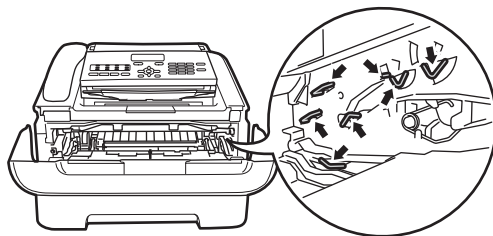
Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.



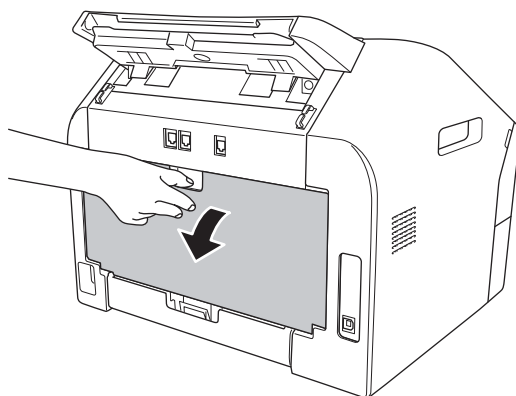
- 3 Осторожно извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа. Замятая бумага может вытянуться вместе с узлом фотобарабана и тонер-картриджа, или их извлечение может освободить бумагу, и ее можно будет извлечь из внутренней части устройства.



- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. 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.



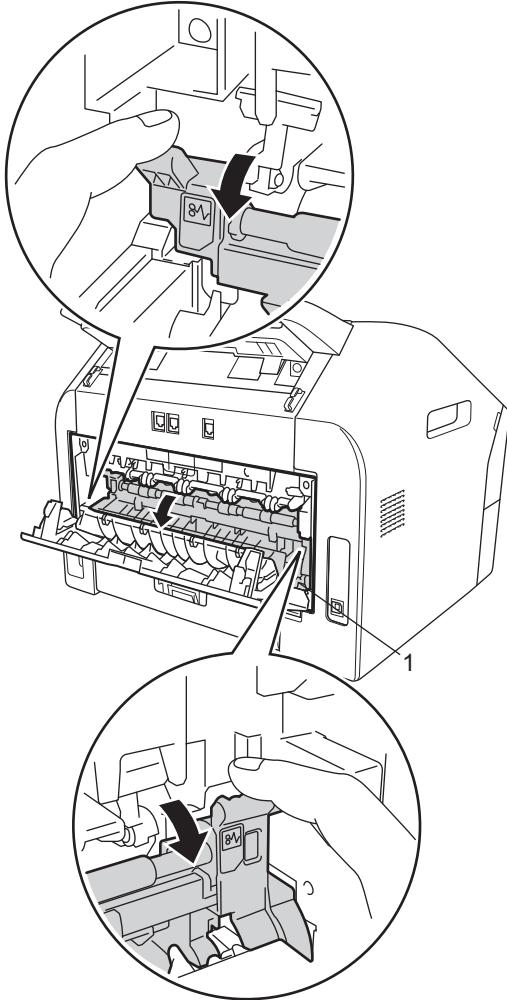
- 4 Откройте заднюю крышку (выходной лоток для вывода лицевой стороной вверх).



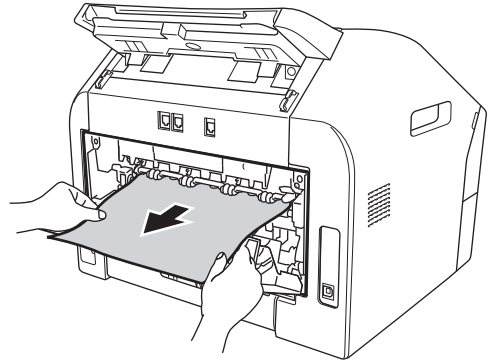
### ! Важная информация

- Рекомендуется положить узел фотобарабана с тонер-картриджем на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай рассыпания тонера.

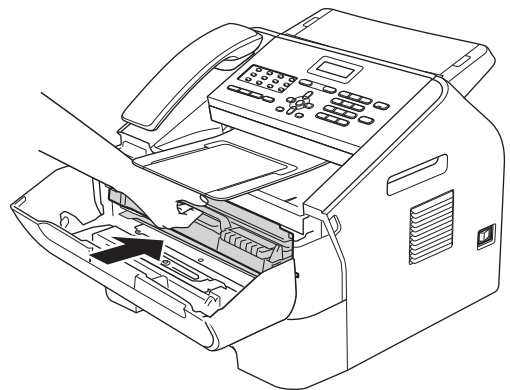
- 5 Опустите вниз лапки с левой и правой сторон, чтобы открыть крышку узла термозакрепления тонера (1).



- 6 Обеими руками осторожно вытяните замятую бумагу из блока термозакрепления тонера.



- 7 Закройте крышку узла термозакрепления тонера и заднюю крышку (выходной лоток для вывода лицевой стороной вверх).
- 8 Установите узел фотобарабана и тонер-картриджа обратно в устройство.

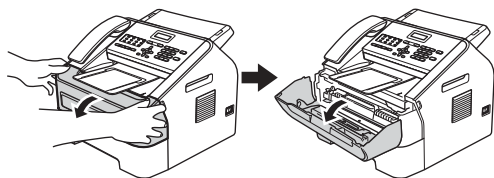


- 9 Закройте переднюю крышку. Если устройство не начало печатать автоматически, нажмите клавишу **Старт**.

## Замятие бумаги внутри аппарата

Если на ЖК-дисплее появляется сообщение **Замятие внутри**, выполните следующие действия:

- 1 Откройте переднюю крышку и оставьте аппарат включенным на 10 мин, чтобы внутренний вентилятор охладил сильно нагретые детали внутри аппарата.

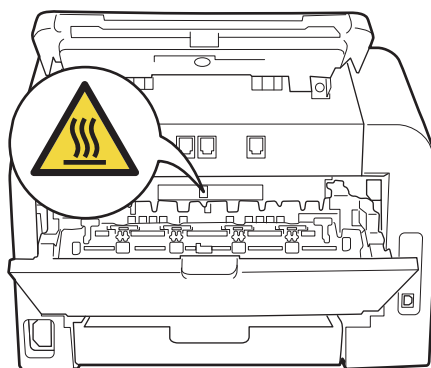
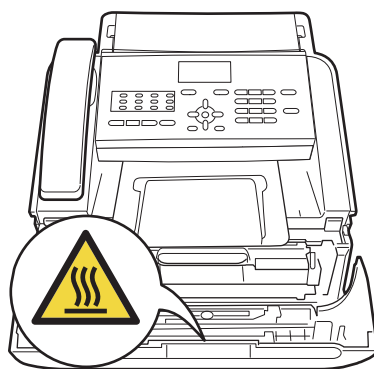


- 2 После того как аппарат охладится, выключите его питание .



### Примечание

(Для моделей FAX-2840 и FAX-2845)  
Во избежание потери важных сообщений см. раздел *Перевод на другой аппарат факсов или журнала отправки и получения факсов*  
>> стр. 70.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

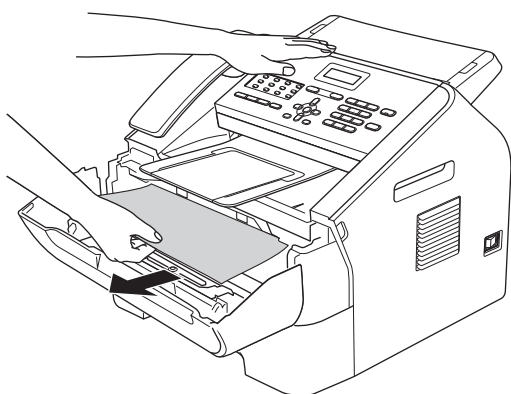
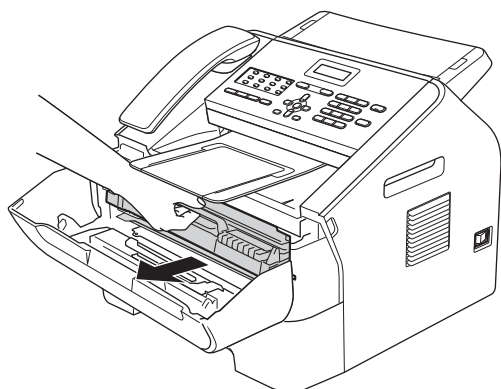


### ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после окончания работы устройства некоторые внутренние его части остаются очень горячими. Дождитесь охлаждения аппарата, перед тем как прикасаться к его внутренним деталям.



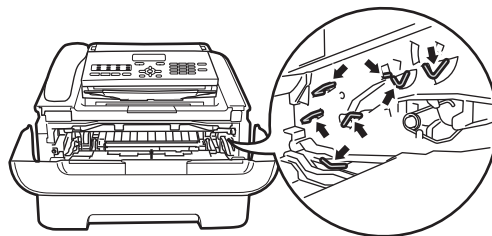
- 3 Осторожно извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа. Замятая бумага может вытянуться вместе с узлом фотобарабана и тонер-картриджа, или их извлечение может освободить бумагу, и ее можно будет извлечь из внутренней части устройства.



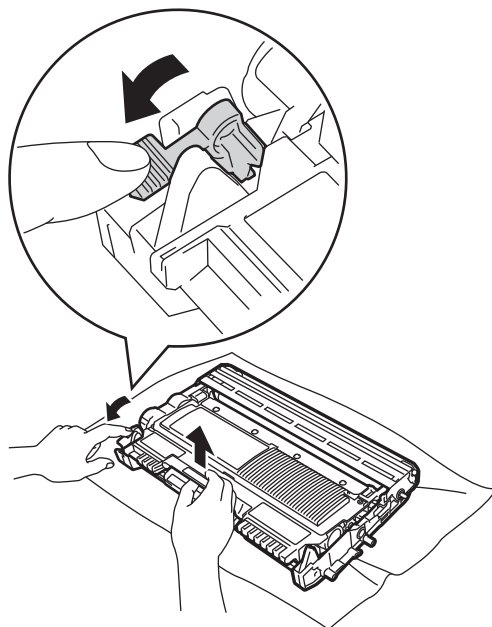
**! Важная информация**

- Рекомендуется положить узел фотобарабана с тонер-картриджем на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай рассыпания тонера.

