

Panasonic



Многофункциональный лазерный факс
Инструкция по эксплуатации

Модель № **KX-FLM553RU**



До начала работы с аппаратом
ознакомьтесь с настоящей
инструкцией по эксплуатации, и
сохраните ее для последующего
использования.

Благодарим вас за покупку факсимильного аппарата Panasonic.

Информация, которую следует сохранить

Место для Вашего товарного чека

Для Вашего сведения

Дата покупки

Серийный номер

(указан на корпусе аппарата)

Название и адрес компании-дилера

Телефон компании-дилера

В качестве языка вы можете выбрать Русский или Английский.

- Сообщения на дисплее и отчеты выводятся на выбранном языке. По умолчанию установлен Русский. Об изменении этого параметра смотрите функцию #48 на стр. 59.

Внимание!

- Это изделие сконструировано для подключения к сети переменного тока с заземляющим (третьим) защитным проводом. Для Вашей безопасности не игнорируйте этот заземляющий защитный провод, в противном случае изделие не обеспечивает условий защиты от поражения электрическим током. Перед использованием этого изделия убедитесь, что электрическая сеть в Вашем помещении снабжена устройствами защиты от перегрузки по току. Допускается подключение изделия к электрической сети с заземленной нейтралью.

Осторожно:

- Не трите по напечатанной стороне и не применяйте ластик, это может размазать печать.

Товарные знаки:

- Microsoft, Windows и Windows NT являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками Microsoft Corporation в Соединенных Штатах Америки и /или в других странах.
- Pentium является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком Intel Corporation в Соединенных Штатах Америки и/или в других странах.
- Все прочие товарные знаки являются собственностью их владельцев.

Авторские права:

Настоящее руководство защищено авторскими правами компании Панасоник Коммуникейшнс Ко., Лтд., и может быть воспроизведено только для внутреннего использования. Настоящее руководство не может быть воспроизведено в любой форме, полностью или частично, без предварительного письменного согласия компании Панасоник Коммуникейшнс Ко., Лтд.

© 2004 Панасоник Коммуникейшнс Ко., Лтд. Все права защищены.

Инструкции по безопасности

Важные инструкции по технике безопасности

При эксплуатации данного аппарата Вы всегда должны соблюдать следующие основные меры предосторожности для уменьшения риска возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм.

1. Внимательно прочитайте все инструкции.
2. Следуйте всем предупреждениям и инструкциям на корпусе данного аппарата.
3. Отсоединяйте данный аппарат от сетевой розетки перед чисткой. Не применяйте жидкие или аэрозольные очистители. Протирайте аппарат влажной тряпкой.
4. Не используйте данный аппарат вблизи воды (например, около ванны, раковины, кухонной мойки и т.п.).
5. Устанавливайте аппарат на устойчивую поверхность. Падение аппарата может привести к серьезным повреждениям и/или травмам.
6. Не закрывайте прорези и отверстия на корпусе аппарата. Они предназначены для вентиляции и предотвращения перегрева. Не размещайте аппарат вблизи радиаторов отопления, а также в местах, где не обеспечивается должная вентиляция.
7. Подключайте аппарат только к источнику электропитания, указанному на корпусе аппарата. Если Вы не знаете точно, какое электропитание подается в Ваш дом, обратитесь за консультацией к дилеру или в местное отделение энергетической компании.
8. В целях безопасности данный аппарат оборудован вилкой с заземлением. При отсутствии розетки соответствующего типа ее следует смонтировать. Не применяйте никакие переходники или адаптеры, так как это снижает безопасность аппарата.
9. Ничего не устанавливайте на сетевой шнур. Установите аппарат таким образом, чтобы никто не наступал на шнур.
10. Не перегружайте настенные розетки и удлинители. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.
11. Не в коем случае не проталкивайте какие-либо предметы в прорези на корпусе аппарата. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током. Не допускайте попадания жидкости на аппарат.
12. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте аппарат. При необходимости технического обслуживания обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Открывая или снимая корпус, Вы подвергаетесь опасности воздействия высокого напряжения. Неправильная сборка может привести к поражению электрическим током при последующей эксплуатации.
13. Отключите аппарат от сетевой розетки и обратитесь в авторизованный сервисный центр в следующих случаях:
 - A. Если сетевой шнур или вилка повреждены или изношены.
 - B. Если внутрь аппарата попала жидкость.
 - C. Если аппарат попал под воздействие жидкости.
 - D. Если аппарат не работает нормально при соблюдении инструкций по эксплуатации. Используйте для регулировки только указанные в инструкциях органы управления. Неправильная регулировка может потребовать ремонта в авторизованном сервисном центре.
 - E. Если аппарат упал или был физически поврежден.
 - F. Если в работе аппарата возникли заметные изменения.
14. Старайтесь не пользоваться телефоном во время грозы, если он не бесшнуровой. Существует опасность поражения электрическим током от удара молнии.
15. Не используйте данный аппарат при сообщении об утечке газа, если аппарат находится рядом с местом утечки.

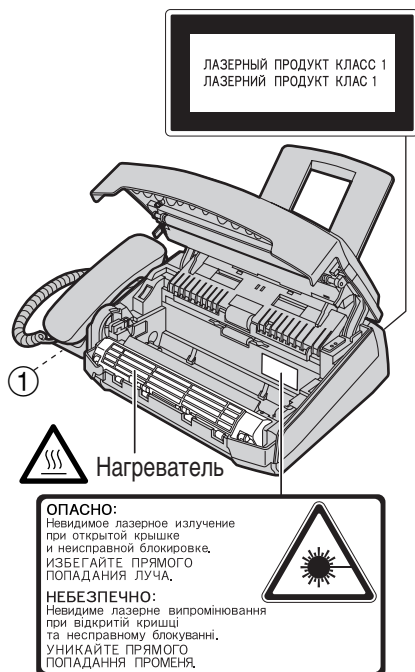
СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ

Инструкции по безопасности

ОСТОРОЖНО:

Лазерное излучение

- В принтере данного аппарата применяется лазер. Используя органы управления, настройки и процедуры не в соответствии с настоящими инструкциями, Вы можете подвергнуться воздействию опасного излучения.



Нагреватель

- Нагреватель находится внутри аппарата и при работе становится горячим. Не прикасайтесь к нему.

Тонер-картридж

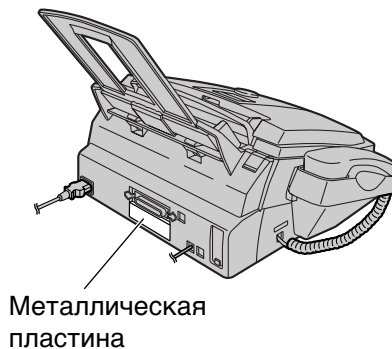
- Будьте осторожны при обращении с тонер-картриджем и имейте в виду следующее:
 - Не оставляйте тонер-картридж на длительное время вне защитной упаковки. Это сокращает срок службы тонера.
 - Если тонер попал внутрь организма, выпейте несколько стаканов воды, чтобы разбавить содержимое желудка и немедленно обратитесь к врачу.
 - Если тонер попал в глаза, тщательно промойте их водой и обратитесь к врачу.
 - Если тонер попал на кожу, тщательно вымойте это место водой с мылом.
 - Если тонер попал в дыхательные пути, выйдите на открытый воздух и проконсультируйтесь с врачом.

Барабан

- Прочитайте инструкции на стр. 12 и 13 до начала установки барабана. Прочитав инструкции, откройте защитную упаковку барабана. Модуль барабана содержит светочувствительный барабан. Воздействие света может повредить барабан. После того, как вы открыли защитную упаковку:
 - Не подвергайте барабан воздействию солнечного света более чем на пять минут.
 - Не трогайте и не царапайте зеленую поверхность барабана.
 - Не кладите барабан в пыльное или загрязненное место или в область высокой влажности.
 - Не подвергайте барабан воздействию прямого солнечного света.

Статическое электричество

- Во избежание повреждения электростатическим разрядом интерфейсных разъемов (параллельного порта и USB) или других электрических компонентов внутри аппарата, прикасайтесь к заземленной металлической поверхности (например, к металлической части под разъемом параллельного интерфейса) прежде, чем прикасаться к аппарату.



Инструкции по безопасности

ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ НАИЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА:

- В процессе печати на поверхности бумаги запекается тонер. В результате, во время печати и некоторое время после печати присутствует легкий специфический запах. Обеспечьте аппарату надлежащую вентиляцию.
- Для продления срока эксплуатации барабана никогда не выключайте аппарат сразу после печати. Оставляйте питание включенным как минимум 30 минут после завершения печати.
- Храните неиспользуемую бумагу в прохладном и сухом месте. Нарушение этого правила может привести к потере качества печати.
- Не закрывайте вентиляционные прорези/отверстия аппарата. Регулярно проверяйте их и при необходимости чистите от пыли при помощи пылесоса (①).
- При замене тонер-картриджа или барабана следите, чтобы пыль, вода или прочие жидкости не попадали на барабан. Это может повлиять на качество печати.

ОСТОРОЖНО:

Установка

- После перемещения аппарата из холодного места в теплое, дайте аппарату прогреться и не подсоединяйте его около 30 минут. Если после резкого изменения температуры аппарат подсоединен слишком скоро, то влага, конденсирующаяся внутри аппарата, может вызвать неполадки в работе.
- Ни в коем случае не устанавливайте телефонную проводку во время грозы.
- Ни в коем случае не устанавливайте телефонные розетки в сырых местах, если только розетки специально не предназначены для этого.
- Ни в коем случае не прикасайтесь к неизолированным телефонным проводам или контактам, если телефонная линия не отсоединена на сетевом терминале.
- При установке или обслуживании телефонных линий соблюдайте осторожность.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Во избежание возгорания или поражения электрическим током, не оставляйте данное изделие под дождем или в условиях высокой влажности.

ДРУГИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Не устанавливайте аппарат рядом с устройствами, создающими электрические помехи, например, люминесцентными лампами и электродвигателями.
- Оберегайте аппарат от пыли, высокой температуры и вибрации.
- Не подвергайте аппарат воздействию прямого солнечного света.
- Не кладите на аппарат тяжелые предметы.
- Не трогайте сетевую вилку мокрыми руками.
- Протирайте внешнюю поверхность аппарата мягкой тканью. Не используйте бензин, растворитель, абразивные чистящие средства.

Срок службы изделия:

- Установленный производителем срок службы изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

Содержание

Начальная подготовка

Принадлежности	Прилагаемые принадлежности	8
	Информация по заказу принадлежностей	9
Кнопка Help	Функция Help	9
Органы управления	Обзор	10
	Расположение	11
Установка	Тонер-картридж и барабан	12
	Подставка для документов, накопитель и лоток для бумаги	14
	Бумага для печати	15
	Соединения	16
	Дата и время, логотип и телефонный номер факса	17
Громкость	Регулировка громкости	21

Телефон

Автоматический набор номера	Сохранение имен и телефонных номеров в памяти сенсорного набора	22
	Сохранение имен и телефонных номеров в каталоге упрощенного набора	23
	Редактирование сохраненной станции	24
	Удаление сохраненной станции	24
	Голосовой вызов с использованием сенсорного набора и каталога упрощенного набора	25
Услуга идентификации звонящего абонента	Услуга идентификации звонящего абонента, предоставляемая Вашей телефонной компанией	26
	Просмотр и выполнение вызова из списка звонивших абонентов	27
	Редактирование номера телефона вызывающего абонента до обратного вызова	28
	Сохранение информации о вызывающем абоненте	29

Факс

Отправка факсов	Отправка факса вручную	30
	Документы, пригодные для отправки	31
	Передача факса с использованием сенсорного набора и каталога упрощенного набора	32
	Рассылка сообщений	33
Прием факсов	Задание способа приема факсов	36
	Режим ТЕЛЕФОН (ответ на все вызовы вручную)	38
	Режим ФАКС (все вызовы принимаются как факсы)	39
	Совместная работа с автоответчиком	40
	Дополнительный телефон	41
	Запрет на прием спама (предотвращение приема факсов от нежелательных абонентов)	41

Копирование

Копирование	Изготовление копий	43
--------------------	------------------------------	----

Программное обеспечение Multi-Function Station

Установка (ПК)	Подсоединение к компьютеру	45
	Установка программного обеспечения Multi-Function Station . . .	46
	Активизация программного обеспечения Multi-Function Station .	47
Печать (ПК)	Использование факсимильного аппарата в качестве принтера	48
Сканирование (ПК)	Использование факсимильного аппарата в качестве сканера . .	51
Дистанционное управление (ПК)	Управление факсимильным аппаратом с Вашего компьютера . .	52
Факс ПК	Отправка/получение факса с помощью программного обеспечения Multi-Function Station.	53

Программируемые функции

Сводка функций	Программирование	55
	Основные функции	56
	Функции опытного пользователя	58

Справка

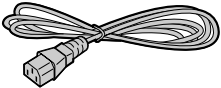




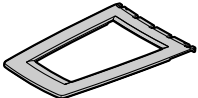
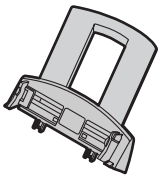

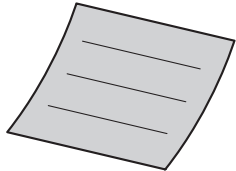
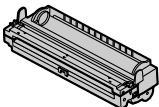

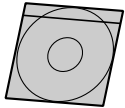

Сообщения об ошибках	Отчеты	60
	Дисплей.	61
Операции	Если функция не работает, проверьте здесь.	63
	В случае перебоя в сети питания.	66
Замена	Замена тонер-картриджа и барабана	67
Замятие бумаги	Замятие бумаги для печати	69
	Замятие документа при отправке	71
	При отправке документы не подаются или подается несколько страниц . .	71
Чистка	Чистка внутри аппарата	72

Общая информация

Печать отчетов	Списки и отчеты	74
Технические характеристики	Технические характеристики данного аппарата	75
Предметный указатель	Указатель программ	77
	Предметный указатель	77

Принадлежности

Прилагаемые принадлежности

Сетевой шнур1 	Телефонный шнур1 	Телефонная трубка1 
Провод телефонной трубки1 	Накопитель1 	Подставка для документов1 
Лоток для бумаги1 	Инструкция по эксплуатации2 	Краткая инструкция по запуску1 
Барaban1 	Тонер-картридж1 (тонер-картридж из комплекта поставки)  Данный картридж позволяет напечатать примерно 800 листов формата A4 при заполнении страницы 5%. Относительно заполнения, см. стр. 76. Для дальнейшего использования в аппарате, пожалуйста, приобретайте тонер-картриджи Panasonic, модель KX-FA76A. См. следующую страницу для заказа принадлежностей.	CD-ROM1  USB кабель1 

- Если какие-либо принадлежности повреждены или отсутствуют, обратитесь по месту покупки.
- Сохраните оригинальную коробку и упаковку для последующей транспортировки аппарата.

Информация по заказу принадлежностей

Модель	Изделие	Назначение	Технические характеристики
KX-FA76A	Тонер-картридж	Относительно замены см. стр. 67.	См. стр. 76.
KX-FA78A	Барабан	Относительно замены см. стр. 67.	См. стр. 76.

Функция Help

Вы можете распечатать краткие инструкции следующим образом.

1 Нажмите **HELP**.

Дисплей: ВРАЩАЙ ЦД & SET

2 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до появления нужного списка или отчета.

1. Как запрограммировать функции.

СПИСОК ФУНКЦИЙ

2. Как сохранять имена в каталоге и как набирать их.

УПРОЦ. НАБОР

3. Помощь при неполадках, связанных с получением факсов.

ПРИЕМ ФАКСА

4. Как использовать услугу идентификации вызывающего абонента.

ИДЕНТ. ВЫЗЫВ. АБОН

3 Нажмите **SET**.

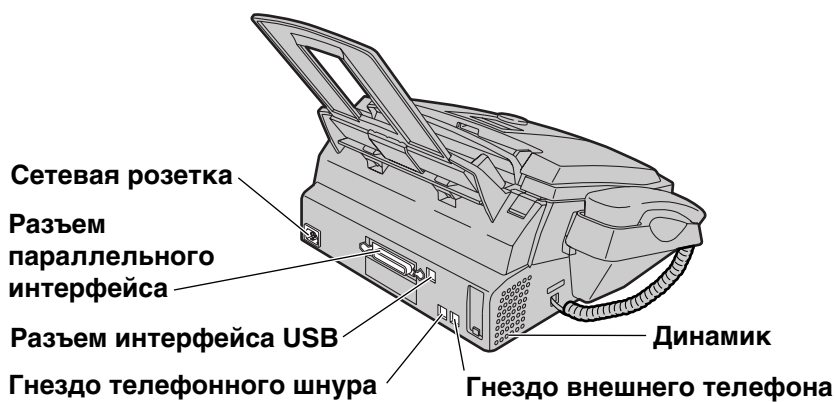
ИДЕТ ПЕЧАТЬ

Органы управления

Обзор



* Подставка для документов и накопитель могут быть не показаны на всех иллюстрациях.



Расположение

-
- Дисплей
- Для временного перехода с импульсного режима набора на тональный, если линия работает только с импульсным режимом набора.
 - Для выполнения сортировки при копировании (стр. 44).
 - Для сенсорного набора номера (стр. 22, 25, 32).
 - Для передачи на несколько станций (стр. 33, 35).
 - Для распечатки краткой инструкции (стр. 9).
 - Для сохранения отсканированного документа и последующей отправки (стр. 31).
 - Для включения/выключения автоответчика (стр. 36, 37).
 - Для регулировки громкости (стр. 21).
 - Для увеличения/уменьшения размера копии (стр. 44).
 - Для выбора разрешения (стр. 30, 43).
 - Для начала набора номера.
 - Для доступа к специальным телефонным службам, например, ожидание вызова или для переадресации вызовов.
 - Для отключения микрофона во время разговора с другим абонентом. Для включения микрофона нажмите эту кнопку еще раз.
 - Для использования услуги Caller ID (стр. 27–29).
 - Для начала и окончания программирования.
 - Для сохранения или редактирования имени и номера (стр. 22–24).
 - Для поиска имени в памяти (стр. 25, 32).
 - Для выбора функций или параметров функций при программировании (стр. 55).
 - Для подтверждения сохраненного номера (стр. 25).
 - Для начала передачи или приема факса.
 - Для сохранения параметра при программировании.
 - Для начала копирования (стр. 43).
 - Для остановки операции или отмены программирования.
 - Чтобы выбрать станции 6–10 для сенсорного набора номера (стр. 22, 25, 32).

Установка

Тонер-картридж и барабан

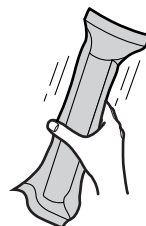
Осторожно:

- Прочитайте приведенные ниже инструкции до начала установки. Прочитав инструкции, откройте защитную упаковку барабана. Модуль барабана содержит светочувствительный барабан. Воздействие света может повредить барабан.

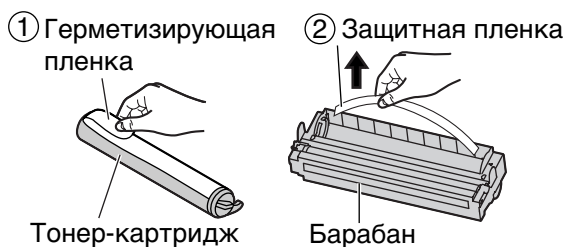
После того, как вы открыли защитную упаковку:

- Не подвергайте барабан воздействию солнечного света более чем на 5 минут.
 - Не трогайте и не царапайте зеленую поверхность барабана.
 - Не кладите барабан в пыльное или загрязненное место или в область высокой влажности.
 - Не подвергайте барабан воздействию прямого солнечного света.
- Не оставляйте тонер-картридж на длительное время вне защитной упаковки. Это сокращает срок службы тонера.

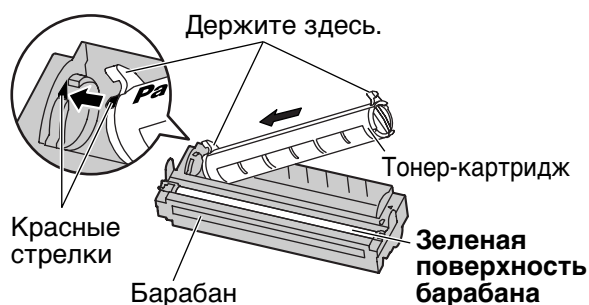
- 1** Перед открытием защитной упаковки нового тонер-картриджа встряхните ее в вертикальном направлении более 5 раз.



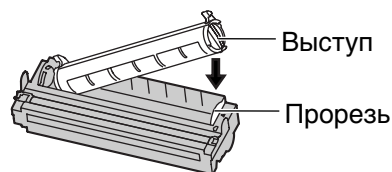
- 2** Извлеките тонер-картридж и барабан из защитных упаковок. Удалите герметизирующую пленку с тонер-картриджа (1). Удалите защитную вставку из барабана (2).



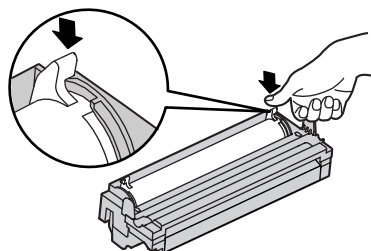
- 3** Держа тонер-картридж надписью "Panasonic" вверх, совместите красные стрелки на картридже и барабане.



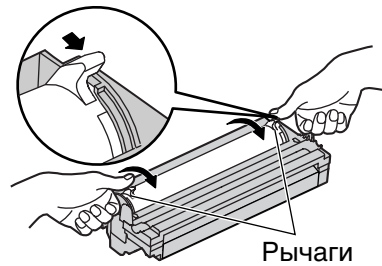
- 4** Вставьте выступ на тонер-картридже в углубление на барабане.



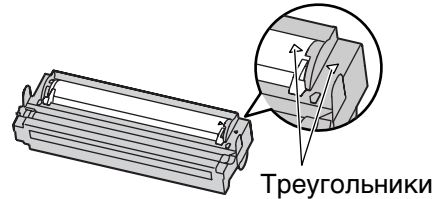
- 5a** С усилием нажимайте на правую сторону тонер-картриджа до защелкивания и...



5b с усилием поверните два рычага на тонер-картридже.



6 Тонер-картридж установлен правильно, если треугольники совпадают.



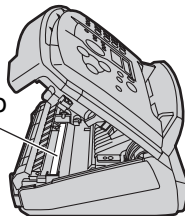
7 Нажмите на кнопку открывания верхней крышки и откройте крышку принтера.



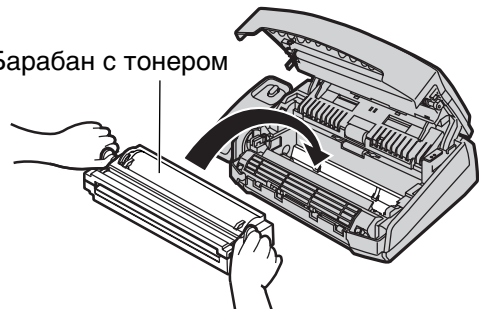
8 Вставьте барабан с тонером, держа его за выступы.

- Если нижнее стекло загрязнено, протрите его сухой и мягкой тряпкой.

Нижнее стекло

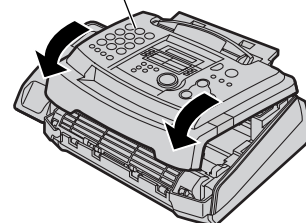


Барабан с тонером



9 Закройте верхнюю крышку, нажимая на нее с обеих сторон до защелкивания.

Верхняя крышка



Функция сбережения тонера

- Если вы хотите сократить расход тонера, включите функцию сбережения тонера (функция #79 на стр. 60). Срок службы тонер-картриджа увеличится примерно на 40%. Эта функция может снизить качество печати.

Установка

Подставка для документов, накопитель и лоток для бумаги

Подставка для документов

Выровняйте накопитель по ребрам прорези для выхода документов (①).

Осторожно продвиньте накопитель вперед пока он не закрепится (②).

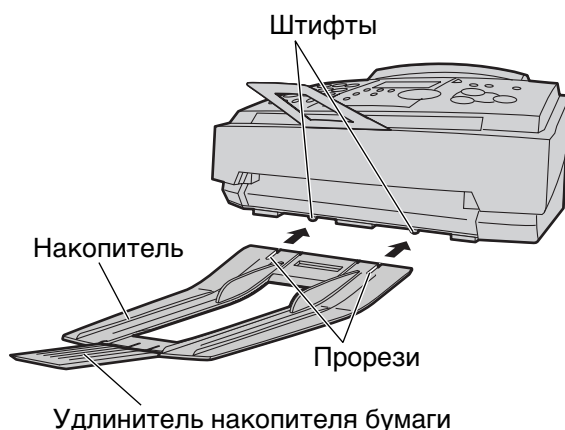


Накопитель

Совместите прорези в накопителе бумаги со штифтами на дне аппарата, а затем продвиньте накопитель до фиксации.

