

Настройка параметров печати

Данный раздел содержит следующие параграфы:

- "Установка параметров печати" на стр. 2-40
- "Выбор режимов качества печати" на стр. 2-46

Установка параметров печати

В драйвере принтера Xerox имеется много параметров печати.

Настройка параметров отдельного задания (Windows)

Чтобы задать параметры печати отдельного задания, перед отправкой задания на принтер нужно изменить настройки драйвера. Например, если для отдельного графического изображения требуется использовать режим печати **True 1200 x 1200 dpi** (True с разрешением 1200 x 1200 точек на дюйм), перед печатью задания установите эту настройку в драйвере принтера.

1. В приложении, где открыт документ или графический файл, откройте диалоговое окно **Печать**.
2. Выберите принтер **Phaser 5500** и нажмите кнопку **Свойства**, чтобы открыть драйвер принтера.
3. Задайте нужные параметры на вкладках драйвера. См. далее таблицы с параметрами печати.
4. Для сохранения выбора нажмите кнопку **ОК**.
5. Отправьте задание на печать.

Настройки драйвера Windows PostScript

Операционная система	Вкладка драйвера/ диалоговое окно	Параметры печати
Windows 2000, Windows XP или Windows Server 2003	Вкладка Макет	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ориентация ■ Двусторонняя печать ■ Страниц на листе
	Расширенное диалоговое окно	<ul style="list-style-type: none"> ■ Масштабирование ■ Печать по всей ширине ■ Сглаживание изображений ■ Режим черновика ■ Водяной знак
	Вкладка Бумага/ Качество	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Качество печати ■ Титульные страницы
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Уведомление о завершении задания ■ Пробная, сохраненная, личная, защищенная печать ■ Разделительные страницы
Windows NT	Вкладка « Параметры страницы »	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ориентация ■ Двусторонняя печать
	Вкладка Расширенная	<ul style="list-style-type: none"> ■ Масштабирование ■ Макет страницы (Печать блоком) ■ Зеркальное и негативное изображение ■ Печать по всей ширине ■ Сглаживание изображений ■ Разделительная страница и источник
	Вкладка Бумага/ Качество	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Качество печати ■ Титульные страницы
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Пробная, сохраненная, личная, защищенная печать ■ Разделительные страницы

Настройки драйвера Windows PostScript (Продолжение)

Операционная система	Вкладка драйвера/ диалоговое окно	Параметры печати
Windows 98, или Windows Me	Вкладка Установка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Макет страницы ■ Качество печати ■ Уведомление о завершении задания
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Разделительные страницы ■ Титульные страницы ■ Пробная, сохраненная, защищенная печать

Настройки драйвера Windows PCL

Операционная система	Вкладка драйвера	Параметры печати
Windows 2000, Windows XP или Windows Server 2003	Вкладка Макет	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ориентация ■ Двусторонняя печать ■ Страниц на листе
	Вкладка Бумага/ Качество	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Титульные страницы ■ Качество печати (Для PCL5e нет)
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Пробная, сохраненная, личная, защищенная печать ■ Разделительные страницы ■ Уведомление о завершении задания
Windows NT	Вкладка « Параметры страницы »	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ориентация ■ Двусторонняя печать
	Вкладка Бумага/ Качество	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Титульные страницы
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Пробная, сохраненная, личная, защищенная печать ■ Разделительные страницы

Настройки драйвера Windows PCL (Продолжение)

Операционная система	Вкладка драйвера	Параметры печати
Windows 98, или Windows Me	Вкладка Настройка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Выбор типа бумаги, размера и лотка ■ Пробная, сохраненная, защищенная печать ■ Макет страницы ■ Степлирование ■ Перфорирование
	Вкладка Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вывод ■ Разделительные страницы ■ Титульные страницы
	Вкладка Параметры изображения	<ul style="list-style-type: none"> ■ Качество печати

Примечание

Для получения дополнительной информации об опциях драйвера принтера для Windows нажмите кнопку **Help** (Справка) на вкладке драйвера принтера.

Настройка параметров отдельного задания (Mac)

Чтобы задать параметры печати конкретного задания, перед началом печати нужно изменить настройки драйвера.

1. В приложении, где открыт документ, выберите меню **Файл**, а затем выберите пункт **Печать**.
2. Выберите нужные параметры печати в меню и отображаемых раскрывающихся списках.

