# Краткое справочное руководство

# Панель управления



Назначение кнопки Меню:

- Переход в меню из состояния готовности.
- Переход между пунктами меню и значениями параметров.
- Увеличение или уменьшение значений параметров.
- Вызов меню заданий во время печати.

### Назначение кнопки Выбор:

- Выбор элемента во второй строке дисплея.
- Сохранение выбранного значения в качестве нового значения по умолчанию.

Кнопка Возврат служит для возврата на предыдущий уровень меню.

Назначение кнопки Работа:

- Выход из режима меню и возврат в состояние готовности.
- Сброс сообщений.

Кнопка Стоп служит для временной приостановки всех операций печати без потери данных.

## Печать данного краткого справочного руководства

- 1 Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления меню справки, затем нажмите кнопку Выбор.
- 2 При отображении на дисплее пункта "Краткое руководство" нажмите кнопку **Выбор.** Выполняется печать *Краткого справочного руководства*.

**Примечание.** Данное *Краткое справочное руководство* записано также на компакт-диске *Publications*, который входит в комплект поставки принтера.

# Меню панели управления

Меню бумаги Подача бумаги Формат бумаги Тип бумаги Пользовательские типы Универсальная настройка Выходной лоток Режим вых. лот. Лоток переполнен Тип бум.вых.лот. Замена формата Конфиг. уст.под. Улучш.печ. конв. Текстура бумаги Ллотность бумаги Загрузка бумаги	Меню со Двусторон печать Сторона с Кол-во ко Пустые ст Разбор по Страницы разделите Загрузка разделите Многостра печать Порядок многостра вид Граница с Печать с прошивко Источник Сдвиг стр	ртировки нняя сшивания пий границы > копиям н- ели страниц- елей аничная аничной аничный страниц й прошивки аниц	Слуз Печа Сети Расп Расп Заво Форг памя Деф памя Форг Стат Шес трас	жебные ф ать меню ать конфиг <x> печатать ш печатать ка одские знач матирован ти рагментац ати матирован гистика тнадцатер сировка</x>	ункции урации рифты аталог чения ие флэш- ия флэш- ие диска ичная		еню заданий онфиденциаль- ое задание адержанные адания тмена задания брос принтера уфер печати одгот. прошивки брос акт.вых.л.		Меню качества Разрешение Плотность тонера PictureGrade
Меню параллельна порта PCL SmartSwitch PS SmartSwitch Режим NPA Буфер параллельно порта Буферизация Расширенная индик состояния Протокол Учитывать Init Режим 1 параллель порта Режим 2 параллель	рго и полого и полог	Иеню PostSc leчать ошибо lpиopитет црифтов Меню PDF	<b>ript</b> юк PS		Меню эму PCL Источник Название Размер ш Шаг симво Набор сим Ориентац Строк/стра Ширина А Перенуме лотков Авто CR п Авто LF по	уляции шрифта рифта олов иволов ия аницу 4 рация юсле L осле C	ra Ta F R	Ме Яз Эне Эки Уст Ав Заа Яз Ав Си Уст Заа Яз Си Уст Си Учи	ню установок ык принтера жим эргосбережения ономия ресурсов гройство значения уза при печати емя ожидания топродолжение гранение замятия щита страницы ык меню арийный сигнал гнализация овня тонера ггнал с/сшиват. ет заданий
<ul> <li>Меню последоват порта</li> <li>PCL SmartSwitch</li> <li>PS SmartSwitch</li> <li>Peжим NPA</li> <li>Последовательный</li> <li>Буферизация</li> <li>Последовательный</li> <li>Последовательный</li> <li>Скорость передачи</li> <li>Биты данных</li> <li>Четность</li> <li>Учитывать DSR</li> </ul>	<b>ельного</b> буфер протокол XON	Ме nop PC PS Pex Cen Бус Нас Двс	ню сета рта L Smart SmartS ким NP4 гевой бу феризац стройка ричный	Эвого Switch witch A /фер ция сети <x> PS-MAC</x>	<b>Ма</b> РС Ре Бу Бу Дв М/	еню US CL Smart S Smart жим N фер U фериз юичны AC	SB artSwitch tSwitch PA SB ация й PS-	1 + 7	<b>Иеню справки</b> (раткое )уководство

# Печать конфиденциальных заданий

При печати задания, которое содержит личные или конфиденциальные сведения, не предназначенные для посторонних, можно приостановить задание и выполнить печать, подойдя непосредственно к принтеру.

**Примечание.** Это возможно только при использовании специальных драйверов принтера. Такие драйверы находятся на компакт-диске с драйверами, который входит в комплект поставки принтера.

Для печати конфиденциального задания

- 1 В текстовом редакторе, электронной таблице, браузере или в другом приложении выберите Файл ► Печать.
- 2 Для просмотра установок драйвера принтера нажмите Свойства (или Параметры, Принтер либо Настройка в зависимости от конкретного приложения).
- **3** Нажмите **Справка** и обратитесь к разделу "Конфиденциальная печать" или "Отложенная печать". Выполните указанные инструкции.
  - **Примечание.** При отправке большого файла на сетевой принтер с общим доступом файл хранится в памяти принтера до выполнения печати. Это может помешать работе других пользователей. Такие задания на печать рекомендуется распечатывать как можно скорее. Для проверки объема памяти принтера см. **Печать страницы установок меню**.
- 4 Подойдите к принтеру и с помощью панели управления найдите и распечатайте свое конфиденциальное задание на печать.
- а Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления пункта "Меню заданий", затем нажмите кнопку Выбор.
- **b** Нажмите кнопку **Меню** несколько раз до появления пункта "Конфиденциальное задание", затем нажмите кнопку **Выбор**.
- с Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления своего имени пользователя, затем нажмите кнопку Выбор.
- d С помощью кнопок с цифрами на панели управления введите свой персональный четырехзначный идентификационный номер (PIN). При вводе кода PIN на дисплее отображаются звездочки.
- е Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления пункта "Печать задания", затем нажмите кнопку Выбор. (При выборе пункта "Печать всех" выполняется печать всех заданий с тем же именем пользователя и кодом PIN.)
- f Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления требуемого задания на печать, затем нажмите кнопку Выбор.
- **g** Для передачи задания на принтер нажмите кнопку **Работа**.