При использовании бумаги формата Legal, откройте удлинитель накопителя бумаги.

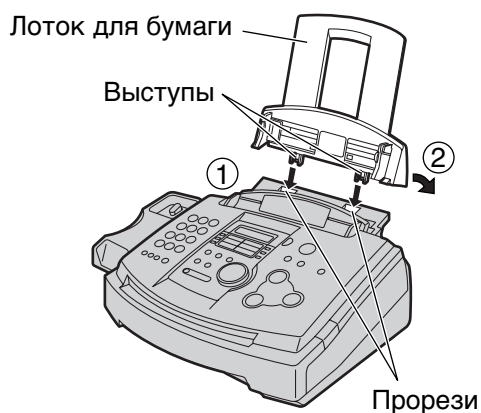
- Накопитель бумаги вмещает примерно 100 отпечатанных листов. Убирайте отпечатанные листы до того, как они заполнят накопитель бумаги.



Лоток для бумаги

Вставьте выступы лотка для бумаги в прорези на задней стенке аппарата (①).

Продвигайте лоток пока он не закрепится (②).



Замечание по установке:

- Не устанавливайте аппарат там, где лоток для бумаги будет упираться в стену, и т.п.
- Бумага для печати выходит спереди аппарата. Ничего не устанавливайте перед аппаратом.

Бумага для печати

Для факсимильных сообщений можно использовать бумагу форматов A4, Letter или Legal. Аппарат вмещает до 150 листов бумаги плотностью 60–75 г/м² или 120 листов бумаги плотностью 90 г/м².

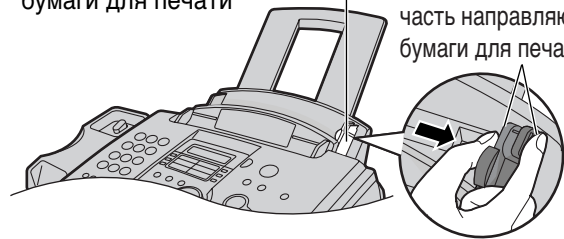
См. примечание о характеристиках бумаги на стр. 76.

- По умолчанию установлен формат бумаги A4. Если вы хотите использовать бумагу форматов Letter или Legal, измените параметр (функция #16 на стр. 57).

- 1** Зажмите правую сторону направляющих бумаги для печати, а затем раздвиньте на всю ширину.

Правая сторона направляющих бумаги для печати

Зажмите верхнюю часть направляющей бумаги для печати.

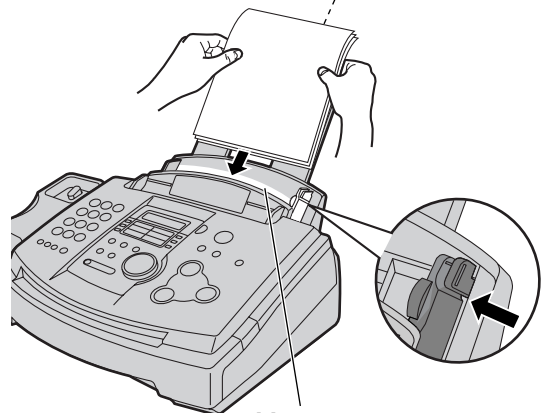


- 2** Пролистайте пачку бумаги для предотвращения замятия.

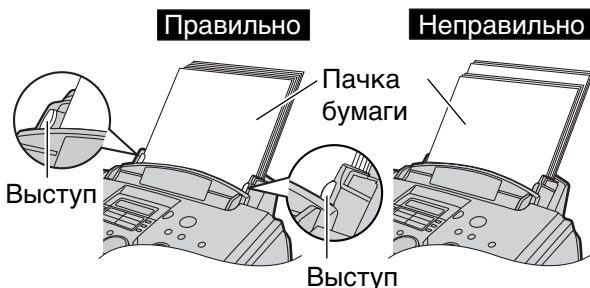
- 3** Вставьте бумагу в место вставки для бумаги.

- Бумага не должна быть выше выступа.
- Если бумага вставлена неправильно, ее следует поправить, иначе она может замяться.

Печать на обратной стороне.



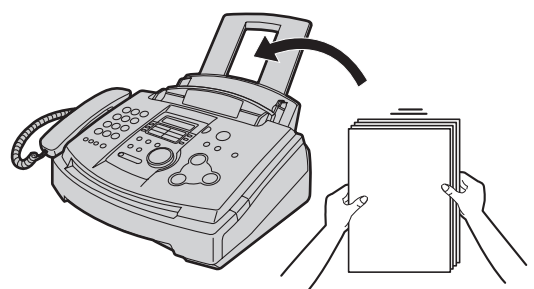
Место вставки бумаги для печати



- 4** Отрегулируйте ширину направляющих по размеру бумаги для печати, сдвигая правую сторону направляющих.

Добавление бумаги

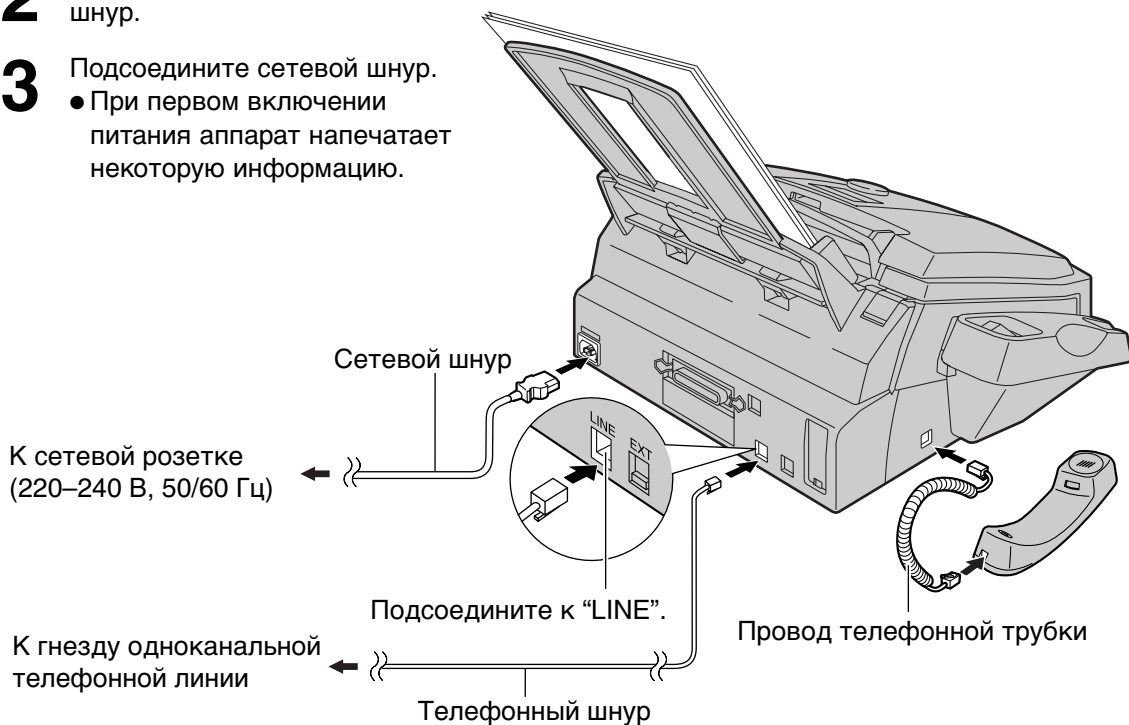
1. Выньте всю бумагу из аппарата.
2. Добавьте бумагу к пачке вынутой бумаги и подровняйте.
3. Выполните шаги 1–4 по установке бумаги для печати.



Установка

Соединения

- 1** Подсоедините провод телефонной трубки.
- 2** Подсоедините телефонный шнур.
- 3** Подсоедините сетевой шнур.
 - При первом включении питания аппарат напечатает некоторую информацию.



Осторожно:

- При эксплуатации данного аппарата сетевая розетка должна находиться рядом с аппаратом и быть легко доступной.
- Используйте телефонный шнур, который поставляется с аппаратом.
- Не удлиняйте телефонный шнур.

Примечание:

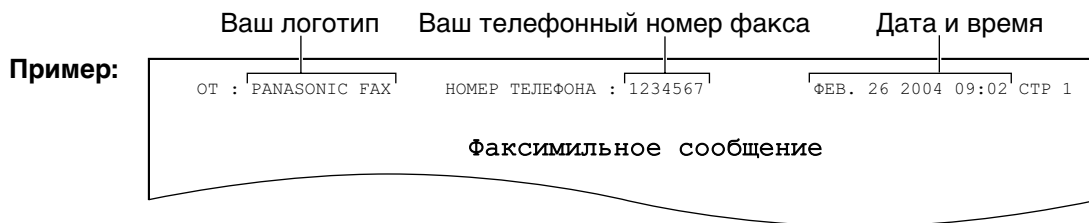
- К данному аппарату можно подсоединить автоответчик или дополнительный телефон к гнезду ("EXT") (стр. 40, 41).

При использовании факсимильного аппарата на одной линии с компьютером

- Рекомендуется подключать факсимильный аппарат и компьютер к разным настенным розеткам.
- Установите факсимильный аппарат на режим ТЕЛЕФОН (стр. 38).
- Устройство с самым коротким параметром звонка отвечает на вызов первым.
- Если компьютер оборудован портом для телефонной линии, подсоедините факсимильный аппарат к этому порту.

Дата и время, логотип и телефонный номер факса

Вы должны запрограммировать дату и время, логотип и телефонный номер факса. Эта информация печатается в начале каждой страницы, передаваемой с аппарата.



Установка даты и времени

1 Нажмите **MENU**.

Дисплей: ПРОГР.СИСТЕМЫ

2 Нажмите **#**, затем **0 1**.

УСТ.ДАТЫ И ВРЕМ

3 Нажмите **SET**.

Пример: М:01/Д:01/Г:04

Курсор

4 С помощью клавиатуры набора номера введите месяц/день/год, набирая по две цифры.

Пример: Август 10, 2004

Нажмите **0 8 1 0 0 4**.

М:08/Д:10/Г:04

5 Нажмите **SET**.

Пример: ВРЕМЯ: 00:00

6 С помощью клавиатуры набора номера введите часы/минуты, набирая по две цифры.

Пример: 15:15

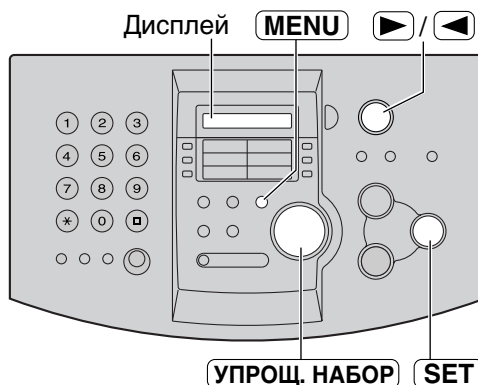
Нажмите **1 5 1 5**.

ВРЕМЯ: 15:15

7 Нажмите **SET**.

ПАРАМЕТР []

8 Нажмите **MENU**.



Примечание:

- Вы можете вводить число, вращая **УПРОЦ.НАБОР** в шагах 4 и 6. В этом случае нажмите **▶** для перемещения курсора.
- Если Вы выбрали Английский (функция #48, стр. 59), время будет отображаться в 12-ти часовом формате.
Пример: 3:15PM (15:15)
1. Нажмите **0 3 1 5**.
2. Нажмите ***** пока "PM" отображается.
- Погрешность часов составляет приблизительно ±60 секунд в месяц.

Для исправления ошибки

- Нажмите **▶** или **◀** для перемещения курсора к неверно введенному знаку и исправьте его.

Установка

Установка логотипа

Логотипом может быть название компании, отдела или имя.

1 Нажмите **MENU**.

Дисплей: ПРОГР. СИСТЕМЫ

2 Нажмите **⇨**, затем **0 2**.

ВАШ ЛОГОТИП

3 Нажмите **SET**.

ЛОГОТИП=

4 Используя клавиатуру набора номера, введите логотип не более 30 знаков. Подробнее см. следующую стр.

Пример: "BILL"

1. Нажмите **2** два раза.

ЛОГОТИП=В

Курсор

2. Нажмите **4** три раза.

ЛОГОТИП=ВІ

3. Нажмите **5** три раза.

ЛОГОТИП=ВІІ

4. Нажмите **▶** для перемещения курсора к следующей позиции, а затем нажмите **5** три раза.

ЛОГОТИП=ВІІІ

5 Нажмите **SET**.

ПАРАМЕТР []

6 Нажмите **MENU**.

Примечание:

- Вы можете вводить число, вращая **УПРОЩ. НАБОР** (см. следующую стр.) в шаге 4. В этом случае нажмите **▶** для перемещения курсора.



Для исправления ошибки

- Нажмите **▶** или **◀** для перемещения курсора к неверно введенному знаку и исправьте его.

Для удаления знака



- Переместите курсор к знаку, который надо удалить и нажмите **STOP** (Удалить).

Для вставки знака

1. Нажмите **▶** или **◀** для перемещения курсора в позицию справа от места вставки знака.
2. Нажмите **HANDSET MUTE** для ввода пробела и вставьте знак.


Для ввода знаков с помощью клавиатуры набора номера

Нажимая кнопки на клавиатуре набора номера, можно вводить знаки, как показано ниже.

Кнопки	Знаки
1	1 [] + - / = , . _ ` : ; ?
2	A B C A Б В Г 2
3	D E F Д Е Ж З 3
4	G H I И Й К Л 4
5	J K L М Н О П 5
6	M N O P C Т У 6
7	R Q R S Ф Х Ц Ч 7
8	T U V Ш Щ Ъ Ы 8
9	W X Y Z Ь Э Ю Я 9
0	0 () < > ! " # \$ % & * @ ^ ' ,
FLASH	Кнопка Дефис (для вставки дефиса.)
HANDSET MUTE	Кнопка Вставить (для вставки одного знака или пробела.)
STOP	Кнопка Удалить (для удаления знака.)
	Кнопка ▶ (для смещения курсора вправо.) Для повторного ввода того же знака следует переместить курсор на следующую позицию.
	Кнопка ◀ (для смещения курсора влево.)

Выбор знаков при помощи УПРОЩ. НАБОР

Вместо нажатий на кнопки набора номера, можно выбирать знаки при помощи УПРОЩ. НАБОР.

1. Вращайте **УПРОЩ. НАБОР** до появления нужного знака.
2. Нажмите  для перемещения курсора к следующей позиции.
 - При этом вставляется знак, отображенный на дисплее в шаге 1.
3. Вернитесь к шагу 1 для ввода следующего знака.

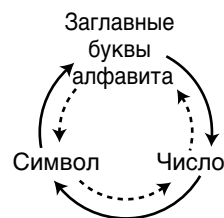
Внимание:

Каталог упрощенного набора и дистанционное управление в программе Multi-Function Station работают только с заглавными буквами Русского алфавита, так же как и сам факсимильный аппарат.

Строчные буквы не могут быть использованы, поэтому, пожалуйста, при вводе с клавиатуры пользуйтесь только заглавными буквами.

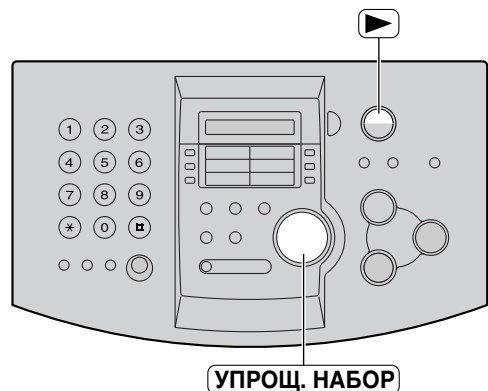
За справкой по работе дистанционного управления см. инструкцию по эксплуатации (стр. 52).

Порядок чередования знаков



→ : Вращение вправо

--- : Вращение влево



Установка

Установка телефонного номера факсимильного аппарата

1 Нажмите **MENU**.
Дисплей: ПРОГР.СИСТЕМЫ

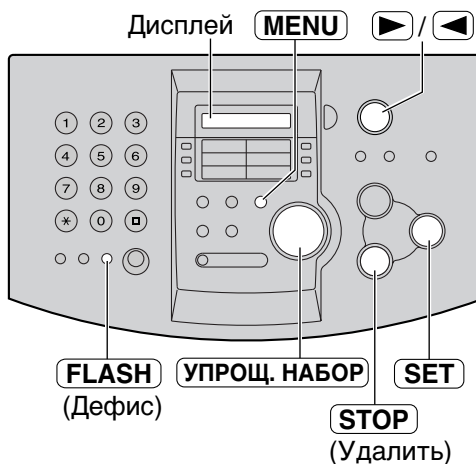
2 Нажмите **☐**, затем **0 3**.
NO.ВАШЕГО ФАКСА

3 Нажмите **SET**.
NO.=

4 Используя клавиатуру набора номера, введите телефонный номер факсимильного аппарата, не более 20 цифр.
Пример: NO.=1234567

5 Нажмите **SET**.
ПАРАМЕТР []

6 Нажмите **MENU**.



Примечание:

- Вы можете вводить телефонный номер факсимильного аппарата, вращая **УПРОЩ.НАБОР** в шаге 4. В этом случае нажмите **▶** для перемещения курсора.
- Кнопка ***** заменяет цифру на "+", кнопка **☐** заменяет цифру пробелом.
Пример (используя клавиатуру набора номера):
+234 5678
Нажмите *** 2 3 4 ☐ 5 6 7 8**.
- Для ввода дефиса в телефонный номер нажмите **FLASH**.

Для исправления ошибки

- Нажмите **▶** или **◀** для перемещения курсора к неверно введенному знаку и исправьте его.



Для удаления номера

- Переместите курсор к знаку, который надо удалить и нажмите **STOP**.

Регулировка громкости


Громкость звонка

Возможны четыре уровня громкости (высокая/средняя/низкая/выключено).

Когда аппарат находится в режиме ожидания, нажмите  или .

- Если какие-либо документы вставлены в аппарат, Вы не можете регулировать громкость звонка. Убедитесь, что в аппарате нет документов.

Чтобы выключить звонок:

1. Нажмите  несколько раз до появления на дисплее следующего сообщения.

Дисплей:


ЗВОНОК ВЫКЛ=ОК?

↓

ДА: SET / НЕТ: STOP

2. Нажмите **SET**.

ЗВОНОК ВЫК.

- Чтобы снова включить звонок, нажмите .



Когда звонок выключен:

При получении вызова аппарат не звонит и на дисплее появляется следующее сообщение.

ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ

Уровень громкости монитора

Возможны восемь уровней громкости (от высокого до низкого).

При использовании монитора, нажмите  или .



Мелодия звонка

- Вы можете выбрать одну из трех мелодий звонка. Измените соответствующий параметр (функция #17 на стр. 57). Выбранная мелодия будет звучать, когда аппарат получает вызов.

Автоматический набор номера

Сохранение имен и телефонных номеров в памяти сенсорного набора

Для быстрого доступа к часто используемым номерам аппарат предоставляет 10 станций с клавишами сенсорного набора.

- Станции с 1 по 3 также можно использовать как клавиши рассылки (стр. 33).

1 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

Дисплей:

↕

2 Для станций 1–3:
Нажмите одну из клавиш сенсорного набора.

Нажмите **SET** для перехода к следующему пункту.

Для станций 4–5:

Нажмите одну из клавиш станций.

Для станций 6–10:

Нажмите **LOWER**, а затем нажмите одну из клавиш станций.

3 Введите имя до 10 знаков (см. инструкции на стр. 19).

Пример:

4 Нажмите **SET**.

Пример:

5 Введите телефонный номер не более 30 цифр, используя клавиатуру набора номера.

Пример:

- Если вы хотите ввести дефис, нажмите **FLASH**.

6 Нажмите **SET**.

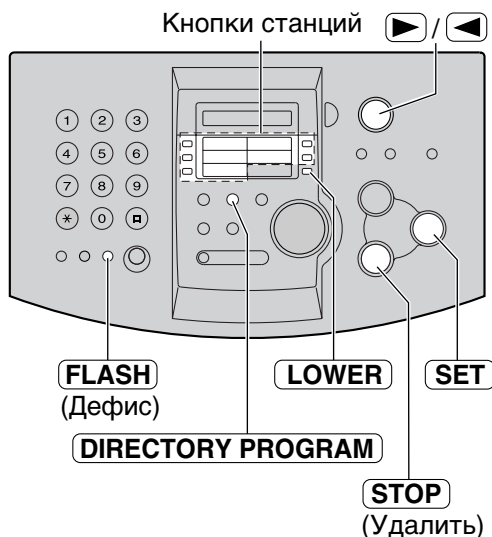
↓

↕

- Для программирования других станций повторите шаги с 2 по 6.

7 Нажмите **STOP** для выхода из программирования.

- Если Вы нажмете **DIRECTORY PROGRAM** вместо **STOP**, Вы сможете распечатать памятку сенсорного набора (см. справа).



Полезный совет:

- Сохраненные станции можно проверить на дисплее (стр. 25) или в списке телефонных номеров (стр. 74).

Примечание:

- Дефис или пробел в телефонном номере считаются за две цифры.

Для исправления ошибки

- Нажимая **▶** или **◀**, подведите курсор к неверно введенному знаку/цифре и сделайте исправление.

Чтобы удалить знак/цифру

- Подведите курсор к знаку/цифре, который вы хотите удалить, и нажмите **STOP** (Удалить).

Чтобы распечатать памятку сенсорного набора

Нажмите **DIRECTORY PROGRAM** в шаге 7.

Дисплей:

↕

Нажмите **SET** для печати.

- Поместите памятку на кнопки сенсорного набора.

Автоматический набор номера

Сохранение имен и телефонных номеров в каталоге упрощенного набора

Для быстрого доступа к часто используемым номерам аппарат снабжен каталогом упрощенного набора (100 станций).

1 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

Дисплей:

↓

2 Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до отображения.

3 Введите имя до 10 знаков (см. инструкции на стр. 19).

Пример:

4 Нажмите **SET**.

5 Введите телефонный номер не более 30 цифр, используя клавиатуру набора номера.

Пример:

- Если вы хотите ввести дефис, нажмите **FLASH**.

6 Нажмите **SET**.

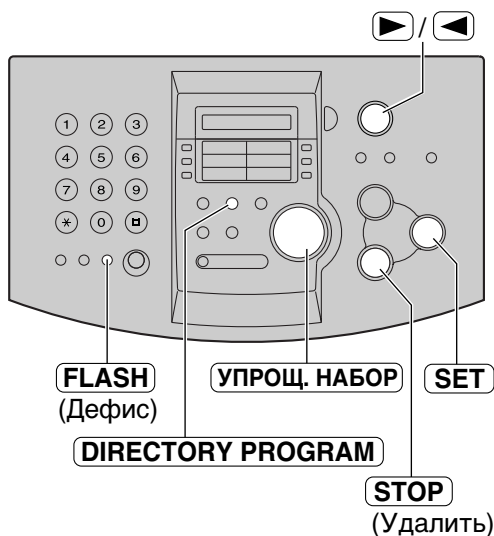
↓

- Для программирования других станций повторите шаги с 3 по 6.

7 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM** для выхода из программирования.

Полезный совет:

- Сохраненные станции можно проверить на дисплее (стр. 25) или в списке телефонных номеров (стр. 74).



Примечание:

- Когда на 6 шаге, на дисплее появляется следующее сообщение, Вы можете сохранить не более 5 станций.

Дисплей:

- При отсутствии места в памяти для записи новой станции в шаге 1, на дисплее появляется следующее сообщение.

Удалите ненужные станции (стр. 24).

- Дефис или пробел в телефонном номере считаются за две цифры.

Для исправления ошибки

- Нажимая **▶** или **◀**, подведите курсор к неверно введенному знаку/цифре и сделайте исправление.

Чтобы удалить знак/цифру

- Подведите курсор к знаку/цифре, который вы хотите удалить и нажмите **STOP** (Удалить).

Автоматический набор номера

Голосовой вызов с использованием сенсорного набора и каталога упрощенного набора

До использования этой функции занесите нужные номера и телефоны в память сенсорного набора и в каталог упрощенного набора (стр. 22, 23).

Использование сенсорного набора

- 1 Нажмите **MONITOR** или снимите трубку.

Дисплей:

- Убедитесь, что в аппарате нет документов.

- 2 Для станций 1–5:
Нажмите одну из клавиш сенсорного набора.

Для станций 6–10:
Нажмите **LOWER**, затем нажмите клавишу станции.

Пример:

- Аппарат начинает набирать номер автоматически.



Использование каталога

- 1 Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до отображения нужного имени.

