



Краткое руководство пользователя

В соответствии с
Вашими требованиями


iR2030/iR2025
iR2022i/iR2018i

СОДЕРЖАНИЕ

Общие параметры	3
Параметры таймера	5
Регулировка/Чистка	5
Параметры отчета	7
Параметры системы.....	8
Параметры копирования	10
Параметры связи.....	10
Параметры адресной книги.....	14

Храните это Руководство рядом с аппаратом и используйте его
в качестве справочника.

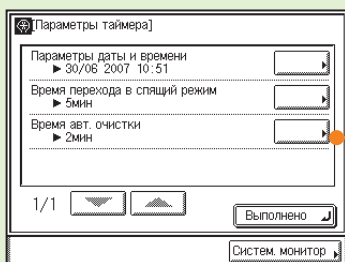
Дополнительные функции

Нажмите клавишу  на панели управления для отображения экрана дополнительных функций. Экран дополнительных функций позволяет настраивать различные параметры аппарата в соответствии с потребностями пользователя. Можно также задать необходимые параметры для использования функции Факс/Отправить, например тип телефонной линии и факсимильный номер, параметры адресной книги и условия переадресации.

* Изображения аппарата, снимки экранов сенсорного дисплея и операции, описанные в данном Руководстве, относятся к модели iR2022i. Доступность некоторых из функций, описанных в данном Руководстве, зависит от конфигурации системы и наличия дополнительного оборудования. Дополнительные сведения о доступности функций см. в Справочном руководстве.

② Параметры таймера

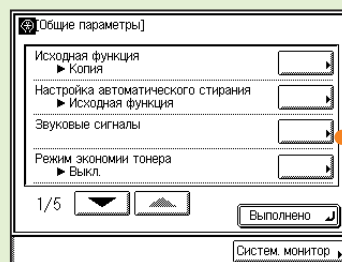
См. стр. 5



Нажмите эту клавишу для установки различных параметров аппарата, связанных со временем, например задержки переключения аппарата в спящий режим.

① Общие параметры

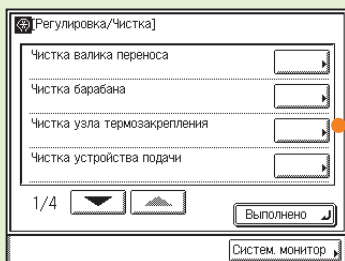
См. стр. 3



Нажмите эту клавишу для указания параметров, общих для функций Копирование, Факс и Отправить.

③ Регулировка/Чистка

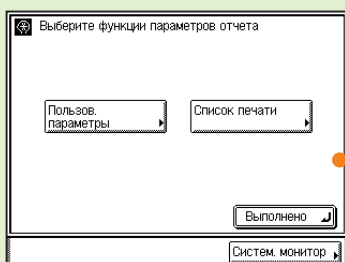
См. стр. 5



Нажмите эту клавишу для выполнения настройки печати или чистки аппарата.

④ Параметры отчета

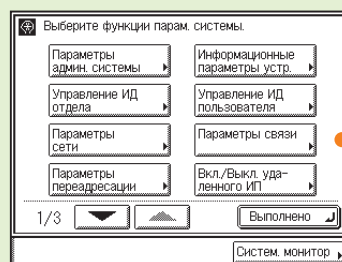
См. стр. 7



Нажмите эту клавишу для установки условий печати Отчета о передаче и Отчета о работе, а также содержимого адресной книги или дополнительных функций.

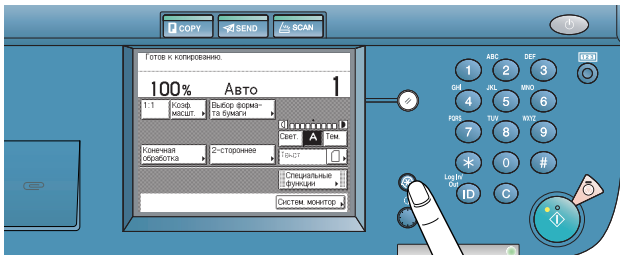
⑤ Параметры системы

См. стр. 8



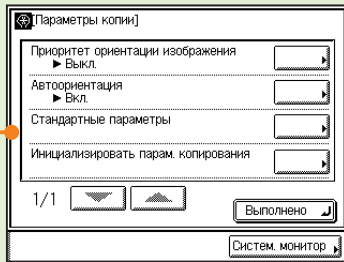
Нажмите эту клавишу для установки параметров администратора системы, параметров управления идентификационными номерами отделов, параметров сети и других системных параметров.





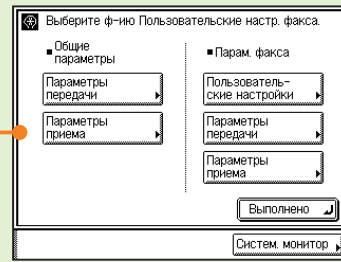
Панель управления

6 Параметры копирования См. стр. 10

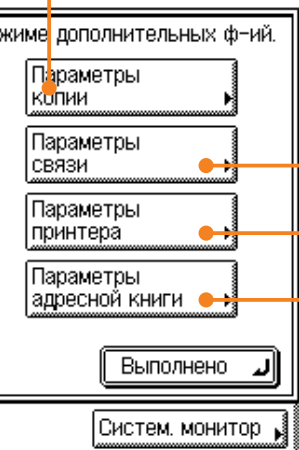


Нажмите эту клавишу для правки параметров функции Копирование.

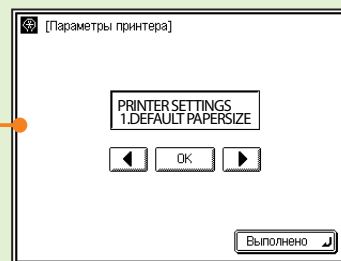
7 Параметры связи См. стр. 10



Нажмите эту клавишу для правки параметров функций Факс и Отправить в соответствии с Вашими требованиями.

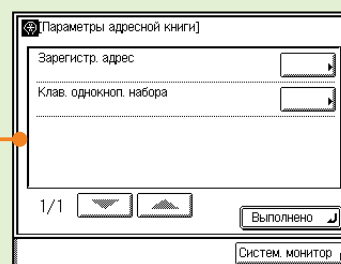


Параметры принтера См. руководство PCL/UFR II Printer Guide или UFR II Printer Guide



Дополнительные сведения см. в руководстве PCL/UFR II Printer Guide или UFR II Printer Guide.