- Обращайтесь с тонер-картриджами аккуратно. 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.



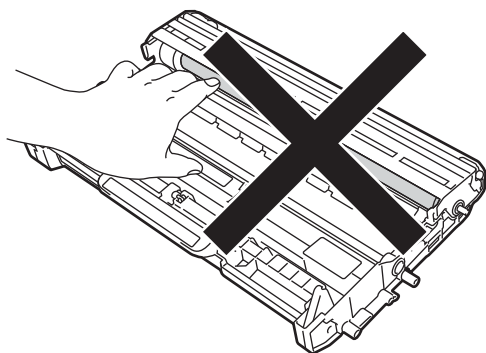
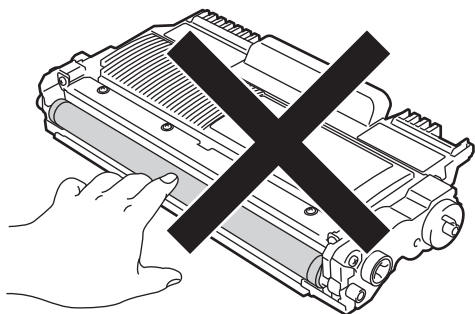
- 4 Нажмите зеленый фиксатор блокировки и извлеките тонер-картридж из фотобарабана. Удалите заматую бумагу, если она осталась внутри фотобарабана.



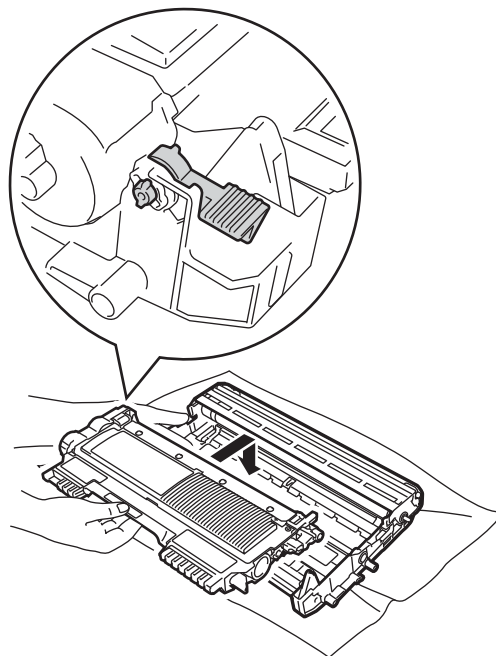
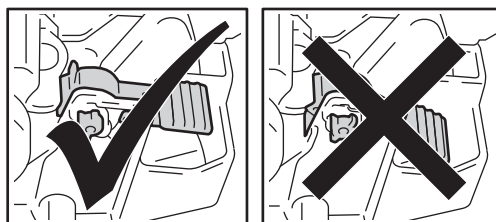
B

**❗ Важная информация**

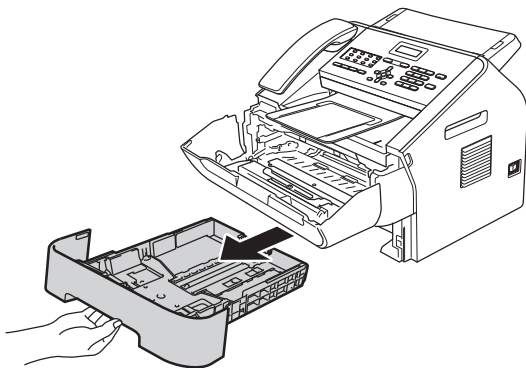
Во избежание снижения качества печати не прикасайтесь к частям, выделенным на рисунках.



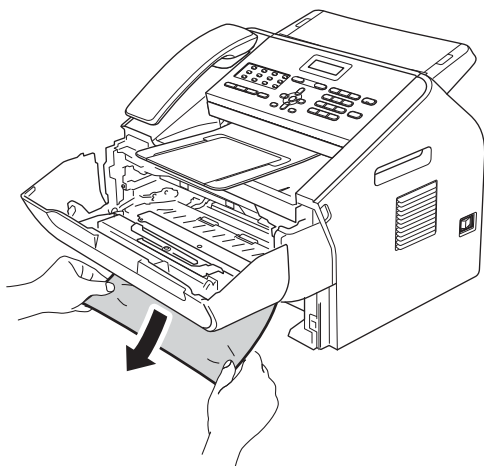
- 5** Установите тонер-картридж обратно в фотобарабан до фиксации со щелчком. При правильной установке картриджа зеленый фиксатор блокировки автоматически поднимается.



- 6 Если не удастся вытянуть замятую бумагу из внутренней части устройства, полностью извлеките лоток для бумаги из устройства.



- 7 Вытяните замятую бумагу из отверстия лотка для бумаги.

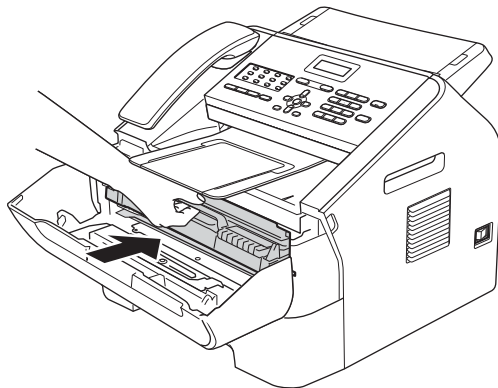


 **Примечание**

Вытягивание замятой бумаги по направлению вниз облегчает ее удаление.

- 8 Задвиньте лоток для бумаги в устройство до упора.

- 9 Установите узел фотобарабана и тонер-картриджа обратно в устройство.



- 10 Закройте переднюю крышку аппарата. Если устройство не начало печатать автоматически, нажмите клавишу **Старт**.

# Если возникли проблемы с устройством

## ❗ Важная информация

- Если вы считаете, что при работе с устройством возникла проблема, воспользуйтесь приведенной ниже таблицей и выполните указанные в ней действия. Большинство неполадок можно устранить самостоятельно.
- Если требуется дополнительная помощь, на веб-сайте Центра поддержки Brother (Brother Solutions Center) можно прочитать ответы на часто задаваемые вопросы и рекомендации по устранению неисправностей. Посетите наш веб-сайт <http://solutions.brother.com/>.
- Если вас не удовлетворяет качество получаемых факсов и вы считаете, что это вызвано неисправностью устройства, сначала сделайте копию какого-либо документа. Если качество копии нормальное, то, вероятно, проблема не связана с вашим устройством. Найдите в приведенной ниже таблице нужный пункт и выполните приведенные инструкции.
- Расходные материалы любых других компаний, кроме Brother, могут оказывать отрицательное влияние на качество печати, работу оборудования и надежность аппарата.

## Печать полученных факсов

Проблемы	Рекомендации
<ul style="list-style-type: none"><li>■ Сжатый текст</li><li>■ Горизонтальные полосы</li><li>■ Обрезанные верхние и нижние предложения</li><li>■ Пропущенные строки</li></ul>	Обычно причиной этого является плохая связь на линии. Если копия выглядит нормально, то, вероятно, было плохое соединение с помехами в линии. Попросите отправителя переслать факс еще раз.
Низкое качество печати	См. <i>Улучшение качества печати</i> >> стр. 87.
Черные вертикальные линии при приеме	Возможно, загрязнен коронирующий провод для печати. Очистите коронирующий провод на блоке фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> >> стр. 54.)
	Возможно, загрязнен сканер отправителя. Чтобы проверить, не связана ли проблема с аппаратом отправителя, попросите отправителя сделать копию факса на своем устройстве. Попробуйте принять факс с другого факсимильного аппарата.
	Если неполадка не устранена, обратитесь к дилеру для проведения обслуживания.
Принятые факсы представляют собой разделенные или пустые страницы.	Если полученные факсы разделяются и печатаются на двух страницах или если появляется лишняя пустая страница, то, возможно, настройка формата бумаги не соответствует используемой бумаге. (См. раздел <i>Формат бумаги</i> >> стр. 14.)
	Включите функцию «Автоматическое уменьшение». (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Печать уменьшенного входящего факса</i> .)

## Телефонная линия или подключения

Проблемы	Рекомендации
Не работает набор номера.	Проверьте наличие сигнала готовности линии.
	Измените настройку <i>Тон/Импульс</i> . (См. раздел <i>Руководство по быстрой установке</i> .)
	Проверьте все соединения телефонного кабеля.
	Убедитесь, что устройство подключено к электросети и включено.
Если к устройству подключен внешний телефон, отправьте факс вручную, подняв трубку на внешнем телефоне и набрав номер с помощью внешнего телефона.	
Устройство не отвечает на вызов.	Проверьте, что на устройстве включен режим приема, соответствующий текущей настройке. (См. раздел <i>Настройки режима приема</i> >> стр. 25.) Проверьте наличие сигнала готовности линии. По возможности позвоните на устройство и послушайте ответ. Если ответа не будет и на этот раз, проверьте подключение телефонного кабеля. Если при вызове устройства нет звонков, обратитесь в телефонную компанию и попросите проверить линию.