После выполнения печати задание удаляется из памяти принтера, и принтер возвращается в состояние готовности.

## Отмена задания на печать

Для отмены задания на печать в процессе печати

- 1 Нажмите кнопку Меню несколько раз до появления "Меню заданий", затем нажмите кнопку Выбор.
- 2 Нажмите кнопку **Меню** несколько раз до появления пункта "Отмена задания", затем нажмите кнопку **Выбор**.

#### Печать страницы установок меню

Для проверки значений параметров "Формат бумаги" и "Тип бумаги", а также для контроля установленных дополнительных устройств и памяти следует распечатать страницу установок меню.

- 1 Нажмите кнопку **Меню** несколько раз до появления меню "Служебные функции", затем нажмите кнопку **Выбор**.
- 2 Нажмите кнопку **Меню** несколько раз до появления пункта "Печать меню", затем нажмите кнопку **Выбор.** Выполняется печать страницы установок меню.

Стр. 4 из 8

# Общие сообщения принтера

Сообщение	Действия				
Лоток х: замените Принтер требует загрузки материала для печати другого формата или типа взамен загруженного.	<ul> <li>Извлеките материал для печати из указанного лотка и загрузите в него требуемый материал для печати.</li> <li>Нажмите кнопку Выбор для сброса сообщения и выполнения печати на загруженном в указанный лоток материале для печати.</li> <li>Отмените печать текущего задания.</li> </ul>				
Загрузите лист Принтер ожидает загрузки материала для печати в многоцелевое устройство подачи.	<ul> <li>Загрузите материал для печати, указанный во второй строке дисплея, в многоцелевое устройство подачи.</li> <li>Для отмены запроса на установку материала для печати вручную и печати на материале, уже загруженном в один из лотков, нажмите кнопку Выбор или Работа.</li> <li>Отмените печать текущего задания.</li> </ul>				
Ожидание Принтер получил данные для печати и ожидает команды или получения дополнительных данных.	<ul> <li>Для печати содержимого буфера нажмите кнопку Работа.</li> <li>Отмените печать текущего задания.</li> </ul>				
не готов Принтер не готов к обработке данных.	Для установки режима готовности к приему заданий нажмите кнопку Работа.				
Очистка буфера Принтер удаляет текущее задание на печать.	<ul> <li>Подождите до тех пор, пока сообщение не исчезнет.</li> <li>В некоторых случаях это сообщение означает, что данные драйвера не соответствуют ожидаемым. При повторении подобной ситуации попробуйте выполнить печать с помощью другого драйвера принтера.</li> </ul>				

# Загрузка фирменных бланков

Способ загрузки фирменных бланков зависит от установленных в принтер дополнительных устройств.

	Загрузка в лоток	Загрузка в многоцелевое устройство подачи
Блок сортировки не установлен, односторон- няя печать		
Блок сортировки не установлен, двусторон- няя печать		
Блок сортировки установлен, односторон- няя печать		
Блок сортировки установлен, двусторон- няя печать		

# Загрузка лотка



Загрузите материал для печати в любой из стандартных или дополнительных лотков. Загрузка всех лотков выполняется одинаково.

- 1 Извлеките лоток.
- 2 Прижмите фиксатор к направляющей ширины бумаги и сдвиньте направляющую до упора к правой стороне лотка.
- **3** Прижмите фиксатор к направляющей длины бумаги и сдвиньте направляющую в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.
- 4 В случае односторонней печати положите материал для печати в лоток предназначенной для печати стороной вниз, а в случае двусторонней печати - предназначенной для печати стороной вверх. Не загружайте материал для печати выше указателя высоты пачки.
- 5 Прижмите фиксатор к направляющей ширины бумаги и сдвиньте направляющую влево так, чтобы она слегка касалась края стопки бумаги.

### Загрузка многоцелевого устройства подачи

- 1 Нажмите на нижнюю защелку фиксатора и откройте крышку многоцелевого устройства подачи.
- 2 Вытяните металлическую подставку на расстояние, достаточное для размещения загружаемого материала для печати.
- 3 Сдвиньте направляющую ширины до упора вправо.
- 4 Положите материал для печати в многоцелевое устройство подачи и аккуратно, без усилий продвиньте его вперед.



5 Сдвиньте направляющую ширины влево так, чтобы она слегка касалась края материала для печати.

#### Области замятия

Для доступа к областям замятия следует открыть дверцы и крышки и извлечь лотки и дополнительные устройства. На рисунке показано расположение устройств и возможные области замятия. Прежде чем открыть верхнюю переднюю крышку, обязательно удалите все распечатки из стандартного лотка.

ВНИМАНИЕ! Для установки принтера на пол требуется дополнительная мебель. При установке лотка на 2000 листов, устройства двусторонней печати и дополнительного входного лотка, а также при установке нескольких дополнительных входных лотков необходимо использовать подставку или основание для принтера. Дополнительная мебель может потребоваться также для многофункционального принтера (МФП) с функциями сканирования, копирования и факсимильной передачи.



**Предупреждение.** Для устранения замятий запрещается применять инструменты и другие приспособления. Это может вызвать неустранимые повреждения принтера.