8 Параметры адресной книги См. стр. 14

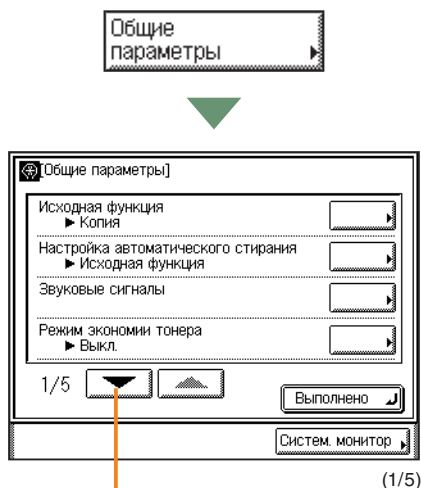


Нажмите эту клавишу для регистрации или правки параметров адресной книги или клавиш однокнопочного набора.

1 Общие параметры

Справочное руководство,
глава 4

- Позволяет указать параметры, которые являются общими для функций Копирование, Почтовый ящик и Отправить.

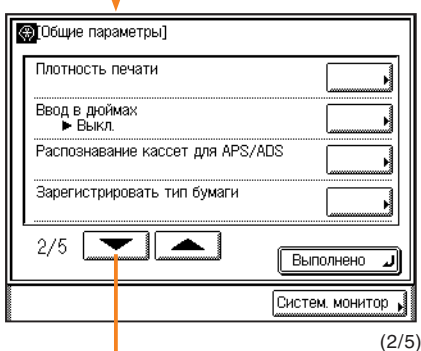


- **Исходная функция** (см. стр. 15)
Позволяет выбрать экран, который отображается на дисплее при включении основного питания аппарата. Можно выбрать клавишу [Копия], [Отправить] или [Сканир.]. Например, если часто используется функция Отправить, в качестве исходной функции удобно задать функцию Отправить.

- **Настройка автоматического стирания**
Включение или отключение отображения экрана, заданного в качестве исходной функции, после активации режима Автоматическая очистка.

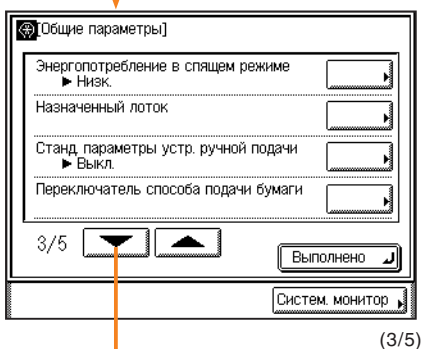
- **Звуковые сигналы** (см. стр. 15)
Позволяет задать или отменить подачу аппаратом звуковых сигналов.

- **Режим экономии тонера**
Позволяет выбрать уровень потребления тонера при печати.



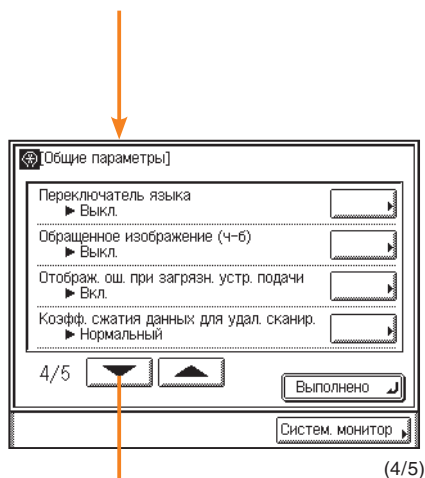
- **Плотность печати**
Позволяет задавать плотность печати.
- **Ввод в дюймах** (см. стр. 15)
Позволяет включить отображение клавиши ввода в дюймах на различных экранах цифрового ввода.
- **Распознавание кассет для APS/ADS**
Позволяет выбрать источники бумаги, используемые функциями автоматического выбора формата бумаги и автоматического переключения кассет. Этот параметр можно установить независимо для всех функций аппарата, что особенно удобно в тех случаях, когда для различных операций используется бумага из различных источников.

- **Зарегистрировать тип бумаги**
Позволяет указывать тип бумаги, загруженной в каждый источник бумаги.

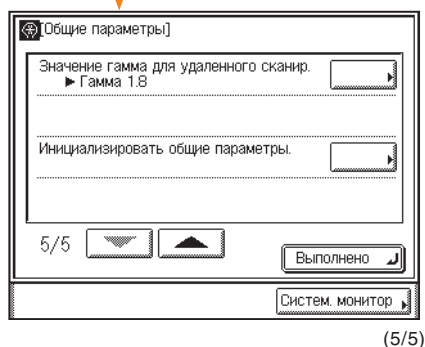


- **Энергопотребление в спящем режиме**
Позволяет установить мощность, потребляемую аппаратом в спящем режиме.
- **Назначенный лоток**^{*1}
Позволяет назначить выводные лотки аппарата для использования определенными функциями.
- **Стандартные параметры устройства ручной подачи**
Позволяет заранее задать формат и тип бумаги, используемой в устройстве ручной подачи. Используйте этот параметр, если в устройство ручной подачи всегда загружается бумага одного формата и типа.
- **Переключатель способа подачи бумаги**
Позволяет задавать приоритет скорости копирования или качества копий для каждой кассеты.

*1 Отображается только в том случае, если установлены внутреннее двухлотковое устройство вывода E2 или финишер U2 (приобретаются дополнительно).



- **Переключатель языка** (см. стр. 16)
Позволяет выбрать язык для отображения информации на сенсорном дисплее.
- **Обращенное изображение (ч-б)** (см. стр. 16)
Позволяет инвертировать контрастность изображения на сенсорном дисплее для улучшения читаемости информации. В режиме инвертирования светлые и темные участки изображения на сенсорном дисплее меняются местами.
- **Отображение ошибки при загрязнении устройства подачи**
Позволяет задать отображение на дисплее аппарата сообщения с напоминанием о необходимости чистки области сканирования оригинала устройства подачи в случае обнаружения его загрязнения.
- **Коэффициент сжатия данных для удаленного сканирования**
[См. руководство Color Network ScanGear User's Guide](#)
Позволяет задать коэффициент сжатия данных для сетевого сканирования.



- **Значение гамма для удаленного сканирования**
[См. руководство Color Network ScanGear User's Guide](#)
Позволяет задать значение гамма, которое следует использовать при сканировании цветных документов через сеть в Ваш компьютер.
- **Инициализировать общие параметры**
Позволяет восстанавливать значения по умолчанию (исходные значения) для всех общих параметров.

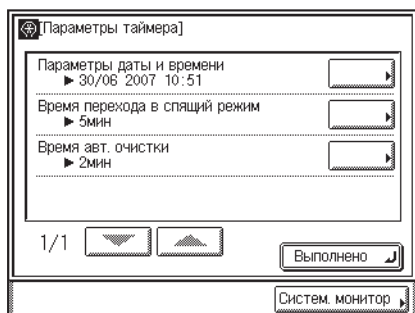
2

Параметры таймера

Справочное руководство,
глава 4

- Позволяет задать различные установки аппарата, связанные с таймером, например время, необходимое для перехода аппарата в спящий режим.