## Прием факсов

Проблемы	Рекомендации
Факс не принимается.	Проверьте все соединения телефонного кабеля. Убедитесь, что кабель телефонной линии подключен к настенной телефонной розетке и к гнезду LINE на устройстве. Если вы пользуетесь услугами DSL или VoIP, обратитесь к своему поставщику услуг за инструкциями по подключению.
	Убедитесь, что на устройстве включен правильный режим приема. Он определяется тем, какие внешние устройства подключены и какие услуги используются на одной линии с устройством Brother. (См. раздел <i>Настройки режима приема</i> >> стр. 25.)
	Если у вас есть выделенная линия для факса и вы хотите, чтобы устройство Brother принимало все входящие факсы автоматически, выберите режим <i>Только факс</i> .
	Если на одной линии с устройством Brother подключен внешний автоответчик, выберите режим <i>Внешн. А/О</i> . В режиме <i>Внешн. А/О</i> устройство Brother будет автоматически принимать входящие факсы, а звонящие по телефону абоненты смогут оставлять сообщения на автоответчике.
	Если на одной линии с устройством Brother подключены другие телефоны и необходимо, чтобы оно автоматически принимало все входящие факсы, выберите режим <i>Факс/Телефон</i> . В режиме <i>Факс/Телефон</i> устройство Brother будет автоматически принимать факсы и подавать быстрый/двойной-звонок при получении голосовых вызовов.
Если вы не хотите, чтобы устройство Brother автоматически принимало входящие факсы, выберите режим <i>Ручной</i> . В режиме <i>Ручной</i> вы должны будете отвечать на каждый входящий вызов и включать устройство для приема факсов.	

## Прием факсов (продолжение)

Проблемы	Рекомендации
<p>Факс не принимается. (Продолжение)</p>	<p>Возможно, другое устройство или служба на вашей линии отвечает на вызов раньше устройства Brother. Чтобы это проверить, уменьшите значение параметра задержки ответа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Если для режима ответа установлено значение <i>Только факс</i> или <i>Факс/Телефон</i>, сократите задержку ответа до 1 звонка. (См. раздел <i>Задержка ответа</i> &gt;&gt; стр. 25.)</li> <li>■ Если для режима ответа установлено значение <i>Внешн. А/О</i>, уменьшите до двух число звонков, запрограммированное на автоответчике.</li> <li>■ Если для режима ответа установлено значение <i>Ручной</i>, НЕ ИЗМЕНЯЙТЕ настройку задержки ответа.</li> </ul> <p>Попросите одного из своих абонентов отправить вам пробный факс:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Если пробный факс принят успешно, ваше устройство работает правильно. Не забудьте восстановить первоначальную настройку задержки ответа. Если проблемы с приемом факсов не устраняются и после изменения задержки ответа, это значит, что человек, другое устройство или абонентская услуга отвечают на вызов быстрее вашего устройства.</li> <li>■ Если вам не удалось получить факс, это может означать, что другое устройство или абонентская услуга мешает приему факсов или что имеется проблема с линией факса.</li> </ul>
	<p>Если на одной линии с устройством Brother используется автоответчик (режим <i>Внешн. А/О</i>), убедитесь, что автоответчик настроен правильно. (См. раздел <i>Подключение внешнего автоответчика</i> &gt;&gt; стр. 29.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Подключите автоответчик, как показано на схеме на стр. 29.</li> <li>2 Настройте на автоответчике ответ после одного или двух звонков.</li> <li>3 Запишите на автоответчик приветственное сообщение. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ В начале приветствия запишите 5 секунд паузы.</li> <li>■ Речевое приветствие не должно длиться более 20 секунд.</li> <li>■ Закончите приветствие указанием кода удаленной активации для абонентов, отправляющих факсы вручную. Например, «После сигнала оставьте свое сообщение или нажмите *51 и Старт, чтобы отправить факс».</li> </ul> </li> <li>4 Настройте на автоответчике параметр ответа на вызовы.</li> <li>5 Установите на устройстве Brother режим приема <i>Внешн. А/О</i>. (См. раздел <i>Настройка режима приема</i> &gt;&gt; стр. 25.)</li> </ol>
	<p>Убедитесь, что в устройстве Brother включена функция <i>Обнаруж. факса</i>. Обнаружение факса — это функция, которая позволяет принять факс, даже если вы ответили на вызов с внешнего или параллельного телефона. (См. раздел <i>Обнаружение факса</i> &gt;&gt; стр. 26.)</p>
	<p>Если ошибки передачи вследствие возможных помех на телефонной линии возникают часто, попробуйте изменить настройку совместимости на <i>Общая</i> (для VoIP). (См. раздел <i>Помехи на телефонной линии VoIP</i> &gt;&gt; стр. 86.)</p>


## Отправка факсов

Проблемы	Рекомендации
Плохое качество отправляемых факсов.	Попробуйте изменить разрешение на <i>Хорошее</i> или <i>Отличное</i> . Сделайте одну копию для проверки работы сканера устройства. Если качество копирования плохое, прочистите сканер. (См. раздел <i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 53.)
В отчете подтверждения отправки значится ИТОГ:ОШИБ.	Возможно, на линии был шум или статические помехи. Попытайтесь отправить факс еще раз. Если ошибки передачи вследствие возможных помех на телефонной линии возникают часто, попробуйте изменить настройку совместимости на <i>Общая</i> (для VoIP). (См. раздел <i>Помехи на телефонной линии VoIP</i> >> стр. 86.)
Отправляются пустые факсы.	Убедитесь, что вы правильно загружаете документ. (См. раздел <i>Загрузка документов</i> >> стр. 19.)
Черные вертикальные полосы на отправляемом факсе.	Обычно вертикальные черные полосы на факсах появляются из-за грязи или капель корректора на стеклянной планке. (См. раздел <i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 53.)


## Обработка входящих звонков

Проблемы	Рекомендации
Устройство распознает голос как сигнал CNG.	Если включен параметр <i>Обнаружение факса</i> , устройство более чувствительно к звукам. Устройство может ошибочно интерпретировать некоторые голоса или мелодии на линии как сигнал вызова факсимильного аппарата и ответить сигналами приема факса. Отключите устройство нажатием клавиши <b>Стоп/Выход</b> . Попробуйте устранить эту проблему отключением функции обнаружения факса. (См. раздел <i>Обнаружение факса</i> >> стр. 26.)
Отправка факсимильного вызова на устройство.	Если вы ответили с внешнего или параллельного телефона, введите свой код удаленной активации. (настройка по умолчанию: *51). Когда устройство ответит, повесьте трубку.
Дополнительные абонентские услуги на одной линии.	Если на одной телефонной линии с аппаратом используется функция «Ожидание вызова», «Ожидание вызова/идентификатор абонента», «Идентификатор абонента», «Голосовое сообщение», автоответчик, система оповещения или любые другие абонентские услуги, то при отправке и приеме факсов могут возникнуть проблемы. <b>Пример.</b> Если вы являетесь абонентом услуги «Ожидание вызова» или другой дополнительной услуги и ее сигнал проходит по линии во время отправки или приема факса устройством, то этот сигнал может на время прерывать или обрывать передачу/прием факсов. Решить эту проблему поможет режим коррекции ошибок Brother. Такая ситуация существует во всей отрасли телефонной связи и характерна для всех устройств, отправляющих и принимающих информацию на одной общей линии с дополнительными функциями абонентов. Если даже небольшие помехи могут серьезно помешать вашей работе, рекомендуется использовать выделенную телефонную линию без дополнительных абонентских услуг.

## Проблемы с доступом к меню

Проблемы	Рекомендации
При попытке доступа к меню «Настр. приема» и «Настр. передачи» устройство издает звуковой сигнал.	Если клавиша <b>ФАКС</b>  не подсвечена, нажмите ее для перехода в режим «ФАКС». Настройку приема ( <b>Меню, 2, 1</b> ) и настройку отправки ( <b>Меню, 2, 2</b> ) можно выполнить, только если включен режим «ФАКС».

## Проблемы с копированием

Проблемы	Рекомендации
Копирование не работает.	Убедитесь, что клавиша <b>КОПИРОВАНИЕ</b>  подсвечена. (См. раздел <i>Выполнение копирования</i> >> стр. 39.)
На копиях появляется вертикальная черная полоса.	Обычно черные вертикальные полосы на копиях появляются из-за грязи или капель корректорской жидкости на стеклянной планке или из-за загрязнения коронирующего провода. (См. раздел <i>Очистка стекла сканера</i> >> стр. 53 и <i>Очистка коронирующего провода</i> >> стр. 54.)
Получаются пустые копии.	Убедитесь, что вы правильно загружаете документ. (См. раздел <i>Использование автоподатчика (АПД)</i> >> стр. 19.)

## Проблемы с бумагой

Проблемы	Рекомендации
Аппарат не загружает бумагу. На ЖК-дисплее отображается <i>Нет бумаги</i> или сообщение о замятии бумаги.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Если в лотке нет бумаги, положите в лоток новую стопку бумаги.</li> <li>■ Если бумага в лотке есть, проверьте, ровно ли она уложена. Если бумага деформирована, ее следует выпрямить. Иногда для решения этой проблемы достаточно вынуть бумагу, перевернуть стопку и положить ее обратно в лоток.</li> <li>■ Выньте часть листов из лотка и попробуйте снова.</li> <li>■ Очистите ролик подачи бумаги. См. <i>Текущее обслуживание</i> &gt;&gt; стр. 40.</li> <li>■ Если на ЖК-дисплее отображается сообщение о замятии бумаги и проблема не устраняется, см. <i>Сообщения об ошибках и обслуживании</i> &gt;&gt; стр. 64.</li> </ul>
Документы не подаются или подаются с перекосом.	Очистите ролики подачи документов. См. <i>Очистка устройства подачи документов</i> >> стр. 53.
Какую бумагу можно использовать?	Можно использовать тонкую бумагу, обычную бумагу, высокосортную бумагу, бумагу из вторсырья, конверты и наклейки, предназначенные для лазерной печати. (Подробнее см. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14.)  Конверты можно загружать из слота для ручной подачи.
Произошло замятие бумаги.	Выньте замятую бумагу. (См. раздел <i>Замятие бумаги</i> >> стр. 71.)