Пример:

- Если нужное имя не было сохранено, нажмите **STOP** и наберите номер вручную.

- 2 Нажмите **MONITOR** или снимите трубку.
 - Аппарат начинает набирать номер автоматически.

Для подтверждения сохраненного номера

1. Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до отображения нужного имени.

Пример:

Номер станции

2. Нажмите **NAME/TEL NO.**.

Пример:

- Для отмены нажмите **STOP**.
- Чтобы сделать звонок, нажмите **MONITOR** или снимите трубку.

Для поиска имени по первой букве

Пример: "LISA"

1. Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до входа в каталог.
2. Нажмите **5** несколько раз, пока не появится любое имя, начинающееся с буквы "L" (см. таблицу знаков на стр. 19).
 - Для поиска символов (не букв или цифр) нажмите *****.
3. Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до появления "LISA".
 - Для прекращения поиска нажмите **STOP**.
 - Чтобы сделать вызов, нажмите **MONITOR** или снимите трубку.

Услуга идентификации звонящего абонента

Услуга идентификации звонящего абонента, предоставляемая Вашей телефонной компанией

Данный аппарат совместим с услугой идентификации вызывающего абонента (Caller ID), предоставляемой Вашей телефонной компанией. Для пользования этой услугой Вы должны подписаться на нее. За подробностями, пожалуйста, обращайтесь в обслуживающую телефонную компанию.

Важная информация:

- Этот аппарат совместим со стандартом ETS (European Telecommunication Standard – Европейский стандарт телекоммуникации) и поддерживает только основные функции отображения информации о вызывающем абоненте (CLIP).
- Этот аппарат может отображать только номер и имя вызывающего абонента.
- Этот аппарат не поддерживает дополнительные телефонные сервисные услуги.
- Дата/время входящего звонка, имя вызывающего абонента могут не отображаться, в зависимости от предоставляемого сервиса Вашей телефонной компанией.

Измените количество звонков в режиме ФАКС (функция #06 на стр. 56) на 2 или более.

Как отображается информация о вызывающем абоненте

Информация о вызывающем абоненте, телефонный номер или имя отображаются после первого звонка.

В зависимости от информации на дисплее, Вы можете либо ответить, либо не ответить на входящий звонок.

Аппарат автоматически сохранит информацию о вызывающем абоненте (номер, имя и время звонка). Вы можете просмотреть информацию о вызывающем абоненте (см. следующую стр.) и распечатать эту информацию (стр. 28).

Примечание:

- Если аппарат подключен к офисной АТС, Вы можете не получать информацию о вызывающем абоненте. Проконсультируйтесь с установщиками офисной АТС.
- Если аппарат не может отобразить информацию о вызывающем абоненте, то следующая информация может быть отображена.

НОМЕР НЕ ДОСТУП.

Если вызов поступил из района, не поддерживающего услуга идентификации звонящего абонента.

ЧАСТНЫЙ ЗВОНОК

Если абонент запретил передачу информации о своем номере.

МЕЖДУГОРОД ВЫЗОВ

Если входящий звонок междугородний.

Для подтверждения информации о вызывающем абоненте

Аппарат автоматически сохраняет информацию о последних 30 вызывающих абонентах.

— Для распечатывания вручную, см. стр. 28.

— Для автоматического распечатывания информации после каждых 30 последних звонках, функция #26 (стр. 58).

Услуга идентификации звонящего абонента

Просмотр и выполнение вызова из списка звонивших абонентов

Вы легко можете просмотреть информацию о звонившем абоненте и сделать ответный звонок.

Важная информация:

- Ответный звонок не может быть сделан в следующих случаях:
 - Телефонный номер содержит не только цифры (т.е. * или #).
 - Информация о вызывающем абоненте не содержит телефонного номера.

1 Нажмите **CALLER ID SEARCH**.
(2 новых звонка получены)

Пример:



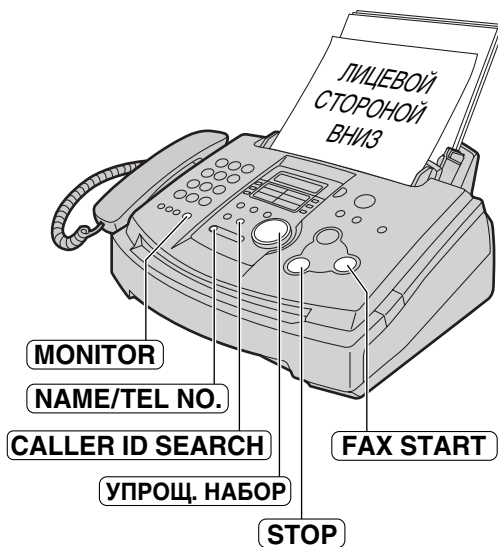
Дисплей:

2 Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** вправо для поиска информации о последних звонках. Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** влево для поиска информации о самых ранних звонках.

- О том, как отредактировать номер телефона, см. стр. 28.

3 Нажмите **MONITOR** или снимите трубку для ответного звонка.

- Аппарат начнет набирать номер автоматически.
- Для отправки факса, вставьте документ **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ** и нажмите **FAX START** (стр. 30).



Для отображения даты/времени звонка и имени абонента

Нажмите **NAME/TEL NO.** несколько раз после шага 2.

Пример: → →

Информация на дисплее во время просмотра

<input type="text" value="ИМЯ НЕ ДОСТУПНО"/>	Когда аппарат не смог получить имя абонента.
<input type="text" value="НОВЫХ ВЫЗОВ. НЕТ"/>	После просмотра последнего нового звонка.
<input type="text" value="КОНЕЦ"/>	После просмотра всех звонков.
<input type="text" value="НЕТ НОВ. ВЫЗОВОВ"/>	Когда звонки не были получены.

Для остановки просмотра

Нажмите **STOP** после шага 2.

Услуга идентификации звонящего абонента

Редактирование номера телефона вызывающего абонента до обратного вызова

- 1 Нажмите **CALLER ID SEARCH**.
- 2 Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до отображения нужной записи.
Пример:
- 3 Нажмите кнопку набора (с 0 по 9) или ***** для входа в режим редактирования и отредактируйте номер телефона.
Пример:
- 4 Чтобы перезвонить по отредактированному номеру, нажмите **MONITOR** или снимите трубку.
 - Аппарат начинает набирать номер автоматически.
 - Чтобы отправить факс, вставьте документ **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ** и нажмите **FAX START**.

Примечание:

- Отредактированный телефонный номер не сохраняется в информации о вызывающем абоненте. О сохранении номера в телефонном справочнике см. стр. 29.

Для исправления ошибки

1. Нажмите **▶** или **◀**, переместите курсор к неверному номеру.
2. Нажмите **STOP** для удаления номера.
3. Введите правильный номер.

Распечатывание и удаление списка звонивших абонентов

- 1 Нажмите **CALLER ID PRINT** для распечатывания.
Дисплей:
 - На дисплее отобразится следующее.

↓
- 2 Нажмите **STOP** для выхода или нажмите **SET** для удаления всей сохраненной информации.



Для удаления номера

- Нажмите **▶** или **◀** для перевода курсора к знаку, который надо удалить, и нажмите **STOP**.

Для удаления номера

1. Нажмите **▶** или **◀** для перевода курсора в позицию справа от места вставки номера.
2. Введите номер.

Для удаления всей информации о звонивших абонентах без распечатывания

1. Нажмите **MENU** несколько раз до отображения.
Дисплей:
2. Нажмите **SET**.

3. Нажмите **SET**.

↑
 - Для отмены удаления, нажмите **STOP**, затем **MENU**.
4. Нажмите **SET**.

5. Нажмите **STOP** для выхода.

Услуга идентификации звонящего абонента

Сохранение информации о вызывающем абоненте

Важная информация:

- Эта функция не доступна в следующих случаях:
 - Телефонный номер содержит не только цифры (т.е. * или #).
 - Информация о вызывающем абоненте не содержит телефонного номера.

1 Нажмите **CALLER ID SEARCH**.

Пример:

↕

Дисплей:

2 Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** до отображения нужной записи.

Пример:

3 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

↕

4 Для станций 1–3: Нажмите одну из клавиш сенсорного набора.

Нажмите **SET**.

Пример:

Нажмите **SET**.

Пример:

Для станций 4–5: Нажмите одну из клавиш станций.

Пример:

Нажмите **SET**.

Пример:

Для станций 6–10: Нажмите **LOWER**, а затем нажмите одну из клавиш станций.

Пример:

Нажмите **SET**.

Пример:

Для упрощенного набора:

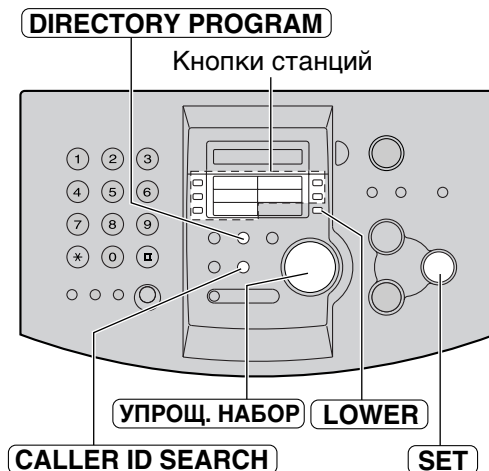
Вращайте **УПРОЦ. НАБОР**.

Пример:

Нажмите **SET**.

Пример:

5 Нажмите **SET**.



Примечание:

- Сохраненные станции можно проверить на дисплее (стр. 25) или в списке телефонных номеров (стр. 74).
- Можно сохранить имя длиной не более 10 символов.
- Для редактирования имени и номера см. стр. 24.
- Если Вы введете новую запись в станцию, предыдущая информация удалится.
- Если Вы используете станции 1-3 для рассылки, Вы не сможете сохранить информацию о вызывающем абоненте.

Отправка факсов

Отправка факса вручную

1 Отрегулируйте положение направляющих документа в соответствии с шириной документа.

2 Вставьте документ (до 15 страниц) в податчик **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ**. При этом должен произойти захват и прозвучать однократный сигнал.

Дисплей:

3 При необходимости нажмите **RESOLUTION** несколько раз для выбора нужной установки (см. ниже).

4 Нажмите **MONITOR** или снимите трубку.

5 Наберите номер факса.

Пример:

6 Когда слышен **тональный сигнал факса:**

Нажмите **FAX START** и положите трубку, если она снята.

ИЛИ

Если абонент отвечает на Ваш вызов голосом:

Снимите трубку и попросите абонента нажать кнопку старта. Если слышен сигнал отвечающего факса, нажмите **FAX START** и положите трубку.

Выбор разрешающей способности

Выберите разрешение в соответствии с типом документа.

- “СТАНДАРТНОЕ”: Для типографских или печатных оригиналов с нормальным размером букв.
- “ЧЕТКОЕ”: Для оригиналов с мелкими буквами.
- “СВЕРХЧЕТКОЕ”: Для оригиналов с очень мелкими буквами. Эта установка возможна только при работе совместимых аппаратов.
- “ФОТО”: Для оригиналов, содержащих фотографии, темные рисунки и т.д.

- Использование разрешения “ЧЕТКОЕ”, “СВЕРХЧЕТКОЕ” или “ФОТО” увеличивает время передачи.
- Если разрешение изменено во время передачи, новая установка начинает действовать только со следующей страницы.



Автоматический повтор последнего набранного номера

Нажмите **REDIAL/PAUSE**.

- Если линия занята, аппарат автоматически набирает номер до 3 раз.
- В ходе дозвона на дисплее появляется следующее сообщение.

Дисплей:

- Для отмены автодозвона, нажмите **STOP**.

Передача более 15 страниц за один раз

Вставьте первые 15 страниц документа. Добавляйте другие страницы (до 15 за раз), прежде чем последняя страница будет подана в аппарат.

Удобный способ отправки факсов

Вы можете набрать номер факса до вставки документа. Это удобно, если номер получателя факса указан в передаваемом документе.

1. Наберите номер факса.
 - Трубка должна быть положена.
2. Вставьте документ.
3. Нажмите **FAX START**.

Для остановки передачи

Нажмите **STOP**.

Отправка из памяти

Функция быстрого сканирования

Эта функция удобна, если Вы отправляете документ, а затем используете его в других целях.

1. Вставьте документ.
2. Введите номер факса.
3. Нажмите (**QUICK SCAN START**).

Функция резервирования передачи (двойной доступ)

Вы можете послать другой документ, даже если аппарат отправляет факс из памяти.

1. Вставьте документ во время передачи факса из памяти.
 2. Введите номер факса, используя клавиатуру набора номера, сенсорный набор или каталог упрощенного набора.
 3. Нажмите (**QUICK SCAN START**).
- Документ подается в аппарат и сканируется в память. Затем аппарат передает данные. Если размер документа превосходит емкость памяти (стр. 75), отправка отменяется. Передайте весь документ вручную.

Примечание:

- Эта функция недоступна, когда аппарат печатает документ.

Отчет об отправке

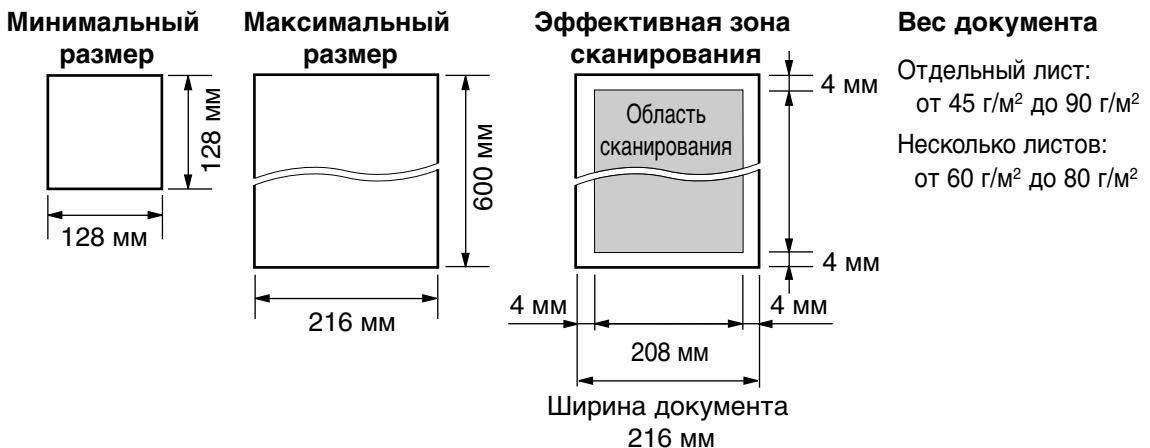
Этот отчет представляет собой напечатанное подтверждение о результатах передачи факсов. Для использования данной возможности активизируйте функцию #04 (стр. 56). Относительно сообщений о результатах связи в столбце результатов см. стр. 60.

Журнал

Данный аппарат хранит до 30 последних результатов передачи факсов.

- Для распечатывания вручную, см. стр. 74.
 - Для распечатывания автоматически после каждых 30 передач, активизируйте функцию #22 (стр. 58).
- Относительно сообщений о результатах связи в столбце результатов см. стр. 60.

Документы, пригодные для отправки



Примечание:

- Снимите с документа скрепки, скобки и т.п.
- Убедитесь, что чернила, паста или корректирующая жидкость высохли.
- Не отправляйте документы следующих типов: (Для их передачи по факсу используйте копии.)
 - Бумагу с химической обработкой поверхности типа копировальной или безуглеродной бумаги для копирования
 - Электростатически заряженную бумагу
 - Скрученную, мятую или рваную бумагу
 - Бумагу с поверхностным покрытием
 - Бумагу с блеклым изображением
 - Бумагу с печатью на обороте, которая видна на просвет (например, газета)
- Для того, чтобы передать документ, ширина которого меньше A4 (210 мм), рекомендуется сделать копию оригинала на бумаге формата A4 или letter с помощью копировального аппарата, а затем передать копию оригинала.

Отправка факсов

Передача факса с использованием сенсорного набора и каталога упрощенного набора

До использования этой функции занесите нужные номера и телефоны в память сенсорного набора и в каталог упрощенного набора (стр. 22, 23).

1 Отрегулируйте положение направляющих документа в соответствии с шириной документа.

2 Вставьте документ (до 15 страниц) в податчик **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ**. При этом должен произойти захват и прозвучать однократный сигнал.

Дисплей: СТАНДАРТНОЕ

3 При необходимости нажмите **RESOLUTION** несколько раз для выбора установки (стр. 30).

4 Наберите номер факса.
Использование станций 1–5:
Нажмите клавишу станции.

Использование станций 6–10:
Нажмите **LOWER**, затем нажмите клавишу станции.

Использование **УПРОЩ. НАБОР:**
Отобразите на дисплее нужную станцию и нажмите **FAX START**.

- Как пользоваться каталогом упрощенного набора, см. стр. 25.



Автоматический набор последнего номера

Если линия занята или нет ответа, аппарат автоматически набирает номер до 3 раз.

- Эта возможность также доступна для отложенной передачи (функция #25 на стр. 58).
- В ходе дозвона на дисплее появляется следующее сообщение.

Дисплей: ОЖИД ПОВТ НАБОР

- Чтобы отменить повторный набор, нажмите **STOP**.

Если аппарат не отправляет факс

- Проверьте на дисплее хранящийся в памяти телефонный номер и убедитесь, что после набора номера от факса абонента поступает ответ (стр. 25).
- В ходе набора слышен сигнал соединения, сообщающий о статусе аппарата абонента (функция #76 на стр. 60).

Рассылка сообщений

Эта функция удобна для отправки одного и того же документа выбранным абонентам (до 20 станций). Сначала запрограммируйте станции, затем см. стр. 35 о передаче.

- Для рассылки используются клавиши станций 1–3. При этом сенсорный набор не работает.
- В рассылку с помощью клавиш **BROADCAST** 1 и 2 можно вводить телефоны из памяти сенсорного набора и из каталога упрощенного набора. В рассылку клавишей **MANUAL BROAD** можно также включать номера, набираемые вручную.

Программирование станций в памяти рассылки

1 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

Дисплей:

НАЖМИТЕ СТАНЦИЮ
↑
ИЛИ ИСП.УПР.НАБ.

2 Для **BROADCAST 1–2**:
Нажмите одну из клавиш **BROADCAST**.

РЕЖ НАБ Н-РА	↻
--------------	---

Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** для выбора “РАССЫЛКА”.

Пример:

РАССЫЛКА 1	↻
------------	---

Для выбора **MANUAL BROADCAST**:
Нажмите **MANUAL BROAD**.

РЕЖ НАБ Н-РА	↻
--------------	---

Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** для выбора “РУЧН.РАССЫЛКА”.

РУЧН.РАССЫЛКА	↻
---------------	---

3 Нажмите **SET**.

КАТАЛ=	[00]
--------	------

4 Запрограммируйте станции.
Использование станций 1–5:

Нажмите клавишу станции.

Пример:

КАТАЛ=ANN	[01]
-----------	------

Использование станций 6–10:

Нажмите **LOWER**, затем нажмите клавишу станции.

Использование УПРОЩ.НАБОР:

Отобразите на дисплее нужную станцию, а затем нажмите **SET**.

Использование клавиатуры набора номера (только для режима MANUAL BROAD):

Введите номер факса и нажмите **SET**.

Пример:

КАТАЛ=345678

↓

КАТАЛ=345678 [01]

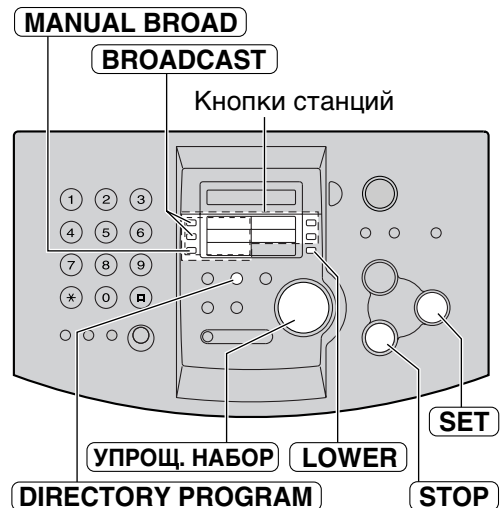
- Для ввода других станций повторите этот шаг (до 20 станций).

5 После программирования всех нужных станций нажмите **SET**.

ВВЕДЕНО
↓
НАЖМИТЕ СТАНЦИЮ
↑
ИЛИ ИСП.УПР.НАБ.

- Для программирования еще одной клавиши рассылки повторите шаги с 2 по 5.

6 Нажмите **STOP** для выхода из программирования.



Примечание:

- Если вы ошиблись при вводе станции, нажмите **STOP** после шага 4 для ее удаления.
- Проверьте сохраненные станции, распечатав список рассылки (стр. 74).

Отправка факсов

Добавление новой станции в память рассылки

1 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до отображения нужной записи.

Пример: <РАССЫЛКА1>

2 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

ДОБ=* УДАЛ.=#

3 Нажмите ***** для выбора “ДОБ”.

4 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до отображения нужной записи, которую Вы хотите добавить.

Пример (Упрощенный набор): MIKE

Пример (Станция 2): PETER <A02>

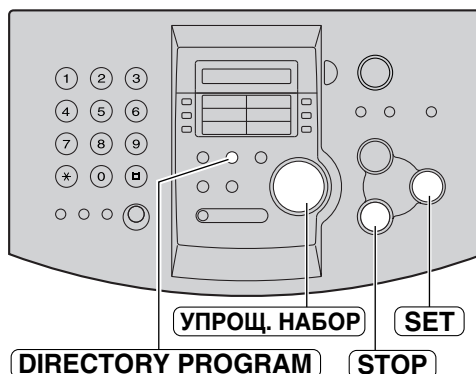
5 Нажмите **SET**.

ВВЕДЕНО

Пример: NIKKI

- Для добавления других станций повторите шаги 4 и 5 (до 20 станций).

6 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM** для выхода из программирования.



Удаление станции из памяти рассылки

1 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до отображения нужной записи.

Пример: <РАССЫЛКА1>

2 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.

ДОБ=* УДАЛ.=#

3 Нажмите **#** для выбора “УДАЛ.”.

4 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до отображения нужной записи, которую Вы хотите удалить.

Пример (Упрощенный набор): DICK

Пример (Станция 3): SAM <A03>

- Чтобы отменить удаление, нажмите **STOP**.

5 Нажмите **SET**.

СТЕРЕТЬ?

ДА: SET/НЕТ: STOP

6 Нажмите **SET**.

СТЕРТО

Пример: BOB

- Для удаления других станций повторите шаги с 4 по 6.

7 Нажмите **DIRECTORY PROGRAM** для выхода из программирования.

Отправка документа абонентам, занесенным в память рассылки

- 1 Вставьте документ в податчик ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ.
 - При необходимости нажмите **RESOLUTION** несколько раз для выбора установки (стр. 30).
- 2 Нажмите нужную клавишу **BROADCAST** (1-2) или **MANUAL BROAD**.
 - Вы также можете использовать клавишу упрощенного набора. Отобразите на дисплее имени нужной клавиши, а затем нажмите **FAX START**.

Пример:

- Документ подается в аппарат и сканируется в память. Затем аппарат передает данные на каждую из станций, последовательно набирая их номера.
- После передачи документ автоматически удаляется из памяти, и аппарат автоматически печатает отчет о произведенной рассылке.



Примечание:

- Если вы выберете разрешение “ЧЕТКОЕ”, “СВЕРХЧЕТКОЕ” или “ФОТО”, число страниц, которое может передать аппарат, сократится.
- Если размер документа превосходит емкость памяти (стр. 75), отправка отменяется.
- Если какая-либо станция занята или не отвечает, то она пропускается. По окончании вызовов по остальным станциям для всех пропущенных станций производится до 3 повторных дозвонив.

Отмена рассылки

1. Нажмите **STOP** когда на дисплее выводится следующее сообщение.

Дисплей:

- На дисплее появляется следующее сообщение.



2. Нажмите **SET**.

Прием факсов

Задание способа приема факсов



Большинство вызовов голосовые

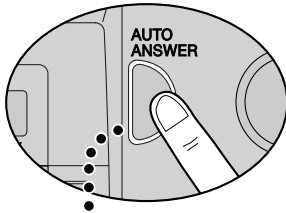


**Вы планируете
отвечать на
вызовы сами.**



Режим ТЕЛЕФОН (стр. 38)

Выключите АВТО ОТВЕТ,
нажав на клавишу
AUTO ANSWER.



ВЫКЛЮЧЕНО



Прием вызовов:

Вы должны отвечать на все
вызовы вручную.
Чтобы принять факс,
нажимайте **FAX START**
для каждого факсового
вызова.

Другие опции

Дистанционное включение факса

Вы можете также принимать
факсы с помощью
дополнительного телефона.
Услышав сигнал факса через
дополнительный телефон,
наберите на нем ***#9**
(предустановленный код
активизации факса, если
телефон установлен в тональный
режим набора) для начала
приема факса (стр. 41).