Параметры таймера



(1/1)

- **Настройка даты и времени**
Позволяет задать текущую дату и время. Заданные здесь дата и время используются как настройка времени, если она необходима для каких-либо функций аппарата.
- **Время перехода в спящий режим**
Позволяет задать автоматическое выключение питания панели управления, если аппарат простаивал в течение определенного периода после выполнения последнего задания на печать или операций с клавишами.
- **Время автоматической очистки**
Позволяет задать автоматический возврат аппарата к экрану основных функций для выбранной исходной функции, если аппарат простаивал в течение определенного периода после выполнения последнего задания на печать или операций с клавишами.

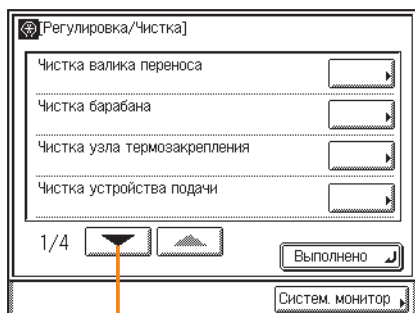
3

Регулировка/Чистка

Справочное руководство,
главы 4, 7

- Позволяет выполнять настройки печати или чистку аппарата.

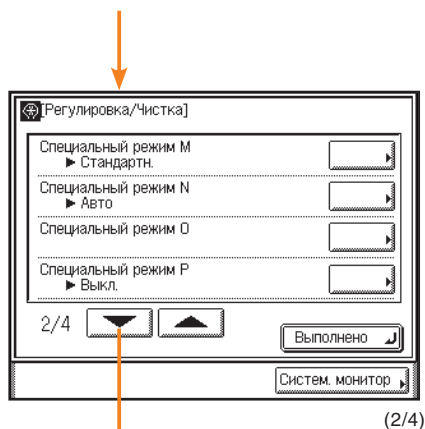
Регулировка/Чистка



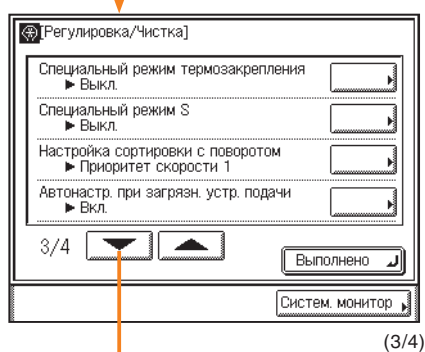
(1/4)

- **Чистка валика переноса**
Позволяет выполнить чистку валика переноса внутри аппарата, если на обратной стороне распечаток имеются пятна.
- **Чистка барабана**
Позволяет выполнять чистку барабана в аппарате в случае ухудшения качества печати.
- **Чистка узла термозакрепления**
Позволяет выполнить чистку блока термозакрепления внутри аппарата в случае появления черных полос на распечатке или при замене картриджа с тонером.
- **Чистка устройства подачи***²
Позволяет выполнить чистку валиков устройства подачи путем последовательной подачи пустых листов бумаги.

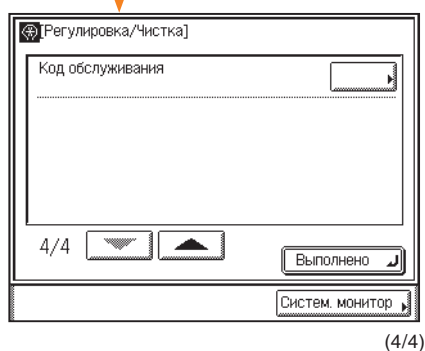
*2 Отображается только в том случае, если к аппарату присоединено устройство подачи (АДПД Р2).



- **Специальный режим M**
Позволяет улучшить качество печати или исправить неравномерную плотность печати.
- **Специальный режим N**
Позволяет предотвращать скручивание или замятие бумаги, если аппарат эксплуатируется в условиях высокой влажности.
- **Специальный режим O**
Позволяет предотвратить замятие бумаги при печати на обратной стороне бумаги с предварительно выполненной печатью.
- **Специальный режим P**
Позволяет более эффективно использовать для печати тонкую бумагу.



- **Специальный режим термозакрепления**
Позволяет указывать, следует ли выполнять специальное термозакрепление для документной бумаги.
- **Специальный режим S**
Позволяет сокращать время ожидания для следующего задания.
- **Настройка сортировки с поворотом**
Позволяет назначать приоритет скорости или качества изображения при печати в режиме Поворот.
- **Автонастройка при загрязнении устройства подачи**
Если для этой функции задано значение «Вкл.», следы пыли, грязи или посторонних предметов в устройстве подачи не отображаются при печати.



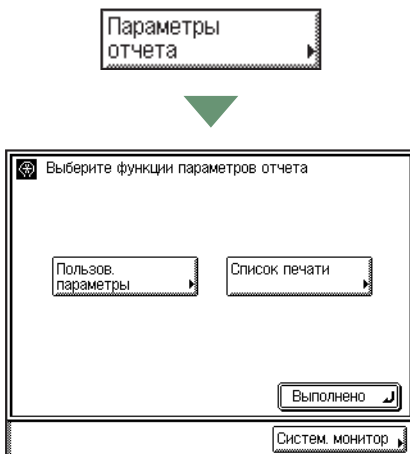
- **Код обслуживания**
Такая настройка в данной модели не выполняется.

4

Параметры отчета^{*3}

Руководство по работе с функциями
Отправить и Факс, глава 11

- Нажмите эту клавишу для установки условий печати Отчета о передаче и Отчета о работе, а также содержимого адресной книги или дополнительных функций.



■ Параметры

Позволяет задать условия печати Отчета о передаче и Отчета о работе.

● Отчет о передаче

Позволяет убедиться в том, что факсимильные сообщения правильно переданы адресату. Отчет о работе может печататься автоматически после отправки документов. Можно также настроить аппарат на печать Отчета о передаче только в случае ошибки при передаче.

● Отчет о работе

Содержит результаты выполнения операций передачи и приема документов. Можно задать автоматическую печать Отчета о работе, когда число переданных и принятых документов достигает 40. Можно также задать отдельную печать журналов о передаче и приеме.

● Отчет о приеме

Позволяет убедиться в том, что документы правильно переданы аппаратом отправителя и успешно приняты данным аппаратом. Отчет о приеме может печататься автоматически после приема документов. Можно также настроить аппарат на печать Отчета о приеме только в случае ошибки при приеме.

■ Печать списка

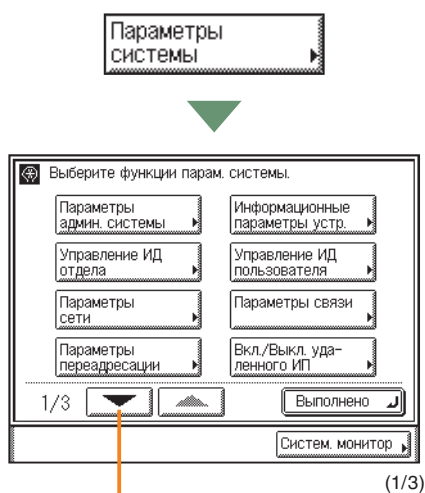
Позволяет распечатать список адресной книги или список данных пользователя (значения параметров, заданные на экране дополнительных функций).