Примечание

Чтобы сохранить текущие настройки принтера, в Macintosh OS X нажмите кнопку **Сохранить предварительную настройку** в меню **Печать**. Можно создать несколько предварительных настроек и сохранить каждую из них под собственным именем. Для печати заданий с определенными параметрами щелкните соответствующую предварительно сохраненную настройку в списке **Предварительные настройки**.

3. Нажмите кнопку **Печать** для печати задания.

Настройки драйвера Macintosh PostScript

Операционная система	Раскрываемый заголовок драйвера	Параметры печати
Mac OS X (версия 10.1 и более поздние версии)	Копии и страницы	<ul style="list-style-type: none"> ■ Копии ■ Страницы
	Макет	<ul style="list-style-type: none"> ■ Страниц на листе ■ Направление макета ■ Границы ■ Двусторонняя печать
	Варианты вывода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сохранить как файл ■ Формат
	Работа с бумагой	<ul style="list-style-type: none"> ■ Обратный порядок страниц ■ Печать
	Титульный лист	<ul style="list-style-type: none"> ■ Печать титульной страницы ■ Тип титульной страницы
	Параметры сшивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Подборки со сдвигом
	Функции принтера	<ul style="list-style-type: none"> ■ Источник разделительных страниц ■ Разделительная страница (Вкл/Выкл) ■ Наборы функций
	Качество изображения	<ul style="list-style-type: none"> ■ Качество печати
	Тип задания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нормальная ■ Пробная печать ■ Сохраненная печать ■ Защищенная печать ■ Личная печать
	Дополнительные параметры 1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Тип бумаги ■ Печать по всей ширине ■ Несоответствие материала ■ Перфорирование ■ Источник разделительных страниц ■ Разделительная страница ■ Источник бумаги для последней страницы
	Дополнительные параметры 2	<ul style="list-style-type: none"> ■ Режим черновика

Настройки драйвера Macintosh PostScript (Продолжение)

Операционная система	Раскрывающийся заголовок драйвера	Параметры печати
Mac OS 9.x	Общее	<ul style="list-style-type: none"> ■ Копии ■ Страницы ■ Источник бумаги
	Титульный лист	<ul style="list-style-type: none"> ■ Печать титульной страницы ■ Источник бумаги для титульной страницы
	Макет	<ul style="list-style-type: none"> ■ Страниц на листе ■ Границы ■ Двусторонняя печать
	Качество печати	<ul style="list-style-type: none"> ■ 600 x 600 точек на дюйм ■ True 1200 x 1200 точек на дюйм ■ Сглаживание изображений
	Тип задания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нормальная ■ Пробная печать ■ Сохраненная печать ■ Защищенная печать ■ Личная печать
	Параметры сшивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Степлирование ■ Перфорирование ■ Вывод ■ Подборки со сдвигом
	Дополнительные параметры 1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Тип бумаги ■ Печать по всей ширине ■ Несоответствие материала ■ Перфорирование ■ Источник разделительных страниц ■ Разделительная страница ■ Источник бумаги для последней страницы
	Дополнительные параметры 2	<ul style="list-style-type: none"> ■ Режим черновика

Выбор режимов качества печати

Вы можете выбрать один из двух режимов качества печати, как показано в следующей таблице:

Тип задания печати	Режим качества печати
Лучший обычный режим печати для высокоскоростной печати. Позволяет создавать живые, яркие отпечатки.	600 x 600 точек на дюйм
Наивысшее качество печати с лучшим качеством прорисовки. Рекомендуется для печати фотографий. Высочайшее качество печати текста. Для этого режима требуется больше времени на обработку и печать, чем для режима с разрешением 600 x 600 точек на дюйм.	True 1200 x 1200 точек на дюйм

Как выбрать режим качества печати в драйвере

- **Драйвер PostScript для Windows 98, Windows Me.**
Выберите режим качества печати на вкладке **Установка**.
- **Драйвер PostScript для Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003 и Windows NT.**
Выберите режим качества печати на вкладке **Бумага/качество**.
- **Драйвер для Mac OS 9.**
В диалоговом окне **Печать** откройте вкладку **Общие** и выберите в раскрывающемся списке параметр **Качество печати**, а затем установите требуемый режим с помощью параметра **Качество**.
- **Драйвер для Mac OS X (версия 10.1 или более поздняя).**
В диалоговом окне **Печать** в раскрывающемся списке выберите **Качество печати**, а затем выберите режим качества печати из раскрывающегося списка **Качество печати**.