## Проблемы с качеством печати

Проблемы	Рекомендации
Отпечатанные страницы деформированы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Эта проблема может возникать при использовании низкокачественной тонкой или плотной бумаги или при печати на неправильной стороне бумаги. Переверните пачку бумаги в лотке.</li> <li>■ Убедитесь, что выбрана настройка типа бумаги, соответствующая используемому типу печатного носителя. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Слишком низкая или высокая влажность и экстремальные температуры могут вызывать скручивание бумаги. (См. раздел <i>Общая информация</i> &gt;&gt; стр. 111.)</li> </ul>
Смазанные отпечатанные страницы.	Возможно, настройка «Тип бумаги» не соответствует типу используемого носителя, используемый носитель слишком плотный или имеет шероховатую поверхность. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> >> стр. 14.)
Печать слишком светлая.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Если эта неполадка возникает при печати принятых факсов или при копировании, в меню настроек устройства установите для параметра Эконом. тонера значение «Выкл.». (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Экономия тонера</i>.)</li> <li>■ Настройте плотность печати, нажав клавиши <b>Меню, 2, 1, 6</b> (для модели FAX-2940) или <b>Меню, 2, 1, 7</b> (для моделей FAX-2840 и FAX-2845) и затем нажимая клавишу ►, чтобы сделать печать темнее. (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Настройка плотности печати</i>.)</li> </ul>

## Прочие проблемы

Проблемы	Рекомендации
Устройство не включается.	<p>Возможно, произошло срабатывание внутренних механизмов безопасности устройства из-за нарушений электропитания (например, молнии или скачка напряжения). Выключите устройство и выньте вилку кабеля питания из розетки. Подождите 10 минут и снова вставьте вилку в розетку и включите устройство.</p> <p>Если проблема не устраняется, выключите устройство. Вставьте вилку кабеля питания в заведомо исправную розетку и включите устройство.</p>

## Настройка распознавания сигнала готовности линии

При автоматической отправке факса устройство, распознав сигнал готовности линии, набирает номер не сразу, а через определенное время (настройка по умолчанию). Если настройку параметра сигнала готовности линии изменить на «Обнаружение», устройство будет набирать номер сразу после распознавания сигнала готовности линии. Такая настройка поможет сэкономить немного времени при отправке факса на несколько разных номеров. Если при изменении данного параметра у вас возникают проблемы с набором номера, необходимо вернуть его значение по умолчанию (Нет обнаружения).

- 1 Нажмите **Меню, 0, 5**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора **Обнаружение** или **Нет обнаружения**.  
Нажмите **ОК**.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Помехи на телефонной линии VoIP

Если возникают проблемы с отправкой или приемом факсов из-за помех на телефонной линии, рекомендуется для совместимости настроить функцию частотной коррекции, чтобы уменьшить скорость модема при отправке/приеме факсов.

- 1 Нажмите **Меню, 2, 0, 1**.

- 2 Клавишей **▲** или **▼** выберите **Общая (для VoIP)**, **Нормальное** или **Высокая**.

- **Общая (для VoIP)** снижает скорость модема до 9600 бит/с. Если для совместимости задано значение **Общая (для VoIP)**, функция коррекции ошибок доступна только для отправки факсов.

Для стандартной телефонной линии: если помехи на стандартной телефонной линии возникают регулярно, попробуйте эту настройку.

В случае использования протокола VoIP: поставщики услуг VoIP предлагают поддержку факса с использованием различных стандартов. Если ошибки передачи факса возникают регулярно, попробуйте эту настройку.

- **Нормальное** задает скорость модема 14400 бит/с.
- **Высокая** задает скорость модема 33600 бит/с.

Нажмите **ОК**.

- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.



### Примечание

VoIP (голос поверх IP) – это тип телефонной системы, в которой вместо обычных телефонных линий используются соединения через Интернет.

## Улучшение качества печати

В случае плохого качества распечатки сделайте копию. Если качество копии хорошее, то, вероятно, проблема не связана с данным устройством. Сначала проверьте подключение интерфейсных кабелей и следующие пункты. Затем, если проблема, связанная с качеством печати, не будет устранена, сверьтесь с приведенной ниже таблицей и следуйте рекомендациям.





### Примечание




---



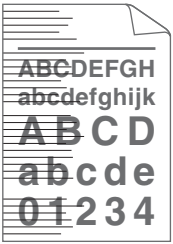

Компания Brother рекомендует использовать только оригинальные картриджи Brother, а также не рекомендует заправлять использованные картриджи тонером от других поставщиков.

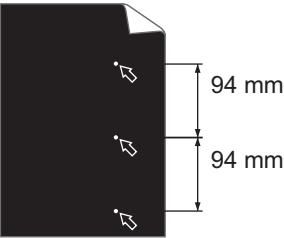
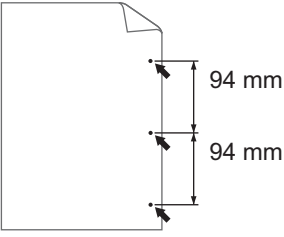
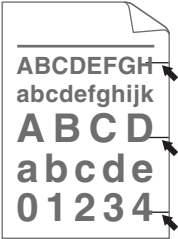
---



- 1 Для обеспечения наилучшего качества печати следует использовать рекомендованную бумагу. Проверьте, соответствует ли используемая бумага нашим спецификациям. (См. раздел *Допустимые типы бумаги и других печатных носителей* ►► стр. 14.)
- 2 Проверьте, правильно ли установлен фотобарабан и тонер-картридж.

Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p>Бледная</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Извлеките узел фотобарабана и тонер-картриджа. Держа узел горизонтально обеими руками, аккуратно несколько раз встряхните его из стороны в сторону, чтобы равномерно распределить тонер внутри картриджа.</li> <li>■ Убедитесь, что для параметра <i>Замените тонер</i> выбрано значение <i>Продолжить</i> (режим продолжения), нажав кнопки <b>Меню, 1, 7</b>. (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Параметры тонера</i>.)</li> <li>■ Проверьте условия помещения, в котором установлено устройство. Эта проблема качества печати может быть вызвана условиями среды (высокая влажность или температура и т. п.). (См. Руководство по безопасности устройства: <i>Выбор места установки</i>.)</li> <li>■ Если слишком бледной выглядит вся страница, возможно, включен режим экономии тонера. Отключите режим <i>Эконом. тонера</i> в меню настройки аппарата.</li> <li>■ Очистите коронирующий провод блока фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> &gt;&gt; стр. 54.)</li> <li>■ Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Настройте плотность печати, нажав клавиши <b>Меню, 2, 1, 6</b> (для модели FAX-2940) или <b>Меню, 2, 1, 7</b> (для моделей FAX-2840 и FAX-2845) и затем нажимая клавишу <b>▶</b>, чтобы сделать печать темнее. (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Настройка плотности печати</i>.)</li> </ul>
 <p>Серый фон</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Проверьте условия помещения, в котором установлено устройство. Наличие серого фона может быть связано с высокой влажностью или температурой и т. п. (См. Руководство по безопасности устройства: <i>Выбор места установки</i>.)</li> <li>■ Очистите поверхность фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>


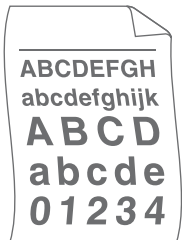
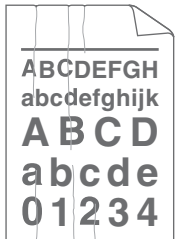
Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p><b>Повторное изображение</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. Эта проблема может быть вызвана бумагой с шероховатой поверхностью или толстым печатным носителем. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Убедитесь, что в меню аппарата в параметре <i>Тип бумаги</i> выбран правильный тип носителя. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Очистите поверхность фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Возможно, загрязнен узел термозакрепления тонера. Обратитесь в службу обслуживания клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
 <p><b>Пятна тонера</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. Эта проблема может быть вызвана бумагой с шероховатой поверхностью. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Очистите коронирующий провод и блок фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> &gt;&gt; стр. 54 и <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Возможно, загрязнен узел термозакрепления тонера. Обратитесь в службу обслуживания клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
 <p><b>Пропуски печати</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. Эта проблема может быть вызвана бумагой с шероховатой поверхностью. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ В меню аппарата выберите для параметра «Тип бумаги» значение <i>Толстая</i> или используйте менее плотную бумагу. (См. раздел <i>Тип бумаги</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Проверьте условия помещения, в котором установлено устройство. Некоторые условия (например, высокая влажность) могут приводить к пропускам печати. (См. Руководство по безопасности устройства: <i>Выбор места установки</i>.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>

Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p><b>Все черное</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Очистите коронирующий провод внутри фотобарабана, перемещая зеленую лапку. Обязательно установите зеленую лапку обратно в исходное положение (▲). (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> &gt;&gt; стр. 54.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Возможно, загрязнен узел термозакрепления тонера. Обратитесь в службу обслуживания клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
 <p><b>Белые линии поперек страницы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. Эта проблема может быть вызвана бумагой с шероховатой поверхностью или толстым печатным носителем.</li> <li>■ Убедитесь, что в меню аппарата в параметре <i>Тип бумаги</i> выбран правильный тип носителя. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Проблема может исчезнуть сама по себе. Для устранения этой проблемы отпечатайте несколько страниц, особенно если устройство длительное время не использовалось.</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>
 <p><b>Линии поперек страницы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Очистите коронирующий провод блока фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> &gt;&gt; стр. 54.)</li> <li>■ Очистите поверхность фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>
 <p><b>Белые линии или полосы поперек страницы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проверьте условия помещения, в котором установлено устройство. Эта проблема качества печати может быть вызвана условиями среды (высокая влажность или температура и т. п.). (См. Руководство по безопасности устройства: <i>Выбор места установки</i>.)</li> <li>■ Очистите поверхность фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Если проблема не устранена после печати нескольких страниц, установите новый фотобарабан. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>

Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p><b>Белые точки на черном тексте и графике с интервалом 94 мм</b></p>  <p><b>Черные точки с интервалом 94 мм</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Сделайте десять копий чистого белого листа бумаги. (См. раздел <i>Выполнение копирования</i> &gt;&gt; стр. 39.) Если неполадка сохраняется, возможно, на поверхность валика фотобарабана попал клей от наклейки. Очистите блок фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>
 <p><b>Черные отметки от тонера поперек страницы</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ При использовании листов с наклейками в лазерных принтерах клей с листов может случайно попасть на поверхность валика фотобарабана. Очистите блок фотобарабана. (См. раздел <i>Очистка фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 56.)</li> <li>■ Убедитесь, что используемая бумага соответствует нашим спецификациям. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Не используйте бумагу со скрепками или скобками, так как они царапают поверхность фотобарабана.</li> <li>■ Если нераспакованный фотобарабан находится под воздействием прямых солнечных лучей или комнатного освещения, он может быть поврежден.</li> <li>■ Возможно, поврежден тонер-картридж. Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>

Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p>Черные вертикальные линии на странице Пятна тонера по вертикали на отпечатанных страницах.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Очистите коронирующий провод внутри фотобарабана, перемещая зеленую лапку. (См. раздел <i>Очистка коронирующего провода</i> &gt;&gt; стр. 54.)</li> <li>■ Убедитесь, что зеленая лапка коронирующего провода находится в исходном положении (▲).</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> <li>■ Возможно, поврежден тонер-картридж. Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Возможно, загрязнен узел термозакрепления тонера. Обратитесь в службу обслуживания клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</li> </ul>
 <p>Белые вертикальные линии на странице</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что для параметра <i>Замените тонер</i> выбрано значение <i>Продолжить</i> (режим продолжения), нажав кнопки <b>Меню, 1, 7</b>. (См. Руководство по дополнительным функциям: <i>Параметры тонера</i>.)</li> <li>■ Убедитесь, что внутри аппарата или около фотобарабана и тонер-картриджа отсутствуют посторонние предметы, такие как обрывки бумаги, наклейки или пыль.</li> <li>■ Возможно, поврежден тонер-картридж. Установите новый тонер-картридж. (См. раздел <i>Замена тонер-картриджа</i> &gt;&gt; стр. 41.)</li> <li>■ Возможно, поврежден фотобарабан. Установите новый блок фотобарабана. (См. раздел <i>Замена фотобарабана</i> &gt;&gt; стр. 47.)</li> </ul>



Примеры плохого качества печати	Рекомендации
 <p><b>Печать изображения на странице выполняется с перекосом.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Убедитесь, что бумага или другой печатный носитель правильно загружены в лоток для бумаги, а направляющие не установлены слишком узко или слишком широко для стопки бумаги.</li> <li>■ Правильно установите направляющие для бумаги. (См. раздел <i>Загрузка бумаги</i> &gt;&gt; стр. 8.)</li> <li>■ Если используется слот для ручной подачи, см. раздел <i>Загрузка бумаги в слот для ручной подачи</i> &gt;&gt; стр. 9.</li> <li>■ Может быть переполнен лоток для бумаги. (См. раздел <i>Загрузка бумаги</i> &gt;&gt; стр. 8.)</li> <li>■ Проверьте тип и качество бумаги. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Проверьте, нет ли внутри устройства посторонних предметов, таких как обрывки бумаги.</li> <li>■ Убедитесь, что два зеленых рычага для конвертов под задней крышкой установлены в одинаковое положение.</li> <li>■ Убедитесь, что два серых рычага, предназначенные против скручивания и расположенные под задней крышкой, установлены в одинаковое положение.</li> </ul>
 <p><b>Скрученная или волнистая бумага</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проверьте тип и качество бумаги. Скручивание бумаги может вызываться высокой температурой и влажностью. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Если устройство используется не часто, возможно, бумага оставалась в лотке слишком долго. Переверните пачку бумаги в лотке. Кроме того, можно распушить пачку бумаги, а затем повернуть бумагу в лотке на 180°.</li> <li>■ Откройте заднюю крышку (лоток вывода лицевой стороной вверх), чтобы устройство выводило бумагу в выходной лоток вывода лицевой стороной вверх.</li> </ul>
 <p><b>Складки и замятия</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Проверьте правильность загрузки бумаги. (См. раздел <i>Загрузка бумаги</i> &gt;&gt; стр. 8.)</li> <li>■ Проверьте тип и качество бумаги. (См. раздел <i>Допустимые типы бумаги и других печатных носителей</i> &gt;&gt; стр. 14.)</li> <li>■ Переверните пачку бумаги в лотке или попробуйте развернуть бумагу на 180° во входном лотке.</li> </ul>

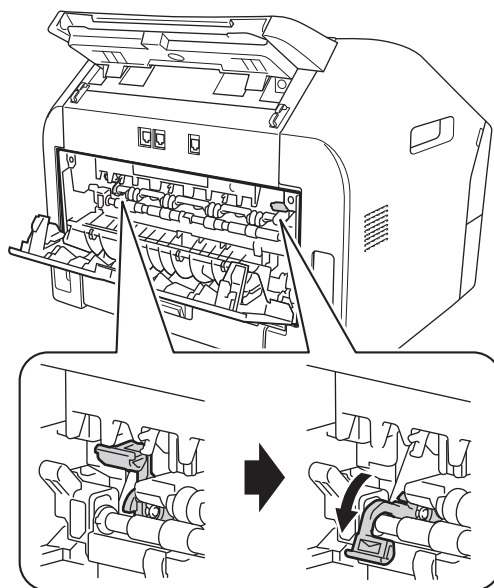
**Примеры плохого качества печати**



**Складки на конверте**

**Рекомендации**

- При печати на конвертах убедитесь, что два зеленых рычага, предназначенные для печати на конвертах и расположенные под задней крышкой, опущены вниз.



**Примечание**

После завершения печати откройте заднюю крышку и верните два зеленых рычага в исходное положение.

Примеры плохого качества печати	Рекомендации
<div> </div> <div> <p>Плохая фиксация</p> </div>	<div> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Откройте заднюю крышку и убедитесь, что два зеленых рычага для печати на конвертах с левой и правой сторон установлены в верхнее положение.</li> </ul> </div> <div> </div>

**Примеры плохого качества печати**

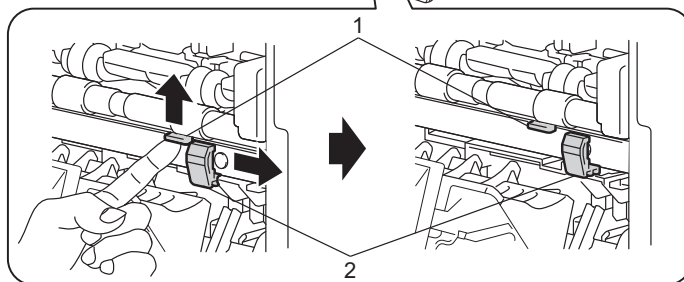
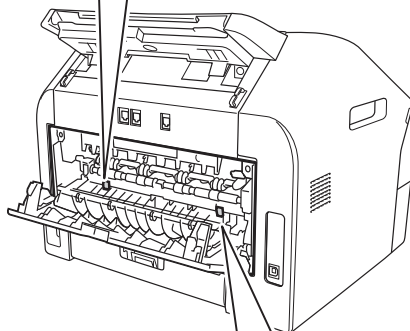
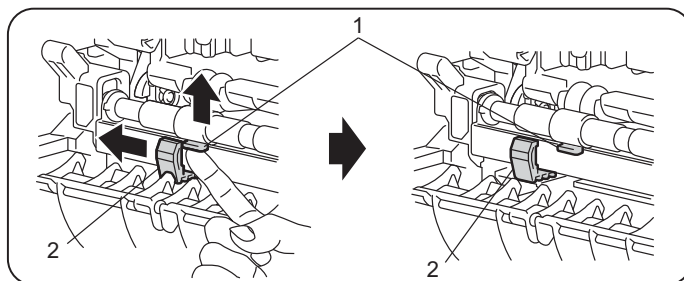


**Скручивание**

**Рекомендации**

■ Проверните бумагу в лотке для бумаги и повторите печать. (Кроме фирменных бланков) Если проблема не устранена, переключите рычаги, предназначенные против скручивания, как указано ниже:

- 1 Откройте заднюю крышку.
- 2 Поднимите рычаги (1) и сдвиньте два серых рычага (2) в направлении стрелки.



## Информация об устройстве

### Проверка серийного номера

Можно просмотреть серийный номер устройства на ЖК-дисплее.

- 1 Нажмите **Меню, 5, 1**.
- 2 На ЖК-дисплее устройства отображается его серийный номер.
- 3 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Функции сброса настроек

Имеются следующие функции сброса настроек:

### 1 Адрес и факс

Для адресной книги и факса сбрасываются следующие настройки:

- Адресная книга  
(Номера набора одним нажатием/номера быстрого набора/группы адресов)
- Запрограммированные задания отправки факсов в памяти  
(Передача по опросу, запрограммированная отправка факсов)
- Ваши данные  
(название и номера)
- Примеч. загол.  
(комментарии)
- Настройки удаленного управления факсом  
(Код удаленного доступа, Сохранение факса и Пересылка)
- Настройки отчетов  
(Отчет подтверждения отправки/Указатель телефонов/Журнал отправки и получения факсов)
- Установка пароля блокировки

### 2 Все параметры

Можно восстановить заводские значения по умолчанию для всех параметров аппарата.

Компания Brother настоятельно рекомендует выполнять эту операцию перед утилизацией устройства.



## Примечание

Перед выбором команды **Все параметры отсоедините** интерфейсный кабель.