^{*3} Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.

5 Параметры системы

См. Справочное руководство, Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, руководство Network Guide

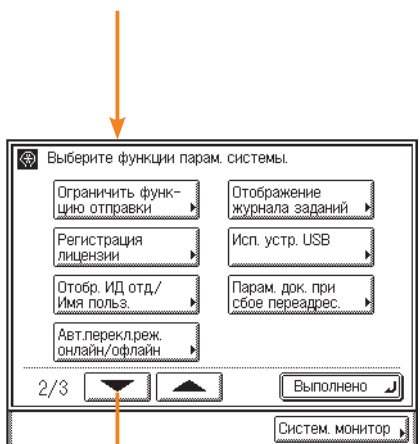
- Нажмите эту клавишу для установки параметров администратора системы, параметров управления идентификационными номерами отделов, параметров сети и других системных параметров.



(1/3)

- **Параметры администратора системы**
См. Справочное руководство, глава 6
Позволяет задать параметры администратора системы.
- **Управление ИД отдела**
См. Справочное руководство, глава 6
Позволяет управлять доступом к аппарату: использование аппарата возможно только после ввода правильного идентификационного номера отдела и пароля. Этот процесс называется управлением идентификационными номерами отделов. Можно зарегистрировать идентификационные номера и пароли для 1000 отделов. Функция управления идентификационными номерами отделов позволяет контролировать общее количество операций копирования, сканирования и печати для каждого отдела.
- **Параметры сети**
См. руководство Network Guide
Позволяет задать параметры, необходимые для подключения аппарата к компьютерной сети.
- **Параметры переадресации^{*3}** (см. стр. 18)
Позволяет настроить аппарат на переадресацию документов, принятых по факсу/И-факсу, на другие аппараты и файловые серверы.
- **Информационные параметры устройства**
См. Справочное руководство, глава 6
Позволяет задать имя и местоположение аппарата.
- **Управление ИД пользователя**
См. Справочное руководство, глава 6
Позволяет задавать или отменять режим Управление ИД пользователя.
- **Параметры связи^{*3}**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать различные параметры, например параметры начальной скорости передачи/приема и режима приема.
- **Вкл./Выкл. удаленного ИП**
См. Справочное руководство, глава 6
Позволяет задать, следует ли использовать удаленный интерфейс пользователя аппарата. Удаленный интерфейс пользователя позволяет управлять аппаратом и устанавливать его параметры с компьютера.

*3 Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.



(2/3)

● Ограничить функцию отправки^{*3}

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 10.

Позволяет задать пароль адресной книги, ограничить указание новых адресов, разрешить передачу с помощью драйвера факса, ограничить функции повторного вызова и рассылки, а также задать подтверждение введенных номеров факса.

● Регистрация лицензии

См. Справочное руководство, глава 1

Позволяет зарегистрировать лицензионный ключ для активации некоторых функций.

● Отображать ИД отдела / имя пользователя

См. Справочное руководство, глава 6

Позволяет указать, нужно ли задавать ИД отдела в поле отображения состояния задания/печати на сенсорном дисплее.

● Автоматическое переключение режимов онлайн/офлайн

См. Справочное руководство, глава 6

Подключение к компьютерной сети и отключение от нее для использования функции сетевого сканирования.

● Отображение журнала заданий

См. Справочное руководство, глава 6

Позволяет проверять состояние заданий с помощью клавиши [Систем. монитор].

● Использовать устройство USB

См. Справочное руководство, глава 6

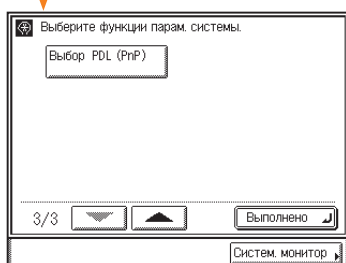
Позволяет задавать или отменять ограничение выполнения заданий с помощью интерфейса USB.

● Параметры документа при сбое переадресации^{*3}

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 10.

Позволяет задавать действие аппарата по умолчанию в случае сбоя переадресации.

^{*3} Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.



(3/3)

● Выбор PDL (PnP)^{*4}

См. Справочное руководство, глава 6

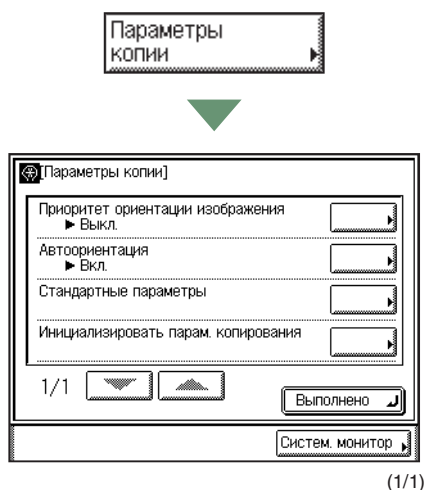
Позволяет указать функции для факсимильной платы или комплекта принтера, установленных на аппарате. Позволяет обнаруживать и устанавливать драйверы, совместимые с указанными функциями, с компьютера пользователя.

^{*4} Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект принтера PCL (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.

6 Параметры копирования

Руководство по работе с функцией Копирование, глава 4

- Служит для редактирования параметров функции Копирование.

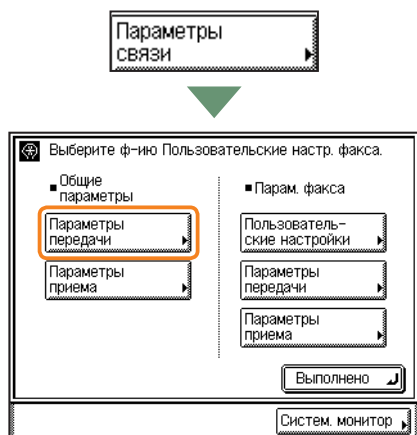


- Приоритет ориентации изображения**
Позволяет задавать приоритет ориентации изображения.
- Автоориентация**
Позволяет устанавливать режим, в котором аппарат, используя информацию о формате оригинала и коэффициенте масштабирования, определяет подходящую ориентацию для заданного формата бумаги и при необходимости автоматически поворачивает изображение.
- Стандартные параметры (см. стр. 16)**
Позволяет изменять стандартные параметры в соответствии с требованиями пользователя и восстанавливать значения параметров, заданные изготовителем. Стандартные параметры означают комбинацию режимов копирования, к которой аппарат возвращается автоматически после включения питания или после нажатия клавиши .
- Инициализировать параметры копирования**
Позволяет восстанавливать заданные изготовителем значения всех параметров копирования.