Прием факсов

Режим ТЕЛЕФОН (ответ на все вызовы вручную)

Включение режима ТЕЛЕФОН

Если индикатор AUTO ANSWER горит, выключите его, нажав **(AUTO ANSWER)**.

Дисплей: РЕЖИМ: ТЕЛЕФОН

Прием факса вручную

1 Когда аппарат звонит, снимите трубку для ответа на вызов.

2 Когда:

- требуется принять документ,
- слышен сигнал вызова факса (длинный гудок) или
- ничего не слышно,

нажмите **(FAX START)**.

Дисплей: СОЕДИНЕНИЕ.....

3 Положите трубку.

- Аппарат начинает прием факса.

Примечание:

- Если вы не отвечаете на вызов после 10 звонков, аппарат автоматически переключается на прием факса. После этого ваш абонент может отправить факс.

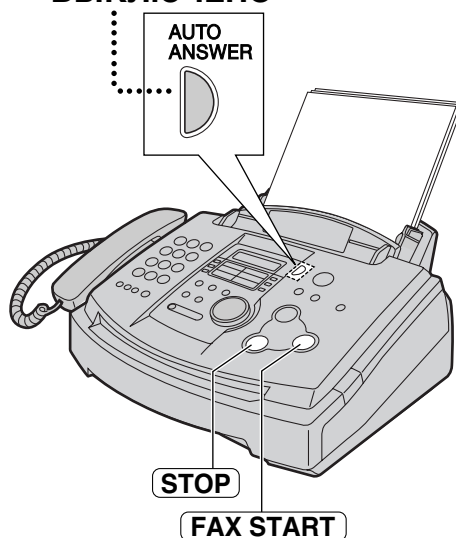
Чтобы остановить прием

Нажмите **(STOP)**.

Функция автоуменьшения

Если абонент отправляет документ, длина которого превышает длину бумаги для печати, аппарат уменьшает принимаемый документ до нужного размера и распечатывает его. Если вы хотите распечатывать документы в их исходном размере, установите функцию #37 в положение “ВЫКЛ.” (стр. 59).

ВЫКЛЮЧЕНО



Прием факса в память

При обнаружении неполадок печати, аппарат временно сохраняет в памяти принятый документ.

Пока документ находится в памяти:

- На дисплее поочередно появляются сообщение об ошибке и следующее сообщение:

Дисплей: ФАКС В ПАМЯТИ

- Звучат длинные звуковые сигналы, если функция #44 установлена в положение “ВКЛ” (стр. 59).

- Для устранения неполадки выполните инструкции на стр. 61 и 62.
- Данные о емкости памяти см. на стр. 75.

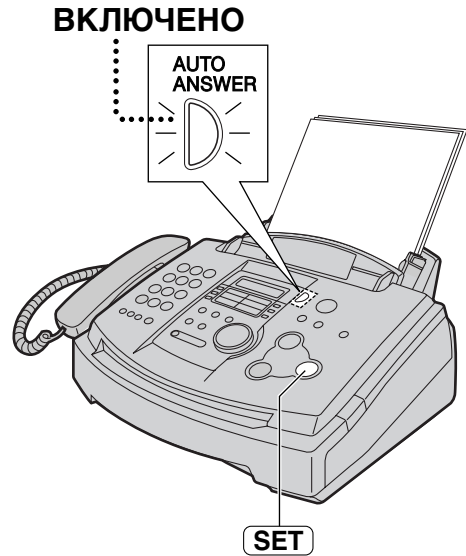
Режим ФАКС (все вызовы принимаются как факсы)

Включение режима ФАКС

Если индикатор AUTO ANSWER не горит, включите его, нажав **AUTO ANSWER**.

Дисплей: РЕЖИМ: ФАКС

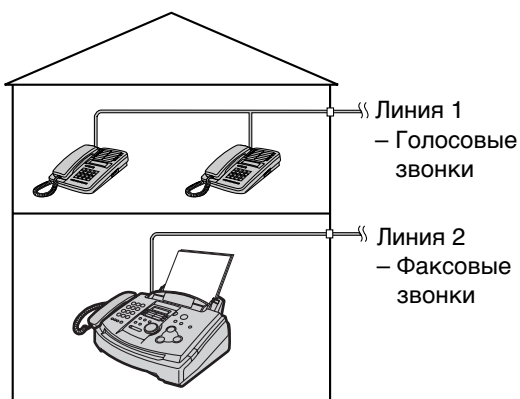
- Аппарат автоматически отвечает на все вызовы и принимает только факсовые документы.



Примечание:

- Число звонков до ответа на вызов в режиме ФАКС можно изменить (функция #06 на стр. 56).
- Этот режим не следует применять на линии, которая используется и для голосовых вызовов, и для факсов, т.к. предпринимается попытка приема факса, даже если кто-то делает Вам голосовой вызов. Рекомендуется следующая конфигурация:

Пример:



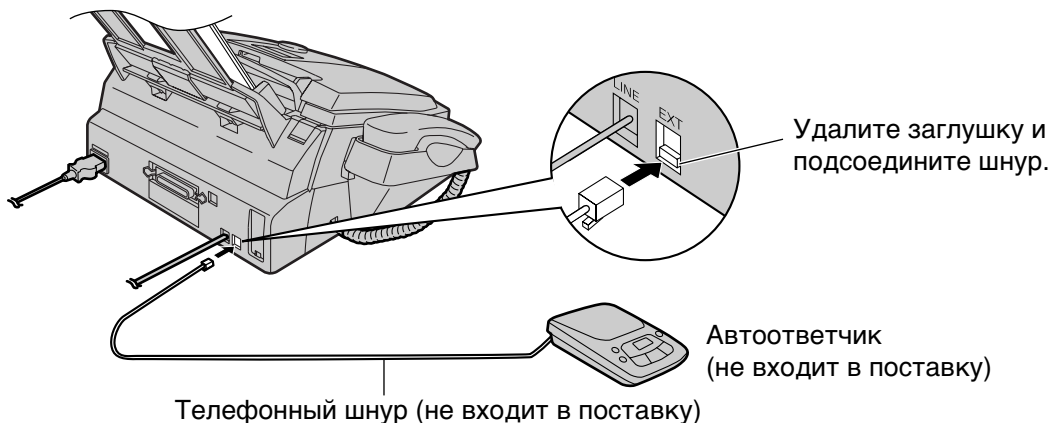
Подсоединен только факсимильный аппарат.

Прием факсов

Совместная работа с автоответчиком

Конфигурация аппарата для работы с автоответчиком

- 1 Подключите автоответчик.



- 2 Установите на автоответчике число звонков до ответа менее 4.
 - Это дает возможность автоответчику первому ответить на вызов.
- 3 Запишите на автоответчик сообщение-приветствие.
Пример: “Это (Ваше имя и фамилия, род занятий и/или телефонный номер). В настоящее время мы не можем Вам ответить. Чтобы отправить факс, начните передачу. Чтобы оставить сообщение, говорите после звукового сигнала. Спасибо.”
 - Рекомендуется записать сообщение длительностью до 10 секунд и при этом не делать пауз более 4 секунд. В противном случае оба аппарата будут работать неправильно.
- 4 Включите автоответчик.
- 5 Установите на факсимильном аппарате нужный режим приема (стр. 38, 39).
 - При выборе режима ФАКС, **установите в режиме ФАКС число звонков до ответа более четырех (функция #06 на стр. 56).**
- 6 Выясните код удаленного доступа автоответчика и установите тот же идентификатор дистанционного управления для факса. См. функцию #12 на стр. 57.

Работа факса совместно с автоответчиком

Прием голосовых вызовов

Автоответчик записывает голосовые сообщения автоматически.

Прием факсов

Факсимильный аппарат автоматически принимает документы, как только он определяет тональный сигнал вызова.

Прием голосового сообщения и факсового документа во время одного вызова

См. стр. 41.

Примечание:

- Каждый раз, когда факсимильный аппарат получает документ, на автоответчик может быть записана тишина или тональный сигнал факса.

Прием голосового сообщения и факсового документа во время одного вызова

Звонящий абонент может оставить голосовое сообщение и отправить факс во время одного вызова. Предварительно ознакомьте вашего абонента со следующей процедурой:

1. Абонент звонит на ваш факсимильный аппарат.
 - Автоответчик отвечает на вызов.
2. Абонент может оставить свое сообщение после приветствия.
3. Абонент нажимает **[*][#][9]** (предустановленный код активизации факса, если телефон установлен в тональный режим набора).
 - Выполняется активизация факсимильного аппарата.
4. Абонент нажимает клавишу старта для начала отправки документа.

Примечание:

- Код активизации факса можно изменить через функцию #41 (стр. 59).

Дополнительный телефон

При использовании факсимильного аппарата с дополнительным телефоном вы можете получать факсы с помощью дополнительного телефона. Вам не нужно нажимать **[FAX START]** на факсимильном аппарате.

- 1 Когда дополнительный телефон звонит, снимите трубку дополнительного телефона.
- 2 Когда:
 - требуется принять документ,
 - слышен сигнал вызова факса (длинный гудок) или
 - ничего не слышно,**твердо нажмите **[*][#][9]**** (предустановленный код активизации факса, если телефон установлен в тональный режим набора).

- 3 Положите трубку.
 - Факсимильный аппарат начинает прием.



Примечание:

- Код активизации факса можно изменить через функцию #41 (стр. 59).

Запрет на прием спама (предотвращение приема факсов от нежелательных абонентов)

Если Вы подписались на службу идентификации вызывающих абонентов (Caller ID), эта функция предотвращает прием факсов при вызовах, когда информация о вызывающем абоненте не отображается. Кроме того, факсы, поступившие с номеров, занесенных в программируемый список запрета нежелательных факсов, не принимаются факсимильным аппаратом.

Важная информация:

- Эта функция не работает, когда аппарат установлен в режим ТЕЛЕФОН или выполняется прием документа вручную.

Включение режима запрета на прием нежелательных факсов

- 1 Нажмите **[MENU]** несколько раз, пока не появится.
Дисплей: **УСТ. ЗАПР. ПРИЕМА**
- 2 Вращайте **[УПРОЩ. НАБОР]** не появится следующее.
АКТ. ЧЕРН. СП. ФАКС
- 3 Нажмите **[SET]**.
- 4 Вращайте **[УПРОЩ. НАБОР]**, чтобы выбрать "ВКЛ".
- 5 Нажмите **[SET]**.
- 6 Нажмите **[MENU]** для выхода из программирования.
 - Пока функция запрета на прием спама активирована, "ВКЛ ПР-КУ СПАМА" отображается на дисплее.

Прием факсов

Создание списка нежелательных абонентов

Можно создать список из 20 нежелательных абонентов, если Вы не желаете получать от них факсы.

- 1 Нажмите **MENU** несколько раз, пока не появится.

Дисплей:

- 2 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** не появится следующее.

- 3 Нажмите **SET**.

- 4 Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** пока не отобразится запись, которую Вы хотите внести в список нежелательных абонентов.

- 5 Нажмите **SET**.



Пример:

- Чтобы внести другие записи, повторите шаги 4 и 5.

- 6 Нажмите **MENU** для выхода из программирования.

Примечание:

- При отсутствии места в памяти для новой записи, на шаге 3 или 5 на дисплее появляется надпись "СПИСОК ЗАПОЛНЕН". Удалите ненужные станции.

Для отображения списка запрета нежелательных абонентов

1. Нажмите **MENU** несколько раз, пока не появится.

Дисплей:

2. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** не появится следующее.

3. Нажмите **SET**.

4. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** пока не отобразится нужная запись.

5. Нажмите **MENU** для выхода из программирования.

Для печати списка запрета нежелательных абонентов

1. Нажмите **MENU** несколько раз, пока не появится.

Дисплей:

2. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** не появится следующее.

3. Нажмите **SET**.

4. Нажмите **MENU** для выхода из программирования.

Для удаления записи из списка запрета нежелательных абонентов

1. Нажмите **MENU** несколько раз, пока не появится.

Дисплей:

2. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** не появится следующее.

3. Нажмите **SET**.

4. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** пока не отобразится нужная запись.

5. Нажмите **DIRECTORY PROGRAM**.



- Для отмены удаления нажмите **STOP**.

6. Нажмите **SET**.

7. Нажмите **MENU** для выхода из программирования.

Изготовление копий

Аппарат может делать как одну, так и несколько копий документа (до 99).

1 Отрегулируйте положение направляющих документа в соответствии с шириной документа.

2 Вставьте документ (до 15 страниц) в податчик **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ**. При этом должен произойти захват и прозвучать однократный сигнал.

Дисплей:

- При необходимости нажмите **RESOLUTION** несколько раз для выбора нужной установки (см. ниже).
- Убедитесь, что трубка положена.

3 Нажмите **COPY START**.

- При необходимости введите число копий (до 99).

4 Нажмите **COPY START**.

- Аппарат начинает копирование.

Примечание:

- Можно копировать любой документ, пригодный для передачи (стр. 31).

Выбор разрешающей способности

Выберите разрешение в соответствии с типом документа.

- **“ЧЕТКОЕ”**: Для типографских или печатных оригиналов с мелкими буквами.

Дисплей на шаге 3:

- **“СВЕРХЧЕТКОЕ”**: Для оригиналов с очень мелкими буквами.

- **“ФОТО”**: Для оригиналов, содержащих фотографии, темные рисунки и т.д.

- Если Вы выберете **“СТАНДАРТНОЕ”**, копирование будет производиться в режиме **“ЧЕТКОЕ”**.


Чтобы остановить копирование


Нажмите **STOP**.



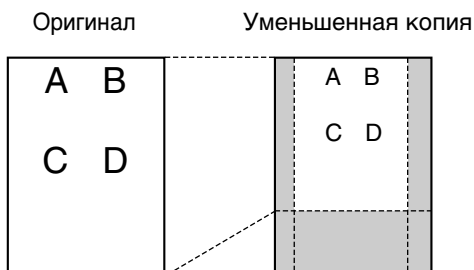
Копирование

Чтобы уменьшить или увеличить размер документа

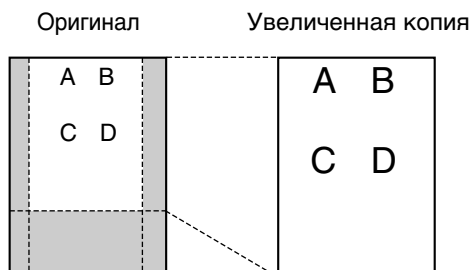
Для уменьшения размера, нажимайте  и выберите необходимый размер. Данный аппарат может копировать с уменьшением до 50% от размера оригинала. Шаг при задании коэффициента уменьшения составляет 5%.

Для увеличения размера, нажимайте  и выберите необходимый размер. Данный аппарат может копировать с увеличением до 200% от оригинала. Шаг при задании коэффициента увеличения составляет 5%.

Пример: Копия, уменьшенная на 70%



Пример: Копия, увеличенная на 150%



Примечание:

- Дисплей покажет выбранный коэффициент.

Пример:
Кoeffициент

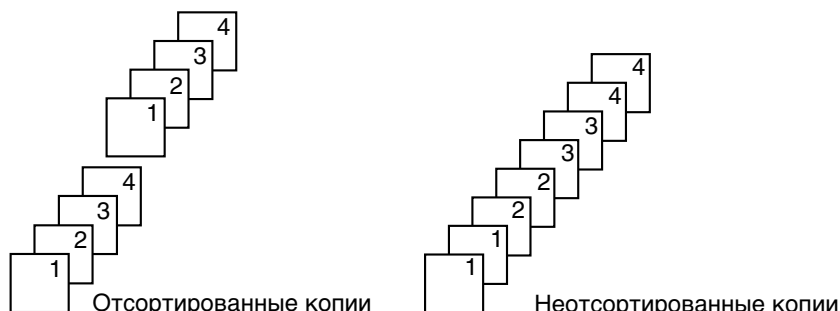
- При увеличении копии, аппарат увеличит только центр верхней части документа. Чтобы сделать увеличенную копию нижней части документа, разверните документ, вставьте в аппарат и сделайте копию.

Сортировка нескольких копий

Аппарат может выполнять сортировку нескольких копий, следуя порядку страниц оригинала. Нажмите **COLLATE** до появления на дисплее следующего сообщения.

Дисплей:

Пример: Изготовление двух копий 4-страничного оригинала



Примечание:

- Если Вы выбрали режим сортировки, дисплей покажет следующее.

Пример:
Режим сортировки

- При выполнении сортировки копий аппарат сохраняет документы в памяти. Если при этом память заполнится, распечатываются только сохраненные страницы.

Подсоединение к компьютеру

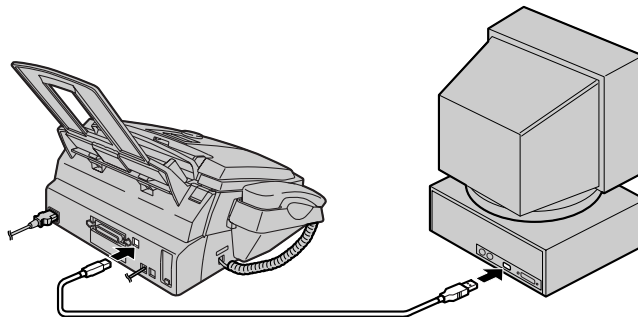
С помощью программного обеспечения Panasonic Multi-Function Station факсимильный аппарат может выполнять следующие функции:

- печатать на обычной бумаге, диапозитивах, наклейках и конвертах
- сканировать документы и преобразовывать изображение в текст с помощью программного обеспечения OPC Readiris
- сканировать из других приложений Microsoft® Windows®, поддерживающих сканирование TWAIN
- сохранять, редактировать или удалять станции в каталогах с вашего ПК
- программировать основные и дополнительные функции с вашего ПК
- отправлять и получать факсы с помощью ПК

Для работы программного обеспечения Multi-Function Station необходимо следующее:

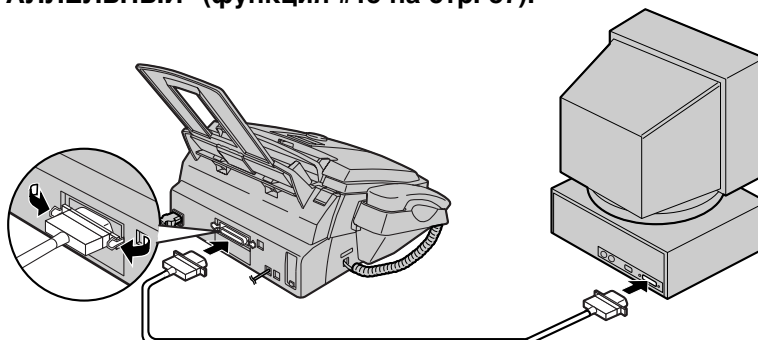
- ОС: Работает с Windows 95/98/Me/2000/XP и Windows NT® 4.0
- ЦП: Windows 95/98: Pentium® 90 Мгц или более мощный
Windows Me: Pentium 150 Мгц или более мощный
Windows NT4.0: Pentium 133 Мгц или более мощный
Windows 2000: Pentium 166 Мгц или более мощный
Windows XP: Pentium 300 Мгц или более мощный
- Минимальная память: Windows 95/98/NT4.0: 24 МБ (рекомендуется 32 МБ или больше.)
Windows Me: 32 МБ (рекомендуется 64 МБ или больше.)
Windows 2000: 64 МБ
Windows XP: 128 МБ
- Жесткий диск: Более 50 МБ свободного места
- Другие: Параллельный порт (IEEE1284) или порт USB и устройство для чтения компакт-дисков

■ При подключении через кабель USB (Windows 95/NT4.0 не поддерживает USB):



■ При подключении через параллельный кабель, совместимый с IEEE1284: Параллельный кабель (амфенол, 36 штырей, длиной менее трех метров) необходимо приобрести отдельно.

После подсоединения параллельного кабеля, Вы должны установить тип кабеля на “ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ” (функция #15 на стр. 57).



Примечание:

- О том, как заменить кабель USB на параллельный кабель и наоборот, см. стр. 66.

Установка программного обеспечения Multi-Function Station

1 Подсоедините факсимильный аппарат к ПК (стр. 45).

- Чтобы использовать параллельное соединение, Вы должны установить тип кабеля на “ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ” (функция #15 на стр. 57).
Значение по умолчанию - “USB”.

2 Запустите Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP и закройте все прочие приложения.

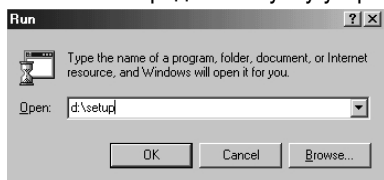
- Открывается следующее диалоговое окно. Щелкните **[Cancel]**, чтобы закрыть его.



- В Windows NT4.0/2000/XP вы должны зарегистрироваться как администратор.

3 Вставьте прилагаемый компакт-диск в устройство для чтения компакт-дисков.

- Открывается диалоговое окно **[Choose Setup Language]**. Выберите язык для программного обеспечения из раскрывающегося списка. Щелкните **[OK]**. Установка начинается автоматически.
- Если диалоговое окно **[Choose Setup Language]** не открывается: Установка начинается автоматически.
- Если установка не начинается автоматически: Щелкните **[Start]**. Выберите **[Run...]**. Введите “d:\setup” (где “d:” буква устройства для чтения компакт-дисков). Щелкните **[OK]**. (Если вы не знаете, какая буква соответствует устройству для чтения компакт-дисков, запустите Проводник Windows и определите букву устройства).



Начинается установка.

4 Выполняйте инструкции на экране до завершения установки всех файлов.

- Можно также установить программное обеспечение OPC Readiris. Подробнее об программном обеспечении OPC см. стр. 51.
- Если факсимильный аппарат не подсоединен к компьютеру, открывается диалоговое окно **[Port Selection]**. Выберите номер порта, который вы хотите использовать. Если факсимильный аппарат подсоединен к компьютеру, порт определяется автоматически.

Для удаления программного обеспечения

1. Щелкните **[Start]**.
2. Выберите **[Settings]**, затем щелкните **[Control Panel]**.
3. Дважды щелкните **[Add/Remove Programs]**.
4. Выберите **[Panasonic Multi-Function Station]** из списка.
5. Щелкните **[Add/Remove...]** (Windows 95/98/Me/NT4.0)/**[Change/Remove...]** (Windows 2000/XP), затем выполните инструкции на экране.

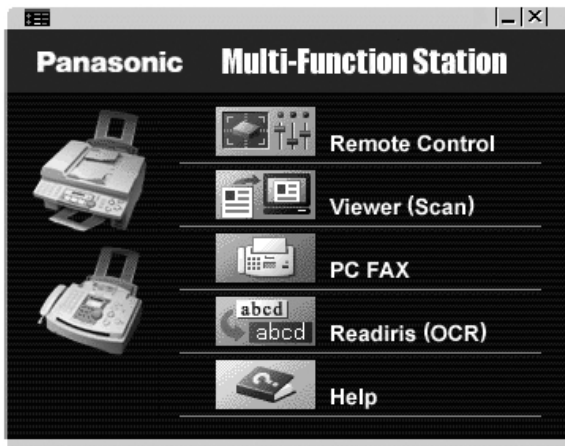
Важное примечание для использующих кабель USB

- Когда Вы используете кабель USB с Windows XP, возможно появление предупреждения : “The software you are installing for this hardware has not passed Windows Logo Testing to verify its compatibility with Windows XP” но Вы можете продолжить установку без проблем.

- Экраны, показанные в настоящих инструкциях, взяты из ОС Windows Me.
- Эти окна могут несколько отличаться от окон реального программного обеспечения.
- В целях улучшения окна могут быть изменены без предварительного уведомления.

Активизация программного обеспечения Multi-Function Station

- 1 Щелкните **[Start]** в Windows.
- 2 Выберите **[Programs]**, выберите **[Panasonic Multi-Function Station]** и щелкните **[Launcher]**.
 - Открывается окно **[Launcher]**.



Remote Control (стр. 52)

- Для сохранения, редактирования или удаления станций в каталогах.
- Для программирования основных и дополнительных функций.
- Для просмотра или удаления записей в журнале или в списке Caller ID.
- Для сохранения информации о вызывавшем абоненте.

Viewer (Scan) (стр. 51)

- Для отображения изображений в форматах TIFF, JPEG, PCX, DCX и BMP.
- Для создания файла изображения посредством сканирования документа, вставленного в факсимильный аппарат.

PC FAX (стр. 53)

- Для передачи документа, созданного на ПК.
- Для отображения документа, полученного на ПК.

Readiris (OCR) (стр. 51)

- Для преобразования изображения в редактируемый текст.

Help

- Для получения подробных инструкций по программному обеспечению Multi-Function Station.