## Сброс настроек устройства

- 1 Нажмите клавиши **Меню, 0**.
- 2 Клавишей **▲** или **▼** выведите на экран пункт **Сбросить**.  
Нажмите **ОК**.
- 3 Клавишей **▲** или **▼** выберите тип функции сброса — **Адрес и факс** или **Все параметры**.  
Нажмите **ОК**.
- 4 Выполните одно из следующих действий:
  - Чтобы сбросить настройки, нажмите **1** и перейдите к шагу 5.
  - Чтобы выйти без применения изменений, нажмите **2** и перейдите к шагу 6.
- 5 Появится запрос подтверждения перезагрузки устройства. Выполните одно из следующих действий:
  - Чтобы перезагрузить устройство, нажмите клавишу **1**. Устройство начнет выполнение сброса.
  - Чтобы выйти без перезагрузки устройства, нажмите клавишу **2**.  
Перейдите к шагу 6.
- 6 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Настройка с помощью ЖК-дисплея

Устройство разработано для максимальной простоты использования. Предусмотрена настройка устройства при помощи инструкций на ЖК-дисплее и клавиш меню.

Мы разработали пошаговые дисплейные инструкции, которые помогут запрограммировать устройство. Вам нужно лишь следовать этим инструкциям, которые позволят последовательно выбрать различные пункты меню и параметры.

### Таблица меню

Устройство можно программировать в соответствии с разделом *Таблица меню* >> стр. 100. На этих страницах перечислены пункты меню и их значения. Для программирования устройства нажмите клавишу **Меню**, затем нажимайте номера меню. Например, чтобы задать для пункта *Сигнал* значение громкости *Низкая*:

- 1 Нажмите клавиши **Меню**, **1**, **3**, **2**.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для выбора *Низкая*.
- 3 Нажмите **ОК**.
- 4 Нажмите **Стоп/Выход**.

## Переход в режим настройки (доступ к меню)

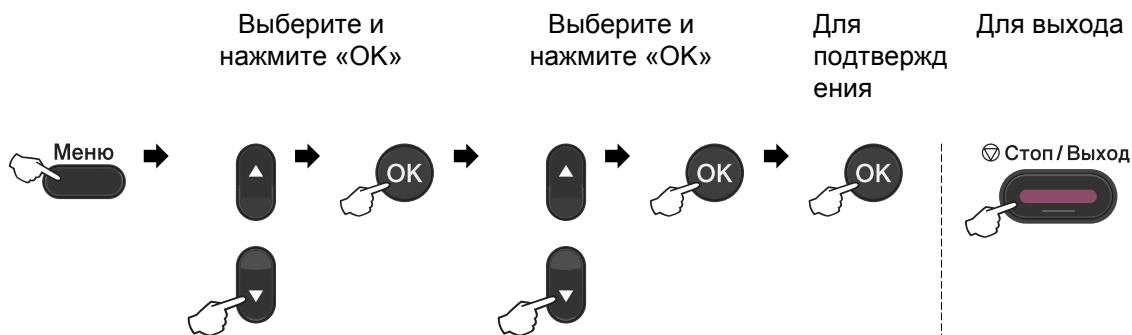
- 1 Нажмите **Меню**.
- 2 Выберите параметр.
  - Нажмите клавишу **1** для входа в меню «Общие настр-ки».
  - Нажмите клавишу **2** для входа в меню «Факс».
  - Нажмите клавишу **3** для входа в меню «Копирование».
  - Нажмите клавишу **4** для входа в меню «Печать отчетов».
  - Нажмите клавишу **5** для входа в меню «Инф. об устр-ве».
  - Нажмите клавишу **9** для входа в меню «Обслуживание».<sup>1</sup>
  - Нажмите клавишу **0** для входа в меню «Исходн. уст-ки».

<sup>1</sup> Появляется только в случае отображения на ЖК-дисплее сообщения об ошибке. Можно прокручивать пункты каждого уровня меню в нужном направлении с помощью клавиш **▲** или **▼**.

- 3 Когда на ЖК-дисплее отображается требуемый пункт меню, нажмите **ОК**. На дисплее появится следующий уровень меню.
- 4 Нажмите **▲** или **▼** для прокрутки к следующему пункту меню.
- 5 Нажмите **ОК**. После завершения настройки параметра на ЖК-дисплее появляется сообщение *Принято*.
- 6 Нажмите **Стоп/Выход** для выхода из режима меню.

# Таблица меню

Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.




Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
1. Общие настр-ки	1. Таймер режима	—	—	0 Сек. 30 Сек. 1 Мин <b>2 Мин.*</b> 5 Мин. Выкл.	Задание интервала времени до возврата в режим «Факс».	См.♦.
	2. Бумага	1. Тип бумаги	—	Тонкая <b>Обычная*</b> Толстая Более толстая Бум из втрсырья Этикетка	Выбор типа бумаги в лотке для бумаги.	14
		2. Размер бумаги	—	<b>A4*</b> Letter Executive A5 A5 L A6 B5 B6	Выбор формата бумаги в лотке для бумаги.	14


♦См. Руководство по дополнительным функциям.




Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.



Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
1. Общие настр-ки (продолжение)	3. Громкость	1. Звонок	—	Выкл. Низкая <b>Средняя*</b> Высокая	Настройка громкости звонка.	7
		2. Сигнал	—	Выкл. Низкая <b>Средняя*</b> Высокая	Настройка громкости звукового сигнала.	7
		3. Динамик	—	Выкл. Низкая <b>Средняя*</b> Высокая	Настройка громкости динамика.	7
	4. Экология	1. Эконом. тонера	—	Вкл. <b>Выкл. *</b>	При включении этого режима уменьшается расход тонера при печати.	См.♦.
		2. Время ожидания	—	Диапазон различается в зависимости от модели. (FAX-2940) 03Мин* (FAX-2840 и FAX-2845) 05Мин*	При включении этого режима уменьшается расход электроэнергии.	
	5. Контраст ЖКД	—	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Настройка контрастности ЖК-дисплея.	
	6. Безопасность	1. Блокировка передач (FAX-2840 и FAX-2845)	—	—	Запрет большинства операций, кроме приема факсов.	
		1. Защита памяти (FAX-2940)	—	—	Запрет большинства операций, кроме приема факсов в память.	
	♦См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.						

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Уровень 4	Значения	Описание	Страница
1. Общие настр-ки (продолжение)	6. Безопасность (продолжение)	2. Блок-кауст-к	—	—	Предотвращение несанкционированного изменения текущих параметров устройства.	См.♦.
	7. Замените тонер	—	—	Продолжить Стоп*	Печать принудительно продолжается после отображения на ЖК-дисплее сообщения Тонер закончился.	
♦См. Руководство по дополнительным функциям.						
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.						

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
2. Факс	1. Настр. приема (только в режиме «Факс»)	1. Задерж. ответа	(00 - 10) 02*	Установка количества звонков, после которого устройство отвечает на вызов в режиме Только факс или Факс/Телефон.	25
		2. Вр. звонка ф/т	20 Сек. 30 Сек.* 40 Сек. 70 Сек.	Настройка времени быстрого/двойного звонка в режиме Факс/Телефон.	25
		3. Обнаруж. факса	Вкл.* Полуавт.** Выкл. (*Для моделей FAX-2845 и FAX-2940)	Получение факсов без нажатия клавиши Старт.	26
		4. Удалённый код	Вкл. (*51, #51) Выкл.*	Позволяет отвечать на все вызовы с параллельного телефона и использовать коды для включения или выключения устройства. Эти коды можно изменить.	32
♦См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
2. Факс (продолжение)	1. Настр. приема (только в режиме «Факс») (продолжение)	5. Автоформат	Вкл.* Выкл.	Уменьшение формата входящих факсов.	См.♦.
		6. Факс в память (FAX-2840 и FAX-2845)	Вкл.* Выкл.	Автоматическое сохранение всех входящих факсов в памяти, если закончилась бумага.	
		7. Плотн. печати (FAX-2840 и FAX-2845)	-□□□■+ -□□□□+ -□□■□+*	Делает печать темнее или светлее.	
		6. Плотн. печати (FAX-2940)	-□■□□+ -■□□□+		
		8. Прием по опр. (FAX-2840 и FAX-2845)	Стандарт* Безопасный Таймер	7. Прием по опр. (FAX-2940)	
	9. Штмп на пл. фкс (FAX-2840 и FAX-2845)	Вкл. Откл.*		Печать времени и даты получения факса в верхней части принятых факсов.	
	8. Штмп на пл. фкс (FAX-2940)				
	2. Настр. передачи (только в режиме «Факс»)	1. Контраст	Авто* Светлый Темный	Настройка контрастности отправляемых факсов.	
		2. Разрешение фкс	Стандартное* Хорошее Отличное Фото	Настройка разрешения по умолчанию для исходящих факсов.	
		3. Отложен. факс	Уст. время=00:00	Настройка времени в 24-часовом формате для запрограммированной отправки факсов.	

♦См. Руководство по дополнительным функциям.




Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
2. Факс (продолжение)	2. Настр. передачи (только в режиме «Факс») (продолжение)	4. Пакет. передача	Вкл. <b>Выкл. *</b>	Объединение в одной отправке факсов, отправляемых на один номер и запрограммированных на одно время.	См.♦.
		5. Мгнв. отправка	След. факс: Вкл. След. факс: Выкл. Вкл. <b>Выкл. *</b>	Отправка факса без использования памяти.	
		6. Отпр. по опр.	<b>Стандарт*</b> Безопасный	Настройка режима отправки факса вашим устройством по опросу другого факсимильного аппарата.	
		7. Настр. заголов.	След. факс: Вкл. След. факс: Выкл. Вкл. <b>Выкл. *</b> Печать образца	Автоматическое включение в отправляемый факс запрограммированной титульной страницы.	
		8. Примеч. загол.	—	Создание стандартного текста для титульной страницы факса.	
		9. Отпр. за рубеж	Вкл. <b>Выкл. *</b>	Если возникают трудности при отправке факсов за границу, выберите настройку «Вкл.».	


♦См. Руководство по дополнительным функциям.




Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
2. Факс (продолжение)	3. Адресная книга	1. Набор одн. наж.	—	Сохранение до 22 номеров, которые можно набирать нажатием одной кнопки (с последующим нажатием клавиши <b>Старт</b> ).	34
		2. Быстрый набор	—	Сохранение до 200 номеров быстрого набора, которые можно набирать нажатием нескольких кнопок (с последующим нажатием <b>Старт</b> ).	34
		3. Выбор групп	—	Сохранение до 8 номеров групп для пакетной рассылки.	См.♦.
4. Уст-ки отчета		1. Отчт об отпрвк	Вкл. Вкл. +Изобраз. <b>Выкл.*</b> Выкл. +Изобраз.	Служит для включения или отключения создания отчетов подтверждения отправки.	22
		2. Отчѐт . период	<b>Кажд. 50 факсов*</b> Каждые 6 часов Каждые 12 часов Каждые 24 часа Каждые 2 дня Каждые 7 дней Выкл.	Определение интервала для автоматической распечатки журнала отправки и получения факсов.	См.♦.
♦См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница		
2. Факс (продолжение)	5. Опции удал. упр	1. Пересл./Сохран.	Пересылка Сохран. факса <b>Выкл.*</b>	Настройка устройства на переадресацию факсов, сохранение входящих факсов в памяти (для удаленного извлечения с вашего устройства).	См.♦.		
		(Резервная печать)		Если выбрана настройка «Пересылка», можно включить функцию безопасности «Резерв. печать».			
		2. Удалён. доступ	---*	Назначение кода для удаленного извлечения из памяти.			
		3. Распечат. факсы	—	Вывод на печать полученных факсов, сохраненных в памяти.			
	6. Огранич. набора	1. Панель набора	2 р. введите # Вкл. <b>Выкл.*</b>	На устройстве можно настроить ограничение набора с цифровой клавиатуры.			
		2. Набор одн. наж.	2 р. введите # Вкл. <b>Выкл.*</b>	В устройстве можно задать ограничение набора одним нажатием кнопки.			
		3. Быстрый набор	2 р. введите # Вкл. <b>Выкл.*</b>	В устройстве можно задать ограничение набора номеров быстрого набора.			
	7. Остав. задания	—	—	С помощью этой настройки можно проверить, какие задания находятся в памяти, и удалить выбранные задания.			
	♦См. Руководство по дополнительным функциям.						
	 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.						


Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
2. Факс (продолжение)	0. Разное	1. Совместимость	<b>Высокая*</b> Нормальное Общая (для VoIP)	Настройка режима частотной коррекции в случае проблем с передачей факсов.  Поставщики услуг VoIP предлагают поддержку факса с использованием различных стандартов. Если ошибки передачи факса возникают регулярно, выберите <b>Общая (для VoIP)</b> .	86
◆См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
3. Копирование	1. Качество	—	<b>Авто*</b> Текст Фото График	Выбор разрешения для копирования документа данного типа.	См.◆.
	2. Яркость	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Настройка яркости копий.	
	3. Контрастность	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Настройка контрастности копий.	
◆См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
4. Печать отчетов	1. Проверка отпр.	1. Отобр. на дисп.	—	Возможен просмотр отчетов подтверждения отправки для последних 200 исходящих факсов и печать последнего отчета.	См.♦.
		2. Печать отчета	—		
	2. Список тел-нов	1. Цифровой	—	Отображение (в порядке возрастания номеров или по алфавиту) имен и номеров, сохраненных в памяти набора одним нажатием и быстрого набора.	
		2. Алфавитный	—		
3. Журнал факса	—	—	Приводятся сведения о последних 200 входящих и исходящих факсах. (TX означает «Передача». RX означает «Прием».)		
4. Уст-ки пользов	—	—	Перечень текущих настроек.		
♦См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
5. Инф. об уст-ве	1. Серийный номер	—	—	Просмотр серийного номера устройства.	97
	2. Счетчик стр.	—	Всего факс/Спск К-во коп. Печать	Просмотр общего количества страниц, отпечатанных устройством за весь срок эксплуатации.	См.♦.
	3. Сост. барабана	—	—	Проверка оставшегося ресурса фотобарабана (в процентах).	
♦См. Руководство по дополнительным функциям.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					



Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Значения	Описание	Страница
0. Исходн. уст-ки	1. Режим приема	—	Только факс* Факс/Телефон Внешн. А/О Ручной	Можно выбрать оптимальный режим приема.	23
	2. Дата и время	1. Дата и время	—	Отображение даты и времени на дисплее и в заголовках отправляемых факсов.	См. ‡.
		2. Авт. првд врем.	Вкл.* Выкл.	Автоматический переход на летнее/зимнее время.	См. ◆.
	3. Ваши данные	—	Факс: Тел: Имя:	Ввод имени и номера факса для печати на каждой странице отправляемых факсов.	См. ‡.
	4. Тон/Импульс	—	Тоновый Импульсный*	Выбор режима набора.	
	5. Сигнал линии	—	Обнаружение Нет обнаружения*	Настройка длины паузы для распознавания сигнала готовности линии.	86
	6. Уст тел. линии	—	Обычная* ISDN PBX	Выбор типа телефонной линии.	28
7. Сбросить	1. Адрес и факс	1. Сброс 2. Выход	Сброс всех сохраненных телефонных номеров и факсимильных настроек.	97	
	2. Все параметры	1. Сброс 2. Выход	Восстановление заводских настроек по умолчанию для всех параметров устройства.		
◆См. Руководство по дополнительным функциям.					
‡См. Руководство по быстрой установке.					
 Настройки по умолчанию выделены полужирным шрифтом и звездочкой.					

## Ввод текста

При настройке некоторых параметров меню (например, «Ваши данные») требуется вводить текстовые символы. На кнопках с цифрами также напечатаны буквы. На кнопках # и \* не напечатаны буквы, поскольку они используются для ввода специальных символов.

Для ввода указанных ниже букв нажмите соответствующую кнопку цифровой клавиатуры указанное число раз:

Нажмите кнопку	один раз	два раза	три раза	четыре раза	пять раз	шесть раз	семь раз	восемь раз	девять раз
2	A	B	C	A	Б	В	Г	2	A
3	D	E	F	Д	Е	Ё	Ж	3	D
4	G	H	I	З	И	Й	К	4	G
5	J	K	L	Л	М	Н	О	5	J
6	M	N	O	П	Р	С	Т	6	M
7	P	Q	R	С	У	Ф	Х	Ц	7
8	T	U	V	Ч	Ш	Щ	Ъ	ы	8
9	W	X	Y	Z	Ь	Э	Ю	Я	9

### Ввод пробелов

Чтобы ввести пробел в номере факса, нажмите один раз ► между вводом цифр. Чтобы ввести пробел в имени, дважды нажмите клавишу ► между вводом букв.

### Исправления

Если введен неправильный символ и его нужно исправить, клавишей ◀ или ▶ подведите курсор к неправильному символу и нажмите клавишу **Очистить**.

### Ввод букв, находящихся на одной кнопке

Если нужная буква находится на той же кнопке, что и предыдущая, перед повторным нажатием этой кнопки нажмите клавишу ► для перемещения курсора вправо.

### Специальные знаки и символы

Нажмите \* или # затем клавишей ◀ или ▶ переместите курсор к требуемому символу. Нажмите **ОК** для выбора этого символа. Символы и знаки ниже будут появляться в зависимости от выбора пунктов меню.

Нажмите \* для (пробел) ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . / €  
Нажмите # для ; < = > ? @ [ ] ^ \_

## Общая информация



## Примечание

В этой главе приведены краткие технические характеристики устройства. Подробные сведения о дополнительных технических характеристиках см. на веб-сайте <http://www.brother.com/>.

Модель		FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Тип принтера		Лазерный		
Метод печати		Электрографический лазерный принтер		
Объем памяти		16 МБ		
ЖК-дисплей (жидкокристаллический дисплей)		2 строки по 16 символов		
Источник питания		220–240 В переменного тока, 50/60 Гц		
Потребляемая мощность <sup>1</sup> (Средняя)	Пиковая	Прибл. 1 080 Вт при 25 °С		
	Копирование <sup>2</sup>	Прибл. 360 Вт при 25 °С		
	Режим готовности	Прибл. 55 Вт при 25 °С		
	Спящий режим	Прибл. 1,5 Вт		
Габариты				
Масса (с расходными материалами)		8,8 кг	9,0 кг	8,8 кг

<sup>1</sup> USB-подключение к компьютеру для FAX-2940

<sup>2</sup> При изготовлении копии с одного листа

Модель			FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Уровень шума	Мощность звука <sup>3 4</sup>	При работе (копирование)	L <sub>wad</sub> = 6,16 В (А)		
		Режим ожидания	L <sub>wad</sub> = 4,25 В (А)		
	Звуковое давление	При работе (печать)	L <sub>pam</sub> = 53 дБ (А)		
		Режим ожидания	L <sub>pam</sub> = 30 дБ (А)		
Температура		Рабочий режим	10–32,5 °С		
		При хранении	0–40 °С		
Влажность		Рабочий режим	20–80% (без конденсации)		
		При хранении	10–90% (без конденсации)		
АПД (автоподатчик документов)		До 20 стр. (80 г/м <sup>2</sup> ) До 30 страниц (при укладке лесенкой) Рекомендуемые параметры окружающей среды: Температура: 20–30 °С Влажность: 50–70 % Бумага: 80 г/м <sup>2</sup>			

<sup>3</sup> Измерено в соответствии с методом, описанным в документе RAL-UZ122.

<sup>4</sup> Офисное оборудование с L<sub>wad</sub>>6,30 В (А) не подходит для использования в помещениях с сотрудниками, которым требуется высокий уровень сосредоточенности. Вследствие создаваемого шума такое оборудование должно устанавливаться в отдельных помещениях.

## Формат документов

Модель		FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Формат документа (односторонний)	Ширина	147,3–215,9 мм		
	Длина	147,3–355,6 мм		

## Печатные носители

Модель			FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Подача бумаги	Лоток для бумаги	Тип бумаги	Обычная бумага, тонкая бумага или бумага из вторсырья		
		Формат бумаги	Letter, A4, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (длинная сторона), B6 (ISO), A6, Executive		
		Плотность бумаги	60–105 г/м <sup>2</sup>		
		Макс. емкость лотка для бумаги	До 250 листов обычной бумаги плотностью 80 г/м <sup>2</sup>		
	Слот для ручной подачи (Ручной)	Тип бумаги	Конверты, этикетки <sup>1</sup> , тонкая бумага, плотная бумага, бумага из вторсырья, высокосортная бумага или обычная бумага		
		Формат бумаги	Ширина: 76,2–216 мм Длина: 116–406,4 мм		
		Плотность бумаги	60–163 г/м <sup>2</sup>		
		Макс. емкость лотка для бумаги	По одному листу обычной бумаги плотностью 80 г/м <sup>2</sup> за раз		
Выход бумаги	Выходной лоток для вывода листов лицевой стороной вниз	До 100 листов плотностью 80 г/м <sup>2</sup> Обычная бумага			
	Выходной лоток для вывода листов лицевой стороной вверх	Один лист (вывод в <i>выходной лоток лицевой стороной вверх</i> )			

<sup>1</sup> При печати этикеток во избежание смазывания изображения рекомендуется убирать отпечатанные листы этикеток из выходного лотка сразу после их вывода из устройства.

## Факс

Модель		FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Совместимость		ITU-T Super Group 3		
Скорость модема		33 600 бит/с (с автоматическим снижением скорости)		
Ширина сканирования		Макс. 208 мм		
Ширина печати		Макс. 208 мм		
Полутона		8 бит/256 уровней		
Разрешение	По горизонтали	8 точек/мм		
	По вертикали	Стандартное: 3,85 линии/мм		
		Хорошее: 7,7 линии/мм		
		Фото: 7,7 линии/мм		
		Отличное: 15,4 линии/мм		
Количество ячеек набора одним нажатием		22 (11 × 2)		
Быстрый набор		200 номеров		
Группы		До 8		
Пакетная рассылка		272 номера		
Автоматический повторный набор номера		3 раза с интервалом 5 мин		
Передача из памяти		До 400 <sup>1</sup> стр.	До 400 <sup>1</sup> стр.	До 500 <sup>1</sup> стр.
Прием в память при отсутствии бумаги		До 400 <sup>1</sup> стр.	До 400 <sup>1</sup> стр.	До 500 <sup>1</sup> стр.

<sup>1</sup> «Страницы» соответствуют «Тестовой таблице ITU-T №1» («ITU-T Test Chart #1», стандартное деловое письмо, стандартное разрешение, код JBIG). Технические данные и информация в документации могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Копирование

Модель	FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
Цветное/монохромное	Монохромное		
Ширина копии	Макс. 204 мм (формат А4)		
Тиражирование	Укладка копий в стопку и сортировка до 99 страниц		
Увеличение/уменьшение	25–400 % (с шагом 1 %)		
Разрешение	До 300 × 600 dpi		
Время печати первой копии	Менее 12 секунд (из режима готовности и из стандартного лотка)		

## Интерфейсы

Модель	FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940
USB	—		Hi-Speed USB 2.0 <sup>1 2</sup> Используйте кабель USB 2.0 (тип A/B) длиной не более 2 м.

<sup>1</sup> Устройство имеет высокоскоростной интерфейс USB 2.0. Устройство можно также подключать к компьютеру с интерфейсом USB 1.1.

<sup>2</sup> Порты USB сторонних производителей не поддерживаются.

## Расходные компоненты

Модель	FAX-2840	FAX-2845	FAX-2940	№ для заказа
Тонер-картридж	В комплекте	Прибл. 1 000 стр. (А4) <sup>1</sup>		—
	Стандартный	Прибл. 1 200 стр. (А4) <sup>1</sup>		TN-2235
	Повышенной емкости	Прибл. 2 600 стр. (А4) <sup>1</sup>		TN-2275
Блок фотобарабана	Прибл. 12 000 стр. (А4) <sup>2</sup>			DR-2275

<sup>1</sup> Приблизительный ресурс картриджей указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Ресурс фотобарабана указан приблизительно и может различаться в зависимости от режима использования.

<b>V</b>		<b>Д</b>	
VoIP .....	86	Документ	
<b>A</b>		как загружать .....	19
A/O (автоответчик), внешний .....	24	<b>Ж</b>	
Запись исходящего сообщения .....	30	ЖК-дисплей (жидкокристаллический	
подключение .....	29	дисплей) .....	6, 99
Автоматический		<b>З</b>	
повторный набор номера факса .....	35	Задержка ответа, настройка .....	25
Прием факса .....	24	Замена	
прием факса		тонер-картридж .....	41
Обнаружение факса .....	26	фотобарабан .....	47
Автоответчик (A/O)		<b>И</b>	
подключение .....	29	Инструкции по технике безопасности .....	i
Автоподатчик		Информация об устройстве	
использование .....	19	проверка остаточного ресурса	
Адресная книга .....	6	деталей .....	62
<b>Б</b>		сброс настроек устройства .....	98
Беспроводной телефон (стороннего		серийный номер .....	97
производителя) .....	32	счетчики страниц .....	62
Бумага .....	14	функции восстановления .....	97
емкость лотка .....	15	<b>К</b>	
загрузка .....	9	Качество	
в лоток для бумаги .....	8	печать .....	85
как загружать .....	8	Качество печати .....	87
рекомендуемая .....	14, 15	Клавиша Разрешение .....	6
тип .....	15	Коды факса	
формат .....	15	Изменение .....	33
Быстрый набор		код ответа телефона .....	32
изменение .....	36	код приема факса .....	32
использование .....	34	Конверты .....	11, 14, 15, 17
<b>В</b>		Копирование .....	39
Внешний телефон, подключение .....	31	клавиши .....	6
<b>Г</b>		<b>М</b>	
Громкость, настройка		Мало памяти, сообщение .....	65
динамик .....	7		
звонок .....	7		
Звуковой сигнал .....	7		



## Н

Набор номера	
автоматический повторный набор	
номера факса	35
быстрый набор	34
использование клавиши Адресная	
книга	34
нажатием одной кнопки	34
пауза	35
ручной	34
Набор одним нажатием	
изменение	36
настройка	35
Набор одним нажатием кнопки	
использование	34
Наклейки	14, 15, 18

## О

Обзор панели управления	4
Обслуживание, текущее	
замена	
тонер-картридж	41
фотобарабан	47
проверка остаточного ресурса	
деталей	62
Отчеты	
Подтверждение отправки	22
Очистка	
коронирующий провод	54
сканер	53
фотобарабан	56

## П

Параллельный телефон,	
использование	32
Печать	
качество	85
проблемы	80
Повтор/Пауза, клавиша	35
Подключение	
внешний А/О (автоответчик)	29
внешний телефон	31
Подключения по многоканальным линиям	
(офисная АТС)	30
Поиск и устранение неисправностей	
если возникли проблемы	

телефонная линия	86
Программирование устройства	99

## Р

Разрешение	
копирование	115
факс (стандартное, хорошее, отличное, фото)	114
Расходные материалы	40
Режим Факс/Телефон	
длительность двойного сигнала	
вызова	25
задержка ответа	25
код ответа телефона	32
код приема факса	32
Обнаружение факса	26
ответ с параллельных телефонов	32
прием факсов	31
Режим, вход в	
копирование	39
факс	21
Ручной	
набор номера	34
Прием	24

## С

Светочувствительный барабан	91
Серийный номер	
как найти	
.....См. на внутренней стороне	
передней крышки	
Сообщения об ошибках на	
ЖК-дисплее	64
Замените тонер	41
Замените фотобарабан	47
Инициализация невозможна ХХ	65
Мало памяти	65
Мало тонера	41
нет бумаги	66
Ошибка барабана	47
ошибка связи	67
Печать невозможна ХХ	68
Сканирование невозможно ХХ	69
Тонер закончился	41
Фотобарабан остановлен	47
СПРАВКА	
сообщения ЖК-дисплея	99
таблица меню	100

## Т

Таблица меню .....	100
Текст, ввод .....	110
Телефон/Перевод или	
Телефон/Откл.микро./Перевод .....	6
Телефонная линия	
Многоканальная линия	
(офисная АТС) .....	30
подключение .....	29
помехи .....	86
проблемы .....	81
Тонер-картридж	
Замена .....	41

## У

Ускоренный набор .....	35
быстрый набор	
изменение .....	36
использование .....	34
настройка .....	36
групповой набор	
изменение .....	36
набор одним нажатием	
изменение .....	36
настройка .....	35
набор одним нажатием кнопки	
использование .....	34
настройка .....	36
Поиск .....	34
Устранение неисправностей .....	63
если возникла проблема	
печать .....	80
если возникли проблемы	
входящие вызовы .....	83
качество копирования .....	84
качество печати .....	85
обработка бумаги .....	84
отправка факсов .....	83
прием факсов .....	81
замятие бумаги .....	71, 72, 76
замятие документа .....	71
сообщения об обслуживании на ЖК-	
дисплее .....	64
сообщения об ошибках на	
ЖК-дисплее .....	64

## Ф

Факс, автономный	
Отправка .....	21
прием	
Обнаружение факса .....	26
Факс, автономный режим	
отправка	
помехи на телефонной линии .....	86
прием	
задержка ответа, настройка .....	25
помехи на телефонной линии .....	86
с параллельного телефона .....	31, 32
Фотобарабан	
замена .....	47
очистка .....	54, 56
проверка (остаточный ресурс) .....	62

## Ч

Частотная коррекция .....	86
---------------------------	----

## Э

Этикетки .....	9
----------------	---

**brother**<sup>®</sup>

Эти устройства предназначены для эксплуатации только в стране приобретения. Местные компании Brother или их дилеры предоставляют поддержку только для устройств, приобретенных в странах, где они работают.