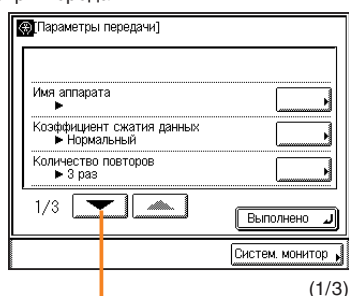
7 Параметры связи*3

Руководство по работе с функциями Отправить и Факс главы 1, 8

- Служит для регистрации или изменения стандартных параметров связи в соответствии с конкретными требованиями.



Параметры передачи

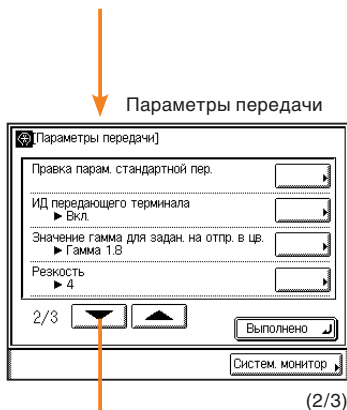


Общие параметры Параметры передачи

- Имя аппарата**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 1.
Позволяет зарегистрировать имя пользователя или название организации в качестве имени аппарата (название отдела не обязательно). Имя аппарата печатается в верхнем колонтитуле передаваемых документов. При факсимильной передаче имя аппарата может отображаться на дисплее принимающего аппарата.
- Коэффициент сжатия данных*5**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задавать коэффициент сжатия данных для цветного сканирования.
- Количество повторов*5**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать режим, в котором данные, если их не удалось передать с первой попытки, автоматически передаются повторно.

*3 Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.

*5 Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i).



(2/3)

- **Правка параметров стандартной передачи**

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет изменить стандартные значения параметров функции передачи, включая режим сканирования.

- **ИД передающего терминала**

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет указать, следует ли печатать в верхней строке документов, передаваемых по факсу, идентификационные сведения о передающем терминале.

- **Значение гамма для заданий на отправку в цвете^{*5}**

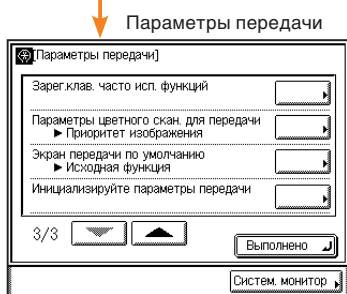
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет задавать значение гамма для цветного сканирования.

- **Резкость**

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет сканировать изображения оригиналов с большей или меньшей контрастностью.



(3/3)

- **Зарегистрировать клавишу часто используемых функций (см. стр. 17)**

Позволяет задать любую допустимую комбинацию параметров передачи и зарегистрировать ее в памяти под клавишей часто используемых функций.

- **Параметры цветного сканирования для передачи^{*5}**

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет задавать приоритет для данных цветного сканирования.

- **Экран передачи по умолчанию**

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

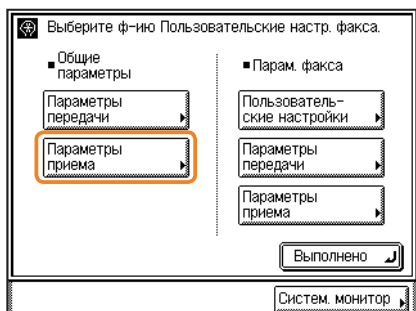
Позволяет указать отображение клавиш часто используемых функций, клавиш однокнопочного набора и экрана исходной функции на экране основных функций передачи, когда включается питание или активируется режим Автоматическая очистка.

- **Инициализируйте параметры передачи**

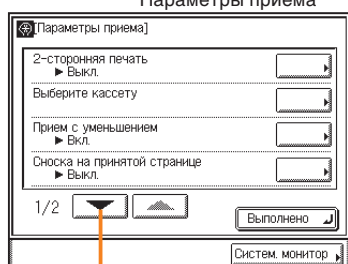
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет вернуть почти все параметры передачи к их значениям по умолчанию.

^{*5} Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i).



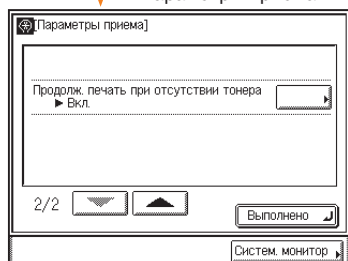
Параметры приема



(1/2)



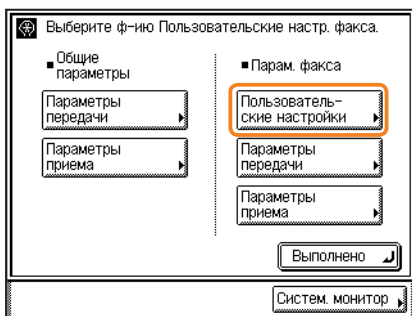
Параметры приема



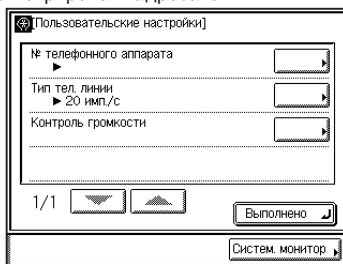
(2/2)

Общие параметры Параметры приема

- **2-сторонняя печать** (см. стр. 17)
Позволяет печатать принятые документы на обеих сторонах выбранной бумаги.
- **Выберите кассету**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет выбрать способ печати документов в случае, когда в аппарате отсутствует бумага, соответствующая формату принимаемых документов.
- **Прием с уменьшением**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет настроить аппарат на автоматическое уменьшение принимаемых документов таким образом, чтобы весь документ был напечатан на бумаге в пределах области печати.
- **Сноска на принятой странице**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать, печатать ли дату, день недели и время приема, номер операции и номер страницы в нижней части принятого документа.
- **Продолжить печать при отсутствии тонера**
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет настроить аппарат на продолжение печати принятых документов и отчетов, когда тонер заканчивается.



Зарегистрировать адресатов



(1/1)

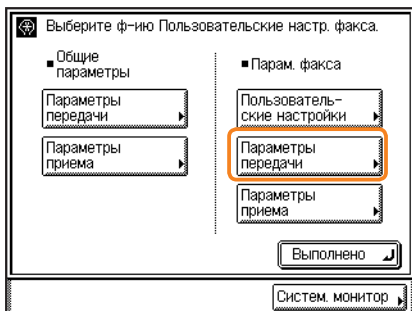
■ Параметры факса: Пользовательские настройки*⁶

- № телефонного аппарата
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 1.
Позволяет сохранить факсимильный номер аппарата. Этот номер может также отображаться на дисплее принимающего аппарата (зависит от типа аппарата).
- Тип телефонной линии
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 1.
Позволяет задать тип телефонной линии.