Примечание:

- При каждом запуске Windows в панели задач компьютера появляется монитор состояния. Если в работе факсимильного аппарата имеются неполадки, монитор выводит сообщение об ошибке.
- С помощью монитора состояния вы можете проверить, подсоединен ли факсимильный аппарат к компьютеру.
- Многофункциональные операции (печать, сканирование и т.д.) могут не выполняться правильно в следующих ситуациях:
 - Когда факсимильный аппарат подсоединен к ПК, собранному пользователем.
 - Когда факсимильный аппарат подсоединен к ПК через плату PCI или другую плату расширения.
 - Когда факсимильный аппарат подсоединен к другому оборудованию (например, к концентратору USB или интерфейвному адаптеру), а не напрямую к ПК.

Использование факсимильного аппарата в качестве принтера

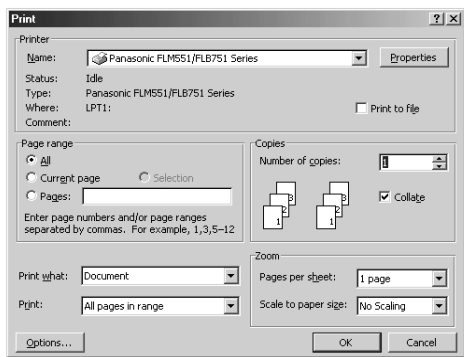
Вы можете печатать не только на обычной бумаге, но и на специальных материалах (диапозитивах/наклейках/конвертах).

Печать из приложений Windows

Вы можете напечатать файл, созданный в приложении Windows.

Например, для печати из приложения Microsoft Word выполните следующие действия.

- 1 Откройте документ, который вы хотите напечатать.
- 2 Выберите [**Print...**] в меню [**File**].
 - Открывается диалоговое окно [**Print**]. Чтобы узнать подробнее о диалоговом окне [**Print**], щелкните [**?**], а затем на одном из элементов окна.



- 3 Выберите [**Panasonic FLM551/FLB751 Series**] в качестве активного принтера из раскрывающегося списка.
 - Для изменения параметров печати щелкните [**Properties**] (см. справа).
- 4 Укажите параметры печати.
- 5 Щелкните [**OK**].
 - Факсимильный аппарат начинает печатать.

Примечание:

- О загрузке бумаги см. стр. 15.
- Подробнее о характеристиках бумаги см. стр. 49, 50, 76.

Установка свойств принтера

Вы можете изменять параметры печати на вкладке [**Paper**] в шаге 3.

До приобретения больших партий бумаги рекомендуется проверять ее (особенно специальные форматы и типы) в факсимильном аппарате.

- Формат бумаги
 - A4:** 210 мм x 297 мм
 - Letter:** 216 мм x 279 мм
 - Legal:** 216 мм x 356 мм
 - COM10:** 105 мм x 241 мм
 - DL:** 110 мм x 220 мм
- Ориентация
 - Portrait (Книжная):** Для печати листа по высоте.
 - Landscape (Альбомная):** Для печати листа по ширине.
- Выбор материалов
 - Plain Paper (Standard) (Обычная бумага) (стандартно):** Для обычной печати. Функция экономии тонера будет выключена.
 - Plain Paper (Toner Save ON) (Обычная бумага) (экономия тонера включена):** Для снижения расхода тонера. Качество печати может ухудшиться.
 - Transparency (Диапозитивы):** Для печати на диапозитивах.

Диапозитивы

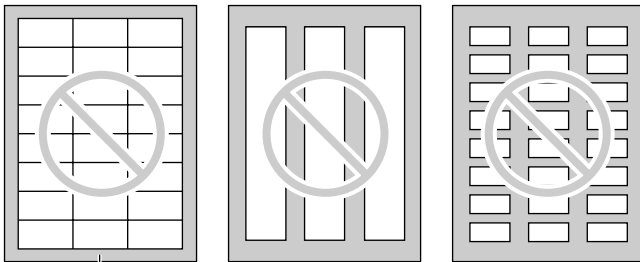
Используйте диапозитивы, предназначенные для лазерной печати.

- **Загружайте листы диапозитивов по одной странице. Лист должен вставляться лицевой стороной вниз.**
- **После печати выньте диапозитив из аппарата и положите его на плоскую поверхность для охлаждения и предотвращения скручивания.**
- Во избежание скручивания диапозитивов закрывайте удлинитель накопителя бумаги (стр. 14) во время печати.
- Не используйте повторно диапозитивы, которые уже прошли через факсимильный аппарат. Так же не используйте диапозитивы, которые были пропущены через аппарат без печати на них.
- К диапозитивам некоторых типов прилагаются рекомендации относительно стороны печати. При низком качестве печати попробуйте печатать на другой стороне.

Наклейки

Используйте наклейки, предназначенные для лазерной печати.

- **Загружайте листы с наклейками по одной странице. Лист должен вставляться лицевой стороной вниз.**
- **После печати извлеките все наклейки из аппарата.**
- Не используйте наклейки следующих типов:
 - Наклейки со складками, поврежденные или отстающие от листа-основы.
 - Любые листы наклеек, имеющие свободные участки, с которых удалена часть наклеек.
 - Наклейки, не полностью покрывающие лист-основу.

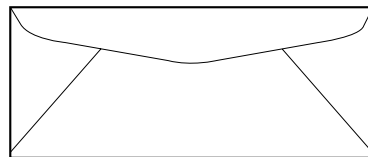


Лист-основа

Конверты

Используйте конверты, предназначенные для лазерной печати. Мы рекомендуем следующие:

- конверты высокого качества из бумаги плотностью 90 г/м²;
- конверты, имеющие тонкие, острые линии сгиба;
- конверты с диагональными швами, как показано справа.



- **За один раз можно загрузить до 10 конвертов из бумаги плотностью 90 г/м². Лист должен вставляться лицевой стороной вниз.**
- **После печати извлеките все конверты из аппарата.**
- Даже если используются конверты высокого качества, время от времени на них появляются складки.
- Не печатайте при высокой влажности (при относительной влажности выше 70%). Высокая влажность может привести к скручиванию конвертов, нанесению на конверты избыточного тонера и их заклеиванию.
- Не печатайте при температуре ниже 10 °С при относительной влажности ниже 30%, поскольку это может вызвать блеклую печать.
- Храните конверты в сухом месте и на плоской поверхности, чтобы их края не перегибались и не повреждались. Относительная влажность не должна превышать 70%.



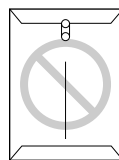
Не используйте конверты со следующими характеристиками (это может вызвать замятия бумаги):

- Конверты неправильной формы;
- Конверты с перегибами, складками, разрезами, скрученные, с загнутыми углами или другими дефектами;
- Конверты с боковыми швами;
- Конверты с выраженной текстурой или конверты с очень гладкой поверхностью;
- Конверты, которые запечатываются удалением отрывной полосы;
- Конверты, которые запечатываются несколькими клапанами;
- Самоклеющиеся конверты;
- Вздувшиеся конверты или конверты, не имеющие острых линий сгиба;
- Конверты с тиснением;
- Конверты, на которых ранее выполнялась печать;
- Конверты, изготовленные из бумаги, содержащей хлопок и/или волокно.



Не пытайтесь печатать на конвертах следующих типов (это может привести к повреждению факсимильного аппарата):

- Конверты с застежками, кнопками или обвязкой;
- Конверты с прозрачными окошками;
- Конверты, в которых применяются инкапсулированные типы клея, требующие при запечатывании не увлажнения, а нажатия.



Застежка



Прозрачное окно

Использование факсимильного аппарата в качестве сканера

Использование приложения Multi-Function Viewer

- 1 Вставьте документ (до 5 страниц) **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ** в факсимильный аппарат.
- 2 Запустите Multi-Function Station.
- 3 Выберите **[Viewer (Scan)]**.
 - Появится окно **[Multi-Function Viewer]**.
- 4 Выберите **[Scan...]** в меню **[File]** или щелкните **[Scan]** на панели инструментов.
 - Открывается диалоговое окно **[Panasonic FLM551/FLB751 Series]**.
- 5 При необходимости измените настройки **[Scan Configuration]**, **[Custom Scan Settings]**, **[Contrast]** и **[Paper]**.

- 6 Щелкните **[Scan]**.
 - Сканированное изображение отображается в окне **[Multi-Function Viewer]** после сканирования.
 - Для сохранения сканированного изображения выберите **[Save]** в меню **[File]**.
 - Для отмены сканирования во время сканирования документа щелкните **[Cancel]**.

Примечание:

- Вы можете отображать изображения в форматах TIFF, JPEG, PCX, DCX и BMP.
- Вы можете перемещать, копировать и удалять файл или страницу.

Программное обеспечение OPC Readiris

С помощью программного обеспечения OPC можно преобразовывать изображение в текстовые данные и затем редактировать их в текстовом редакторе. Программное обеспечение OPC Readiris можно установить во время установки программного обеспечения Multi-Function Station. Для использования этого программного обеспечения щелкните значок **[OCR]** в окне **[Multi-Function Viewer]** или выберите **[Readiris (OCR)]** в **[Launcher]**. Для получения подробных инструкций относительно OPC щелкните **[Help]**.

Использование других приложений

В программное обеспечение Multi-Function Station входит драйвер для TWAIN-совместимого сканера. Вы можете сканировать и с помощью других приложений, поддерживающих TWAIN-сканирование.

Например, для сканирования из приложения Imaging for Windows выполните следующие действия.

- 1 Вставьте документ (до 15 страниц) **ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ** в факсимильный аппарат.
- 2 Запустите Imaging for Windows.
- 3 Выберите **[Select Scanner...]** (Windows 95/98/Me/NT4.0)/**[Select Device...]** (Windows 2000) в меню **[File]**, затем выберите **[Panasonic FLM551/FLB751 Series]** в диалоговом окне.
- 4 Выберите **[Scan New...]** (Windows 95/98/Me/NT4.0)/**[Acquire Image...]** (Windows 2000) в меню **[File]** или щелкните значок **[Scan New]** на панели инструментов.
 - Открывается диалоговое окно **[Panasonic FLM551/FLB751 Series]**.
 - Если диалоговое окно не открывается, проверьте соединение ПК и факсимильного аппарата.
- 5 При необходимости измените настройки **[Scan Configuration]**, **[Custom Scan Settings]**, **[Contrast]** и **[Paper]**.
- 6 Щелкните **[Scan]**.
 - Сканированное изображение отображается в окне **[Imaging for Windows]** после сканирования.
 - Для отмены сканирования во время сканирования документа щелкните **[Cancel]**.

Управление факсимильным аппаратом с Вашего компьютера

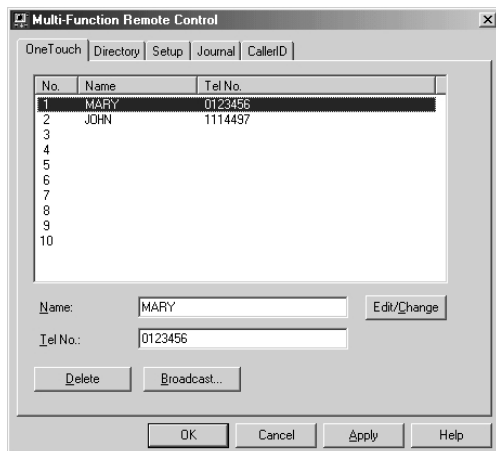
Вы можете легко выполнять следующие функции с Вашего компьютера.

- Сохранение, редактирование или удаление станций в каталогах (стр. 22-24, 33, 34)
- Программирование основных функций и функций опытного пользователя (стр. 56-60)
- Просмотр или удаление элементов в журнале (стр. 31)
- Сохранение журнала как файла на ПК
- Просмотр или удаление записей в списке Caller ID (стр. 26)
- Сохранение информации о вызывавшем абоненте (стр. 29)
- Сохранение списка Caller ID как файла на ПК

1 Запустите приложение Multi-Function Station.

2 Выберите **[Remote Control]**.

- Открывается окно **[Multi-Function Remote Control]**.



3 Выберите нужную вкладку.

- На дисплее выводятся последние данные, поступившие в факсимильный аппарат.

4 Выполните нужную операцию.

- Для получения подробных сведений о любой функции щелкните **[Help]**.
- Для прекращения операции щелкните **[Cancel]**.

5 Щелкните **[OK]**.

- Новые данные передаются в факсимильный аппарат и окно закрывается.
- Вы можете щелкнуть **[Apply]** для продолжения следующей операции, не закрывая окна.

Примечание:

- Некоторые основные функции и функции опытного пользователя не могут быть запрограммированы с Вашего компьютера.

Внимание:

Каталог упрощенного набора и дистанционное управление в программе Multi-Function Station работают только с заглавными буквами и символами Русского алфавита, так же как и сам факсимильный аппарат. Строчные буквы не могут быть использованы, поэтому, пожалуйста, при вводе с клавиатуры пользуйтесь только заглавными буквами.

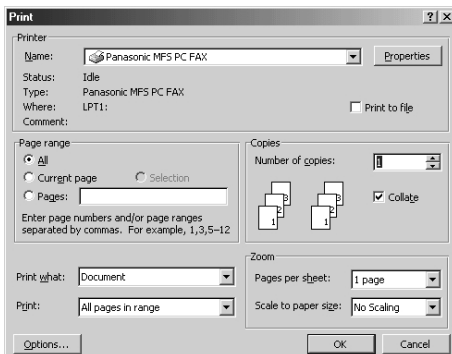
Отправка/получение факса с помощью программного обеспечения Multi-Function Station

Отправка документа как факсимильное сообщения с ПК

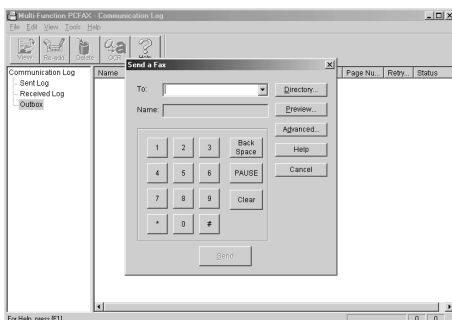
Функцию факса можно вызвать из приложения Windows с помощью программного обеспечения Multi-Function Station.

Например, для отправки документа, созданного в Microsoft Word, выполните следующие действия:

- 1 Откройте документ, который вы хотите отправить.
- 2 В меню **[File]** выберите **[Print...]**.
 - Открывается диалоговое окно **[Print]**.



- 3 Выберите **[Panasonic MFS PC FAX]** в качестве активного принтера.
- 4 Щелкните **[OK]**.
 - Открывается диалоговое окно **[Send a fax]**.



5 Введите номер факса с помощью экранной цифровой клавиатуры или телефонного справочника.

6 Щелкните **[Send]**.

- Документ будет отправлен из ПК через факсимильный аппарат.

Примечание:

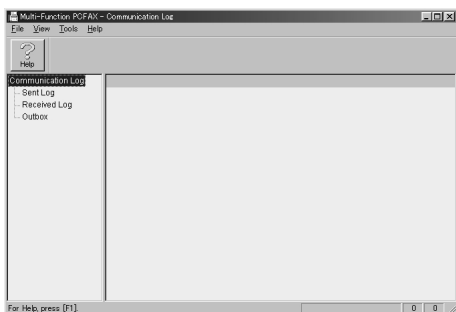
- Чтобы остановить передачу, нажмите кнопку **STOP** на факсимильном аппарате.
- Если размер документа превосходит емкость памяти факсимильного аппарата, отправка отменяется.

Получение факса на ПК

Факсы можно получать на компьютер. Полученный документ факса сохраняется как файл изображения (в формате TIFF-G4).

1 Запустите Multi-Function Station.

2 Выберите [PC FAX].



3 При поступлении факсимильного вызова, ПК принимает документ через факсимильный аппарат.

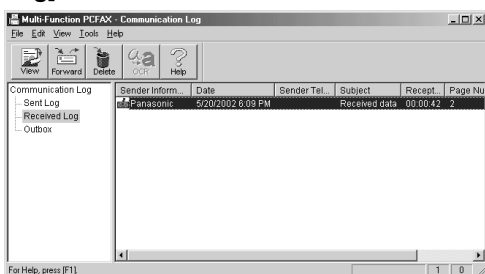
Примечание:

- Полученный документ можно просматривать, печатать или передавать с помощью ПК.
- Если команда PC FAX в программном обеспечении Multi-Function не выполнена, полученный документ печатается на факсимильном аппарате.

Просмотр полученного документа

1. Выберите [PC FAX].

2. Выберите [Received Log] в [Communication Log].



3. Щелкните элемент, который требуется просмотреть.

4. Щелкните [File] в строке меню и выберите [View] или щелкните [View] в панели инструментов.

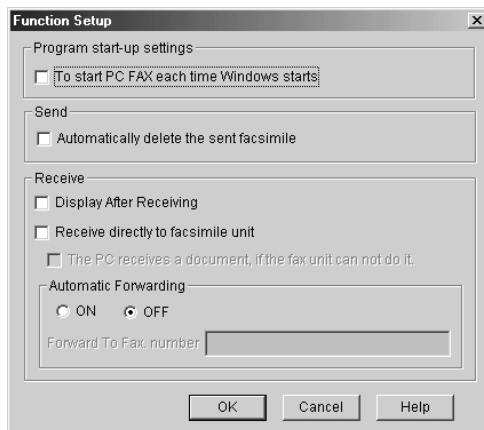
- Полученный факс отображается.

Если вы не хотите получать факсы при использовании ПК

Вы можете изменить настройку таким образом, чтобы получать факс непосредственно на факсимильный аппарат.

1. Щелкните [Tools] в строке меню, а затем [Function Setup].

- Открывается диалоговое окно [Function Setup].



2. Щелкните [Receive directly to facsimile unit].

3. Щелкните [OK].

Если в памяти аппарат хранится полученный документ факса

Документ можно загрузить в ПК.

1. Выберите [PC FAX].

2. Выберите [Received Log] в [Communication Log].

3. Щелкните [File] в строке меню, а затем [Receive a fax].

Программирование

Аппарат обладает целым рядом программируемых функций. Чтобы запрограммировать нужные установки, обращайтесь к таблицам программирования (стр. 56-60).

Общий метод программирования

1 Нажмите **MENU**.

Дисплей: ПРОГР. СИСТЕМЫ

2 Выберите функцию, которую вы хотите запрограммировать.

Для основных функций (стр. 56, 57):

Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.

Для функций опытного пользователя (стр. 58-60):

Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** до появления следующего сообщения:

РАСШИР. ФУНКЦИИ

Затем нажмите **SET** и вращайте **УПРОЦ. НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.

3 Нажмите **SET**.

• Отображается текущая установка функции.

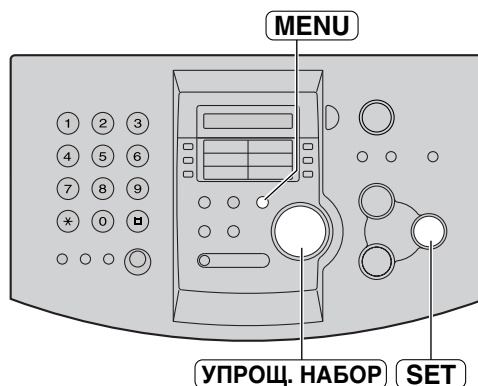
4 Вращайте **УПРОЦ. НАБОР** до появления на дисплее нужной установки.

• В зависимости от функции этот шаг может немного отличаться.

5 Нажмите **SET**.

• Выбранная установка запоминается и отображается следующая функция.

6 Для окончания программирования нажмите **MENU**.



Программирование путем прямого ввода номера программного кода

Вы можете выбрать функцию, указав ее код напрямую (# и 2-значный номер) вместо вращения **УПРОЦ. НАБОР** в шаге 2.

1. Нажмите **MENU**.

2. Нажмите **#** и наберите 2-значный номер кода.

3. Выполните шаги с 3 по 6, упомянутые выше.

• Номера кодов приведены в таблицах программирования (стр. 56-60).

Чтобы отменить программирование

Нажмите **MENU** для выхода из программирования.

Сводка функций

Основные функции

Как задать основные функции

1. Нажмите **MENU**.
2. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.
3. Нажмите **SET**.
4. Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.
5. Нажмите **SET**.
6. Нажмите **MENU**.

Примечание:

- В зависимости от функции, шаг 4 может быть несколько иным.
- Подробнее см. стр. 55.

Таблица программирования

Код	Функция и дисплей	Установки	Функционирование аппарата
#01	Установка даты и времени УСТ.ДАТЫ И ВРЕМ		Подробнее см. стр. 17.
#02	Установка логотипа ВАШ ЛОГОТИП	(До 30 символов)	Подробнее см. стр. 18.
#03	Установка телефонного номера факсимильного аппарата НО.ВАШЕГО ФАКСА	(До 20 цифр)	Подробнее см. стр. 20.
#04	Распечатка отчета об отправке ПЕРЕДАЧА ОТЧЕТА Для печати и проверки отчета об отправке, содержащего результаты передачи факсов (стр. 31).	ОШИБКА	“ОШИБКА”: Отчет об отправке распечатывается только при неудачной передаче факса. “ВКЛ”: Отчет об отправке распечатывается после каждой передачи.
		ВКЛ	
		ВЫКЛ.	
#06	Изменение числа звонков в режиме ФАКС КОЛИЧ.ЗВОНК.ФАКС Для изменения числа звонков до ответа аппарата на вызов в режиме ФАКС.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	При использовании аппарата с автоответчиком установите больше 4 звонков (стр. 40).

(В столбце установок значение по умолчанию выделено жирным шрифтом.)

Сводка функций

Код	Функция и дисплей	Установки	Функционирование аппарата
#12	Дистанционное управление автоответчиком <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ДИСТАНЦ. ВКЛ АО</div> Если вы используете аппарат совместно с автоответчиком, активизируйте данную функцию и задайте идентификационный код (ID) для дистанционного управления автоответчиком.	ВКЛ / КОД=11	Для выбора “ВКЛ” и ввода ID: 1. Нажмите MENU . 2. Вращайте УПРОЩ.НАБОР и выберите данную функцию. 3. Нажмите SET . 4. Вращайте УПРОЩ.НАБОР для выбора “ВКЛ”. 5. Нажмите SET . 6. Введите Ваш ID от 1 до 5 знаков, используя цифры 0–9, * и #. 7. Нажмите SET . 8. Нажмите MENU .
		ВЫКЛ.	
#13	Установка режима набора номера <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">РЕЖ. НАБ. НОМЕРА</div> Если набор невозможен, измените эту настройку в соответствии с Вашей телефонной линией.	ТОНАЛЬНЫЙ	“ТОНАЛЬНЫЙ”: Тональный набор. “ИМПУЛЬСНЫЙ”: Импульсный набор.
		ИМПУЛЬСНЫЙ	
#15	Выбор типа кабеля для подсоединения к ПК <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ИНТЕРФЕЙС С ПК</div> Если Вы используете программное обеспечение Multi-Function Station, измените эту настройку в соответствии с типом кабеля, подсоединенным к компьютеру.	USB	“USB”: Кабель USB “ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ”: Параллельный кабель, совместимый со стандартом IEEE1284
		ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ	
#16	Установка формата бумаги для печати <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ФОРМАТ БУМАГИ</div>	A4	“A4”: Бумага формата A4 “LETTER”: Бумага формата Letter “LEGAL”: Бумага формата Legal
		LETTER	
		LEGAL	
#17	Задание мелодии звонка <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ТИП ЗВОНКА</div>	A	Вы можете выбрать мелодию звонка. При выборе звучит соответствующая мелодия.
		B	
		C	

(В столбце установок значение по умолчанию выделено жирным шрифтом.)

Сводка функций

Функции опытного пользователя

Как задать функции опытного пользователя

1. Нажмите **MENU**.
2. Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до появления следующего сообщения.

РАСШИР. ФУНКЦИИ
3. Нажмите **SET**.
4. Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.
5. Нажмите **SET**.
6. Нажмите **MENU**.

Затем нажмите **SET** и вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до появления на дисплее нужной функции.

Примечание:

- В зависимости от функции, шаг 4 может быть несколько иным.
- Подробнее см. стр. 55.

Таблица программирования

Код	Функция и дисплей	Установки	Функционирование аппарата
#22	Установка автоматической печати журнала <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">АВТО ОТЧЕТ</div>	ВКЛ	“ВКЛ”: Аппарат автоматически распечатывает журнал после каждых 30 новых передач факсов (стр. 31).
		ВЫКЛ.	
#23	Отправка документа за границу <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">МЕЖДУНАР. СВЯЗЬ</div> При трудностях отправки факсов за границу включите данную функцию до начала передачи. Передача становится более надежной за счет снижения скорости.	СЛЕДУЮЩ. ФАКС	“СЛЕДУЮЩ.ФАКС”: Эта настройка действительна только для следующей попытки передачи факса. После передачи аппарат возвращается к предыдущей настройке. “ОШИБКА”: Когда при предыдущей передаче факса произошла ошибка, и Вы повторно набираете тот же номер. • Эта функция недоступна для передачи по рассылке. • Плата за телефонную связь может быть выше.
		ОШИБКА	
		ВЫКЛ.	
#25	Отправка факса в заданное время <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">ОТЛОЖ. ПЕРЕДАЧА</div> Данная функция позволяет передавать факсы в льготное время и снизить стоимость услуг связи. • Возможно задание задержки передачи до 24 часов.	ВКЛ/ номер факса/ чч:мм	Чтобы отправить документ: 1. Вставьте документ. 2. Выполните шаги 1-3, упомянутые выше. 3. Вращайте УПРОЩ.НАБОР для выбора “ВКЛ”. 4. Нажмите SET . 5. Наберите номер факса. 6. Нажмите SET . 7. Введите время начала передачи. • Если Вы выбрали Английский (#48, стр. 59), время отображается в 12-ти часовом формате. Нажимая [*] , выберите “AM” или “PM”. 8. Нажмите SET . 9. Нажмите MENU . • Для отмены после программирования нажмите STOP , а затем SET .
		ВЫКЛ.	
#26	Установка автоматической печати списка идентификаторов вызывающих абонентов <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">АВТО ПЕЧАТЬ. АБОН</div>	ВКЛ	“ВКЛ”: Аппарат автоматически распечатывает список после каждых 30 новых вызовов (стр. 26).
		ВЫКЛ.	

Сводка функций

Код	Функция и дисплей	Установки	Функционирование аппарата
#37	Прием документов в других форматах АВТОМАТ. УМЕНЬШ. Для приема документов, длина которых превышает длину бумаги для печати.	ВКЛ	“ВКЛ”: Аппарат умещает принимаемый документ на листе бумаги для печати.
		ВЫКЛ.	“ВЫКЛ.”: Аппарат печатает документ в формате оригинала.
#39	Изменение контрастности дисплея КОНТРАСТ ЖКД	НОРМАЛЬН.	“НОРМАЛЬН.”: Нормальная контрастность.
		ТЕМНЫЙ	“ТЕМНЫЙ”: Используется, когда контрастность дисплея слишком светлая.
#41	Изменение кода включения факса ВКЛ. ФАКСА Если имеется дополнительный телефон, и Вы хотели бы использовать его для получения факсов, введите код (стр. 41). ● Этот код также используется для получения голосового сообщения и факса во время одного вызова (стр. 41).	ВКЛ / КОД=*#9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполните шаги 1–3 на стр. 58. 2. Вращайте УПРОЩ. НАБОР для выбора “ВКЛ”. 3. Нажмите SET. 4. Введите ваш код от 2 до 4 знаков, используя 0–9, * и #. 5. Нажмите SET. 6. Нажмите MENU. ● Не вводите “0000”.
		ВЫКЛ.	
#44	Установка предупреждения о приеме в память ПРЕД. О ПРИЕМЕ Подача звукового сигнала, если полученный документ сохранен в памяти из-за какой-либо неполадки.	ВКЛ	Если Вы слышите длинные сигналы, устраните неполадку и убедитесь, что в аппарате достаточно бумаги для печати сохраненного документа. Сигналы прекратятся.
		ВЫКЛ.	
#48	Выбор языка ЯЗЫК	РУССКИЙ	“РУССКИЙ”: Используется русский язык.
		АНГЛИЙСКИЙ	“АНГЛИЙСКИЙ”: Используется английский язык.
#58	Адаптация к документу КОНТРАСТ ДОК-ТА Для отправки или копирования документа с блеклым или темным текстом установите эту функцию до передачи или копирования.	НОРМАЛЬН.	“НОРМАЛЬН.”: Используется для нормального текста.
		СВЕТЛЫЙ	“СВЕТЛЫЙ”: Используется для блеклого текста.
		ТЕМНЫЙ	“ТЕМНЫЙ”: Используется для темного текста.
#68	Задание режима коррекции ошибок (ЕСМ) ВЫБОР ЕСМ Для отправки факса даже при наличии статических помех на линии.	ВКЛ	Данная функция применима, если передающие/принимающие станции ЕСМ-совместимы.
		ВЫКЛ.	
#72	Установка длительности сигнала Флэш УСТ-КА ДЛИТ ФЛЭШ Длительность сигнала зависит от параметров телефонной станции или офисной АТС.	100МС	Если аппарат подсоединен к офисной АТС, некоторые функции, доступные через АТС (например, перевод звонка) могут работать некорректно. Проконсультируйтесь с установщиком АТС.
		200МС	
		700МС	
		850МС	

(В столбце установок значение по умолчанию выделено жирным шрифтом.)

Сводка функций / Сообщения об ошибках

Код	Функция и дисплей	Установки	Функционирование аппарата
#76	Установка тона соединения СИГНАЛЫ СОЕДИНЕН При частых сбоях во время отправки факсов эта функция позволит слышать следующие сигналы соединения: сигнал факса, сигнал обратного вызова и сигнал занятости линии.	ВКЛ	Вы можете проверить статус аппарата вашего абонента. ● Если сигнал обратного вызова продолжает звучать, возможно, аппарат Вашего абонента не является факсимильным, или же в нем закончилась бумага. Уточните у абонента. ● Громкость сигналов соединения не регулируется.
		ВЫКЛ.	
#79	Уменьшение расхода тонера ЭКОНОМИЯ ТОНЕРА	ВКЛ	“ВКЛ”: Тонер-картридж будут служить дольше. ● Эта функция может снизить качество печати.
		ВЫКЛ.	
#80	Сброс функций для опытного пользователя на их значения по умолчанию НАЧ. УСТАНОВКИ	ДА	1. Выполните шаги 1-3 на стр. 58. 2. Вращайте УПРОЩ.НАБОР для выбора “ДА”. 3. Нажмите SET . 4. Нажмите SET еще раз. 5. Нажмите MENU . ● Установка языка (функция #48) не сбрасывается.
		НЕТ	

(В столбце установок значение по умолчанию выделено жирным шрифтом.)

Отчеты

Если аппарат не может отправить факс, прежде всего проверьте следующее:

- Вы набрали правильный номер;
- Ваш абонент располагает факсимильным аппаратом.

Если неполадка сохраняется, попытайтесь устранить ее, сверяясь с сообщениями в отчете о передаче факсов и в журнале (стр. 31).

СБОЙ СВЯЗИ

(КОД: 40-42, 46-52, 58, 65, 68, 72, FF)

- Ошибка во время передачи или приема факса. Повторите попытку или уточните у абонента.

СБОЙ СВЯЗИ

(КОД: 43, 44)

- Неисправность телефонной линии. Подключите телефонный шнур аппарата к другой телефонной розетке и повторите попытку.
- Ошибка при международной связи. Попробуйте использовать режим дальней связи с помощью функции #23 (стр. 58).

ЗАСТРЕВАНИЕ ДОКУМЕНТА

- Документ замялся. Удалите замятый документ (стр. 69).

ОШ. -В ДРУГ. ФАКСЕ

(КОД: 54, 59, 70)

- Ошибка при приеме или передаче вследствие неполадки в факсимильном аппарате абонента. Уточните у абонента.

ФАКС ИЗ ЧЕРН. СПИСКА НЕ ПРИНЯТ

- Аппарат отклоняет ненужные факсы.

ПАМЯТЬ ПЕРЕПОЛНЕНА

- Документ не получен вследствие переполнения памяти.

НЕТ ДОКУМЕНТА

- Документ вставлен в аппарат неправильно. Вставьте документ и повторите попытку.

ФАКС АБОНЕНТА НЕ ОТВЕЧАЕТ

- Факсимильный аппарат абонента занят, или в нем закончилась бумага. Повторите попытку.
- Документ подан в аппарат неправильно. Вставьте документ и повторите попытку.
- Аппарат абонента звонит слишком много раз. Отправьте факс вручную (стр. 30).
- Ваш абонент использует не факсимильный аппарат, а другое устройство. Уточните у абонента.
- Набранный вами номер не обслуживается.

НАЖАТА КНОПКА “STOP”

- Нажата клавиша **STOP**, и передача факса отменена.

ОТКРЫТА КРЫШКА КОНСОЛИ

- Открыта крышка принтера. Закройте ее и повторите попытку.

НОРМАЛЬНО

- Связь по факсу завершена успешно.

Дисплей

Если в аппарате возникают неполадки, на дисплее появляется одно из следующих сообщений.

Сообщение на дисплее	Причина и устранение
ВЫЗОВ . СЕРВИС	<ul style="list-style-type: none"> ● Неполадка в аппарате. Обратитесь в сервисную службу.
ЗАМ-ТЕ БАРАБАН ↓ ЗАМ РАСХ МАТ-ЛЫ	<ul style="list-style-type: none"> ● Неисправен барабан факсимильного аппарата. Замените барабан и тонер-картридж (стр. 67).
ПРОВ-ТЕ ДОКУМ .	<ul style="list-style-type: none"> ● Документ вставлен в аппарат неправильно. Вставьте документ еще раз. При частых сбоях подачи документа прочистите ролики (стр. 72) податчика документов и повторите попытку. Если проблема останется, отрегулируйте податчик (стр. 71).
ПРОВ-ТЕ БАРАБАН	<ul style="list-style-type: none"> ● Барабан вставлен неправильно. Вставьте его правильно (стр. 12).
ПРОВ-ТЕ ПАМЯТЬ СЧЕК MEMORY	<ul style="list-style-type: none"> ● Память очищена (номера телефонов, параметры и т.д.). Перепрограммируйте.
ОТКРЫТА КРЫШКА	<ul style="list-style-type: none"> ● Открыта крышка принтера. Закройте крышку.
В ПАМЯТИ ДАННЫЕ	<ul style="list-style-type: none"> ● Вы пытались изменить тип кабеля (функция #15 на стр. 57) в тот момент, когда в памяти факсимильного аппарата находился документ. Завершите отправку факсов, распечатайте документ, находящийся в памяти (стр. 38), или отмените отложенную передачу (функция #25 на стр. 58) и повторите попытку.
УПР.НАБ. ПОЛОН	<ul style="list-style-type: none"> ● Нет места для сохранения новых станций в каталоге упрощенного набора. Удалите ненужные станции (стр. 24).
СВОЙ ЗАХВ. БУМ.	<ul style="list-style-type: none"> ● Бумага для печати подана в аппарат неправильно. Вставьте бумагу для печати еще раз (стр. 70).
ФАКС В ПАМЯТИ	<ul style="list-style-type: none"> ● В памяти аппарата содержится документ. О том, как распечатать документ, см. другие сообщения на дисплее.
ПАМ.ФАКС.ЗАПОЛН	<ul style="list-style-type: none"> ● Память переполнена принятыми документами вследствие отсутствия бумаги для печати или замятия бумаги для печати. Вставьте бумагу (стр. 15) или удалите замятую бумагу (стр. 69). ● При выполнении передачи из памяти размер документа превысил емкость памяти аппарата. Передайте весь документ вручную.
ИСПОЛЬ-СЯ ЛИНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> ● Вы не можете изменять тип кабеля (функция #15 на стр. 57), когда линия используется. Положите трубку и повторите попытку.

Сообщения об ошибках

Сообщение на дисплее	Причина и устранение
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ПЕРЕПОЛН. ПАМЯТИ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● При выполнении копирования размер документа превысил емкость памяти аппарата. Нажмите (STOP), чтобы удалить это сообщение с дисплея. Разбейте документ на части.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ОШИБКА МОДЕМА</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Неполадка в цепи модема. Обратитесь в сервисную службу.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ФАКС НЕ ОТЕЧАЕТ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Факсимильный аппарат абонента занят, или в нем закончилась бумага. Повторите попытку.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">НЕТ БУМАГИ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Бумага для печати не вставлена в аппарат или закончилась. Вставьте бумагу (стр. 15). ● Бумага для печати подается в аппарат неправильно. Вставьте бумагу еще раз (стр. 15).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ЗАСТРЯЛА БУМАГА</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Замятие бумаги для печати. Удалите замятую бумагу (стр. 69).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ПК НЕИСПР/ЗАНЯТ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Неправильно подсоединен кабель или сетевой шнур ПК. Проверьте соединения (стр. 45). ● На ПК не запущено программное обеспечение. Запустите программное обеспечение и повторите попытку.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ПОДОЖДИТЕ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Аппарат разогревается. Подождите.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ПРЕВ. ВРЕМ. ДОЗВ.</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Факсимильный аппарат абонента занят, или в нем закончилась бумага. Повторите попытку.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">УДАЛИТЕ ДОКУМ.</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Документ замялся. Удалите замятый документ (стр. 71). ● Предпринята попытка отправки документа длиной более 600 мм. Нажмите (STOP), чтобы удалить документ из аппарата. Разбейте документ на два или более листов и повторите попытку.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">НЕТ ТОНЕРА</div> <div style="text-align: center;">↕</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ЗАМ РАСХ МАТ-ЛЫ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Тонер-картридж пуст. Замените тонер-картридж (стр. 67).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">МАЛО ТОНЕРА</div> <div style="text-align: center;">↕</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ЗАМ РАСХ МАТ-ЛЫ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Тонер заканчивается. Замените тонер-картридж как можно скорее (стр. 67). Рекомендуется заменять барабан при каждой третьей замене тонер-картриджа. Для выяснения срока службы и состояния барабана распечатайте тестовую страницу принтера (стр. 74).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ОШИБКА ПЕРЕДАЧИ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Ошибка при передаче. Повторите попытку.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">ДЕФЕКТ БУМАГИ</div>	<ul style="list-style-type: none"> ● Факсимильное сообщение напечатано на бумаге, длина которой меньше формата А4. Используйте бумагу правильного формата (стр. 15).

Если функция не работает, проверьте здесь ==

Общие неполадки

Не могу делать и получать вызовы.

- Не подсоединен сетевой или телефонный шнур. Проверьте соединения (стр. 16).
- Если для подключения аппарата Вы используете разветвитель, удалите его и подключите аппарат к телефонной розетке напрямую. Если аппарат работает, проверьте разветвитель.

Не могу делать вызовы.

- Неправильно установлен режим набора номера. Измените установку функции #13 (стр. 57).

Аппарат не работает.

- Отсоедините аппарат от телефонной линии и подсоедините исправный телефон. Если исправный телефон работает нормально, обратитесь в сервисный центр для ремонта факсимильного аппарата. Если исправный телефон не работает нормально, обратитесь в телефонную компанию.

Аппарат не звонит.

- Отключен звонок аппарата. Отрегулируйте громкость звонка (стр. 21).

Абонент жалуется на то, что слышит только тональный сигнал факса и не может говорить.

- Установлен режим ФАКС. Сообщите абоненту, что данный номер используется только для факсимильной связи.
- Измените режим на ТЕЛЕФОН (стр. 38).

Кнопка **REDIAL/PAUSE** работает неправильно.

- При нажатии этой кнопки во время набора номера вставляется пауза. Если же кнопку нажать сразу после получения тонального сигнала, повторно набирается последний номер.

При программировании не удается ввести код или идентификационный номер.

- Эти номера, полностью или частично, совпадают друг с другом. Измените номер функции #12 (стр. 57) и #41 (стр. 59).

Аппарат подает звуковые сигналы.

- Закончилась бумага для печати. Нажмите **STOP**, чтобы сигналы прекратились и вставьте бумагу.

Отправка факсов

Не могу отправлять документы.

- Телефонный шнур подсоединен к гнезду "EXT" на аппарате. Подсоедините шнур к гнезду "LINE" (стр. 16).
- Факсимильный аппарат абонента занят или в нем закончилась бумага. Повторите попытку.
- Ваш абонент использует не факсимильный аппарат, а другое устройство. Уточните у абонента.
- Аппарат абонента звонит слишком много раз. Отправьте факс вручную (стр. 30).

Абонент жалуется, что буквы на полученном документе искажены или неотчетливы.

- Если ваша линия предоставляет специальные услуги (например, ожидание вызова), то, возможно, эта услуга была активизирована при передаче факса. Подсоедините аппарат к линии, которая не предоставляет таких услуг.
- Снята трубка дополнительного телефона на этой же телефонной линии. Положите трубку дополнительного телефона и повторите попытку.
- Попытайтесь сделать копию документа. Если качество копии хорошее, возможно, неисправен аппарат абонента.

Абонент жалуется, что на полученном документе видны грязные разводы или черные полосы.

- Загрязнено стекло или ролики. Прочистите их (стр. 72). Не вставляйте документ до полного высыхания поверхностей после чистки.

Не могу отправить факс за границу.

- Воспользуйтесь режимом международной связи с помощью функции #23 (стр. 58).
- Добавьте две паузы в конце телефонного номера или наберите номер вручную.

Прием факсов

Не могу получать документы.

- Телефонный шнур подсоединен к гнезду “EXT” на аппарате. Подсоедините шнур к гнезду “LINE” (стр. 16).

Не могу получать документы автоматически.

- Установлен режим приема ТЕЛЕФОН. Установите режим ФАКС (стр. 39).
- Слишком велико время ответа на вызов. Уменьшите число звонков с помощью функции #06 (стр. 56).

На дисплей выводится следующее сообщение, но факсы не принимаются.

СОЕДИНЕНИЕ

- Входящий вызов не является факсимильным. Измените режим приема на ТЕЛЕФОН (стр. 38).

Пустой лист при получении документа.

- Абонент неправильно вставил документ в аппарат. Уточните у абонента.

На распечатке видны белые линии или грязные разводы.

- Загрязнено стекло или ролики. Прочистите их (стр. 72). Не вставляйте документ до полного высыхания поверхностей после чистки.

Низкое качество печати.

- Абонент отправил блеклый документ. Попросите передать более четкую копию документа.
- К бумаге некоторых типов прилагаются рекомендации о предпочтительной стороне печати. Попробуйте перевернуть бумагу.
- Возможно, Вы использовали бумагу, содержащую более 20% хлопка и/или волокна (например, бумагу для фирменных бланков или резюме).
- Тонер заканчивается. Замените тонер-картридж (стр. 67).
- Рекомендуется заменять барабан при каждой третьей замене тонер-картриджа (стр. 67). Для выяснения срока службы и состояния барабана распечатайте тестовую страницу принтера (стр. 74).
- Включен режим сбережения тонера с помощью функции #79 (стр. 60).

(продолжение)

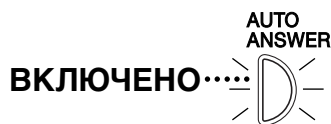
Абонент жалуется, что не может отправить документ.

- Память переполнена принятыми документами вследствие отсутствия бумаги для печати или замятия бумаги для печати. Вставьте бумагу (стр. 15) или удалите замятую бумагу (стр. 69).

Режим приема

Не могу установить нужный режим приема.

- Если вы хотите установить режим ФАКС:
 - нажмите **AUTO ANSWER**, чтобы включить индикатор AUTO ANSWER.



- Если вы хотите установить режим ТЕЛЕФОН:
 - нажмите **AUTO ANSWER**, чтобы выключить индикатор AUTO ANSWER.



Абонент жалуется, что не может отправить документ.

- Аппарат не установлен на режим ФАКС. Нажмите **AUTO ANSWER**, чтобы включить индикатор AUTO ANSWER.

Копирование

Аппарат не выполняет копирование.

- Нельзя выполнять копирование во время программирования. Выполните копирование после программирования или прекратите программирование.

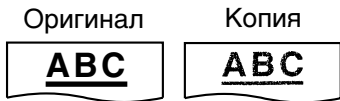
На копированном документе видны черные линии, белые линии или грязные разводы.

- Загрязнено стекло или ролики. Прочистите их (стр. 72). Не вставляйте документ до полного высыхания поверхностей после чистки.

(продолжение)

Копирование (продолжение)

Низкое качество печати.



- К бумаге некоторых типов прилагаются рекомендации о предпочтительной стороне печати. Попробуйте перевернуть бумагу.
- Возможно, вы использовали бумагу, содержащую более 20% хлопка и/или волокна (например, бумагу для фирменных бланков или резюме).
- Тонер заканчивается. Замените тонер-картридж (стр. 67).
- Рекомендуется заменять барабан при каждой третьей замене тонер-картриджа (стр. 67). Для выяснения срока службы и состояния барабана распечатайте тестовую страницу принтера (стр. 74).
- Включен режим сбережения тонера помощью функции #79 (стр. 60).

Работа с автоответчиком

Не могу получать документы автоматически.

- Слишком длинное сообщение-приветствие на автоответчике. Запишите сообщение продолжительностью не более 10 секунд.
- Автоответчик звонит слишком много раз. Установите на 1 или 2 звонка.

Не могу получать речевые сообщения.

- Проверьте, включен ли автоответчик, и правильно ли он подсоединен к факсимильному аппарату (стр. 40).
- Установите на автоответчике число звонков до ответа от 1 до 2.

Не могу прослушать с удаленного телефона речевые сообщения, записанные на автоответчике.

- Вы неправильно запрограммировали код дистанционного доступа в факсимильном аппарате. Запрограммируйте тот же самый код, что и для автоответчика на факсимильном аппарате, с помощью функции #12 (стр. 57).

(продолжение)

Я набрал код дистанционного доступа к автоответчику, но произошло разъединение линии.

- Возможно, код содержит знак “#”, который используется для специальных функций, предоставляемых телефонными компаниями. Замените код на автоответчике на другой, не содержащий знака “#”. Кроме того, измените код факсимильного аппарата с помощью функции #12 (стр. 57).

Абоненты жалуются, что они не могут отправить документ.

- В Вашем автоответчике закончилась магнитофонная лента. Перемотайте ленту, чтобы можно было записывать сообщения.
- Вы установили автоответчик только на воспроизведение сообщения-приветствия.

Программное обеспечение Multi-Function Station

Не могу открыть файл в формате TIFF.

- Следует изменить формат сжатия файла.
Пример: Для преобразования изображения с помощью приложения Imaging for Windows.
 1. Щелкните **[Start]**, выберите **[Programs]** – **[Accessories]**, затем щелкните **[Imaging]**.
 2. Откройте файл в формате TIFF, который не удалось открыть в приложении **[Multi-Function Viewer]**.
 3. Выберите **[Properties]** в меню **[Page]**.
— Открывается диалоговое окно **[Page Properties]**.
 4. Щелкните вкладку **[Compression]**, затем выберите **[CCITT Group 3 (1d Modified Huffman)]** из раскрывающегося списка.
 5. Щелкните **[OK]**.
— Формат сжатия файла теперь изменен.

Приложение [Launcher] исчезает.

- Посмотрите на панель инструментов. Если Вы не видите значка **[Launcher]**, приложение закрыто. Если Вы видите значок, приложение свернуто в значок. Щелкните значок на панели инструментов.

(продолжение)

Программное обеспечение Multi-Function Station (продолжение)

Не вижу конец записи в списке [One Touch], [Directory], [Journal] или [Caller ID].

- Установите курсор в строку между кнопками. Курсор изменяет свою форму, и можно расширить область записи, переместив ее границу и дважды щелкнув кнопкой мыши.

При выходе из приложения Multi-Function Station окно [Multi-Function Viewer] не закрывается.

- Окном [Multi-Function Viewer] можно управлять отдельно. Щелкните кнопку [X], чтобы закрыть окно.

Не могу сканировать.

- Факсимильный аппарат используется. Повторите попытку позднее.
- На жестком диске недостаточно места. Удалите ненужные файлы и повторите попытку.
- Недостаточно памяти. Закройте приложения и повторите попытку.
- Перезагрузите ПК и повторите попытку.
- Проверьте соединение ПК и факсимильного аппарата (стр. 45).
- Вы пытались сканировать документ, длина которого больше формата бумаги, установленного в диалоговом окне [Panasonic FLM551/FLB751 Series]. Измените установку или разбейте документ в соответствии с форматом бумаги и повторите попытку.

Документ не подается в факсимильный аппарат.

- Уберите документ, а затем вставьте его.

Сканирование продолжается даже после щелчка на кнопке [Cancel].

- Подождите. Обработка запроса на отмену занимает некоторое время.

(продолжение)

Программное обеспечение Multi-Function Station работает неправильно.

- Щелкните кнопку [X], чтобы выйти из программного обеспечения Multi-Function Station, а затем перезапустите его. Если программное обеспечение Multi-Function Station не закрывается, перезагрузите ПК.
- Если Вы подсоединяете кабель USB к концентратору USB, подсоедините его напрямую к порту USB Вашего компьютера.
- Проверьте установки BIOS вашего компьютера. Для параллельного соединения выберите режим ECP, двунаправленный или аналогичный режим параллельного порта. Для соединения USB выберите режим порта USB. Смотрите инструкции по эксплуатации ПК или обратитесь к изготовителю ПК.
- Если на Вашем компьютере установлено другое многофункциональное программное обеспечение, удалите его.

Если вы хотите заменить параллельный кабель на кабель USB и наоборот.

- Следует изменить свойства принтера.
 1. Установите кабели.
 2. Задайте тип соединения (параллельное или USB) с помощью факсимильного аппарата в соответствии с типом используемого кабеля (функция #15 на стр. 57).
 3. Щелкните [Start], выберите [Settings], а затем щелкните [Printers].
 4. Щелкните правой кнопкой мыши [Panasonic FLM551/FLB751 Series], а затем щелкните [Properties].
 - Открывается диалоговое окно [Panasonic FLM551/FLB751 Series Properties].
 5. Щелкните вкладку [Details] (Windows 98/Me)/[Ports] (Windows 2000/XP), выберите тип соединения, а затем щелкните [OK].
 - Если программное обеспечение Multi-Function Station работает неправильно, удалите и переустановите его.

В случае перебоя в сети питания

- Аппарат не будет работать.
- Аппарат не предназначен для экстренных телефонных вызовов в случае перебоя электропитания. Для обращения в экстренные службы следует предпринять другие меры.
- Передача и прием и факсов будут прерваны.
- Если в памяти аппарата хранятся документы, то они будут утеряны. При восстановлении питания печатается отчет о сбое электропитания, сообщающий, какие именно данные, хранившиеся в памяти, были утрачены.

Замена тонер-картриджа и барабана

При появлении на дисплее следующего сообщения замените тонер-картридж.

Дисплей:

МАЛО ТОНЕРА

или

НЕТ ТОНЕРА

Рекомендуется заменять барабан при каждой третьей замене тонер-картриджа. Для выяснения срока службы и состояния барабана распечатайте тестовую страницу принтера (стр. 74).

Для обеспечения правильной работы барабана рекомендуется использовать **тонер-картридж Panasonic (Модель № KX-FA76A) и барабан (Модель № KX-FA78A).**

Информацию по принадлежностям см. на стр. 9.

Для обеспечения качества печати рекомендуется чистить места снаружи (стр. 4) и внутри аппарата (стр. 72-73) куда может попасть тонер после замены тонер-картриджа.

● **Мы не несем ответственности за любые повреждения аппарата или ухудшение качества печати, вызванные использованием тонер-картриджа и барабана, не произведенных компанией Panasonic.**

Осторожно:

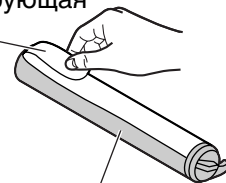
- **Модуль барабана содержит светочувствительный барабан. Воздействие света может повредить барабан. После того, как вы открыли защитную упаковку:**
 - Не подвергайте барабан воздействию солнечного света более чем на 5 минут.
 - Не трогайте и не царапайте зеленую поверхность барабана.
 - Не кладите барабан в пыльное или загрязненное место или в область высокой влажности.
 - Не подвергайте барабан воздействию прямого солнечного света.
- **Не вынимайте из розетки сетевой шнур факсимильного аппарата, чтобы не удалить документы, хранящиеся в памяти.**
- **Не оставляйте тонер-картридж на длительное время вне защитной упаковки. Это сокращает срок службы тонера.**
- **Не засыпайте тонер в тонер-картридж.**

1 Перед открытием защитной упаковки нового тонер-картриджа встряхните ее в вертикальном направлении более пяти раз.



2 Извлеките новый тонер-картридж из защитной упаковки. Удалите герметизирующую пленку с тонер-картриджа.

Герметизирующая пленка



Новый тонер-картридж

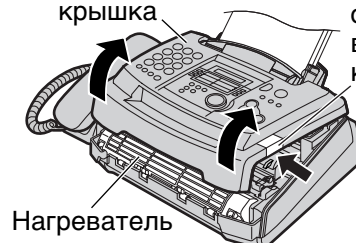
3 Нажмите на кнопку открывания крышки и откройте крышку.



Осторожно:
Нагреватель имеет высокую температуру.
Не прикасайтесь к нему.

Верхняя крышка

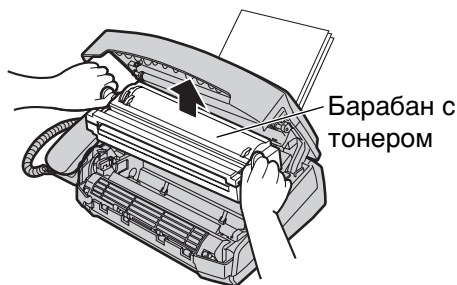
Кнопка открывания верхней крышки



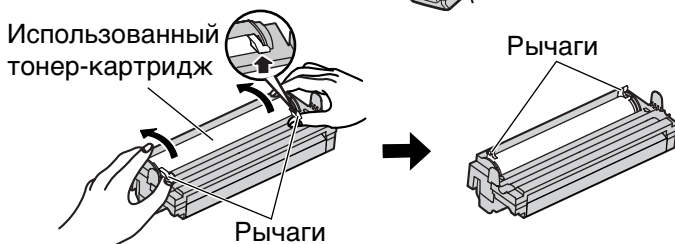
Нагреватель

Замена

- 4** Слегка постучите по использованному тонер-картриджу, чтобы оставшийся тонер высыпался внутрь барабана. Извлеките барабан с тонером.
- Если Вы заменяете одновременно и тонер-картридж, и барабан, перейдите к шагу 7.



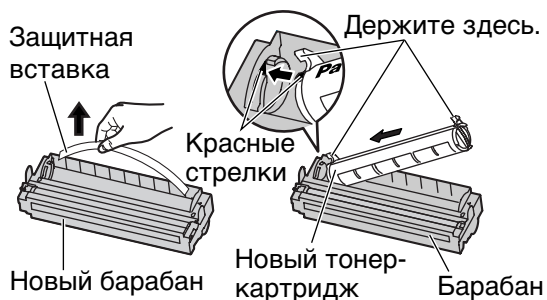
- 5** С усилием поверните два рычага на использованном тонер-картридже.



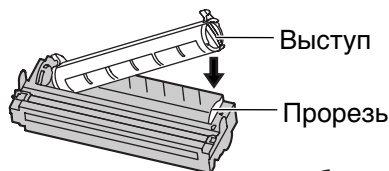
- 6** Потяните вверх правый конец использованного тонер-картриджа (1). Извлеките картридж из барабана (2).
- Тонер может прилипнуть к картриджу и к барабану. Будьте осторожны при обращении. Подробнее см. стр. 4.
 - Не допускайте попадания тонера на зеленую поверхность барабана.
 - Поместите использованный тонер-картридж в защитную упаковку.



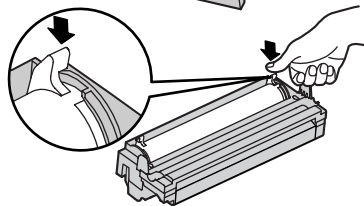
- 7** Если вы одновременно заменяете барабан, извлеките новый барабан из защитной упаковки. Удалите защитную вставку из барабана.
- Держа тонер-картридж надписью "Panasonic" вверх, совместите красные стрелки на картридже и барабане.



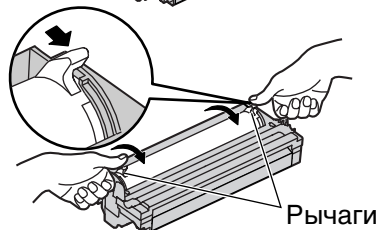
- 8** Вставьте выступ на тонер-картридже в углубление на барабане.



- 9a** С усилием нажимайте на правую сторону тонер-картриджа до защелкивания и...



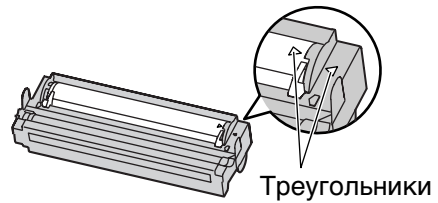
- 9b** и с усилием поверните два рычага на тонер-картридже.



(продолжение)

Замена / Замена бумаги

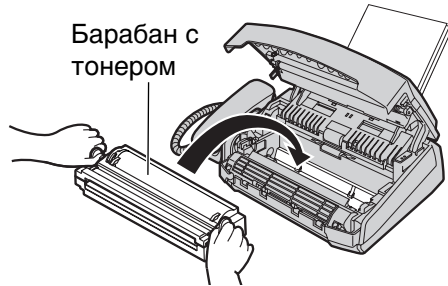
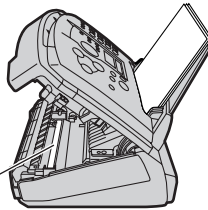
- 10** Тонер-картридж установлен правильно, если треугольники совпадают.



- 11** Вставьте барабан с тонером, держа его за выступы.

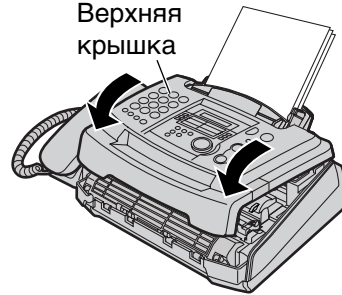
- Если нижнее стекло загрязнено, протрите его сухой и мягкой тряпкой.

Нижнее стекло



- 12** Закройте крышку принтера, нажимая на нее с обеих сторон до защелкивания.

Верхняя крышка



Утилизация отработанных материалов

- Отработанные материалы должны быть утилизированы в соответствии со всеми действующими федеральными и местными нормами по охране окружающей среды.

Замятие бумаги для печати

Если бумага для печати замялась внутри аппарата

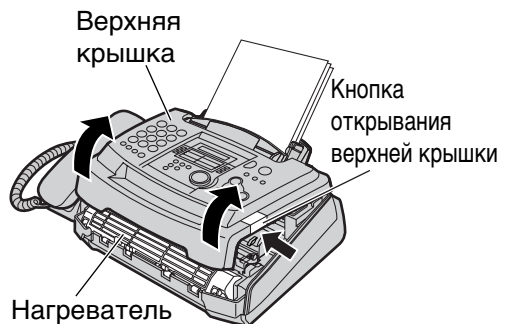
На дисплее появляется следующее сообщение.

Дисплей: ЗАСТРЯЛА БУМАГА

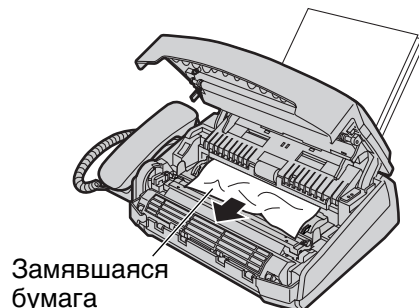
- 1** Нажмите на кнопку открывания крышки и откройте крышку.



Осторожно:
Нагреватель имеет высокую температуру.
Не прикасайтесь к нему.



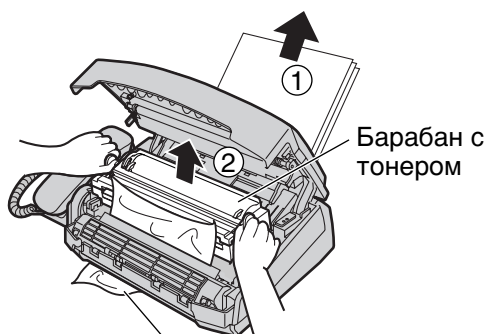
- 2** Если бумага для печати замялась вблизи барабана с тонером: Извлеките замятую бумагу, осторожно потянув ее на себя.



Замятие бумаги

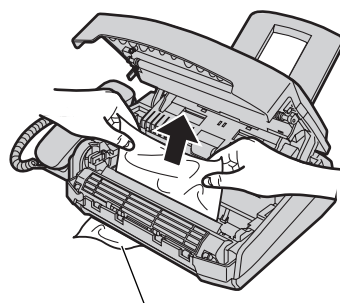
**Если бумага для печати замялась
вблизи выхода из аппарата:**

Уберите бумагу для печати (①), затем уберите барабан и тонер, чтобы замятую бумагу можно было свободно вытащить из заднего отсека (②).



Замявшаяся бумага

Удалите замятую бумагу из нагревателя, осторожно вытягивая ее вверх.



Замявшаяся бумага

- 3** Закройте крышку, нажимая на нее с обеих сторон до защелкивания (①). Выровняйте и вновь вставьте бумагу для печати в место вставки для бумаги (②).



Если бумага для печати подается в аппарат неправильно

На дисплее появляется следующее сообщение.

Дисплей: СВОЙ ЗАХВ. БУМ.

Извлеките бумагу для печати. Выровняйте ее и вновь вставьте в место вставки для бумаги.

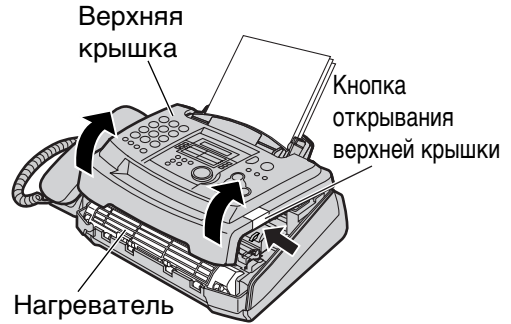


Замятие документа при отправке

- 1 Нажмите на кнопку открывания крышки и откройте крышку.



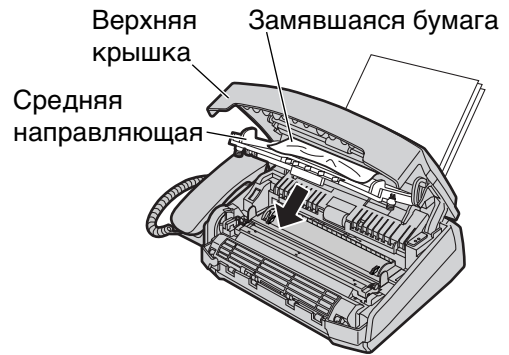
Осторожно:
Нагреватель имеет
высокую температуру.
Не прикасайтесь к нему.



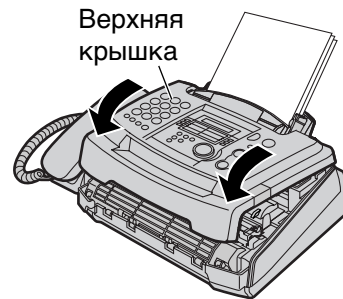
- 2 Оттяните вниз среднюю направляющую, придерживая верхнюю крышку.

- 3 Аккуратно извлеките замявшийся документ.

- 4 Поднимите с усилием среднюю направляющую.



- 5 Закройте верхнюю крышку, нажав на обе стороны до защелкивания.



Примечание:

- Не пытайтесь силой вытащить замявшийся документ не открывая верхнюю крышку.

При отправке документы не подаются или подается несколько страниц

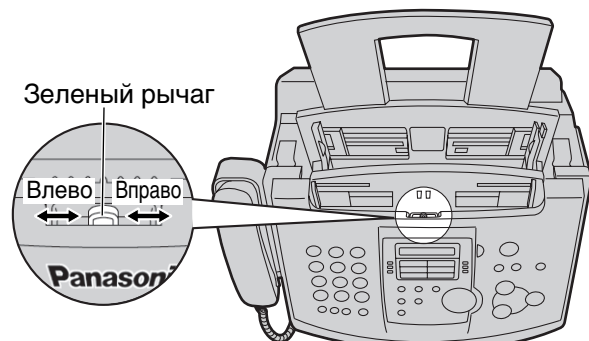
Если случаи не подачи документа в аппарат случаются часто или подается сразу несколько страниц одновременно, отрегулируйте усилие прижима устройства подачи.

Сдвиньте зеленый рычаг с помощью инструмента с острым концом.

Влево: Установить, если документы не подаются.

Центр: Стандартное положение (установлено заранее)

Вправо: Установить, если подается сразу несколько страниц.



Чистка внутри аппарата

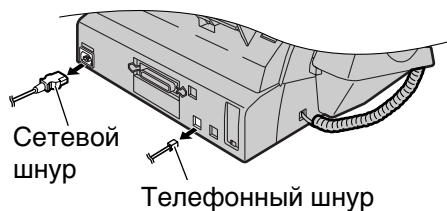
Если имеет место какая-либо из следующих проблем, произведите чистку внутри аппарата:

- Часто происходит неправильная подача документов.
- Если на распечатках, оригиналах документов или на документах, принятых от Вас другой стороной появляются черные линии, белые линии или белые пятна.

Осторожно:

- Будьте осторожны при обращении с барабаном и тонером. Подробнее о мерах предосторожности при обращении с барабаном см. стр. 67.
- Не чистите аппарат изнутри бумажными материалами (например, бумажными полотенцами или салфетками).

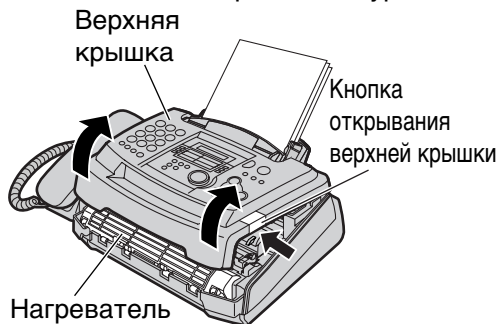
- 1** Отсоедините сетевой и телефонный шнуры от аппарата.



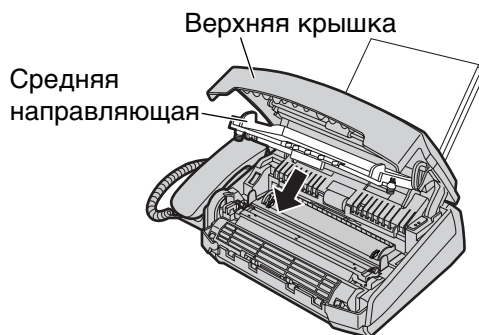
- 2** Нажмите на кнопку открывания верхней крышки и откройте крышку.



Осторожно:
Нагреватель имеет высокую температуру.
Не прикасайтесь к нему.



- 3** Оттяните вниз среднюю направляющую, придерживая верхнюю крышку.



- 4** Очистите валики подачи документа куском ткани, смоченной в изопропиловом спирте и дайте им полностью высохнуть.

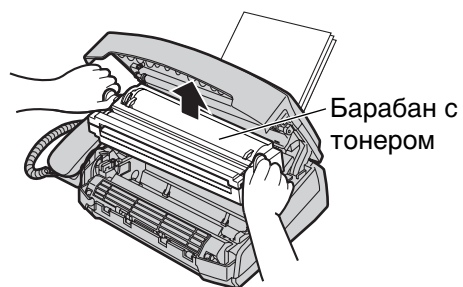
Очистите верхнее стекло мягкой тканью.

- 5** Поднимите с усилием среднюю направляющую.



(продолжение)

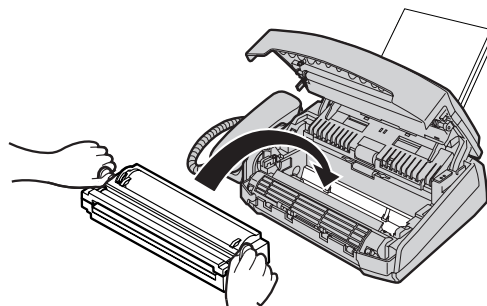
- 6** Извлеките барабан с тонером, взявшись за два выступа.



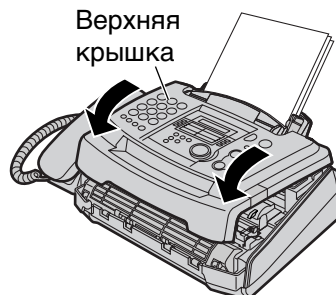
- 7** Протрите нижнее стекло мягкой и сухой тряпкой.



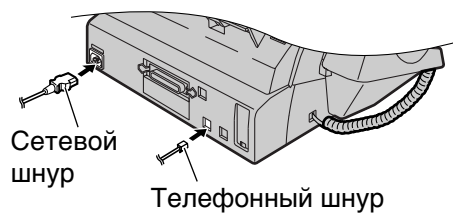
- 8** Установите барабан с тонером на место, держа его за выступы.



- 9** Закройте верхнюю крышку, нажимая на нее с обеих сторон до защелкивания.



- 10** Подсоедините сетевой и телефонный шнуры к аппарату.



Списки и отчеты

Вы можете распечатывать следующие списки и отчеты для вашего сведения.

Список установок: содержит текущие установки основных функций и функций программирования для опытного пользователя (стр. 56-60).

Список телефонных номеров: содержит имена и телефонные номера, которые хранятся в памяти сенсорного набора или в каталоге упрощенного набора.

Журнал: содержит записи о передаче и приеме факсов. Этот отчет распечатывается автоматически после каждых 30 передач факсов (функция #22 на стр. 58).

Список рассылки: содержит записи, хранящиеся в списках рассылки (стр. 33).

Тест принтера: позволяет оценить качество печати аппарата. Если на распечатке теста видны грязные разводы, размытые точки или линии, прочистите нижнее стекло (стр. 72). Если качество печати остается низким, замените тонер-картридж и барабан.

Карточка сенсорного набора: содержит имена, соответствующие клавишам сенсорного набора (стр. 22). Вы можете поместить карточку на панель аппарата рядом с этими клавишами.

- 1** Нажмите **MENU** несколько раз пока не отобразится следующее.

Дисплей: ПЕЧАТЬ ОТЧЕТА

- 2** Вращайте **УПРОЩ.НАБОР** до появления на дисплее нужной установки.

СПИСОК УСТАНОВОК

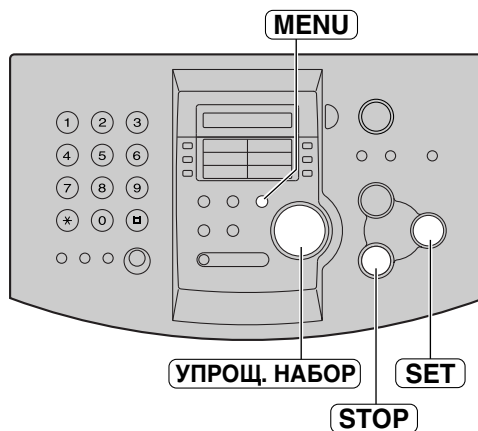
ПЕРЕЧЕНЬ ТЕЛ.

ОБЩИЙ ОТЧЕТ

СПИСОК РАССЫЛКИ

ТЕСТ ПРИНТЕРА

МЕТКА 1К НАБОРА



- 3** Нажмите **SET** для начала печати.

ИДЕТ ПЕЧАТЬ

- Для остановки печати нажмите **STOP**.
- По окончании печати на дисплее отображается название напечатанного списка или отчета.

- 4** Нажмите **MENU**.

Технические характеристики

Технические характеристики данного аппарата

Тип телефонной линии:	Линии АТС общего пользования
Размеры документа:	Макс. 216 мм в ширину, макс. 600 мм в длину
Ширина сканирования:	208 мм
Ширина печати:	A4: 202 мм Letter/Legal: 208 мм
Время передачи*:	Приблизительно 8 сек/стр. (передача из памяти ECM-MMR)**
Плотность сканирования:	По горизонтали: 8 точек/мм По вертикали: 3.85 линий/мм –СТАНДАРТНОЕ, 7.7линий/мм –ЧЕТКОЕ/ФОТО 15.4 линий/мм – СВЕРХЧЕТКОЕ
Передача полутонов:	64 уровня
Тип сканера:	Контактный сенсор изображений (CIS)
Тип принтера:	Лазерный принтер
Система сжатия данных:	Модифицированная Хаффмана (MH), Модифицированная READ (MR), Двойная модифицированная READ (MMR)
Скорость модема:	14,400 / 12,000 / 9,600 / 7,200 / 4,800 / 2,400 bps; автоматическое снижение
Условия окружающей среды:	10 °C – 32.5 °C, 20% – 80% относительной влажности
Габариты (выс. x шир. x глуб.):	190 мм x 417 мм x 345 мм
Масса (вес):	Приблизительно 6.5 кг
Потребляемая мощность:	Ожидание: Прибл. 7 Вт Передача: Прибл. 28 Вт Прием: Прибл. 220 Вт Копирование: Прибл. 220 Вт Максимальная: Приблиз. 560 Вт (при включенном нагревателе)
Источник питания:	220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
Емкость памяти:	Приблизительно 150 страниц памяти при передаче/приеме (на основе Испытательной схемы ITU-T No. 1, со стандартным разрешением.)
Параметры лазерных диодов:	Мощность лазерного излучения: максимум 5 мВт Длина волны: 760 нм – 800 нм Длительность эмиссии: Непрерывная
Скорость печати:	Приблиз. 10 страниц в минуту
Разрешение при печати:	600 x 600 точ./дюйм

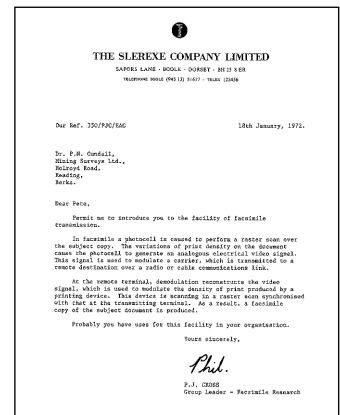
* Скорость передачи зависит от содержания страниц, разрешения, состояния телефонной линии и возможностей аппарата абонента.

** Скорость передачи основана на Испытательная схеме ITU-T No. 1. Если скорость аппарата абонента ниже, чем у Вашего аппарата, время передачи может увеличиться.

Примечание:

- Любые данные, описанные в данной инструкции, могут быть изменены без уведомления.
- Рисунки и иллюстрации могут незначительно отличаться от реального аппарата.

Испытательная схема ITU-T No. 1



Технические характеристики

■ Характеристики бумаги:

Обычная бумага/диапозитивы:	A4:	210 мм x 297 мм
	Letter:	216 мм x 279 мм
	Legal:	216 мм x 356 мм
Конверты:	COM10:	105 мм x 241 мм
	DL:	110 мм x 220 мм

Примечание:

- Не используйте бумагу следующих типов:
 - Бумагу, содержащую более 20% хлопка и/или волокна (например, бумагу для фирменных бланков или бумагу для резюме).
 - Очень гладкую или лощеную бумагу или бумагу с выраженной текстурой.
 - Бумагу с поверхностным покрытием, поврежденную или мятую бумагу.
 - Бумагу с посторонними предметами (например, ярлыками и скобками).
 - Бумагу, содержащую бумажную и другую пыль, или бумагу с масляными пятнами.
 - Бумагу, которая может плавиться, испаряться, терять цвет, выгорать или выделять ядовитые испарения при температуре около 200 °C (например, веленевую бумагу). Эти материалы могут попасть на валик нагревателя и вызвать повреждение.
 - Влажную бумагу.
 - Бумагу для струйных принтеров.
- На бумаге некоторых типов можно печатать только с одной стороны. При низком качестве печати или неполадках подачи попытайтесь печатать на другой стороне бумаги.
- Для обеспечения бесперебойной подачи и высокого качества печати рекомендуется использовать длиннозернистую бумагу.
- Не используйте бумагу различных типов или различной плотности одновременно. Это может вызвать замятие бумаги.
- Избегайте двусторонней печати.
- Не используйте бумагу, напечатанную на данном аппарате, для двусторонней печати на других копирах или принтерах. Это может вызвать замятие бумаги.
- Во избежание скручивания не открывайте пачки бумаги до начала ее использования. Храните неиспользованную бумагу в оригинальной упаковке в сухом прохладном месте.

■ Срок службы тонера

Срок службы тонера зависит от содержания принимаемых, копируемых или распечатываемых документов. Ниже приведена примерная зависимость между степенью заполнения и сроком службы тонера для модели тонер-картриджа Модель № KX-FA76A. Срок службы зависит от реальных условий эксплуатации.

Заполнение 5%

Specifications	
Main unit specifications	
1. Applicable Lines:	Public switched telephone network
2. Connectivity:	ITU-TS G3
3. Effective Scanning Width:	Max: 208mm
4. Recording Paper Size:	Letter: 216 279mm Legal: 216 356mm
5. Effective Printing Width:	208mm
6. Transmission Time:	Approx. 20sec/page (CD Normal mode, M) Approx. 17sec/page (CD Original mode, M) Approx. 15sec/page (CD Original mode, M)
7. Fax Redial Times:	Up to 15 times
8. Telephone Redial Times:	Up to 19 times
9. Scanning Density:	Horizontal: Real/Yes Vertical: 3.85 lines/mm (non-standard mode) 7.71 lines/mm (normal mode) HalfPhone mode
10. Scanner Type:	Contact image sensor

Можно напечатать примерно 2,000 листов формата бумаги A4.

Заполнение 10%

Specifications	
Main unit specifications	
1. Applicable Lines:	Public switched telephone network
2. Connectivity:	ITU-TS G3
3. Effective Scanning Width:	Max: 208mm
4. Recording Paper Size:	Letter: 216 279mm Legal: 216 356mm
5. Effective Printing Width:	208mm
6. Transmission Time:	Approx. 20sec/page (CD Normal mode, M) Approx. 17sec/page (CD Original mode, M) Approx. 15sec/page (CD Original mode, M)
7. Fax Redial Times:	Up to 15 times
8. Telephone Redial Times:	Up to 19 times
9. Scanning Density:	Horizontal: Real/Yes Vertical: 3.85 lines/mm (non-standard mode) 7.71 lines/mm (normal mode) HalfPhone mode
10. Scanner Type:	Contact image sensor
11. Printer Type:	Electrophotographic LED array printer
12. Data Compression System:	Modified Huffman (MH), Modified READ (MR)
13. Modem Speed:	9600/7200/4800/2400bps Automatic Fall back
14. Operating Environment:	10-32.5 °C 20-80%RH
15. Dimensions (W x D):	371 148 489mm
16. Power (Max.):	Standby: 12W Operation: 12-40W Copy: 24-50W Max: 60W

Можно напечатать примерно 1,000 листов формата бумаги A4.

Заполнение 15%

Specifications	
Main unit specifications	
1. Applicable Lines:	Public switched telephone network
2. Connectivity:	ITU-TS G3
3. Effective Scanning Width:	Max: 208mm
4. Recording Paper Size:	Letter: 216 279mm Legal: 216 356mm
5. Effective Printing Width:	208mm
6. Transmission Time:	Approx. 20sec/page (CD Normal mode, M) Approx. 17sec/page (CD Original mode, M) Approx. 15sec/page (CD Original mode, M)
7. Fax Redial Times:	Up to 15 times
8. Telephone Redial Times:	Up to 19 times
9. Scanning Density:	Horizontal: Real/Yes Vertical: 3.85 lines/mm (non-standard mode) 7.71 lines/mm (normal mode) HalfPhone mode
10. Scanner Type:	Contact image sensor
11. Printer Type:	Electrophotographic LED array printer
12. Data Compression System:	Modified Huffman (MH), Modified READ (MR)
13. Modem Speed:	9600/7200/4800/2400bps Automatic Fall back
14. Operating Environment:	10-32.5 °C 20-80%RH
15. Dimensions (W x D):	371 148 489mm
16. Power (Max.):	Standby: 12W Operation: 12-40W Copy: 24-50W Max: 60W
17. Power Consumption:	Automatic Fall back
18. Resolution:	300dpi
19. Copying:	2-99 copies
20. Copying:	2-99 copies
21. Copying:	2-99 copies
22. Copying:	2-99 copies
23. Copying:	2-99 copies
24. Copying:	2-99 copies
25. Copying:	2-99 copies
26. Copying:	2-99 copies
27. Copying:	2-99 copies
28. Copying:	2-99 copies
29. Copying:	2-99 copies
30. Copying:	2-99 copies
31. Copying:	2-99 copies
32. Copying:	2-99 copies
33. Copying:	2-99 copies
34. Copying:	2-99 copies
35. Copying:	2-99 copies
36. Copying:	2-99 copies
37. Copying:	2-99 copies
38. Copying:	2-99 copies
39. Copying:	2-99 copies
40. Copying:	2-99 copies
41. Copying:	2-99 copies
42. Copying:	2-99 copies
43. Copying:	2-99 copies
44. Copying:	2-99 copies
45. Copying:	2-99 copies
46. Copying:	2-99 copies
47. Copying:	2-99 copies
48. Copying:	2-99 copies
49. Copying:	2-99 copies
50. Copying:	2-99 copies
51. Copying:	2-99 copies
52. Copying:	2-99 copies
53. Copying:	2-99 copies
54. Copying:	2-99 copies
55. Copying:	2-99 copies
56. Copying:	2-99 copies
57. Copying:	2-99 copies
58. Copying:	2-99 copies
59. Copying:	2-99 copies
60. Copying:	2-99 copies
61. Copying:	2-99 copies
62. Copying:	2-99 copies
63. Copying:	2-99 copies
64. Copying:	2-99 copies
65. Copying:	2-99 copies
66. Copying:	2-99 copies
67. Copying:	2-99 copies
68. Copying:	2-99 copies
69. Copying:	2-99 copies
70. Copying:	2-99 copies
71. Copying:	2-99 copies
72. Copying:	2-99 copies
73. Copying:	2-99 copies
74. Copying:	2-99 copies
75. Copying:	2-99 copies
76. Copying:	2-99 copies
77. Copying:	2-99 copies
78. Copying:	2-99 copies
79. Copying:	2-99 copies
80. Copying:	2-99 copies
81. Copying:	2-99 copies
82. Copying:	2-99 copies
83. Copying:	2-99 copies
84. Copying:	2-99 copies
85. Copying:	2-99 copies
86. Copying:	2-99 copies
87. Copying:	2-99 copies
88. Copying:	2-99 copies
89. Copying:	2-99 copies
90. Copying:	2-99 copies
91. Copying:	2-99 copies
92. Copying:	2-99 copies
93. Copying:	2-99 copies
94. Copying:	2-99 copies
95. Copying:	2-99 copies
96. Copying:	2-99 copies
97. Copying:	2-99 copies
98. Copying:	2-99 copies
99. Copying:	2-99 copies
100. Copying:	2-99 copies

Можно напечатать примерно 650 листов формата бумаги A4.

Примечание:

- Степень заполнения зависит от плотности, толщины и размера знаков.
- При включении режима сбережения тонера срок службы тонер-картриджа увеличивается примерно на 40%.

■ Срок службы барабана

Барабан из комплекта поставки или барабан модели Модель № KX-FA78A позволяет напечатать примерно 6,000 листов формата бумаги A4, независимо от степени заполнения.

Указатель программ ≡

Предметный указатель ≡≡

Основные функции

Код: Функция:

#01	Дата и время	17
#02	Ваш логотип	18
#03	Ваш телефонный номер факса.....	20
#04	Отчет об отправке.....	31, 56
#06	Установка звонка факса	56
#12	Идентификационный код дистанционного включения	57
#13	Режим набора номера.....	57
#15	Выбор кабеля.....	57
#16	Формат бумаги	57
#17	Мелодия звонка.....	21, 57

Функции опытного пользователя

Код: Функция:

#22	Журнал	31, 58
#23	Режим дальней связи	58
#25	Отложенная передача.....	58
#26	Список идентификации звонящих абонентов	26, 58
#37	Автоуменьшение	59
#39	Контрастность дисплея.....	59
#41	Код дистанционного включения факса	41, 59
#44	Предупреждение о приеме.....	59
#48	Язык.....	59
#58	Обычный режим.....	59
#68	Выбор ECM.....	59
#72	Установка длительности сигнала Флэш	59
#76	Тон соединения	60
#79	Сбережение тонера.....	60
#80	Сброс функций опытного пользователя	60

A	Автоматический набор последнего номера	32
	Автоответчик	40
	Автоуменьшение (Функция #37) ..	38, 59
Б	Барабан	12, 67
	Бумага для печати	15
В	Выбор ECM (Функция #68)	59
	Выбор кабеля (Функция #15) ..	45, 57
	Выбор языка (Функция #48)	59
Г	Громкость	21
Д	Дата и время (Функция #01) ...	17, 56
	Диапозитивы	49
	Дисплей (Контраст) (Функция #39)	59
	(Сообщения об ошибках) ..	61, 62
	Дистанционное управление	52
	Длительность сигнала Флэш (Функция #72)	59
	Дополнительный телефон	41
З	Замятие (Бумаги)	69, 70
	(Документа)	71
И	Идентификация звонящего абонента ..	26
	(Ответ на вызов)	27
	(Сохранение)	29, 52
К	Кабель USB	45
	Каталог упрощенного набора (Выбор знаков)	19
	(Набор номера)	25
	(Отправка факсов)	32
	(Сохранение)	23, 52
	Кнопки/Клавиши (AUTO ANSWER)	38, 39
	(BROADCAST)	33, 35
	(CALLER ID PRINT)	28
	(CALLER ID SEARCH)	27, 29
	(COLLATE)	44
	(DIRECTORY PROGRAM) ..	22, 23
	(HELP)	9
	(LOWER)	22, 25, 32
	(MANUAL BROAD)	33, 35
	(MONITOR)	25
	(NAME/TEL NO.)	25, 27
	(QUICK SCAN START)	30
	(REDIAL)	30
	(RESOLUTION)	30, 43

Предметный указатель

- (Вставить)19
- (Кнопки станций)22, 25, 32
- (Удалить)19
- Код включения факса
(Функция #41)41, 59
- Код дистанционного включения
(Функция #12)57
- Конверт50
- Копирование43
 - (Сортировка)44
 - (Увеличение)44
 - (Уменьшение)44
- Л** Логотип (Функция #02)18, 56
- М** Мелодия звонка (Функция #17) ...21, 57
- Н** Наклейка49
- Настройка приема36, 37
- О** Обычный режим (Функция #58) ...59
- Основные функции56, 57
- Отложенная передача (Функция #25) ..58
- Отправка
 - (Быстрое сканирование)31
 - (Вручную)30
 - (Двойной доступ)31
 - (Каталог упрощенного набора) .32
 - (Рассылка)35
 - (Сенсорный набор номера) ...32
- Отчет журнала (Функция #22) ...31, 58
- Отчет об отправке (Функция #04) ..31, 56
- Отчеты
 - (Журнал)31, 52, 74
 - (Идентификация звонящих абонентов)26, 28, 52
 - (Отправка)31
 - (Отправка рассылки)35
 - (Памятка)22, 74
 - (Программирование рассылки) .74
 - (Сбой электропитания)66
 - (Телефонный номер)74
 - (Тест принтера)74
 - (Установка)74
- П** Параллельный кабель45
- Перебои в сети питания66
- Предотвращение приема спама ..41
- Предупреждение о приеме
(Функция #44)59
- Прием в память38
- Прием факсов36, 37
- Приложение Viewer51
- Принадлежности8, 9
 - (Лоток для бумаги)14
 - (Накопитель для бумаги)14
 - (Накопитель для документов) .14
- Принтер48
- Программное обеспечение Multi-Function Station
 - (Активизация)47
 - (Установка)46
- Программное обеспечение OPC ...51
- Р** Размер бумаги (Функция #16)57
- Размер бумаги для печати ...48, 76
- Размер документа31
- Разрешение30, 43
- Рассылка сообщений33
- Режим дальней связи (функция #23) ...58
- Режим набора номера (Функция #13) ...57
- Режим ТЕЛЕФОН38
- Режим ФАКС39
- С** Сбережение тонера
(Функция #76)13, 60
- Сброс (Функция #80)60
- Сброс к значениям по умолчанию
(Функция #80)60
- Сенсорный набор номера
 - (Набор номера)25
 - (Памятка)22, 74
 - (Отправка факсов)32
 - (Сохранение)22, 52
- Сканер51
- Соединения16, 45
- Сообщения о результатах связи ..60
- Сообщения об ошибках60-62
- Сохранение
 - (Каталог упрощенного набора) .23, 52
 - (Рассылка)33, 52
 - (Сенсорный набор номера) .22, 52
- Справка9, 47
- Список звонивших абонентов
(Функция #26)26, 58
- Срок службы барабана76
- Срок службы тонера76
- Т** Таблица знаков19
- Телефонный номер факсимильного аппарата (Функция #03)20, 56
- Тон соединения (Функция #76) ...60
- Тонер-картридж12, 67

Предметный указатель

У	Усилие прижима податчика	71
	Установка звонка ФАКС (Функция #06)	56
Ф	Функции опытного пользователя . .	58-60
Ч	Чистка	72

Панасоник Коммуникейшнс Ко., Лтд.

1-62, 4-чоме, Миношима, Хаката-ку, Фукуока 812-8531, Япония

Panasonic Communications Co., Ltd.

1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan

Panasonic

Модель №
KX-FLM553RU

Краткая инструкция по запуску

Благодарим вас за покупку факсимильного аппарата Panasonic.
Подробное описание смотрите в Инструкции по эксплуатации.

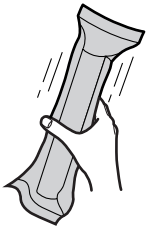
Вставка картриджа и барабана

Осторожно:

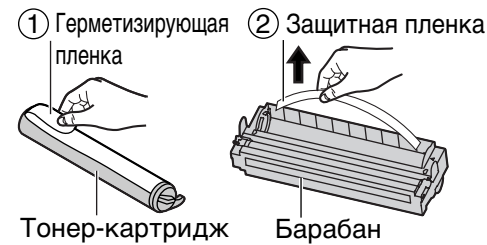
- Не подвергайте барабан воздействию солнечного света более чем на пять минут.
- Не трогайте и не царапайте зеленую поверхность барабана.
- Не кладите барабан в пыльное или загрязненное место или в область высокой влажности.
- Не подвергайте барабан воздействию прямого солнечного света.

• Прилагаемый начальный тонер-картридж позволяет напечатать примерно 800 страниц формата А4. В дальнейшем приобретайте тонер-картридж KX-FA76A, которого хватает примерно на 2,000 страниц.

1 Перед открытием защитной упаковки нового тонер-картриджа встряхните ее в вертикальном направлении более 5 раз.



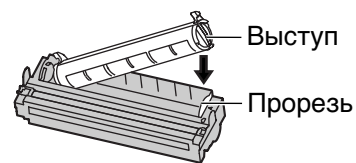
2 Удалите герметизирующую пленку с тонер-картриджа (1). Удалите защитную вставку из барабана (2).



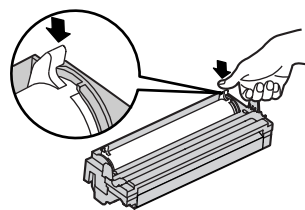
3 Держа тонер-картридж надписью "Panasonic" вверх, совместите красные стрелки на картридже и барабане.



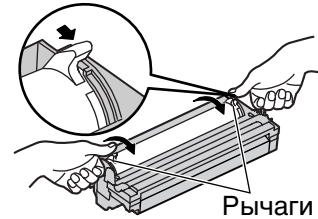
4 Вставьте выступ на тонер-картридже в углубление на барабане.



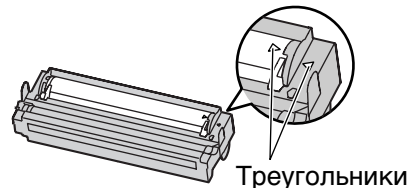
5a С усилием нажимайте на правую сторону тонер-картриджа до защелкивания и...



5b с усилием поверните два рычага на тонер-картридже.



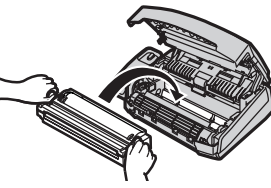
6 Тонер-картридж установлен правильно, если треугольники совпадают.



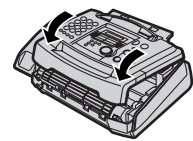
7 Нажмите на кнопку открывания верхней крышки.



8 Вставьте барабан с тонером, держа его за выступы.



9 Закройте верхнюю крышку до защелкивания.



Задание способа приема факсов

AUTO ANSWER "ВКЛ" (АВТООТВЕТ "ВКЛ")

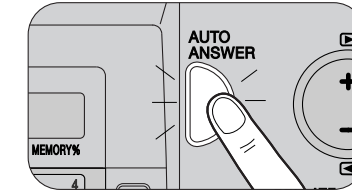
(индикатор горит):

Используйте данный режим только для приема факсов. Аппарат будет принимать факсы автоматически.

AUTO ANSWER "ВЫКЛ" (АВТООТВЕТ "ВЫКЛ")

(индикатор погашен):

Используйте данный режим в том случае, если Вы, в основном, получаете звонки с телефонов. Вы должны ответить на звонок и нажать **FAX START** для приема факса.



Совместно с автоответчиком



Вы хотите использовать факсимильный аппарат совместно с автоответчиком.

Подключите автоответчик и задайте для него число звонков до ответа меньше 4.
• Установите число звонков до ответа для факса больше 4, если АВТО ОТВЕТ включен.

Прием голосовых вызовов:
Автоответчик записывает голосовые сообщения.
Прием факсовых вызовов:
Факсимильный аппарат будет принимать документы.

Дистанционное включение факса

Вы можете также принимать факсы с помощью дополнительного телефона. Услышав сигнал факса через дополнительный телефон, наберите на нем *** 9** для начала приема факса.

Факс и копия

О занесении названий и телефонных номеров в память сенсорного набора и в каталог УПРОЦ. НАБОР смотрите Инструкцию по эксплуатации.

1 Отрегулируйте положение направляющих документа в соответствии с шириной документа.

2 Вставьте документ (до 15 страниц) в податчик ЛИЦЕВОЙ СТОРОНОЙ ВНИЗ.

3 ■ **Передача факса вручную:**
Наберите номер факса, а затем нажмите **FAX START**.

■ **Отправка факса с использованием станций 1-5:**
Нажмите клавишу станции.

■ **Отправка факса с использованием станций 6-10:**
Нажмите **LOWER**, затем нажмите клавишу станции.

■ **Передача факса с помощью каталога УПРОЦ.НАБОР:**
Вращайте манипулятор **УПРОЦ.НАБОР** до появления нужного названия, а затем нажмите **FAX START**.

■ **Изготовление копий:**
Нажмите **COPY START**. (При необходимости введите число копий.) Нажмите **COPY START** еще раз.

Установка и подключение

Печать на обратной стороне.

Лоток для бумаги – до 150 листов

- Вставьте лоток для бумаги в две прорези, затем наклоните его назад до фиксации.

Подставка для документов

- Выверните подставку для документов по ребрам на прорези для выхода документов, затем мягко продвиньте его вперед до фиксации.

Штифты

Удлинитель накопителя бумаги

Накопитель

- Не поднимая аппарат, выровняйте прорези со штифтами, а затем продвиньте накопитель до фиксации.

Зажмите правую сторону направляющих бумаги для печати, а затем раздвиньте на всю ширину.

Чтобы использовать это гнездо, удалите заглушку.

К гнезду одноканальной телефонной линии

Автоответчик (не входит в поставку)

Телефонный шнур

К сетевой розетке (220–240 В, 50/60 Гц)

Сетевой шнур

- Используйте телефонный шнур, который поставляется с аппаратом.

• Проверьте установку выполнив звонок или произведя копирование. Если Вы не слышите гудка готовности и не можете выполнить звонок (как с обычного телефона) или не можете сделать копию, пожалуйста, обратитесь к Инструкции по эксплуатации.

Программирование и Справка

Для подробной информации смотрите Инструкцию по эксплуатации.

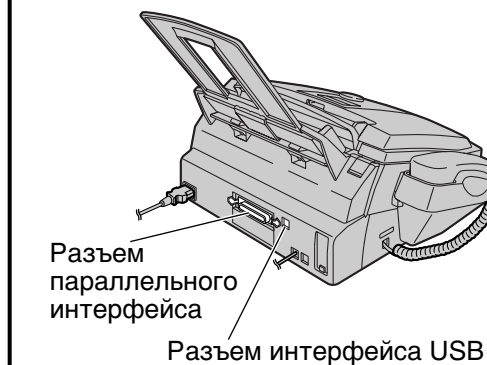
- Нажмите **MENU**.
- Вращайте **УПРОЦ.НАБОР**, до появления на дисплее нужной функции.
- Нажмите **SET**.
 - Отображается текущая установка функции.
- Вращайте **УПРОЦ.НАБОР** до появления на дисплее нужной установки.
 - Пример
Установка даты и времени
Введите месяц/день/год и нажмите **SET**.
Установка логотипа
Введите Ваш логотип, до 30 символов. Используйте **УПРОЦ.НАБОР** для выбора символа и клавиши стрелок (громкость) для перемещения курсора.
Установка телефонного номера факсимильного аппарата
Введите номер Вашего факса, до 20 цифр.
- Нажмите **SET**.
- Нажмите **MENU**.

Программное обеспечение Multi-Function Station

Программное обеспечение Panasonic Multi-Function Station превращает Ваш факс-аппарат в принтер или сканер. Более подробную информацию см. в Инструкции по эксплуатации.

Подсоединение к компьютеру

Вы можете использовать или параллельный кабель, или кабель USB. (Microsoft® Windows® 95 и Windows NT®4.0 не поддерживает USB.)



• Параллельный кабель, совместимый с IEEE1284 (36-штырьковый кабель Amphenol длиной не более 3 м) приобретается отдельно.

Установка программного обеспечения Multi-Function Station

- Запустите Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP и закройте все прочие приложения.
 - При подключении факс-аппарата к компьютеру появится диалоговое окно **[Add New Hardware Wizard]**. Щелкните **[Cancel]**, чтобы закрыть его.
- Вставьте прилагаемый компакт-диск в устройство для чтения компакт-дисков.
- Выполняйте инструкции на экране до завершения установки всех файлов.

Microsoft, Windows и Windows NT являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками Microsoft Corporation в Соединенных Штатах Америки и /или в других странах.