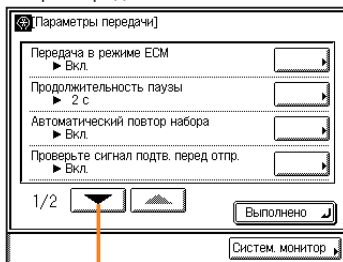
● Контроль громкости

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать громкость предупреждающих и контрольных сигналов, подаваемых аппаратом во время факсимильной передачи.

*⁶ Отображается только в том случае, если установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.



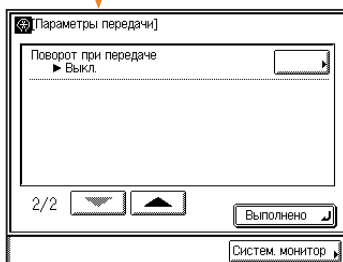
Параметры передачи



(1/2)

■ Параметры факса: Параметры передачи*⁶

- Передача в режиме ECM
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет ослабить влияние сбоев системы и телефонной линии на качество документов при передаче или приеме документов с другого факсимильного аппарата, поддерживающего режим ECM.
- Продолжительность паузы
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задавать продолжительность паузы при отправке факса.
- Автоматический повтор набора
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет аппарату автоматически повторять набор номера факса получателя в случае, если линия получателя занята, или при ошибке передачи.
- Проверьте сигнал подтверждения перед отправкой
См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать, следует ли проверять сигнал подтверждения перед набором номера при отправке факса.

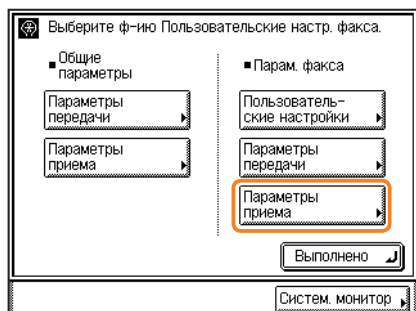


(2/2)

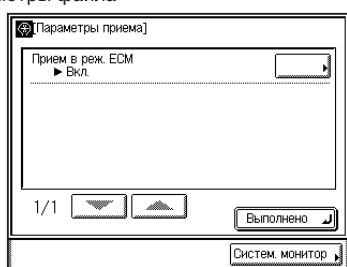
● Поворот при передаче

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.
Позволяет задать режим, который автоматически корректирует ориентацию документа, поворачивая изображения при передаче.

*⁶ Отображается только в том случае, если установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.



Параметры файла



(1/1)

■ Параметры факса: Параметры приема*⁶

● Прием в режиме ESM

См. Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8.

Позволяет принимать входящие документы в режиме коррекции ошибок (ESM).

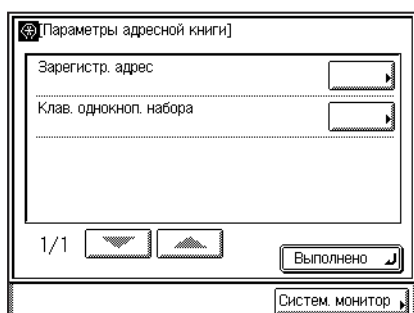
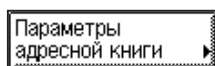
*6 Отображается только в том случае, если установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.

8

Параметры адресной книги*³

Руководство по работе с функциями
Отправить и Факс, глава 9

- Нажмите эту клавишу для регистрации или правки параметров адресной книги или клавиш однокнопочного набора.



(1/1)

● Зарегистрировать адрес (см. стр. 19)

Позволяет экономить время за счет регистрации часто вызываемых адресатов.

● Клавиши однокнопочного набора (см. стр. 20)

Позволяет сохранять до 200 адресатов под клавишами однокнопочного набора.

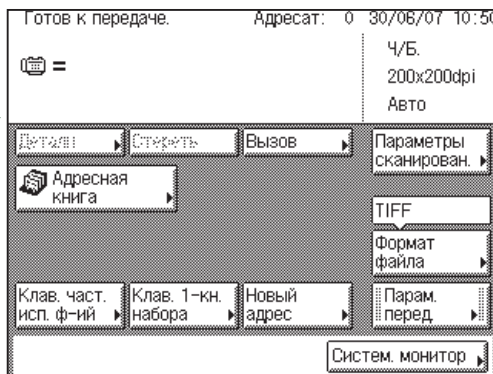
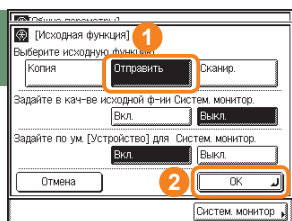
*3 Отображается только в том случае, если активирован дополнительно приобретаемый комплект для передачи в цвете (входит в стандартную комплектацию моделей iR2022i/iR2018i) или установлена дополнительно приобретаемая факсимильная плата Super G3.

* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

Для установки экрана Отправить в качестве исходной функции

Справочное руководство, глава 4

Исходная функция

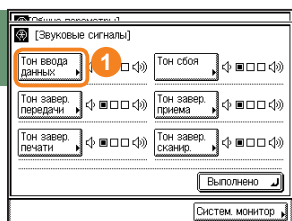


Позволяет указать экран, который отображается при включении основного питания или при запуске режима Автоматическая очистка. Можно также установить режим Автоматическая очистка.

Для отключения звуковых сигналов

Справочное руководство, глава 4

Звуковые сигналы

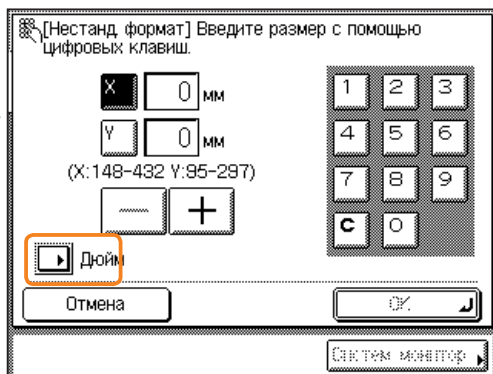


Позволяет включать или выключать подачу звуковых сигналов, например тона сбоя и т.п. Кроме того, можно регулировать громкость звуковых сигналов.

Для ввода значений в дюймах

Справочное руководство, глава 4

Ввод в дюймах



Позволяет вводить значения в дюймах на экранах, на которых используются значения в миллиметрах. Если для этой функции задано значение «Вкл.», клавиша для ввода значений в дюймах отображается на различных экранах ввода числовых значений, как на экране, показанном справа. Для ввода значений в дюймах нажмите клавишу [Дюйм].

* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

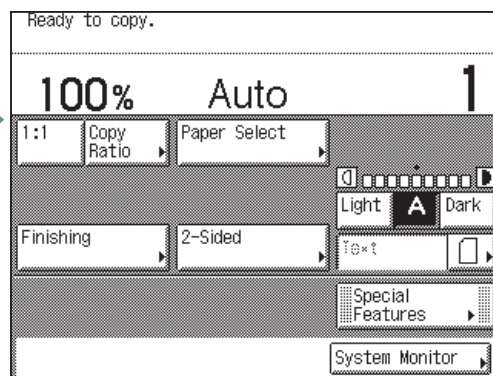
Для изменения языка дисплея

Справочное руководство, глава 4

Переключатель языка



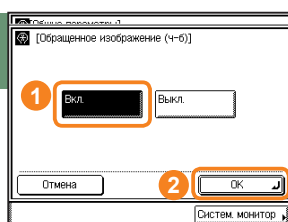
Позволяет выбрать язык для отображения информации на сенсорном дисплее.



Для инвертирования контрастности дисплея

Справочное руководство, глава 4

Обращенное изображение (ч-б)



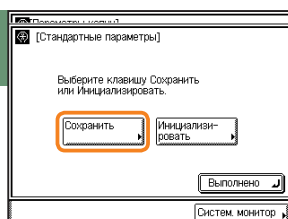
Позволяет инвертировать контрастность изображения на сенсорном дисплее для улучшения читаемости информации. В режиме инвертирования светлые и темные участки изображения на сенсорном дисплее меняются местами. Если информация на сенсорном дисплее читается с трудом, попробуйте использовать этот режим.




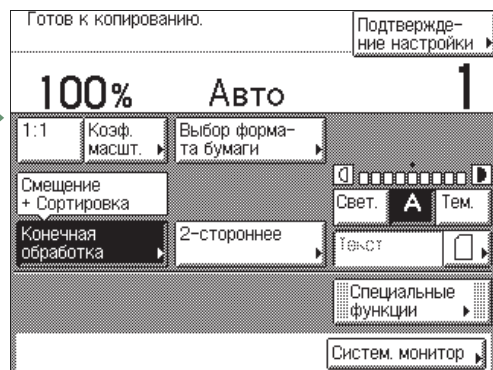
Для изменения исходных параметров для функции Копирование

Руководство по работе с функцией Отправить, глава 4

Стандартные параметры



Позволяет изменять стандартные параметры в соответствии с требованиями пользователя и восстанавливать значения параметров, заданные изготовителем. Стандартные параметры означают комбинацию режимов копирования, к которой аппарат возвращается автоматически после включения питания или после нажатия клавиши .

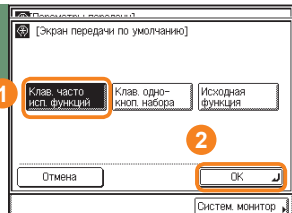


* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

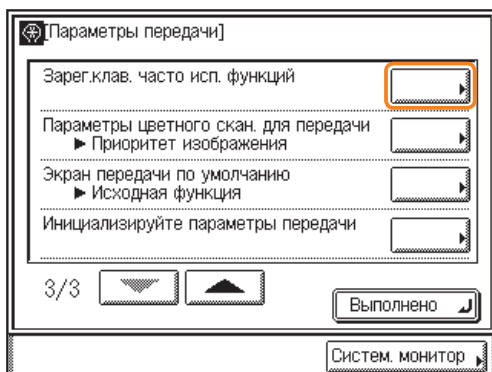
Для отправки только с помощью клавиш часто используемых функций

Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8

Экран передачи по умолчанию



Позволяет задать отображение клавиш часто используемых функций на экране основных функций отправки. Для регистрации комбинации параметров передачи под клавишей памяти выберите клавишу Зарег.клав. часто исп. функций в пункте Параметры передачи раздела Общие параметры меню Параметры связи (экран дополнительных функций).

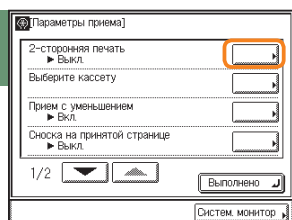


Указания по регистрации параметров под клавишами часто используемых функций см. в главе 2, «Основные способы передачи», Руководства по работе с функциями Отправить и Факс.

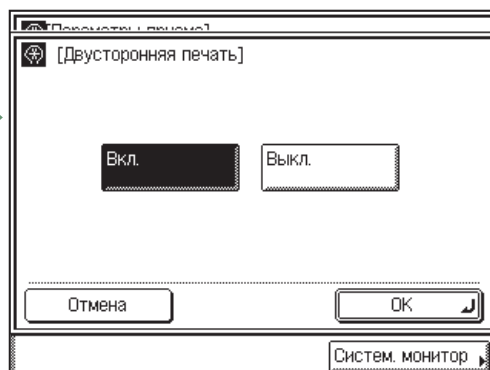
Для печати принимаемых документов на обеих сторонах бумаги

Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 8

2-сторонняя печать



Позволяет экономить бумагу за счет печати принимаемых многостраничных документов на обеих сторонах бумаги.

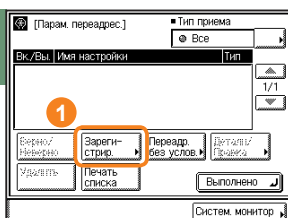


* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

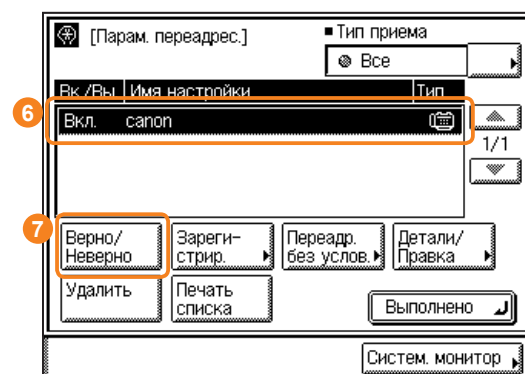
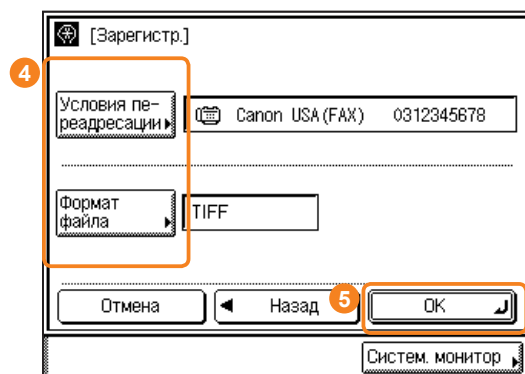
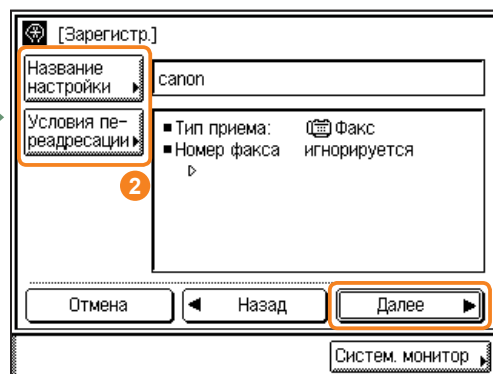
Для переадресации факса/И-факса

Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 10

Параметры переадресации



Позволяет переадресовывать принятые документы адресату, который был заранее зарегистрирован в аппарате.



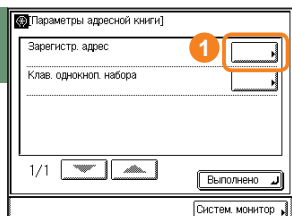
Дополнительные сведения см. в главе 10, «Параметры системы», Руководства по работе с функциями Отправить и Факс.

* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

Для регистрации часто используемых адресатов в адресной книге

Руководство по работе с функциями
Отправить и Факс, глава 9

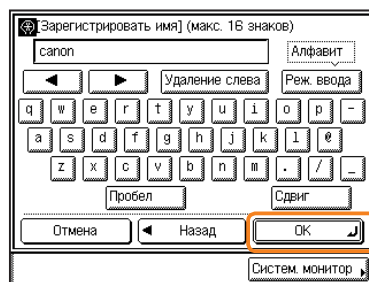
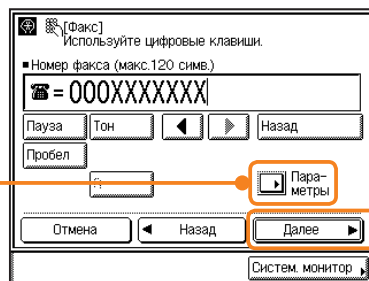
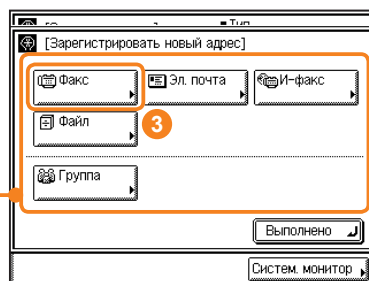
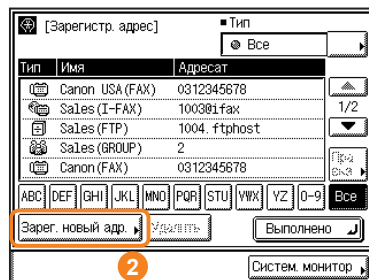
Параметры адресной книги



Можно сохранить адрес/номер и имя адресата в адресной книге. Это позволяет быстро указывать адресата при передаче по факсу, И-факсу, электронной почте или на файловый сервер.

Тип адреса можно выбрать в соответствии с нижеприведенными операциями.
 Факс: обычный факс.
 Эл. почта: передача файла, вложенного в сообщение электронной почты.
 И-факс: передача факса по компьютерной сети.
 Файл: местоположение папки для сканирования.
 Группа: можно зарегистрировать несколько адресатов под одной клавишей.

В пункте Параметры можно дополнительно задать Скорость передачи, Междугородный и Передача в режиме ESM.



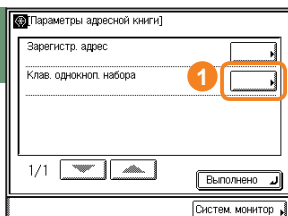
Дополнительные сведения см. в главе 9, «Сохранение/правка параметров адресной книги», Руководства по работе с функциями Отправить и Факс.

* Цифры на иллюстрациях обозначают номера операций.

Для регистрации часто используемых адресатов под клавишами однокнопочного набора

Руководство по работе с функциями Отправить и Факс, глава 9

Параметры адресной книги

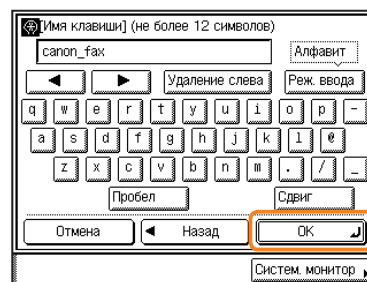
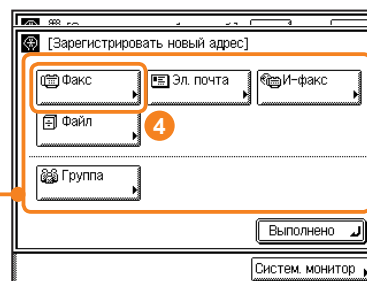
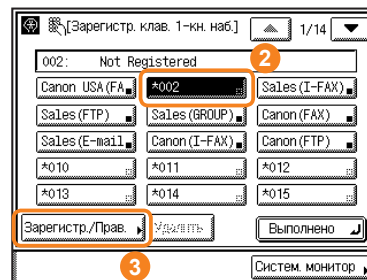


Можно сохранить адрес/номер и имя адресата под клавишей однокнопочного набора. Это позволяет быстро указать адресата при передаче документа.

Тип адреса можно выбрать в соответствии с нижеприведенными операциями.
 Факс: обычный факс.
 Эл. почта: передача файла, вложенного в сообщение электронной почты.
 И-факс: передача факса по компьютерной сети.
 Файл: местоположение папки для сканирования.
 Группа: можно зарегистрировать несколько адресатов под одной клавишей.

В пункте Параметры можно дополнительно задать Скорость передачи, Междугородный и Передача в режиме ECM.

Дополнительные сведения см. в главе 9, «Сохранение/правка параметров адресной книги», Руководства по работе с функциями Отправить и Факс.



Canon

Canon Inc.

30-2, Shimomaruko 3-chome,
Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

Europe, Africa and Middle East

Canon Europa N.V.

P.O. Box 2262,
1180 EG Amstelveen, Netherlands



АЯ46

Canon North-East Oy

Huopalahdentie 24
P.O. Box 46
FIN-00351 Helsinki
Finland
Tel. +358 10 544 20
Fax +358 10 544 10
<http://www.canon.ru>

Представительство Canon North-East Oy в Москве

Космодамианская наб. 52, стр. 3, этаж 5
115054, Москва
Тел.: +7(495) 258 5600
Телефакс: +7(495) 258 5601
Эл.адрес: info@canon.ru

Представительство Canon North-East Oy в Санкт-Петербурге

Волынский переулок, 3А,
бизнес-центр "Северная столица"
Тел.: +7(812) 326 6100
Телефакс: +7(812) 326 6109
Эл.адрес: spb.info@canon.ru

Представительство Canon North-East Oy в Киеве

ул. Богдана Хмельницкого 33/34
252030 Киев, Украина
Тел.: +380(44) 490 2595
Телефакс: +380(44) 490 2598
Эл.адрес: post@canon.kiev.ua
www.canon.com.ua

Дилер Canon: