EPSON Stylus Photo PX720WD

Руководство пользователя

Драйвер принтера и утилита Status Monitor

Доступ к ПО принтера в Windows Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Драйвер принтера позволяет настраивать различные параметры для достижения наилучшего качества печати. Утилиты, включая утилиту Status Monitor, помогают тестировать принтер и поддерживать оптимальные условия работы.

ШПримечание для пользователей Windows:

Драйвер принтера может автоматически проверять наличие новой версии драйвера на сайте Epson и устанавливать её. В окне **Maintenance (Сервис)** драйвера принтера щелкните кнопку **Driver Update (Обновление драйвера)** и выполняйте инструкции, отображаемые на экране. Если кнопка не отображается в окне **Maintenance (Сервис)**, щелкните **All Programs** (Все программы) или **Programs (Программы)** в стартовом меню Windows и найдите соответствующий ярлык в папке **Epson**.

Если необходимо изменить язык, в окне драйвера принтера **Maintenance** (Сервис) выберите нужный язык в области Language (Язык). В зависимости от региона поставки эта функция может быть недоступна.

Доступ к ПО принтера в Windows

Драйвер принтера можно открыть из большинства приложений Windows через меню Start (Пуск) или с панели задач.

Если вы открываете драйвер принтера из приложения, сделанные настройки применяются только к этому приложению.

Если вы открываете драйвер принтера через стартовое меню или с панели задач,

сделанные настройки применяются ко всем приложениям Windows.

Доступ к драйверу принтера описан в следующем разделе.

Иримечание:

В этом руководстве иллюстрации для драйвера принтера в Windows cделаны в Windows Vista.

Из приложений Windows

- Щелкните Print (Печать) или Print Setup (Параметры печати) в меню File (Файл).
- 2 В открывшемся диалоговом окне щелкните Printer (Принтер), Setup

(Настройка), Options (Параметры), Preferences (Настройки) или Properties (Свойства). (В зависимости от используемого приложения может потребоваться

щелкнуть одну из этих клавиш или их комбинацию.)

Через меню Start (Пуск)

B Windows 7:

Щелкните кнопку Пуск и затем **Devices and Printers** (Устройства и принтеры). Затем правой кнопкой щелкните по значку принтера и выберите **Printing preferences** (Свойства печати).

B Windows Vista:

Щелкните стартовую кнопку, выберите Control Panel (Панель управления), затем выберите Printer (Принтер) в категории Hardware and Sound (Оборудование и звук). Выберите принтер и щелкните Select printing preferences (Выбор настроек печати).

B Windows XP:

Click **Start**, **Control Panel**, then **Printers and Faxes**. Выберите принтер, затем щелкните **Printing Preferences (Настройка печати)** в меню File (Файл).

Из значка принтера на панели задач

Щелкните значок принтера на панели задач правой кнопкой мыши и выберите **Printer Settings (Настройки принтера)**.

Для добавления значка принтера на панель задач, откройте драйвер принтера из меню Start (Пуск) как описано выше. Перейдите на вкладку **Maintenance (Сервис)**, щелкните кнопку **Speed & Progress (Скорость и ход печати)** и затем кнопку **Monitoring Preferences (Контролируемые параметры)**. В диалоговом окне Monitoring Preferences (Контролируемые параметры) установите флажок **Shortcut Icon**

(Значок в панели задач).

Получение информации из интерактивного Справочного руководства

Можно открыть интерактивное Справочное руководство к драйверу принтера из вашего приложения или через стартовое меню в Windows.

Доступ к ПО принтера в Windows

В окне драйвера принтера сделайте следующее.

Щелкните интересующий элемент правой кнопкой мыши и выберите Help (Справка).

Щелкните кнопку Св правом верхнем углу окна и, затем, щелкните интересующий элемент (только в Windows XP).

Bepx 🙆

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

В таблице описано, как открыть диалоговые окна драйвера принтера.

Диалоговое окно	Доступ
Page Setup	В меню File (Файл) вашего приложения выберите Page Setup

(Параметры страницы)	(Параметры страницы) Примечание для пользователей Mac OS X 10.5 или более поздних версий:	
	В зависимости от вашего приложения, пункт Page Setup (Параметры страницы) может не отображаться в меню File (Файл).	
Print (Печать)	В меню File (Файл) вашего приложения выберите Print (Печать)	
Epson Printer Utility 4	г Дважды щелкните Macintosh HD, затем Applications (Приложения), и затем щелкните значок Epson Printer Utility 4 в папке Epson Software. Выберите нужный принтер из списка, появляющегося при нажатии на кнопку Print List (Список принтеров).	

Получение информации из интерактивного Справочного руководства

····

Щелкните кнопку 🕐 нер (Справка)в диалоговом окне Print (Печать). Удобный способ печати фотографий

Запуск Epson Easy Photo Print



Epson Easy Photo Print позволяет размещать и печатать цифровые изображения на бумаге разного типа. Пошаговые инструкции позволяют просматривать изображения и добиваться нужного эффекта без сложной настройки.

При помощи функции Quick Print (Быстрая печать) можно одним щелчком мыши запустить печать с выбранными настройками.

Запуск Epson Easy Photo Print

Дважды щелкните значок Epson Easy Photo Print на рабочем столе.

B Windows 7 и Vista:

Щелкните стартовую кнопку, выберите All Programs (Все программы), щелкните Epson Software и затем щелкните Easy Photo Print.

B Windows XP:

Щелкните Start (Пуск) - All Programs (Все программы) - Epson Software - Easy Photo Print.

Для получения подробной информации выберите User's Guide (Руководство пользователя) в меню Help (Справка) этого приложения.

Создание и печать рисунков на CD/DVD

Запуск Epson Print CD



Программа Epson Print CD позволяет создавать рисунки с текстом и изображениями для CD/DVD на компьютере и печатать их прямо на дисках диаметром 12 см или 8 см.

Запуск Epson Print CD

Дважды щелкните значок **Print CD** на рабочем столе.

B Windows 7 и Vista:

Щелкните стартовую кнопку, выберите All Programs (Все программы), щелкните Epson Software и затем щелкните Print CD.

B Windows XP:

Click **Start**, point to **All Programs**, point to **Epson Software**, then click **Print CD**. Инструкции по редактированию и печати рисунков для CD/DVD смотрите в следующем разделе.

🖻 См. раздел Печать на CD/DVD

Введение

Печать фотографий Печать на CD/DVD Печать документов Печать на конвертах В этом разделе рассматривается печать в различных режимах.

Печать фотографий

Как печатать фотографии на отдельных листах бумаги различного размера и типа.

🖻 См. раздел Печать фотографий



Bepx 🙆

Печать на CD/DVD

Как печатать на компакт-дисках.

🖻 См. раздел Печать на CD/DVD



Bepx 🙆

Печать документов

Как печатать документы на отдельных листах бумаги различного размера и типа.

🖻 См. раздел Печать документов



Bepx 🙆

Печать на конвертах

Как печатать на конвертах.

🖻 См. раздел Печать на конвертах



Печать фотографий

Подготовка данных для печати Бумага для печати без полей Загрузка бумаги Печать из программы Epson Easy Photo Print Печать из других приложений



Подготовка данных для печати

При печати без полей изображение становится чуть больше размера бумаги, и часть изображения, выходящая за пределы листа, не печатается. Необходимо подогнать размер изображения под размер бумаги. Если в приложении

настраивается ширина полей, перед печатью установите их равными нулю.

Bepx 🙆

Бумага для печати без полей

Не все типы бумаги позволяют печатать фотографии без полей. Поддерживаемые типы бумаги для печати без полей перечислены в таблице ниже.

Epson Glossy Photo Paper	А4, 10 × 15 см, 13 × 18 см
Epson Ultra Glossy Photo Paper	А4, 10 × 15 см, 13 × 18 см
Epson Photo Paper	А4, 10 × 15 см, 13 × 18 см
Epson Matte Paper - Heavyweight	A4
Epson Premium Glossy Photo Paper	А4, 10 × 15 см, 13 × 18 см, 16:9 wide size (102 × 181 мм)
Epson Premium Semigloss Photo Paper	А4, 10 × 15 см

Иримечание:

Печать в этом режиме занимает больше времени, чем обычно. Качество печати может ухудшиться в верхней и нижней части отпечатка, или эти области могут быть смазаны, если производится печать на бумаге, отличной от рекомендованной выше. Перед печатью больших объемов напечатайте одну страницу, чтобы проверить качество.

Bepx 🙆

Загрузка бумаги

О загрузке бумаги см. следующий раздел.

Загрузка бумаги

Об использовании специальных носителей Epson см. следующий раздел.

Использование, загрузка и хранение носителей

```
Bepx 🙆
```

Печать из программы Epson Easy Photo Print

Самый простой и быстрый способ печати фотографий без полей, с полями или с рамками — использовать программу Epson Easy Photo Print с прилагаемого компактдиска. Epson Easy Photo Print также поможет вам улучшить качество фотографий. Подробности о запуске Epson Easy Photo Print см. в следующем разделе. Запуск Epson Easy Photo Print

Bepx 🙆

Печать из других приложений

Настройки драйвера в Windows

Чтобы выполнить настройки печати, сделайте следующее.

Откройте окно драйвера принтера.

Доступ к ПО принтера в Windows

2 Откройте вкладку **Main (Главное)** и выберите один из рекомендуемых ниже параметров Quality Options (Качество).

Photo (Фото) для хорошего качества и высокой скорости печати;

Best Photo (Наилучшее фото) для наилучшего качества печати.

3 Выберите **Front Tray (Передний лоток)** для параметра Source (Источник).

Выберите подходящее значение параметра Туре (Тип).

Выбор правильного типа носителя

5 Установите флажок **Borderless (Без полей)** для печати без полей.

Бумага для печати без полей

Если вы хотите контролировать величину изображения, выходящуюю за края бумаги,

щелкните вкладку Page Layout (Макет), выберите для параметра Enlargement Method

(Метод расширения) значение Auto Expand (Автоматическое расширение) и

переместите ползунок Expansion (Увеличение).



7 Выберите ориентацию отпечатка: Portrait (Книжная) или Landscape

```
(Альбомная).
```

8 Щелкните **ОК**, чтобы закрыть окно настроек

принтера.

Завершив действия, перечисленные выше, напечатайте одну тестовую копию

и проверьте результаты печати перед тем, как печатать все задание.

Примечание:

В некоторых приложениях часть элементов этого диалогового окна могут быть недоступны. В этом случае в меню File (Файл) вашего приложения щелкните **Page Setup (Параметры страницы)** и затем выполните нужные настройки. Для параметра Paper Size (Размер бумаги) установите флажок **XXX (Borderless) [XXX (Без полей)]** для печати без полей. Бумага для печати без полей

4 В раскрывающемся меню выберите Print Settings (Параметры печати).

Pages:	All From: 1	to: 1	
Paper Size: Drientation:	10 x 15 cm (4 x	(🗘 10.16 by 15.	24 cm
Pag	ge Setup : Standar	d	9
Med	dia Type : Epson	Ultra Glossy	\$
	Color : Color		\$
	Mode : 💽 Auto 🔘 Adva	matic Quality	Speed
	Print Quality	: Best Photo	\$
		High Speed	
		Mirror Image	
		Fast Mode	

5 Выберите желаемые параметры. Подробности о параметре Print Settings

(Параметры печати) см. в интерактивной справке.

Выбор правильного типа носителя

Завершив действия, перечисленные выше, напечатайте одну тестовую копию

и проверьте результаты печати перед тем, как печатать все задание.

Примечание:

Можно задавать размер части изображения, выходящей за границу листа при печати без полей. См. интерактивную справку.

Настройки драйвера в Mac OS X 10.4

Чтобы выполнить настройки печати, сделайте следующее.

 Откройте диалоговое окно Page Setup (Параметры страницы).
 Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

	Settings:	Page Attributes
Fo	rmat for:	EPSON XXXXX
Pa	aper Size:	10 x 15 cm (4 x 6 in) (Sh
Ori	entation:	
_	Scale:	100 %
?		Cancel OK

2 Выберите используемый принтер для параметра Format for (Формат

для).

3 Выберите подходящее значение параметра Paper Size (Размер бумаги).

Иримечание:

Выберите **XXX (Borderless) [XXX (Без полей)]** для печати фотографий без полей.

Бумага для печати без полей

4 Выберите подходящее значение параметра Orientation (Ориентация).

5 Щелкните **ОК**, чтобы закрыть диалоговое окно Page Setup (Параметры страницы).

6 Откройте диалоговое окно Print (Печать).

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Printer:	EPSON XXXXX	•
Presets:	Standard	•
	Copies & Pages	J
Copies: Pages:	1 ♥ Collated]
	O From: 1 to: 1	J
? PDF • Pre	view	Cancel Print

7 Выберите используемый принтер для параметра Printer (Принтер). Затем выберите значение параметра Copies & Pages (Копии и страницы).

8 В раскрывающемся меню выберите **Print Settings (Параметры печати)**.

Print Settings)
Page Setup : Sheet Fee	der – Borderless	~
Media Type : Epson U	ltra Glossy	
Color : Color		
Mode : 💽 Autom	atic	•
🔾 Advan	ced Quality	Speed
Print Quality :	Best Photo	\$
	High Speed	
	Mirror Image	
	E Fast Mode	
Print quality in the top and bott may be smeared depending on Please refer to your manual for	om areas may decline o the media. details.	r the area

9 Выберите значения параметров Media Type (Тип носителя), Color (Цвет) и Mode (Режим). Подробности о параметре Print Settings (Параметры печати)

см. в интерактивной справке.

Выбор правильного типа носителя

Завершив действия, перечисленные выше, напечатайте одну тестовую копию

и проверьте результаты печати перед тем, как печатать все задание.

Иримечание:

Можно задавать размер части изображения, выходящей за границу листа при печати без полей. См. интерактивную справку.

Печать на CD/DVD

Замечание о печати на CD/DVD Размещение CD/DVD Запуск Epson Print CD Печать на компакт-дисках в Windows Печать на CD/DVD в Mac OS X Печать на CD/DVD с помощью стороннего ПО



Программа Epson Print CD, поставляемая с этим принтером, позволяет печатать рисунки на CD/DVD. После того как рисунок для компакт-диска создан, можно напечатать его на компакт-диске диаметром 12 см или 8 см.

Замечание о печати на CD/DVD

Используйте только диски, на которых указано, что они предназначены для печати, например: «Printable on the label surface» (Можно печатать на нерабочей стороне) или «Printable with ink jet printers» (Можно печатать на струйных принтерах). Производите печать только на круглых компакт-дисках.

Подробнее об обращении с CD/DVD и о записи данных на подобные диски — в документации к CD/DVD.

В отличие от печати на специальной бумаги Epson изображения на CD/DVD печатаются с менее насыщенными цветами.

Печатайте на дисках CD/DVD только после записи на них данных. Иначе отпечатки пальцев, пыль или царапины на поверхности диска могут вызвать ошибки записи. Если вы собираетесь печатать большое количество компакт-дисков, сначала напечатайте несколько ненужных дисков и проверьте состояние отпечатанной поверхности через сутки.

Не используйте компакт-диски и не прикасайтесь к отпечатанной поверхности, пока она полностью не высохнет. Не сушите отпечатанные CD/DVD под прямым солнечным светом.

В зависимости от типа компакт-диска и насыщенности цвета рисунок может смазаться. Попадание влаги на отпечатанную поверхность может привести к размазыванию краски.

Если в лоток для дисков или на внутреннюю прозрачную часть диска случайно попадут чернила, немедленно сотрите их.

Повторная печать на компакт-диске не обязательно улучшит качество печати. Если вы печатаете на CD/DVD из приложения, не поддерживающего печать на компактдисках, на лотке, компакт-диске или внутри принтера могут появиться чернильные пятна.

Если для параметра Media Type (Тип носителя) в драйвере принтера выбрано значение **CD/DVD Premium Surface (Улучшенная поверхность CD/DVD)** и вы используете высококачественные CD/DVD, можно печатать на дисках рисунки высокого качества. Не используйте компакт-диски и не прикасайтесь к отпечатанной поверхности, пока она полностью не высохнет. Диски, отпечатанные со значением **CD/DVD Premium**

Surface (Улучшенная поверхность CD/DVD) параметра Media Type (Тип носителя), сохнут дольше, чем диски, отпечатанные со значением CD/DVD параметра Media Type (Тип носителя). Диски, отпечатанные с параметром CD/DVD Premium Surface (Улучшенная поверхность CD/DVD), должны сохнуть 24 часа.

Если отпечатанная поверхность остается липкой даже после сушки, возможно, цвета чрезмерно насыщенны. В этом случае понизьте насыщенность цветов в Epson Print CD. Если позиция печати смещена, отрегулируйте ее в Epson Print CD.

Если чернила смазаны, отрегулируйте насыщенность цвета в Epson Print CD.

При помощи Epson Print CD можно настроить область печати на компакт-диске.

Настройте область печати так, чтобы она совпадала с областью печати компакт-диска, на котором вы собираетесь печатать. Обратите внимание, что неправильные настройки могут испачкать лоток или компакт-диск.

Область печати на компакт диске показана на рис. ниже.

12-см CD/DVD	8-см CD/DVD
--------------	-------------

	A	B C C
A	18 мм	
В	120 мм	
С	80 мм	

При печати на следующих областях компакт-диска лоток или компакт-диск		
могут быть испачканы.		
Диаметр внутреннего отверстия	от 18 до 43 мм	
Внешний диаметр	от 116 до 120 мм (12-см CD/DVD), от 76 до 80 мм (8- см CD/DVD)	

Bepx 🙆

Размещение CD/DVD

О размещении компакт-диска см. следующий раздел.

Загрузка компакт-диска

Bepx 🙆

Запуск Epson Print CD

Подробности о запуске Epson Print CD см. в следующем разделе.

Запуск Epson Print CD

Ипримечание:

Подробности о работе с программой см. в справке по Epson Print CD.

Bepx 🙆

Печать на компакт-дисках в Windows

Epson Print CD позволяет наносить изображения на компакт-диски. Далее рассказывается, как печатать на CD/DVD при помощи Epson Print CD.

Иримечание:

Одновременно в принтер можно положить только один CD/DVD. Если выбрано копирование 2 или более дисков, извлекайте каждый диск после печати и вставляйте следующий. Нажмите на кнопку **Start (Пуск)** для



См. раздел Загрузка компакт-диска

Выполнение основных настроек

(печать).	Print				Ì
	Printer	EPSON XXXXX			
	Copies:	1			
	Media Type:	CD/DVD	\odot		
	Print Color Co Lighter -3 -2	-1 0 +1 +2 +3	Adjust Print Positio	n None	
	Print Confirm None Print Dens	ation Pattern ity Confirmation Pattern		Adjust Print Position	
	Position Print Positi Color	First Second Second	Third	Manual Print Test Print	
			Print	Cancel Help	
Выберите Выберите	используем CD/DVD ил	ый принтер для п ли CD/DVD Prem	араметра Pri i um Surface	inter (Принтер). e (CD/DVD улуч	шенная
поверхно Выберите	сть) для па None (Нет	араметра Media Ту) для параметра Р	ире (Тип носи Print Confirma	ителя). ation Pattern (Har	іечатать шаб
подтвержд After printi	ения поло» ng on a CD,	кения печати) и ц /DVD, carefully rer	целкните Pri nove the CD/	nt (Печать) . DVD from the CD,	/DVD tray, ar
		·			

Выполнение расширенных настроек

Более сложные настройки можно выполнить при помощи драйвера принтера.

Щелкните Print (Печать) в меню File (Файл). Откроется диалоговое окно Print (Печать).

Print			
Printer:	EPSON XXXXX	•	
Copies:	1		
Media Type:	CD/DVD	•	
Print Color Con Lighter -3 -2	rrection Default Darker -1 0 +1 +2 +3	Adjust Print Position	None
Print Confirma None	tion Pattern		Adjust Print Position
Position	First Second	O Third	I ray
Print Positio Color	on Confirmation Pattern		Test Print
		Print Car	ncel Help
ните кнопку Маг	nual Print (Bpyч	ную).	
Printer Settings			2
Printer	((

3	Выберите используемый принтер для параметра Name

Ready EPSON XXXXX

USB002

A4 210 x 297 mm

CD/DVD

(Имя).

Выберите А4 для параметра Size (Размер).

Status:

Type:

Where: Comment

Paper

Size:

Source:

- **5** Выберите **CD/DVD** для параметра Source (Источник).
- Выберите значение Portrait (Портретная) для параметра Orientation(Ориентация).
- Щелкните кнопку Properties (Свойства), чтобы открыть драйвер принтера.

Orientation

0K

Portrait

Candscape

Cancel

Θ

 \odot

📾 EPSON X	XXXX Properties	×
A Shortcu	its 🚔 Main 🕸 Advanced 🗊 Pag	e Layout 🥜 Maintenance
Quality	Option	
© Dra	ft 💿 Text 💿 Text & Image	Photo est Photo
Paper O	ptions	Print Options
Source	CD/DVD 👻	PhotoEnhance
Type	cd/dvd	Fix Red-Eye
Size	A4 210 x 297 mm 🔻	Print Preview
	Borders Borderless	Quiet Mode
Ink Leve	els	ientation
		Portrait Landscape
	How to Buy	
		Show this screen first
Reset	Defaults Technical Support	Show Settings
	ОК	Cancel Help

Выберите CD/DVD или CD/DVD Premium Surface (CD/DVD улучшенная

поверхность) для параметра Media Туре (Тип носителя).

- 9 При необходимости настройте другие параметры.
- Щелкните **ОК**, чтобы закрыть окно драйвера принтера.
- **11** Щелкните **ОК**, чтобы напечатать данные.
- 12 После печати на CD/DVD осторожно извлеките компакт-диск из лотка для CD/DVD

и нажмите на кнопку 🕅 CD Tray (Лоток CD), чтобы закрыть лоток

Bepx 🙆

Печать на CD/DVD в Mac OS X

Выполнение основных настроек

Иримечание:

1

Одновременно в принтер можно положить только один CD/DVD. Если выбрано копирование 2 или более дисков, извлекайте каждый диск после печати и вставляйте следующий. Нажмите на кнопку **Start (Пуск)** для продолжения печати.

🗠 См. раздел Загрузка компакт-диска

Выберите Print (Печать)

		в меню
		File
		(Файл).
		Откроется
		диалоговое
		окно Print
		(Печать).
	Print	
	Select Printer Manual Print	
	Printer: XXXXX Test Print	
	Color Correction	
	Light Standard Strong Horizontal 0,0 mm	
	○ ○ ○ ● ○ ○ ○ Vertical 0,0 mm	
	-3 -2 -1 0 +1 +2 +3 Position Adjustment	•
	Print Check Pattern	
	None Print Density Check Pattern Position First Time Second Time Third Time	\supset
	O Print Position Check Pattern	
	(Cancel) Print	
_ ک		
3	принтера). Выберите свой принтер из списка.	
4	Выберите CD/DVD или CD/DVD Premium Surface (CD/DVD	улучшенная
_	поверхность) для параметра Media Туре (Тип носителя).	
5	Удостоверьтесь, что значение None (Нет) выбрано для параме	тра Print Check
6	Pattern (Напечатать тестовый шаблон), и щелкните Print (Печ а После печати на CD/DVD осторожно извлеките компакт-диск из	ать). потка для CD/DVD
	и нажмите на кнопку 🗐 CD Tray (Лоток CD), чтобы закрыть л	оток
Вы	полнение расширенных настроек	

Более сложные настройки можно выполнить при помощи драйвера принтера.

Примечание: В этом

В этом разделе приведены иллюстрации для Mac OS 🗡	(10.5.
1	Щелкните
	Print
	(Печать)
	в меню
	File
	(Файл).
	Откроется

			диалоговое
			окно Print
			(Печать).
Pri	nt		
	Select Printer	Manual Prin	t
	Printer: XXXXX	Test Print	
	Copies: 1		
	Media Type: CD/DVD		
	Color Correction	Fine-tune Print Position	
	Light Standard Strong	Horizontal 0,0 mm	
	0 0 0 0 0 0 0 0	Vertical 0,0 mm	
	-3 -2 -1 0 +1 +2 +3	Position Adjustment	\supset
5	rint Check Pattern		
	None		
	O Print Density Check Pattern	T	
	Position First Time Second 3	Time Third Time	<u></u>
	O Print Position Check Pattern		
		Cancel Pr	int
кните кног	ку Select Printer (Выб	ор	
нтера).			
берите свой	принтер из списка.		
лкните Мап	ual Print (Вручную), ч	тобы открыть диалого	зое окно Page Setup
раметры стр	саницы).		
едующем д	иалоговом окне щелкни	те ОК .	
	Do not change	"Printer" when conducting	
	Manual Print.		
			a
			יש
ется лиал	оговое окно Раде Setup	(Параметры	
		(indparterpbi	
ицы).			
	Settings: Page Attr	ibutes 🛟	
	Format for: EPSON XX	(XXX (
	Paper Size: A4		
	21.00 by 2	9.70 cm	
	Orientation:	•	
	Center 100 %		
	Scale: 100 %		
		(Cancal) OV	

7 Выберите используемый принтер для параметра Format for (Формат

для). Выберите **А4** для параметра Paper Size (Размер бумаги). **9** Выберите значение **Portrait (Портретная)** для параметра Orientation

(Ориентация).

10 Щелкните **ОК**, чтобы открыть диалоговое окно Print (Печать).

		Printer:	EPSON XXXX	x	😯 🖪	
		Presets:	Standard		•	
		Copies:	1 6	Collated		
		Pages:				
		(From: 1	to: 1		
		[Print Setting	5	0	
		Page Setup:	Standard			
		Media Type:	CD/DVD			
		Color:	Color		\$	
		Mode:	Automatic Advanced	:		
			Print Quality	Photo	÷ 1	
				High Speed		
				Mirror Image		
				Quiet Mode		
		(?) (PDF •) (Previ	ew		Cancel Print	
≥ _I	Тримечание	лля пользователей	Mac OS	Х 10.5 и 10.6	:	
	Г Если диало	говое окно Print (I	Течать) н	не раскрылос	ъ полностью, щел	кните ▼.
	11 Выбери	те используемый і	принтер	для параметр	ba Printer (Принте	o).
12	Щелкните 🛛	Print Settings (Па	араметр	ы печати).		
13	Выберите С	С D/DVD или CD/I	OVD Pre	mium Surfac	се (CD/DVD улуч	шенная
14	поверхнос При необхо	ть) для параметр димости настройт	a Media ⁻ е другие	Туре (Тип нос параметры и	сителя). 1 щелкните кнопку	/ Print
15	(Печать) . После печа	ти на CD/DVD осто	орожно и	13влеките ког	ипакт-диск из лот	ка для CD/DVD
	и нажмите		Гrav (По			,
	I HUMPITE		i ay (710			0

Bepx 🙆

Печать на CD/DVD с помощью стороннего ПО

Для печати на компакт-дисках с помощью сторонних приложений, поддерживающих

Размер A4 Ориентация Portrait (Книжная) Source (Источник) CD/DVD (B Windows) Туре (Тип) CD/DVD или CD/DVD Premium Surface (Улучшенная поверхность CD/DVD) Tray type (Тип лотка)* Epson Tray Type 2 **

печать на CD/DVD, настройте следующие параметры.

* Необходимость настройки этого параметра зависит от приложения.
** Название зависит от приложения.

Печать документов

Загрузка бумаги Настройки драйвера в Windows Настройки драйвера в Mac OS X 10.5 или 10.6 Настройки драйвера в Mac OS X 10,4



Загрузка бумаги

О загрузке бумаги см. следующий раздел.

Загрузка бумаги Об использовании специальных носителей Epson см. следующий раздел. Использование, загрузка и хранение носителей

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Windows

Выберите файл для печати.

2 Откройте окно драйвера принтера.

Доступ к ПО принтера в Windows

🖶 Printing Preferences	
Advanced 🗊 Page	Layout 🥜 Maintenance
Quality Option	
🗇 Draft 🛛 💿 Text & Image	🗇 Photo 🛛 🔘 Best Photo
Paper Options	Print Options
Source Front Tray	PhotoEnhance
Type plain papers	Fix Red-Eye
Size A4 210 x 297 mm	Print Preview
Borders Borderless	Quiet Mode
Ink Levels	ntation Portrait andscape
	Show this screen first
Reset Defaults Technical Support	Show Settings
ОК	Cancel Help

3 Откройте вкладку **Main (Главное)** и выберите один из рекомендуемых ниже параметров Quality Options (Качество).

Draft (Черновик) для печати в черновом режиме с низким качеством;

Text (Текст) для печати документов, содержащих только текст, с высоким качеством текста;

Text & Image (Текст и изображение) для более качественной печати документов, содержащих текст и изображения.

- Выберите Front Tray (Передний лоток) для параметра Source (Источник).
- **5** Выберите подходящее значение параметра Туре (Тип).
- Выбор правильного типа носителя
- Выберите подходящее значение параметра Size (Размер). Вы также можете определить пользовательский размер бумаги. Подробности см. в интерактивной справке.
- Выберите ориентацию отпечатка: Portrait (Книжная) или Landscape (Альбомная).
- **8** Щелкните **ОК**, чтобы закрыть окно настроек
 - принтера.
- 9 Распечатайте выбранный файл.

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Mac OS X 10.5 или 10.6

Чтобы выполнить настройки печати, сделайте следующее.

- 🚹 Выберите файл для печати.
- 2 Откройте диалоговое окно Print (Печать).

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Printer: EPSON XXXXX	
Presets: Standard	÷
PDF Preview	Cancel Print

<u>з</u> Щелкните кнопку 🔻 , чтобы раскрыть список.

4 Выберите используемый принтер для параметра Printer (Принтер), затем выполните подходящие настройки.

Printer:	
Presets:	Standard
Copies:	1 Collated
Pages:	All From: 1 to: 1
Paper Size:	A4 \$21.00 by 29.70 cm
Orientation:	1 Scale: 100 %
	Preview
🗹 Autor	natically rotate each page
No au	itomatic page scaling
O Scale	each page to fit paper scale down large pages
	Cancel Print

Иримечание:

В некоторых приложениях часть элементов этого диалогового окна могут быть недоступны. В этом случае в меню File (Файл) вашего приложения щелкните **Page Setup (Параметры страницы)** и затем выполните нужные настройки.

5 В раскрывающемся меню выберите Print Settings (Параметры печати).

Page	es: • All
Paper Siz	e: A4 21.00 by 29.70 cm
Drientatio	on: TE TE
	Print Settings
ו	Page Setup : Standard
Ň	Aedia Type : plain papers
	Mode : Automatic
	Advanced Quality Speed
	Print Quality : Normal
	i High Speed
	Mirror Image
L	Fast Mode

6 Выберите желаемые параметры. Подробности о параметре Print Settings

(Параметры печати) см. в интерактивной справке.

Выбор правильного типа носителя

7 Щелкните Print (Печать), чтобы начать печать.

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Мас OS X 10,4

Выберите файл для печати.

2 Откройте диалоговое окно Page Setup (Параметры

страницы).

Доступ к драйверу принтера в Мас OS X

	Settings:	Page Attributes
	Format for:	EPSON XXXXX 🔅
	Paper Size:	A4
	Orientation:	
	Scale:	100 %
?		Cancel OK

3 Выберите используемый принтер для параметра Format for (Формат для).

Bыберите значения параметров Paper Size (Размер бумаги) и Orientation

(Ориентация). Вы также можете определить пользовательский размер бумаги.

Подробности см. в интерактивной справке.

5 Щелкните **ОК**, чтобы закрыть диалоговое окно Page Setup (Параметры страницы).

6 Откройте диалоговое окно Print (Печать).

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Printer:	EPSON XXXXX	•
Presets:	Standard	•
	Copies & Pages	<u> </u>
Copies:	1 Collated	ן
Pages:		
	O From: 1 to: 1	J
? PDF V Pre	view	Cancel Print

7 Выберите используемый принтер для параметра Printer (Принтер). Затем выберите

значение параметра Copies & Pages (Копии и страницы).

8 В раскрывающемся меню выберите **Print Settings (Параметры печати)**.

Color : Color Mode : Automatic Advanced Quality Speed Print Quality : Normal V High Speed Mirror Image	Page Setup : S Media Type :	tandard plain papers		Q
Print Quality : Normal 🗘	Mode : (Automatic	Quality	Speed
	Print C	uality : Normal	Speed r Image	•
E Fast Mode		E Fast M	Mode	

Выберите значения параметров Media Type (Тип носителя), Color (Цвет) и Mode (Режим). Подробности о параметре Print Settings (Параметры печати)

см. в интерактивной справке.

Выбор правильного типа носителя

10 Щелкните Print (Печать), чтобы начать печать.

Печать на конвертах

Загрузка конвертов Настройки драйвера в Windows Настройки драйвера в Mac OS X 10.5 или 10.6 Настройки драйвера в Mac OS X 10.4



Загрузка конвертов

О загрузке конвертов в принтер см. следующий раздел.

Загрузка конвертов

Для получения более подробной информации щелкните вкладку **Appendix**

(Приложение) в правом верхнем углу окна Руководства пользователя. Затем

щелкните Product Information (Информация о продукте) > Technical Specifications (Технические характеристики).

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Windows

1 Откройте окно драйвера принтера. Доступ к ПО принтера в Windows

Printing Preferences	
Advanced 🗊 Page L	Layout 🥜 Maintenance
Quality Option	
◯ Draft	🗇 Photo 🛛 🔘 Best Photo
Paper Options	Print Options
Source Front Tray	PhotoEnhance
Type Envelope	Fix Red-Eye
Size Envelope #10 4 1/8 x 9 1/2 in	Print Preview
Borders Borderless	Quiet Mode
Ink Levels Orier	ntation
	andscape
How to Buy	
	Show this screen first
Reset Defaults Technical Support	Show Settings
ОК	Cancel Help

2 Откройте вкладку **Main (Главное)** и выберите один из рекомендуемых ниже параметров Quality Options (Качество).

Text (Текст) для большинства конвертов;

Text & Image (Текст и изображение) для печати изображений на конвертах.

- **3** Выберите **Front Tray (Передний лоток)** для параметра Source (Источник).
- Для параметра Туре (Тип) выберите Envelope (Конверт).
- 5 В списке Size (Размер) выберите подходящий размер конверта. Вы также можете
- определить пользовательский размер. Подробности см. в интерактивной справке. Выберите значение Landscape (Альбомная) для параметра Orientation
- (Ориентация). Щелкните **ОК**, чтобы закрыть окно настроек

принтера.

8 Распечатайте выбранный файл.

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Mac OS X 10.5 или 10.6

Чтобы выполнить настройки печати, сделайте следующее.



Printer: EPSON XXXXX	
Presets: Standard	•
PDF Preview	Cancel Print

Щелкните кнопку , чтобы раскрыть список.

 Выберите используемый принтер для параметра Printer (Принтер) и затем для параметра Paper Size (Размер бумаги) выберите подходящий размер конверта.
 Вы также можете определить пользовательский размер конверта. Подробности см. в интерактивной справке.

Выберите значение Landscape (Альбомная) для параметра Orientation (Ориентация).

Presets:	Standard	•
Copies:	1 Collated	
Pages:	• All	
	O From: 1 to: 1	
Paper Size:	#10 Envelope 🛟 10.4	8 by 24.13 cm
rientation	TR TR	
mentation:		
	Preview	•
10		
Center In	lage	
Scale:	100 %	
Scale To	Fit: ④ Print Entire Image	
	C Fill Entire Paper	
	O Fill Entire Paper	
Images pe	er page: 1	
Images po	er page: 1	
Images pe	er page: 1	
Images pe	copies per page	

Иримечание:

В некоторых приложениях часть элементов этого диалогового окна могут быть недоступны. В этом случае в меню File (Файл) вашего приложения щелкните **Page Setup (Параметры страницы)** и затем выполните нужные настройки. 5 В раскрывающемся меню выберите Print Settings (Параметры печати).

Paper Size Orientation	#10 Envelope 10.48 by 24.13 cm Image: Constraint of the settings Image: Constraint of the settings
Pa	ge Setup : Standard dia Type : Envelope Color : Color Mode : Automatic Advanced Quality Speed Print Quality : Normal High Speed Mirror Image Fast Mode

Выберите желаемые параметры. Подробности о параметре Print Settings
 (Параметры печати) см. в интерактивной справке.

7 Щелкните Print (Печать), чтобы начать печать.

Bepx 🙆

Настройки драйвера в Mac OS X 10.4

Откройте диалоговое окно Page Setup (Параметры страницы).
 Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Settings:	Page Attributes
Format for:	EPSON XXXXX
Paper Size:	Envelope #10
Orientation:	
Scale:	100 %
(?)	Cancel OK

2 Выберите используемый принтер для параметра Format for (Формат для).

3 В списке Paper Size (Размер бумаги) выберите подходящий размер конверта.

Вы также можете определить пользовательский размер конверта. Подробности

см. в интерактивной справке.

- Bыберите значение Landscape (Альбомная) для параметра Orientation (Ориентация).
- 5 Щелкните **ОК**, чтобы закрыть диалоговое окно Page Setup (Параметры страницы).
- 6 Откройте диалоговое окно Print (Печать).

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

Printer: EPSON XXXXX	
Presets: Standard	
Copies & Pages	
Copies: 1 Collated Pages: All From: 1 to: 1	
(?) PDF • Preview	Cancel Print

7 Выберите используемый принтер для параметра Printer (Принтер), затем выберите

значение параметра Copies & Pages (Копии и страницы).

8 В раскрывающемся меню выберите Print Settings (Параметры печати).

Printer:	Epson XXXXX		•	
Presets:	Standard		•	
	Print Settings		•	
Page Setup :	Standard		~	
Media Type :	Envelope			
Color :	Color		- 😳	
Mode :	 Automatic 		•	
	Advanced	Quality	Speed	
Print	Quality : Normal		\$	
	📃 High	Speed		
	📃 Mirro	r Image		
	🗌 Fast I	Mode		
PDF Preview)	Standard	Car	ncel Print

9 Для параметра Media Туре (Тип носителя) выберите Envelope (Конверт)

и настройте параметры Color (Цвет) и Mode (Режим). Подробности о параметре Print

Settings (Параметры печати) см. в интерактивной справке.

10 Щелкните Print (Печать), чтобы начать печать.

Отмена печати

Кнопки на панели управления В Windows В Mac OS X Чтобы остановить печать, выполните инструкции соответствующего раздела.

Кнопки на панели управления

PX720WD/TX720WD/Artisan 725: Нажмите на кнопку **[©] Stop/Clear (Стоп/Сброс)**. **PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835**: Нажмите на кнопку **[©] Cancel (Отмена)**.

Bepx 🙆

B Windows

Иримечание:

Вы не можете удалить задание, которое уже полностью отослано на принтер. Для этого удалите задание с помощью принтера.

С помощью индикатора выполнения

Когда вы отправляете задание печати принтеру, на экране компьютера появляется индикатор хода выполнения печати.

Щелкните кнопку **Stop (Стоп)** для отмены печати.

EPSON XXXXX	- • ×
EPSON Document	Page:40/90
Media Type : plain papers Paper Size : A4 210 x 297 mm	
Check Ink Levels	Technical Support
Print Queue Stop	Buy Epson Ink

Использование EPSON Status Monitor 3

1 Запуск EPSON Status Monitor 3.

Работа с EPSON Status Monitor 3

2 Щелкните кнопку **Print Queue (Очередь печати)**. Откроется окно Windows Spooler.

3 Правой кнопкой мыши щелкните по заданию, которое хотите отменить, и выберите **Cancel (Отмена)**.

Bepx 🙆

B Mac OS X

Сделайте следующее для отмены задания печати.

В Dock щелкните значок вашего принтера.





В списке Document Name (Имя документа) выберите нужный документ.

3 Щелкните кнопку **Delete (Удалить)**, чтобы отменить задание печати.





Gentres	Name	liser	When	Completed
Printing	Document.pdf		19/04/08 04	:15

Использование, загрузка и хранение носителей

Выбор лотка для загрузки в зависимости от его вместимости Хранение фотобумаги Epson

Хорошего качества печати можно добиться с большинством типов простой бумаги. Однако бумага с покрытием обеспечивает наивысшее качество отпечатков, так как впитывает меньше чернил.

Ерѕоп представляет специальные носители, разработанные для печати чернилами, которые используются в струйных принтерах Epѕon, и для получения высококачественных результатов рекомендует использовать именно эти носители. Для получения более подробной информации по специальным носителям Epѕon, щелкните вкладку **Аррепdix (Приложение)** в правом верхнем углу окна User's Guide (Руководство пользователя). Затем щелкните **Product Information (Информация о продукте)** и далее **Ink, Paper, and Options (Чернила, бумага и опции)**. При загрузке специальной бумаги, распространяемой Epѕon, сначала прочитайте инструкцию, которая прилагается к бумаге, и учтите следующие моменты.

Ипримечание:

Загружайте бумагу в кассетный лоток стороной для печати вниз. Обычно сторона для печати выглядит более белой или глянцевой. Подробную информацию вы найдете в инструкции к бумаге. На некоторых типах бумаги обрезанные уголки указывают правильное направление для загрузки. Если бумага согнута, перед загрузкой распрямите ее или слегка согните в противоположную сторону. При печати на изогнутой бумаге отпечаток может быть смазан.



Выбор лотка для загрузки в зависимости от его вместимости

Обратитесь к следующей таблице, чтобы выбрать кассетный лоток, соответствующий типу и размеру используемой бумаги.

Тип носителя	Размер	Вместимость (в листах)	Лоток
Простая бумага	Letter A4 B5 A5	120 *1 *2	Главный лоток
	Legal	1 * ¹ * ³	
	A6	20 *1	Фотолоток

Epson Premium Ink Jet Plain Paper	A4	120 *2	Главный лоток
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	Главный лоток
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	100 *2	Главный лоток
Epson Photo Paper	A4	20	Главный лоток
	13 × 18 см 10 × 15 см	20	Фотолоток
Epson Glossy Photo Paper	A4	20	Главный лоток
	13 × 18 см 10 × 15 см	20	Фотолоток
Epson Premium Glossy	A4	20	Главный лоток
Photo Paper	13 × 18 см 10 × 15 см 16:9 wide size (102 × 181 мм)	20	Фотолоток
Epson Premium Semigloss	A4	20	Главный лоток
Photo Paper	10 × 15 см	20	Фотолоток
Epson Ultra Glossy Photo	A4	20	Главный лоток
Paper	13 × 18 см 10 × 15 см	20	Фотолоток
Epson Matte Paper - Heavyweight	A4	20	Главный лоток
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	Главный лоток
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1	Главный лоток
Epson Photo Stickers	A6	1	Фотолоток
Envelope (Конверт)		10	Главный лоток

*1 Рассчитано для бумаги весом 75 г/м².
*2 Вместимость при двусторонней печати вручную — 30 листов.
*3 Вместимость при двусторонней печати вручную — 1 лист.

Иримечание:

В различных регионах в наличии могут быть разные типы бумаги.

См. следующие рисунки.



- а. Фотолоток
- b. Главный лоток

Bepx 🚯

Хранение фотобумаги Epson

Убирайте неиспользованную бумагу в оригинальную упаковку сразу же после окончания печати. Epson рекомендует хранить отпечатки в многоразовых пластиковых пакетах. Храните бумагу вдали от мест с высокой температурой и влажностью и вдали от прямого солнечного света.

Загрузка бумаги

Для загрузки бумаги сделайте следующее.





3 Если в фотолотке (верхнем) есть бумага, выньте ее. Передвиньте фотолоток вперед и поднимите его.





Сожмите и передвиньте боковые направляющие к краям главного лотка (нижнего).





5 Загрузите бумагу стороной для печати вниз.



Иримечание:

Поравняйте стопку перед загрузкой. Верхний край пачки не должен превышать стрелку на внутренней стороне направляющих кассетного лотка.

Придвиньте боковую направляющую к левому краю бумаги. 6





7 Придвиньте другую боковую направляющую по размеру бумаги.



бумаги.


12 Придвиньте другую боковую направляющую по размеру бумаги.



- 13 Вставьте кассету горизонтально в принтер.



14 Откройте и выдвиньте приемный лоток.



Примечание:

При использовании бумаги Legal опустите ограничитель (*).

При использовании бумаги формата Legal или большего размера загружайте один лист за раз и придерживайте его за край, выступающий из кассетного лотка.

Оставляйте перед устройством достаточно свободного пространства, куда будет поступать бумага.

Убедитесь, что лоток для CD/DVD не извлечен.

Не вынимайте и не вставляйте кассетный лоток во время печати.

Следуйте инструкциям, чтобы выбрать нужный лоток.

🖻 См. раздел Выбор лотка для загрузки в зависимости от его вместимости

При загрузке листа с фотостикерами, размещайте его стороной для печати вниз, как показано ниже. Не используйте поддерживающий лист из комплекта фотостикеров.



Загрузка конвертов

Для загрузки конвертов сделайте следующее.

Иримечание:

На иллюстрациях, представленных в данном разделе, показаны модели PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835.



Откройте переднюю







2 Выдвиньте кассетный лоток.



3 Если в фотолотке (верхнем) есть бумага, выньте ее. Передвиньте фотолоток вперед и поднимите его.





Сожмите и передвиньте боковые направляющие к краям главного лотка (нижнего).



5 Загрузите конверты короткой стороной вперед, закрывающейся стороной вверх, клапаном влево.





6 Передвиньте боковые направляющие к краям конвертов.





Иримечание:

Конверты могут быть различной толщины и жесткости. Если общая толщина пачки конвертов больше 10 мм, сожмите конверты перед загрузкой. Если качество печати ухудшается при загрузке пачки конвертов, загружайте конверты по одному.

Не используйте скрученные или согнутые конверты.

Перед загрузкой убедитесь, что клапан конверта закрыт и не смят.

Перед загрузкой рекомендуется разгладить передний край конверта.

Не используйте слишком тонкие конверты — они могут скрутиться во время печати.

Подравняйте стопку конвертов перед загрузкой.

Инструкции по печати смотрите в следующем разделе.

Печать на конвертах

Загрузка компакт-диска

Выполните описанные ниже шаги, чтобы загрузить диск во встроенный лоток для CD/DVD.

ШПредостережение

Обязательно прочитайте следующий раздел перед загрузкой CD/DVD.

🖻 См. раздел Замечание о печати на CD/DVD

Строго выполняйте дальнейшие действия по загрузке CD/DVD в принтер. Если вы положите диск другим способом, данные или принтер могут быть повреждены.

Примечание:

На иллюстрациях, представленных в данном разделе, показаны модели PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835.

Перед печатью на компакт-диске необходимо прочистить вал внутри принтера сделав несколько копий без размещения оригинала на планшете.

Для получения более подробной информации щелкните вкладку **Аррепdix** (**Приложение**) в правом верхнем углу окна User's Guide (Руководство пользователя). Затем щелкните **Maintenance (Обслуживание)** > **Cleaning the Printer (Очистка принтера)**.



Убедитесь, что питание принтера включено.

2 Если выдвинут приемный лоток, закройте его.



Поднимите панель управления.



■ Нажмите на кнопку CD Tray (Лоток CD) на панели управления, чтобы извлечь лоток для CD/DVD.



Иредостережение

5

Не тяните лоток для CD/DVD. Вы можете повредить механизм извлечения лотка.

Загрузите компакт-диск стороной для печати вверх, выровняв его по белому кругу и центральной точке на лотке. Осторожно надавите на края компактдиска, чтобы зафиксировать его в лотке.



Ипримечание:

Через некоторое время лоток для CD/DVD закроется автоматически. Нажмите на кнопку 🍳 CD Tray (Лоток CD), чтобы вывести лоток снова.

👩 Нажмите на кнопку 획 CD Tray (Лоток CD), чтобы закрыть лоток.



Инструкции по редактированию и печати рисунков для CD/DVD смотрите в следующем разделе.

Печать на CD/DVD

После завершения печати лоток для CD/DVD выдвинется. Осторожно достаньте компакт-диск из лотка.

ЫПредостережение

Будьте осторожны и не поцарапайте поверхность компакт-диска при его извлечении.

Ипримечание:

Нажмите на кнопку 👰 **CD Tray (Лоток CD)**, чтобы после завершения печати закрыть лоток.

Доступные возможности сканера

Вы можете использовать несколько режимов сканирования и функций сканера. Проверьте какие из них доступны для вашей модели.

Модель

	PX660	PX720WD TX720WD Artisan 725	PX820FWD TX820FWD Artisan 835
Epson Scan Автоматический режим	✓		-
Epson Scan Режим Office (Офисный)	✓		~
Epson Scan Режим Home (Простой)	✓	✓	v
Epson Scan Режим Professional (Профессиональный)	~	~	~
Функция Scan to PC (Сканировать в PC)	✓		~
Функция Scan to E-mail (Сканировать для E-mail)	✓		~
Функция Scan to PDF (Сканировать для PDF)	v	 ✓ 	×
ADF	-	-	✓

Восстановление цвета

Функция **Color Restoration (Восстановление цвета)** восстанавливает краски и резкость на изображениях, полученных при сканировании выцветших и расфокусированных цветных фотографий.



Подробнее об использовании данной функции см. в разделе Восстановление выцветших фотографий.

Функция Backlight Correction (Коррекция фона)

Функция ПО сканера **Backlight Correction (Коррекция фона)** предназначена для осветления темных частей фотографий, которые были сделаны против света.

Оригинальное изображение	С применением функции Backlight
	Correction (Коррекция фона)



Подробнее об использовании данной функции см. в разделе Коррекция фотографий снятых против света.

Запуск сканирования

Работа с панелью управления С помощью значка EPSON Scan С помощью других программ

Работа с панелью управления

См. раздел Доступные возможности сканера.

Выможете начать сканирование, выбрав в панели упрваления следующие функции.

Функция Scan to PC (Сканировать для PC) позволяет автоматически сканировать и сохранять оригинал как JPEG файл на компьютере.

Функция Scan to E-mail (Сканировать для E-Mail) позволяет сканировать и прикреплять изображения к e-mail сообщению. Подробнее об этом — в разделе Сканирование для отправки по электронной почте.

Функция Scan to PDF (Сканировать для PDF) позволяет автоматически сканировать и сохранять оригинал как PDF файл на компьютере.

Также возможно назначить приложение функции сканнера в панели управления.

Подробнее об этом — в разделе Назначение приложения кнопке сканера.

Bepx 🙆

С помощью значка EPSON Scan

Вы можете запустить Epson Scan дважды щелкнув на значок **EPSON Scan**.

B Windows

Дважды щелкните значок **EPSON Scan** на рабочем столе.

Или выберите Start (Пуск) > All Programs (Все программы) или Programs

(Программы) > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan.

B Mac OS X

Выберите Applications (Приложения) > Epson Software > EPSON Scan.

Откроется окно Epson Scan. О выборе режимов сканирования см. раздел Выбор режима работы приложения Epson Scan.

Bepx 🟠

С помощью других программ

Для сканирования можно использовать распространенные TWAIN-совместимые приложения, например, Adobe Photoshop Elements. Откройте программу, выберите EPSON Scan и начните сканирование. После завершения сканирования изображение автоматически откроется в выбранной программе для дальнейшего редактирования, печати или сохранения.

1 Запустите TWAIN-совместимое приложение. Дважды щелкните значок нужной программы на рабочем столе либо сделайте следующее.

B Windows:

Выберите Start (Пуск) > All Programs (Все программы) или Programs

(Программы) > папка приложения > приложение.

B Mac OS X:

Откройте **Applications (Приложения)** на жестком диске, выберите папку приложения и дважды щелкните по значку приложения.

2 Сделайте следующее.

Adobe Photoshop Elements:

B Windows:

Щелкните Edit and Enhance Photos (Редактирование изображений), откройте меню File (Файл), выберите Import (Импорт) и далее выберите сканер.

B Mac OS X:

Щелкните **Close (Закрыть)**, в окне Welcome (Добро пожаловать), откройте меню **File (Файл)**, выберите **Import (Импорт)** и далее выберите сканер.

ArcSoft PhotoImpression:

B Windows:

Щелкните Get Photos (Получить фотографии), затем щелкните Acquire from Scanner (Получить из сканера) и выберите свой сканер.

B Mac OS X:

Откройте меню File (Файл) и выберите Get Photo, затем выберите Camera/Scanner и далее выберите свой сканер.

Presto! PageManager:

Откройте меню File (Файл) и выберите Select Source, затем выберите ваш сканер.

В некоторых программах вы должны выбрать сканер в качестве «источника».

Если доступен параметр Select Source выберите его и затем выберите из списка ваш сканер.

☑Примечание для пользователей Windows 7, Vista и XP

В списках Import или Acquire не выбирайте WIA, так как ваш сканер в этом случае может работать некорректно.

Откроется окно Epson Scan. О выборе режимов сканирования см. раздел Выбор режима работы приложения Epson Scan.

Сканирование в Full Auto Mode (Автоматический режим)

См. раздел Доступные возможности сканера.



- Положите оригинал на планшет. См. Руководство пользователя для получения интсрукций.
- 2 Запустите Epson Scan. Подробнее об этом в разделе Запуск Scan..
- 3 Выберите Full Auto Mode (Автоматический режим) из списка Mode (Режим).
- Подробнее об этом в разделе Изменение режима сканирования. Чтобы выбрать необходимое разрешение, восстановить поблекшие цвета или применить функцию удаления пыли и царапин с пленок или слайдов щелкните

кнопку **Customize (Настройки)**. Откроется окно Customize (Настройки).

	Customize		
	Specify document type for I	Full Auto Mode	
	Photograph/Document	© <u>F</u> ilm	
	Specify resolution for Full A	uto Mode	
	Photograph/Document:	300 🔻 dpi	
	Film:	300 💌 dpi	
	Dust Re <u>m</u> oval		
	Color Restoration		
	Auto Photo Orientation		
	File <u>S</u> ave Setti	ings	
	ОК	Cancel <u>H</u> e	lp
И Примечание [.]			
Примечание:	cke Enson Scan из TWA		приложения
Примечание: При запу например	ске Epson Scan из TWA р. из Adobe Photoshop E	IN-совместимого lements, значок l	приложения, File Save
Примечание: При запу например Settings (ске Epson Scan из TWA o, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок l а файла) не отобр	приложения, File Save ражается.
☑Примечание: При запунапример Settings (ске Epson Scan из TWA p, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок l а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте
№Примечание: При запунапример Settings (5	ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые
☑Примечание: При запулити з З запулити з	ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки
☑Примечание: При запунапример Веttings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок l а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК .
УПримечание: При запунапример Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения
УПримечание: При запу например Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по
УПримечание: При запунапример Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок l a файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору
№Примечание: При запуснатример Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого lements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору установок в
УПримечание: При запуч например Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору установок в окне Customize
УПримечание: При запун например Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору установок в окне Customize (Настройки) см.
УПримечание: При запуч например Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок I а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору установок в окне Customize (Настройки) см. Помощь по
УПримечание: При запуннапример Settings (ске Epson Scan из TWA b, из Adobe Photoshop E Параметры сохранения	IN-совместимого ilements, значок l а файла) не отобр	приложения, File Save ражается. Сделайте необходимые настройки и щелкните ОК . Для получения информации по выбору установок в окне Customize (Настройки) см. Помощь по Epson Scan.

в Автоматическом режиме.



Epson Scan автоматически произведет предварительный просмотр изображения, распознает тип документа и выполнит настройки сканирования. Во время сканирования в окне Epson Scan вы сможете увидеть, как будет выглядеть каждое ваше изображение.

Иримечание:

Если необходимо изменить какие-либо настройки, щелкните кнопку **Pause** (Пауза). Будет произведен возврат в окно Epson Scan Full Auto Mode (Автоматический режим).

Чтобы отменить сканирование, щелкните кнопку **Cancel (Отмена)**.

Дальнейшие ваши действия зависят от того, как было запущено сканирование. Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Сканирование в Office Mode (Офисный режим)

Сканирование в Office Mode (Офисный режим) с помощью планшета Сканирование в офисном режиме с помощью автоподатчика См. раздел Доступные возможности сканера.

🐇 EPSON Scan			
EPSON S	Scan	<u>M</u> ode: Office Mode	
Image Type © Colo <u>r</u>	ayscale	© <u>B</u> lac	:k&White
Destination Doc <u>u</u> ment Source:	Document Ta	able	•
Size:	A4(210 x 297	⁷ mm)	•
Orientation:	•	0	
Resolution:	300	✓ dpi	
Image Adjustments			
Unsharp Mas <u>k</u>		D <u>e</u> screening	,
Image Option			
Text Enhancement			
💿 Auto Area Segment	ation		
Color Enhance:	Red	-	
Brightness:		0	0
Co <u>n</u> trast:		0	0
Preview		<u>S</u> can	
Help	C <u>o</u> nfiguratio	n	<u>C</u> lose

Если необходимо выполнить сканирование документов поместив их на планшет, см. Сканирование в Office Mode (Офисный режим) с помощью планшета. для получения инструкций.

Если необходимо выполнить сканирование документов поместив их в автоподатчик, см. Сканирование в офисном режиме с помощью автоподатчика. для получения инструкций.

Сканирование в Office Mode (Офисный режим) с помощью планшета

См. раздел Доступные возможности сканера.

- **1** Положите оригинал на планшет. См. Руководство пользователя для получения интсрукций.
- 2 Запустите Epson Scan. Подробнее об этом в разделе Запуск Scan..
- 3 Выберите режим Office (Офисный) в списке Mode (Режим). Подробнее об этом —

в разделе Изменение режима сканирования. Для параметра Ітаде Туре (Тип изображения) выберите значение Color (Цвет), Grayscale (Оттенки серого) или Black&White (Черно-белый). 5 Выберите значение **Document Table (Планшет для документов)** для параметра Document Source (Источник документа). 6 Выберите значение параметра Size (Размер), соответствующее размеру загруженных документов. 7 Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список **Resolution (Разрешение)**, и выберите подходящее разрешение для сканируемого оригинала. Подробнее об этом в разделе Выбор необходимого разрешения. 8 Щелкните **Preview (Просмотр)** для предварительного просмотра изображений. Откроется окно Preview (Просмотр) с вашим изображением. Подробнее об этом в разделе Предварительный просмотр и выделение области сканирования. 9 Если необходимо, настройте качество изображения. Подробнее об этом в разделе Коррекция цвета и другие настройки изображения. 10 Щелкните Scan (Сканировать). Дальнейшие ваши действия зависят от того, как было запущено сканирование.

Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Bepx 🙆

Сканирование в офисном режиме с помощью автоподатчика

См. 1	раздел Доступные возможности сканера. Загрузите первую страницу документа в автоподатчик. См. Руководство
2 3	пользователя для получения интсрукций. Запустите Epson Scan. Подробнее об этом — в разделе Запуск Scan Выберите режим Office (Офисный) в списке Mode (Режим). Подробнее об этом —
4	в разделе <mark>Изменение режима сканирования.</mark> Для параметра Image Type (Тип изображения) выберите значение Color (Цвет) ,
5	Grayscale (Оттенки серого) или Black&White (Черно-белый). Выберите одно из значений для параметра Document Source (Источник
Aut	документа). о Detect (Автоопределение): Автоматически определяет, расположен ли
док	умент на планшете или загружен в автоподатчик.
ADF	Выберите, если с помощью автоподатчика сканируете страницы только с одной
стор	ооны.
6	Выберите значение параметра Size (Размер), соответствующее размеру
7	загруженных документов. Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Resolution (Разрешение) , и выберите
	подходящее разрешение для сканируемого оригинала. Подробнее об этом —
8	в разделе Выбор необходимого разрешения. Щелкните Preview (Просмотр) для предварительного просмотра изображений.
	Автоподатчик загрузит первую страницу, EPSON Scan проведет предварительное
	сканирование и отобразит результат в окне предварительного просмотра. Затем
9	автоподатчик подаст первую страницу в приемный лоток. При необходимости, в окне Preview (Предпросмотр), нарисуйте область выделения

(рамку вокруг части документа), чтобы задать область изображения, которую нужно сканировать. Подробнее об этом — в разделе Создание области выделения в области предварительного просмотра.



11 Положите первую страницу документа поверх остальных страниц, затем загрузите

документ полностью (до 30 стр. или стопка толщиной до 3 мм) в автоподатчик. 12 Щелкните Scan (Сканировать).

Дальнейшие ваши действия зависят от того, как было запущено сканирование.

Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Если во время сканирования с использованием автоподатчика возникли проблемы, обратитесь к разделу Проблемы с автоматическим податчиком документов.

Сканирование в Home Mode (Простой режим)

См. раздел Доступные возможности сканера.

При выборе режима **Home (Простой)** отобразится окно Home (Простой) приложения Epson Scan.

Иримечание:

В Простом режиме вы можете сканировать только документы, расположенные на планшете. Если вы хотите использовать автоподатчик, выберите офисный либо профессиональный режим. Подробности см. в разделе Изменение режима сканирования.

😞 EPSON Scan	- • •
EDCON Coop	Mode:
EPSUN Scan	Home Mode 🔹
Document Type	
Photograph	•
Image Type	
Color	─ <u>B</u> lack&White
Destination	
⊙ Screen/ <u>W</u> eb	Other
Resol <u>u</u> tion: 300	💌 dpi
Target Size: Original	_
Image Adjustments	
Descreening	Backlight Correction
Color Restor <u>a</u> tion	🔲 Dust Remo <u>v</u> al
Image Optio <u>n</u>	
Text Enhancement	
 Auto Area Segmentation 	
Brightne <u>s</u> s	
Preview Ihumbnail	<u>s</u> can
<u>H</u> elp C <u>o</u> nfigura	ation <u>C</u> lose

- Положите оригинал на планшет. См. Руководство пользователя для получения интсрукций.
- 2 Запустите Epson Scan. Подробнее об этом в разделе Запуск Scan..
- **3** Выберите режим **Ноте (Простой)** в списке Mode (Режим). Подробнее об этом в разделе Изменение режима сканирования.
- Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Document Type (Тип документа), и выберите тип сканируемого оригинала.
- 5 Для параметра Image Туре (Тип изображения) выберите значение Color (Цвет),
 - Grayscale (Оттенки серого) или Black&White (Черно-белый).
- **6** Для параметра Destination (Назначение) выберите переключатель в зависимости от того, для чего вам необходимо отсканировать изображение.

Screen/Web (Экран/Web): выберите, чтобы сканировать для просмотра изображения на компьютере или для размещения изображения на Web-сайте.

Printer (Принтер): выберите, если после сканирования собираетесь напечатать изображение или если собираетесь отправить отсканированный документ в программу для оптического распознавания текста.

Other (Другое): выберите, если хотите отсканировать изображение со специальным разрешением для других целей.

В зависимости от настройки параметра Destination (Назначение) Epson Scan автоматически выберет разрешение сканирования. Если для параметра Destination (Назначение) выбрано значение **Other (Другое)** обратитесь к разделу Выбор необходимого разрешения для выбора разрешения.

- 7 Щелкните Preview (Просмотр) для предварительного просмотра изображений.
 Откроется окно Preview (Просмотр) с вашим изображением. Подробнее об этом в разделе Предварительный просмотр и выделение области сканирования.
 8 Если необходимо, настройте качество изображения. Подробнее об этом —
- в разделе Коррекция цвета и другие настройки изображения. 9 Если необходимо, щелкните стрелку, чтобы раскрыть список **Target Size (Размер**

назначения) и выберите выходной размер сканируемого изображения. Вы можете сканировать изображение, сохраняя оригинальный размер, или изменять размер изображения с помощью параметра Target Size (Размер назначения). Подробнее об этом — в разделе Выбор размера отсканированного изображения.

10 Щелкните Scan (Сканировать).

Дальнейшие ваши действия зависят от того, как было запущено сканирование. Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Сканирование в режиме Professional (Профессиональный)

Сканирование в Профессиональном режиме с помощью планшета Сканирование в профессиональной режиме с помощью автоподатчика См. раздел Доступные возможности сканера. При выборе режима **Professional (Профессиональный)** отобразится окно Professional

(Профессиональный) приложения Epson Scan.

😞 EPSON Scan	- • •
EPSON Sca	<u>M</u> ode:
	Professional Mode
Settings	Ourset Celling
Name.	
	Save Delete
Original	
Document Type:	Reflective -
Document Source:	Document Table 👻
Auto Exposure Type:	Photo 💌
Destination	
Image Type:	24-bit Color 👻
Resolution:	300 🔻 dpi
Document Size:	W 215.9 H 297.2 mm 👻
🛨 Target Size:	Original 👻 🛕
Adjustments	
	Reset
🛨 🔽 Unsharp Mas <u>k</u>	
+ Descreening	
Colo <u>r</u> Restoration	
+ Backlight Correction	
+ Dust Removal	
Preview <u>I</u> humbnail <u>H</u> elp Co	nfiguration

Если необходимо выполнить сканирование документов в Профессиональном режиме поместив их на планшет, см. Сканирование в Профессиональном режиме с помощью планшета. для получения инструкций.

Если необходимо выполнить сканирование документов в Профессиональном режиме поместив их в автоподатчик, см. Сканирование в профессиональной режиме с помощью автоподатчика. для получения инструкций.

Сканирование в Профессиональном режиме с помощью планшета

См			
1	Положите ориги	нал на планшет. См. Руководство пользователя для получения	
2	интсрукций. Запустите Epsor	а Scan Полробнее об этом — в разделе Запуск Scan	
3	Выберите режи	м Professional (Профессиональный) в списке Mode (Режим).	
4	Подробнее об этом — в разделе Изменение режима сканирования. Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Document Type (Тип документа) , и		
5	- выберите Reflective (Непрозрачный) . Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Document Source (Источник		
6	документа), и выберите Document Table (Планшет). Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Auto Exposure Type (Тип		
7	автоэкспозиции), и выберите Document (Документ) или Photo (Фото). Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Image Type (Тип изображения), и		
	выберите подходящий тип изображения.		
Пар Тур изо	раметр Image ре (Тип ображения)	Тип сканируемого изображения	
24- (Цв	bit Color етной 24 бита)	Цветные фотографии	
Color Smoothing Цветная графика, например, диаграмма (Сглаживание		Цветная графика, например, диаграмма	

цветов)	
8-bit grayscale (Серый 8 бит)	Черно-белые фотографии с несколькими оттенками серого
Black & White (Черно-белый)	Документы, содержащие черный текст и/или штриховой рисунок

Иримечание:

При выборе 8-bit Grayscale (Серый 8 бит) или Black&White (Черно-

белый) вы также можете настроить параметр Image Option (Параметр

изображения) как описано ниже.

Параметр Image Option (Параметр изображения)	Описание
None (Het)	Параметр Image Option (Параметр изображения) не применяется
Color Enhance (Улучшение цвета): Red	Усиливает красную составляющую при
(Красный)	сканировании.
Color Enhance (Улучшение цвета): Green	Усиливает зеленую составляющую при
(Зеленый)	сканировании.
Color Enhance (Улучшение цвета): Blue	Усиливает синюю составляющую при
(Синий)	сканировании.

8 Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список **Resolution (Разрешение)**, и выберите подходящее разрешение для сканируемого оригинала. Подробнее об этом —

в разделе Выбор необходимого разрешения.

 Щелкните Preview (Просмотр) для предварительного просмотра изображений.
 Откроется окно Preview (Просмотр) с вашим изображением. Подробнее об этом в разделе Предварительный просмотр и выделение области сканирования. 10 Если необходимо, щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Target Size (Размер назначения) и выберите выходной размер сканируемого изображения. Вы можете сканировать изображение, сохраняя оригинальный размер, или изменять размер изображения с помощью параметра Target Size (Размер назначения). Подробнее об этом — в разделе Выбор размера отсканированного изображения.
 11 Если необходимо, настройте качество изображения. Подробнее об этом —

11

в разделе Коррекция цвета и другие настройки изображения.

12 Щелкните Scan (Сканировать).

Дальнейшие ваши действия зависят от того, как было запущено сканирование.

Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Bepx 🙆

Сканирование в Профессиональном режиме с помощью автоподатчика

См. 1	раздел Доступн Загрузите перв	ные возможности сканера. Ую страницу документа в автоподатчик. См. Руководство	
23	пользователя д Запустите Epso Выберите режи	иля получения интсрукций. n Scan. Подробнее об этом — в разделе Запуск Scan м Professional (Профессиональный) в списке Mode (Режим).	
4	Подробнее об а Щелкните стре	этом — в разделе Изменение режима сканирования. лку, чтобы раскрыть список Document Type (Тип документа) , и	
5	выберите Reflective (Непрозрачный) . Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Document Source (Источник		
6	документа) и выберите ADF (Автоподатчик). Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Auto Exposure Type (Тип		
7	автоэкспозиции), и выберите Document (Документ). Щелкните стрелку, чтобы раскрыть список Image Type (Тип изображения), и		
	выберите подх	одящий тип изображения.	
Пар Тур изо	оаметр Image е (Тип бражения)	Тип сканируемого изображения	
24-l (Цв	oit Color етной 24 бита)	Цветные фотографии	
Colc (Сгл цве	or Smoothing паживание тов)	Цветная графика, например, диаграмма	
8-bi (Cej	t grayscale рый 8 бит)	Черно-белые фотографии с несколькими оттенками серого	
Blac (Чеј	k & White оно-белый)	Документы, содержащие черный текст и/или штриховой рисунок	

Иримечание:

При выборе 8-bit Grayscale (Серый 8 бит) или Black&White (Черно-

белый) вы также можете настроить параметр Image Option (Параметр

изображения) как описано ниже.

Параметр Image Option (Параметр	Описание
изображения)	

100						
	None (Het)	Параметр Image Option (Параметр изображения) не применяется				
	Color Enhance (Улучшение цвета): Red (Красный)	Усиливает красную составляющую при сканировании.				
	Color Enhance (Улучшение цвета): Green (Зеленый)	Усиливает зеленую составляющую при сканировании.				
	Color Enhance (Улучшение цвета): Blue (Синий)	Усиливает синюю составляющую при сканировании.				
8	Щелкните стрелку, чтобы раскрыть спис	сок Resolution (Разрешение), и выберите				
	подходящее разрешение для сканируем	ого оригинала. Подробнее об этом —				
9	в разделе Выбор необходимого разреше Щелкните Preview (Просмотр) для про	ения. едварительного просмотра изображений.				
	Откроется окно Preview (Просмотр) с ва	шим изображением. Подробнее об этом —				
10	в разделе Предварительный просмотр и Если необходимо, щелкните стрелку, чт	выделение области сканирования. обы раскрыть список Target Size (Размер				
	назначения) и выберите выходной раз	вмер сканируемого изображения. Вы можете				
	сканировать изображение, сохраняя ор	игинальный размер, или изменять размер				
	изображения с помощью параметра Таго	get Size (Размер назначения). Подробнее				
1	об этом — в разделе Выбор размера отсканированного изображения. Если необходимо, настройте качество изображения. Подробнее об этом —					
12	в разделе Коррекция цвета и другие настройки изображения. Положите первую страницу документа поверх остальных страниц, затем загрузите					
13	документ полностью (до 30 стр. или сто Щелкните Scan (Сканировать) .	пка толщиной до 3 мм) в автоподатчик.				
Цал	ьнейшие ваши действия зависят от того,	как было запущено сканирование.				

Подробнее об этом — в разделе Завершение сканирования.

Завершение сканирования

См. раздел Доступные возможности сканера.

В зависимости от способа сканирования, который вы выбрали, после сканирования может произойти следующее.

Автоматический режим:

Если программа Epson Scan запущена посредствам нажатия на иконку EPSON Scan, отсканированное изображение сохранятеся в том формате и директории, которые были указаны в окне File Save Settings (Настройки сохранения файла). Если в окне File Save Settings (Настройки сохранения файла) не были указаны никакие настройки, изображение сохраняется как JPEG-файл в директории Pictures (Рисунки) или My Pictures (Мои рисунки).

Если вы запустили сканирование из TWAIN-совместимой программы, например, Adobe Photoshop Elements, отсканированные изображения откроются в окне этой программы. Щелкните **Close (Закрыть)**, чтобы закрыть окно Epson Scan, и продолжайте работу с изображениями в этой программе.

Office Mode (Офисный режим), Home Mode (Простой режим), или Professional

Mode (Профессиональный режим):

Если вы запустили сканирование из Epson Scan, как из отдельного приложения, откроется окно File Save Settings (Параметры сохранения файла). Выберите имя и место сохранения файлов с отсканированными изображениями. Подробности

см. в разделе Настройка параметра File Save Settings (Параметры сохранения файла). После устарновки данных настроек, запустится программа Epson Scan. Если вы запустили сканирование из TWAIN-совместимой программы, например, Adobe Photoshop Elements, отсканированные изображения откроются в окне этой программы. Щелкните **Close (Закрыть)**, чтобы закрыть окно Epson Scan, и продолжайте работу с

изображениями в этой программе.

Проверка чернильных картриджей

Кнопки на панели управления В Windows В Mac OS X

Кнопки на панели управления

Подробности о работе с кнопками панели управления устройства см. в Руководстве пользователя по работе с устройством без компьютера.

Bepx 🙆

B Windows

Иримечание:

Ерѕоп не гарантирует качество и надежность чернил стороннего производителя. Если установлены картриджи стороннего производителя, информация о количестве чернил может не отображаться. Когда чернила заканчиваются, на экране отображается окно Low Ink Reminder (Контроль чернил). В этом окне можно проверить уровень чернил в картриджах. Если вы не хотите чтобы это окно отображалось, откройте драйвер принтера, перейдите на вкладку **Maintenance (Сервис)**, щелкните кнопку **Speed & Progress (Скорость и ход печати)** и затем **Monitoring Preferences (Контролируемые параметры)**. В диалоговом окне Monitoring Preferences (Контролируемые параметры) снимите флажок **Enable Low Ink Reminder (Разрешить контролировать чернила)**. Если чернильный картридж заканчивается, приготовьте новый.

Для проверки уровня чернил выполните одно из следующих действий.

Дважды щелкните значок с изображением принтера на панели задач Windows. О добавлении значка на панель задач см. следующий раздел.

🖄 См. раздел Из значка принтера на панели задач

Откройте окно драйвера принтера, перейдите на вкладку **Maintenance (Сервис)** и щелкните кнопку **EPSON Status Monitor 3**. Диаграмма показывает количество оставшихся чернил в картриджах.

EPSON Statu:	s Monitor 3 : E	PSON XXXXX			
EPSC	N Rea	dy			
Ready to print.				Ç Techni	cal Support
Ink Levels	Yellow	Light Cyan	Black	Magenta	Light Magenta
XXXX XXXX	XXXX XXXX	xxxx xxxx	XXXX XXXX	XXXX XXXX	XXXX XXXX hformation
Print Queue	2		ок	Buy Ep	son Ink

Иримечание:

Если один из установленных чернильных картриджей сломан, несовместим с данной моделью устройства или установлен неправильно,

EPSON Status Monitor 3 будет не в состоянии отобразить точное количество

чернил. Обязательно замените или переустановите картриджи, на которые указывает EPSON Status Monitor 3.

Когда вы отправляете задание на печать, на экране компьютера автоматически появляется индикатор хода выполнения. В этом диалоговом окне можно проверить уровень чернил в картриджах. Щелкните **Check Ink Levels (Проверка уровня чернил)**, чтобы отобразить уровень чернил в картриджах как показано на рисунке.

EPSON XXXX	x				
EPSO	N Docur	ment		Page:3	38/90
Media Type : pla Paper Size : A4 :	in papers 210 x 297 mm				
Hide In	k Levels	Technical Support			
Ink Levels					
Cyan	Yellow	Light Cyan	Black	Magenta	Light Magenta
XXXX XXXX	XXXXX XXXXX	XXXX XXXX	XXXX XXXX	XXXXX XXXXX	XXXXX XXXXX
Print Queue		Stop		Buy Eps	son Ink

B Mac OS X

Иримечание:

Если чернильный картридж заканчивается, приготовьте новый.

Уровень чернил в картриджах можно проверить при помощи EPSON Status Monitor.

Сделайте следующее.

1 Откройте диалоговое окно Epson Printer Utility 4.

<u>До</u>ступ к драйверу принтера в Mac OS X

2 Щелкните EPSON Status Monitor. Появится окно EPSON Status

Monitor.

00	O O Epson Printer Utility 4								
Buy Epson I	Ink Driv	er Settings	;						
EPS	EPSON XXXXX								
-	EPSON	Status M	onitor						
Ink Leve	ls								
 x	Cyan Cyan	Yellow X000/0000	Light Cyan X000/000X	Back X000/X000	Magenta X000/3000X	Light Magenta 2000/2000			
	Information								
					Upda	ite OK			

Иримечание:

На диаграмме показан уровень чернил, каким он был при первом запуске утилиты EPSON Status Monitor. Чтобы обновить информацию об уровне чернил, щелкните **Update (Обновить)**.

Epson не гарантирует качество и надежность чернил стороннего производителя. Если установлены картриджи стороннего производителя, информация о количестве чернил может не отображаться.

Если любой из установленных чернильных картриджей сломан, несовместим с данной моделью устройства или установлен неправильно, EPSON Status Monitor будет не в состоянии отобразить точное количество чернил. Обязательно замените или переустановите картриджи, на которые указывает EPSON Status Monitor 3.

Меры предосторожности при замене картриджей

Перед заменой чернильных картриджей прочитайте все инструкции этого раздела.

В устройстве используются картриджи, оснащенные контрольной микросхемой. Эта микросхема отслеживает точное количество чернил, израсходованных каждым картриджем. Картриджи можно вынимать и устанавливать снова. Они остаются годными для использования.

Если вам необходимо временно вынуть чернильный картридж из устройства, обязательно примите меры по защите области подачи чернил от грязи и пыли. Храните картриджи в тех же условиях, что и сам принтер. При установке картриджа следите, чтобы наклейка на картридже, показывающая цвет чернил, была обращена вверх. Не храните картриджи перевернутыми.

Клапан на отверстии для подачи чернил удерживает чернила, которые могут просочиться из картриджа. Тем не менее, будьте осторожны. Не касайтесь области подачи чернил картриджа и окружающих ее частей картриджа.

Для максимально эффективной работы картриджа, вынимайте картридж только тогда, когда вы готовы установить новый. Картриджи, в которых осталось мало чернил, могут не годиться для повторной установки.

Продукты, произведенные не Epson, могут повредить ваше устройство, и эти повреждения не подпадают под гарантийные условия Epson. При определенных условиях они могут вызвать странное поведение устройства.

Держите чернильные картриджи в местах, недоступных детям. Не позволяйте детям играть с картриджами или пить чернила.

Обращайтесь с картриджами бережно, так как вокруг отверстия для подачи чернил может остаться небольшое количество чернил. При попадании чернил на вашу кожу тщательно промойте кожу водой с мылом. При попадании чернил в глаза немедленно промойте их водой. Если после этого сохранятся неприятные ощущения или ухудшится зрение, немедленно обратитесь к врачу.

Ерѕоп рекомендует использовать только оригинальные чернильные картриджи Epѕon. Ерѕоп не гарантирует качество и надежность чернил стороннего производителя. Использование чернил, произведенных не Epѕon, может привести к повреждениям вашего принтера, и эти повреждения не попадают под гарантийные условия Epѕon. При определенных условиях они могут привести к неустойчивой работе принтера. Информация об уровне чернил в неоригинальных картриджах может не отображаться. Отрывайте упаковку чернильных картриджей непосредственно перед их установкой в принтер. Картриджи находятся в вакуумной упаковке для сохранения их качества. Оставляйте старый картридж установленным непосредственно до его замены, иначе чернила, оставшиеся в дюзах печатающей головки, могут засохнуть.

Нельзя продолжать печать, когда один из картриджей пуст, даже если в остальных еще остались чернила. Перед печатью замените пустой картридж.

Замена чернильных картриджей

Кнопки на панели управления

С помощью компьютера

Вы можете заменить чернильный картридж с помощью панели управления устройства или с помощью компьютера. Обратитесь к соответствующим разделам.

Иримечание:

Отрывайте упаковку чернильных картриджей непосредственно перед их установкой в принтер. Картриджи находятся в вакуумной упаковке для сохранения их качества.

Не выключайте принтер во время замены чернильного картриджа.

Кнопки на панели управления

Подробности о работе с кнопками панели управления устройства см. в Руководстве пользователя по работе с устройством без компьютера.

Bepx 🙆

С помощью компьютера

Вы можете контролировать уровень оставшихся чернил прямо на вашем компьютере,

а также просматривать выводимые на экран указания по замене чернильных картриджей, в которых мало или вообще нет чернил.

Если чернила заканчиваются или закончились, щелкните кнопку How to (Как сделать) в окне EPSON Status Monitor. Для замены картриджа выполняйте инструкции, отображаемые на экране.

О замене чернильных картриджей, используя компьютер, см. также следующие разделы.

🖄 См. Работа с EPSON Status Monitor 3 (для Windows)

[™]См. Работа с EPSON Status Monitor (для Mac OS X)

Проверка дюз печатающей головки

Утилита проверки дюз (для Windows)

Утилита проверки дюз (для Mac OS X)

Если получившийся отпечаток слишком бледный или на нем отсутствуют некоторые точки, можно попытаться выявить проблему, проверив дюзы печатающей головки. Проверить дюзы печатающей головки можно с компьютера при помощи утилиты Nozzle Check (Проверка дюз) программного обеспечения принтера или при помощи кнопок на панели управления принтера.

Утилита проверки дюз (для Windows)

Для проверки дюз при помощи утилиты Nozzle Check (Проверка дюз) сделайте

следующее.



1 Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об ошибках.



2 Убедитесь, что бумага формата A4 загружена в главный лоток кассеты.

3 Щелкните значок принтера на панели задач правой кнопкой мыши и выберите

Nozzle Check (Проверка дюз).

Если на панели задач нет значка принтера, обратитесь к следующему разделу, чтобы добавить значок.

Утилита проверки дюз (для Mac OS X)

Для проверки дюз при помощи утилиты Nozzle Check (Проверка дюз) сделайте

следующее.

- Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об ошибках.
- 2 Убедитесь, что бумага формата А4 загружена в главный лоток кассеты.
- 3 Откройте диалоговое окно Epson Printer Utility 4.
- <u>До</u>ступ к драйверу принтера в Mac OS X
- В диалоговом окне Utility (Утилиты) щелкните кнопку Nozzle Check (Проверка дюз).
- **5** Выполняйте инструкции, отображаемые на экране.

Прочистка печатающей головки

Утилита Head Cleaning (Прочистка печатающей головки) (для Windows) Утилита Head Cleaning (Прочистка печатающей головки) (для Mac OS X) Если получившееся при печати изображение слишком бледное или на нем отсутствуют некоторые точки, решить проблему может прочистка печатающей головки, которая гарантирует правильную подачу чернил.

Прочистить печатающую головку можно с компьютера при помощи утилиты Head

Cleaning (Прочистка печатающей головки) из программного обеспечения принтера или при помощи кнопок на панели управления.

Иримечание:

Т.к. при прочистке печатающей головки используются чернила из всех картриджей, чтобы избежать ненужной траты чернил, прочищайте печатающую головку только когда качество печати резко снижается (например, отпечаток смазан, цвета неправильные или отсутствуют).
При помощи утилиты Nozzle Check (Проверка дюз) выполните процедуру проверки дюз, чтобы убедиться, что прочистка необходима. Это позволяет экономить чернила.

Когда чернила заканчиваются вы, возможно, не сможете прочистить печатающую головку. Если чернила израсходованы, вы не сможете прочистить печатающую головку. В таком случае необходимо сначала заменить картридж.

Утилита Head Cleaning (Прочистка печатающей головки) (для Windows)

Сделайте следующее для прочистки печатающей головки при помощи утилиты Head

Cleaning (Прочистка печатающей головки).

1 Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об

ошибках.

2 Щелкните значок принтера на панели задач правой кнопкой мыши и выберите

Head Cleaning (Прочистка печатающей головки).

Если на панели задач нет значка принтера, обратитесь к следующему разделу, чтобы добавить значок.

Из значка принтера на панели задач

Выполняйте инструкции, отображаемые на экране.

ШПредостережение

Никогда не выключайте устройство, пока на экране отображается сообщение "Print head cleaning in progress. (Прочистка печатающей головки. Пожалуйста, подождите)". Это может повредить устройство.

└└/Примечание для моделей <u>PX720WD/TX720WD/Artisan 725:</u>

Если качество печати не улучшилось после проведения этой процедуры несколько раз, оставьте принтер выключенным как минимум на 6 часов. Затем еще раз проверьте дюзы и, если необходимо, заново прочистите печатающую головку. Если качество печати все еще неудовлетворительное, обратитесь в службу поддержки.

Чтобы поддерживать хорошее качество печати, мы рекомендуем регулярно печатать несколько страниц.

☑Примечание для моделей PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835:

Если качество печати не улучшилось после проведения этой процедуры несколько раз, оставьте устройство включенным как минимум на 6 часов. Затем еще раз проверьте дюзы и, если необходимо, заново прочистите печатающую головку. Если качество печати все еще неудовлетворительное, обратитесь в службу поддержки.

Чтобы поддерживать хорошее качество печати, мы рекомендуем регулярно печатать несколько страниц.

Bepx 🙆

Утилита Head Cleaning (Прочистка печатающей головки) (для Mac OS X)

Сделайте следующее для прочистки печатающей головки при помощи утилиты Head

Cleaning (Прочистка печатающей головки).

- Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об ошибках.
- 2 Откройте окно Epson Printer Utility 4.

Доступ к драйверу принтера в Mac OS X

3 В диалоговом окне Utility (Утилиты) щелкните кнопку Head Cleaning (Прочистка

печатающей головки).

4 Выполняйте инструкции, отображаемые на экране.

Предостережение

Никогда не выключайте устройство, пока на экране отображается сообщение "Print head cleaning in progress. (Прочистка печатающей головки. Пожалуйста,



подождите)". Это может повредить устройство.

└└/Примечание для моделей PX720WD/TX720WD/Artisan 725:

Если качество печати не улучшилось после проведения этой процедуры несколько раз, оставьте принтер выключенным как минимум на 6 часов. Затем еще раз проверьте дюзы и, если необходимо, заново прочистите печатающую головку. Если качество печати все еще неудовлетворительное, обратитесь в службу поддержки.

Чтобы поддерживать хорошее качество печати, мы рекомендуем регулярно печатать несколько страниц.

└└─Примечание для моделей PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835:

Если качество печати не улучшилось после проведения этой процедуры несколько раз, оставьте устройство включенным как минимум на 6 часов. Затем еще раз проверьте дюзы и, если необходимо, заново прочистите печатающую головку. Если качество печати все еще неудовлетворительное, обратитесь в службу поддержки.

Чтобы поддерживать хорошее качество печати, мы рекомендуем регулярно печатать несколько страниц.

Калибровка печатающей головки

Утилита Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) (для Windows) Утилита Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) (для Mac OS X) Если вы заметили, что на отпечатке не совпадают вертикальные линии или появились горизонтальны полосы, возможно, эту проблему удастся решить при помощи утилиты Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) драйвера принтера. См. соответствующие разделы ниже.

Иримечание:

Не отменяйте печать, когда утилита Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) печатает тестовый шаблон.

Утилита Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) (для Windows)

Сделайте следующее для калибровки печатающей головки при помощи утилиты Print

Head Alignment (Калибровка печатающей головки).

- Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об ошибках.
- 2 Убедитесь, что бумага формата А4 загружена в главный лоток кассеты.
- Щелкните значок принтера на панели задач правой кнопкой мыши и выберите

Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки).

Если на панели задач нет значка принтера, обратитесь к следующему разделу, чтобы добавить значок.

Из значка принтера на панели задач

Следуйте инструкциям на экране для калибровки печатающей

Утилита Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки) (для Mac OS X)

Сделайте следующее для калибровки печатающей головки при помощи утилиты Print

Head Alignment (Калибровка печатающей головки).

- Удостоверьтесь, что индикаторы на панели управления не сигнализируют об ошибках.
- 2 Убедитесь, что бумага формата А4 загружена в главный лоток кассеты.
- 3 Откройте диалоговое окно Epson Printer Utility 4.
- Доступ к драйверу принтера в Mac OS X
- B диалоговом окне Utility (Утилиты) щелкните кнопку Print Head Alignment
 - (Калибровка печатающей головки).

5 Следуйте инструкциям на экране для калибровки печатающей головки.

Диагностирование проблемы

Индикаторы ошибок

Status monitor

Проверка работоспособности устройства

Устранение проблем с принтером лучше всего выполнять в два этапа: сначала определите проблему, затем выполните рекомендованные действия для ее устранения. Информацию, которая может понадобиться вам для выявления и устранения большинства типичных неполадок, можно найти в интерактивной справке, на панели управления, при помощи утилиты EPSON Status Monitor или выполнив проверку функционирования принтера. См. соответствующие разделы ниже. Если вы испытываете определенные проблемы с качеством печати, проблемы с отпечатком, не относящиеся к качеству, проблемы с подачей бумаги или если устройство не печатает, обратитесь к соответствующему разделу в этой главе. Для разрешения проблемы может потребоваться отменить печать. Отмена печати

Индикаторы ошибок

Вы можете определить многие типичные проблемы по индикаторам на панели управления принтера. Если устройство перестало работать, обратитесь к таблице индикаторов из Руководства по основным операциям для использования без компьютера и выполните предложенные действия.

Bepx 🙆

Status monitor

Bepx 🙆

Если во время печати происходит ошибка, в окне Status Monitor появляется сообщение об ошибке.

Для замены картриджа щелкните кнопку **How to (Как сделать)** и выполняйте пошаговые инструкции EPSON Status Monitor по замене картриджа.

Для проверки уровня чернил обратитесь к одному из следующих разделов.

🖻 См. Работа с EPSON Status Monitor 3 (для Windows)

🖻См. Работа с EPSON Status Monitor (для Mac OS X)

Если появляется сообщение о том, что срок службы впитывающей чернила прокладки заканчивается, обратитесь в сервисный центр для ее замены. Когда впитывающая чернила прокладка будет заполнена, принтер прекратит печать и потребуется сервисное обслуживание, чтобы ее продолжить.

Bepx 🙆

Проверка работоспособности устройства

Если определить причину неполадки не удалось, проверка работоспособности принтера поможет узнать, является ли причиной проблемы устройство или компьютер.

Для проверки работоспособности устройства сделайте следующее. Кнопками ┥, 🕨, 🔺 и

▼выберите нужный режим.

- Выключите устройство и компьютер.
- 2 Отключите кабель USB от устройства.
- 3 Убедитесь, что бумага формата А4 загружена в главный лоток кассеты.
- 💶 Нажмите на кнопку Ů On (Вкл.), чтобы включить принтер.
- 5 Выберите режим Setup (Настройка) в меню Home

(Главное).

- **6** Выберите **Maintenance (Сервис)**.
- 7 Выберите Nozzle Check (Проверка дюз).

🚦 Нажмите на кнопку 🔶 Start (Пуск), чтобы начать проверку дюз.

Будет напечатана страница шаблона проверки дюз. Если на шаблоне есть белые полосы или пропуски, необходимо прочистить печатающую головку.

🖻 См. раздел Прочистка печатающей головки

Если устройство напечатало тестовый шаблон, это означает, что проблема заключена в параметрах ПО принтера, интерфейсном кабеле или компьютере. Также возможно, используемое приложение установлено неправильно. Попробуйте переустановить приложение.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Если устройство не напечатало тестовый шаблон, это указывает на неполадки в устройстве. Обратитесь к рекомендациям из следующих разделов.

🖻 См. раздел Устройство не печатает

Проверка состояния устройства

B Windows B Mac OS X

С помощью индикатора выполнения

После отправки задания печати на устройство появляется индикатор выполнения (см. рис. ниже).

EPSON XXXXX	
EPSON Document	Page:40/90
Media Type : plain papers Paper Size : A4 210 x 297 mm	
Check Ink Levels	Technical Support
Print Queue Stop	Buy Epson Ink

На индикаторе отображается ход выполнения текущего задания печати и информация о состоянии устройства.

Если во время печати происходит ошибка, в текстовом поле окна появляется сообщение об ошибке. Щелкните **Technical Support (Техническая поддержка)**, чтобы открыть интерактивное Руководство пользователя с подробной информацией. Когда чернила заканчиваются или полностью израсходованы, появляется кнопка **How to (Как сделать)**. Щелкните кнопку **How to (Как сделать)** и выполняйте пошаговые инструкции EPSON Status Monitor 3 по замене картриджа.

EPSON Status	Monitor 3 : E	PSON XXXXX						
EPSO	N Rep	lace Cartrid	ge					
Cyan: XXXX/XXX Epson recommen Click the [How to instructions.	Cyan: XXXX/XXXX Epson recommends the genuine Epson cartridges listed above. Click the [How to] button for ink cartridge replacement instructions.							
Table and a		н	ow to	Techni	cal Support			
Incleves								
Cyan	Yellow	Light Cyan	Black	Magenta	Light Magenta			
XXXX XXXX	XXXX XXXX	XXXX XXXX	XXXX XXXX	XXXXX XXXXX	XXXX XXXX			
	Information							
Print Queue			ок	Buy Ep	son Ink			

Утилита EPSON Status Monitor 3 отображает подробную информацию о состоянии принтера.

EPSON Status Monitor 3 можно запустить двумя способами:

Дважды щелкните значок с изображением принтера на панели задач Windows.

🖻 См. раздел Из значка принтера на панели задач.

Откройте окно драйвера принтера, перейдите на вкладку **Maintenance (Сервис)** и щелкните кнопку **EPSON Status Monitor 3**.

После запуска EPSON Status Monitor 3 откроется следующее диалоговое окно.

		~ * ~ * ~ * ~ * ~ * ~ * ~ * ~ * ~ * ~ *	
ly			
	(Techni	cal Support
Light Cyan XXXX XXXX	Black XXXX XXXX	Magenta XXXX XXXX	Light Magenta XXXX XXXX
	ок	Buy Ep	nformation
	ly Light Cyan XXXX XXXX	ly Light Cyan Black XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX	ly Techni Light Cyan Black Magenta XXXX XXXX XXXX LIGHT CYAN Black Magenta XXXX XXXX XXXX LIGHT CYAN BLACK XXXX XXXX XXXX XXXX

Окно EPSON Status Monitor 3 содержит следующую информацию.

Текущее состояние

Когда чернила заканчиваются или полностью израсходованы, в окне EPSON Status Monitor 3 появляется кнопка **How to (Как сделать)**. Если щелкнуть кнопку **How to** (Как сделать), на экране появятся инструкции по замене чернильных картриджей, а печатающая головка принтера передвинется в положение замены картриджа.

Ink Levels (Уровни чернил):

Утилита EPSON Status Monitor 3 отображает отображает оставшийся ресурс картриджей. **Information (Информация):**

Щелкнув кнопку **Information (Информация)**, вы можете узнать об установленных чернильных картриджах.

Technical Support (Техническая поддержка):

В окне EPSON Status Monitor 3 можно открыть интерактивное Руководство пользователя. Если произошла ошибка, щелкните **Technical Support (Техническая поддержка)** в окне EPSON Status Monitor 3.

Print Queue (Очередь печати):

Вы можете открыть Windows Spooler щелкнув **Print Queue (Очередь печати)**.

Bepx 🙆

B Mac OS X

Работа с EPSON Status Monitor

При обнаружении ошибки EPSON Status Monitor выдает соответствующее сообщение.

Чтобы запустить EPSON Status Monitor, сделайте следующее.

1 Откройте окно Epson Printer Utility 4.

<u>До</u>ступ к драйверу принтера в Mac OS X

2 Щелкните EPSON Status Monitor. Появится окно EPSON Status

Monitor.



Когда чернила заканчиваются или полностью израсходованы, появляется кнопка **How to** (Как сделать). Щелкните кнопку **How to** (Как сделать) и выполните пошаговые инструкции EPSON Status Monitor по замене картриджа.



Также при помощи этой утилиты можно проверить уровень чернил. EPSON Status Monitor отображает уровень оставшихся чернил на момент открытия окна. Чтобы обновить информацию об уровне чернил, щелкните **Update (Обновить)**.

Замятие бумаги

Извлечение замятой бумаги из принтера. Извлечение замятой бумаги из кассетного лотка. Извлечение замявшейся бумаги из автоподатчика (ADF) Извлечение замятой бумаги из модуля автоматической двусторонней печати Предотвращение замятия бумаги Повторная печать после замятия бумаги (Только для Windows) Предупреждение

Никогда не прикасайтесь к кнопкам на панели управления, когда ваши руки находятся внутри устройства.

Иримечание:

На иллюстрациях, представленных в данном разделе, показаны модели PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835.

Извлечение замятой бумаги из принтера

1 Отмените текущее задание печати.

Отмена печати

Поднимите сканирующий блок.


3 Извлеките всю бумагу внутри, включая все оторванные кусочки.



[4] Сожмите фиксаторы с тыльной стороны крышки и снимите ее.



5 Извлеките всю бумагу внутри, включая все оторванные кусочки.



6 Установите крышку на место.



Закройте сканирующий блок. Если бумага застряла около приемного лотка, аккуратно вытащите ее.





8 Снимите модуль двусторонней печати, сжав кнопки по бокам.



9 Осторожно достаньте застрявшую бумагу.



10 Вставьте модуль двусторонней печати в прорези в принтере, как показано на рисунке.



11 Удерживая кнопки по бокам, вставьте модуль двусторонней печати.



12 Если на ЖК-панели принтера появляется указание выключить принтер, нажмите на кнопку **O** on, чтобы выключить его и затем нажмите на кнопку **O** on еще раз, чтобы снова включить принтер.

Bepx 🟠

Извлечение замятой бумаги из кассетного лотка

Закройте приемный лоток.







7 Осторожно достаньте застрявшую бумагу.



8 Вставьте модуль двусторонней печати в прорези в принтере, как показано на рисунке.



9 Удерживая кнопки по бокам, вставьте модуль двусторонней печати.



10 Вставьте кассету горизонтально в принтер.



- 11 Нажмите на кнопку **Start (Пуск)**. Если ошибку устранить не удалось, сделайте следующее.
- 12 Выключите принтер и отсоедините сетевой шнур от розетки. Отключите все кабели от устройства.
- 13 Если выдвинут приемный лоток, закройте его.
- 14 Выньте кассетный лоток и аккуратно поставьте принтер на левый бок.



15 Осторожно достаньте застрявшую бумагу.



16 Поставьте принтер в нормально положение и вставьте кассету.



17 Подключите шнур питания принтера к электрической розетке. Подключите все кабели к устройству.

Bepx 🏠

Извлечение замявшейся бумаги из автоподатчика (ADF)

Данный раздел относится только к моделям PX820FWD/TX820FWD/Artisan 835.

- Выньте пачку бумаги из держателя автоподатчика.
- 2 Откройте крышку автоподатчика.



Иредостережение

Убедитесь, что перед извлечением замятой бумаги вы открыли крышку автоподатчика. В противном случае возможно повреждение принтера.

3 Осторожно достаньте застрявшую бумагу.







5 Осторожно достаньте застрявшую бумагу.





6 Закройте крышку автоподатчика.



Bepx 🙆

Извлечение замятой бумаги из модуля автоматической двусторонней печати

- Убедитесь, что принтер включен.
- 2 Снимите модуль двусторонней печати.

🖻 См. раздел Снятие модуля двусторонней печати

Иримечание:

Не выключайте принтер во время извлечения замятой бумаги из модуля двусторонней печати.

3 Если вы обнаружите замятую бумагу, аккуратно медленно вытяните ее.



Если вы обнаружите замятую бумагу в модуле двусторонней печати, откройте модуль и аккуратно медленно вытяните ее.



5 Прикрепите модуль двусторонней печати.

🖻 См. раздел Прикрепление модуля двусторонней печати

Bepx 🙆

Предотвращение замятия бумаги

Если бумага застревает часто, проверьте следующее:

бумага гладкая, не закручена и не сложена;

используется высококачественная бумага;

бумага лежит в кассетном лотке стороной для печати вниз;

вы встряхнули пачку бумаги перед загрузкой ее в податчик; верхний край пачки не должен превышать стрелку на внутренней стороне направляющих кассетного лотка;

количество листов в пачке не превышает предела, указанного для этой бумаги.

См. раздел Выбор лотка для загрузки в зависимости от его вместимости.

боковая направляющая прилегает к левому краю бумаги;

устройство стоит на плоской устойчивой поверхности, площадь которой больше площади основания принтера. The printer will not operate properly if it is tilted

Bepx 🙆

Повторная печать после замятия бумаги (Только для Windows)

После отмены задания печати из за замятия бумаги вы можете осуществить повторную

печать, не печатая при этом уже отпечатанные страницы заново.

- Устраните замятие.
 Замятие бумаги
- 2 Откройте окно драйвера принтера.

Доступ к ПО принтера в Windows

- **3** В главном окне драйвера принтера или в окне Advanced (Расширенные) установите
 - флажок Print Preview (Предпросмотр печати).
- **4** Выберите желаемые параметры.

5 Щелкните **ОК**, чтобы закрыть окно настроек принтера, и затем распечатайте

нужный файл. Откроется окно Print Preview (Предпросмотр печати).
 Выберите страницу, которая уже была напечатана, в области Front (Перед) в левом верхнем углу, и затем выберите Remove Page (Удалить страницу) в меню Print

Options (Настройки печати). Повторите данную операцию для всех уже

напечатанных страниц.

Щелкните Print (Печать) в окне Print Preview (Предпросмотр печати).

Проблемы с качеством печати

Горизонтальные полосы Несовпадение или полосы по вертикали Цвета неправильные или отсутствуют Расплывчатый или смазанный отпечаток

Если появились проблемы с качеством печати, сравните ваш отпечаток с приведенными

ниже иллюстрациями. Щелкните описание под иллюстрацией, соответствующей вашему

отпечатку.

enthalten alle I Aufdruck. W J 5008 "Regel Хороший отпечаток



Хороший отпечаток



Горизонтальные полосы

Убедитесь, что бумага в кассетном лотке лежит стороной для печати вниз. Прочистите печатающую головку, запустив утилиту Head Cleaning (Прочистка печатающей головки), чтобы освободить забитые дюзы.

🖻 См. раздел Прочистка печатающей головки

Для достижения наилучших результатов, чернильные картриджи необходимо использовать в течение шести месяцев с момента вскрытия упаковки.

Используйте оригинальные чернильные картриджи Epson. Проверьте уровень чернил с помощью программы EPSON Status Monitor 3 (для Windows)

или EPSON Status Monitor (для Mac OS X).

🖻 См. раздел Проверка чернильных картриджей

Если диаграмма показывает что чернила заканчиваются или полностью израсходованы, замените соответствующий чернильный картридж.

🖻 См. раздел Замена чернильных картриджей

Убедитесь, что тип бумаги, указанный в драйвере принтера, соответствует типу бумаги, загруженной в устройство.

🖻 См. раздел Выбор правильного типа носителя

Bepx 🙆

Несовпадение или полосы по вертикали

Убедитесь, что бумага в кассетном лотке лежит стороной для печати вниз.

Прочистите печатающую головку, запустив утилиту Head Cleaning (Прочистка печатающей головки), чтобы освободить забитые дюзы.

🖻 См. раздел Прочистка печатающей головки

Запустите утилиту Print Head Alignment (Калибровка печатающей головки).

🖻 См. раздел Калибровка печатающей головки

В диалоговом окне Advanced (Расширенные) драйвера принтера (в Windows) снимите флажок **High Speed (Высокая скорость)**. См. интерактивную справку.

Убедитесь, что тип бумаги, указанный в драйвере принтера, соответствует типу бумаги, загруженной в устройство.

🖻 См. раздел Выбор правильного типа носителя

Bepx 🙆

Цвета неправильные или отсутствуют

В Windows: в диалоговом окне Advanced (Расширенные) драйвера принтера снимите флажок **Grayscale (В тонах серого)**.

В Mac OS X: убедитесь, что в меню Print Settings (Параметры печати) диалогового окна Print (Печать) для параметра Color (Цвет) выбрано значение **Color (Цветное)**.

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

Отрегулируйте настройки цвета в приложении или в драйвере принтера.

B Windows — в окне Advanced (Расширенные).

В Mac OS X — проверьте их в настройках Print Settings (Параметры печати) в диалоговом окне Print (Печать).

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

Запустите утилиту Head Cleaning (Прочистка печатающей головки).

🖻 См. раздел Прочистка печатающей головки

Проверьте уровень чернил с помощью программы EPSON Status Monitor 3 (для Windows) или EPSON Status Monitor (для Mac OS X).

🖻 См. раздел Проверка чернильных картриджей

Если диаграмма показывает что чернила заканчиваются или полностью израсходованы, замените соответствующий чернильный картридж.

🖻 См. раздел Замена чернильных картриджей

Если вы только что заменили чернильный картридж, убедитесь, что его срок годности, указанный на упаковке, не истек. Если вы не использовали принтер в течение долгого времени, замените чернильные картриджи новыми.

Подробнее о замене неизрасходованных картриджей — в Руководстве по основным операциям для использования без компьютера.

Bepx 🟠

Расплывчатый или смазанный отпечаток

Используйте только бумагу, рекомендованную Epson.

Для получения более подробной информации по специальным носителям Epson, щелкните вкладку **Appendix (Приложение)** в правом верхнем углу окна User's Guide (Руководство пользователя). Then click **Product Information** and **Ink, Paper, and Options**. Используйте оригинальные чернильные картриджи Epson.

Удостоверьтесь, что устройство расположено на плоской устойчивой поверхности, площадь которой больше площади основания устройства. Если устройство установлено под наклоном, оно будет работать неправильно.

Убедитесь, что бумага не повреждена, она не грязная и не слишком старая. Убедитесь, что бумага сухая и загружена в кассетный лоток стороной для печати вниз. Если бумага загибается на печатную сторону, перед загрузкой распрямите ее или слегка закрутите в противоположную сторону.

Убедитесь, что тип бумаги, указанный в драйвере принтера, соответствует типу бумаги, загруженной в устройство.

🖻 См. раздел Выбор правильного типа носителя

Убирайте готовые листы из приемного лотка сразу после их печати.

Если вы печатаете на глянцевой бумаге, положите поддерживающий лист (или лист простой бумаги) под пачку или загружайте листы по одному.

Не прикасайтесь сами и не позволяйте ничему прикасаться к отпечатанной стороне бумаги с глянцевым покрытием. Обращайтесь с отпечатками, как описано в инструкции к бумаге.

Запустите утилиту Head Cleaning (Прочистка печатающей головки).

🖻 См. раздел Прочистка печатающей головки

При печати насыщенных изображений на простой бумаге с использованием автоматической двусторонней печати, в окне Print Density Adjustment (Настройки плотности печати) настройке Select Document Type (Выбор типа документа) присовйте значение Text with Photo (Текст и фото) или Photo (Фото). Если проблема до сих пор не решена, понизьте значение настройки Print Density (Плотность печати) и выберите больше продолжительное значение параметра Increased Ink Drying Time (Увеличенное время высыхания чернил).

См. раздел Стандартная автоматическая двусторонняя печать

См. раздел Автоматическая двусторонняя печать буклетов (только для Windows) Если чернила на получившемся отпечатке смазаны, очистите внутренние поверхности принтера. Для получения более подробной информации щелкните вкладку **Аррепdix** (Приложение) в правом верхнем углу окна Руководства пользователя. Затем щелкните Maintenance (Обслуживание) > Cleaning the Printer (Очистка принтера).

Проблемы отпечатков, не связанные с качеством печати

Неправильные или искаженные символы Неправильные поля Отпечатки получаются с небольшим наклоном Изображение перевернуто Бумага или компакт-диски остаются чистыми либо выводятся с изображениями, напечатанными не до конца Отпечаток смазанный или потертый Печать идет слишком медленно

Неправильные или искаженные символы

Удалите все задания печати из очереди печати в Windows Spooler. (Windows)

🖻 См. раздел Отмена печати

Выключите устройство и компьютер. Убедитесь, что интерфейсный кабель устройства подключен надежно.

Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Bepx 🙆

Неправильные поля

Проверьте настройки полей в вашем приложении. Убедитесь, что поля находятся в пределах области печати страницы.

Для получения более подробной информации щелкните вкладку **Аррепdix** (**Приложение**) в правом верхнем углу окна Руководства пользователя. Затем щелкните **Product Information (Информация о продукте)** > **Technical Specifications (Технические характеристики)**.

Убедитесь, что настройки драйвера принтера соответствуют размеру загруженной бумаги.

В Windows — проверьте их в главном окне.

В Mac OS X — проверьте их в настройках Page Setup (Параметры страницы) в диалоговом окне Print (Печать).

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Bepx 🙆

Отпечатки получаются с небольшим наклоном

Если в Windows выбран параметр Fast Economy (Суперэкономичное) в области Paper & Quality Options (Параметры бумаги и качества) окна Advanced (Расширенные), поменяйте его на Economy (Экономичное). Если в Mac OS X выбран параметр Fast Economy (Суперэкономичное) в окне Print Quality (Качество печати) которое доступно при выборе режима Advanced (Расширенные) в окне Print Settings (Параметры печати), поменяйте его на Economy (Экономичное). (Значение Fast Economy (Суперэкономичное) доступно только если выбран тип бумаги Plain paper (Простая бумага).)

Убедитесь, что бумага загружена в кассетный лоток правильно.

🖻 См. раздел Загрузка бумаги

Bepx 🙆

Изображение перевернуто

В Windows снимите флажок **Mirror Image (Зеркально)** в окне Page Layout (Макет) драйвера принтера или выключите параметр Mirror Image (Зеркально) в вашем приложении. В Mac OS X снимите флажок **Mirror Image (Зеркально)** на вкладке **Print Settings** (Параметры печати) окна Print (Печать) драйвера принтера или выключите параметр Mirror Image (Зеркально) в вашем приложении.

Инструкции см. в интерактивной справке к драйверу принтера или к используемому вами приложению.

Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Bepx 🟠

Бумага или компакт-диски остаются чистыми либо выводятся с изображениями, напечатанными не до конца

Если сканирующий блок открыт либо получение данных происходит с интервалами, а также в зависимости от ПО и формата данных, принтер может остановить печать и вывести бумагу или компакт-диск. Если сканирующий блок открыт, закройте его. Принтер может возобновить печать, но если этого не произойдет, попытайтесь еще раз отправить задание печати.

Убедитесь, что настройки драйвера принтера соответствуют размеру загруженной бумаги.

В Windows — проверьте их в главном окне.

В Mac OS X — проверьте их в настройках Page Setup (Параметры страницы) в диалоговом окне Print (Печать).

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

В Windows: проверьте флажок **Skip Blank Page (Пропускать пустую страницу)**, щелкнув кнопку **Speed & Progress (Скорость и ход печати)** на закладке Maintenance (Сервис) драйвера принтера.

В Mac OS X: убедитесь, что в меню **Extension Settings (Расширенные параметры)** диалогового окна Print (Печать) выбран параметр **Skip Blank Page (Пропускать пустую страницу)**. Если этот флажок установлен, пустые листы печататься не будут. Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Выполнив одно или несколько предложенных решений, проверьте работоспособность устройства.

🖻 См. раздел Проверка работоспособности устройства

Bepx 🙆

Отпечаток смазанный или потертый

Если бумага загибается на печатную сторону, перед загрузкой распрямите ее или слегка закрутите в противоположную сторону.

В настройках драйвера принтера снимите флажок High Speed (Высокая скорость).

B Windows — в окне Advanced (Расширенные).

В Mac OS X — проверьте их в настройках Print Settings (Параметры печати)

в диалоговом окне Print (Печать).

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

В Windows: выберите параметр Thick paper and envelopes (Плотная бумага

и конверты) в области Printer and Option Information (Информация о принтере и опциях) окна Maintenance (Сервис).

В Mac OS X: выберите параметр **Thick paper and envelopes (Плотная бумага** и конверты) в области **Extension Settings (Расширенные параметры)** окна Print (Печать) драйвера принтера.

См. интерактивную справку к драйверу принтера.

Сделайте несколько копий, не размещая документ на планшете.

Для получения более подробной информации щелкните вкладку **Appendix**

(Приложение) в правом верхнем углу окна User's Guide (Руководство пользователя).

Затем щелкните Maintenance (Обслуживание) > Cleaning the Printer (Очистка принтера).

Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Bepx 🙆

Печать идет слишком медленно

Убедитесь, что тип бумаги, указанный в драйвере принтера, соответствует типу бумаги, загруженной в устройство.

См. раздел Выбор правильного типа носителя

В Windows: сбросьте все настроенные пользователем параметры и выберите в главном окне драйвера принтера значение **Text (Текст)** для параметра Quality Option (Качество).

В Mac OS X: сбросьте все настроенные пользователем параметры, выберите значение **Automatic (Автоматический)** для параметра Mode (Режим) в окне Print Settings (Параметры печати) драйвера принтера и затем переместите ползунок в позицию **Speed (Скорость)**. См. интерактивную справку к драйверу принтера.

🖻 См. раздел Доступ к ПО принтера в Windows.

🖻 См. раздел Доступ к драйверу принтера в Мас OS X

Закройте все ненужные приложения.

Если печать производится непрерывно в течение длительного промежутка времени, скорость печати может быть предельно низкая. Это делается для замедления скорости печати и предотвращения перегрева деталей устройства. В этом случае вы можете продолжить печать, но мы рекомендуем приостановить процесс печати примерно на 30 минут, не выключая принтер. (В выключенном состоянии устройство не восстанавливается.) После этого устройство будет печатать с нормальной скоростью. Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Если вы попробовали все перечисленные способы, но не решили проблему,

см. следующий раздел:

Увеличение скорости печати (только в Windows)

Устройство не печатает

ЖК-дисплей или индикаторы погашены ЖК-дисплей или индикаторы загорелись и потом погасли

ЖК-дисплей или индикаторы погашены

Нажмите на кнопку **O on (Вкл.)**, чтобы удостовериться, что принтер включен. Выключите устройство и убедитесь, что шнур питания плотно подсоединен. Удостоверьтесь, что электрическая розетка работает и не управляется переключателем или таймером.

Bepx 🙆

ЖК-дисплей или индикаторы загорелись и потом погасли

Рабочее напряжение устройства может не соответствовать напряжению розетки. Выключите устройство и немедленно отключите его от розетки. Проверьте информацию на этикетке на тыльной стороне устройства.

■Предостережение

Если напряжение не совпадает, НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ ПРИНТЕР К РОЗЕТКЕ. Обратитесь в сервисный центр.

Bepx 🙆

ЖК-дисплей или индикаторы горят

Выключите устройство и компьютер. Убедитесь, что интерфейсный кабель устройства подключен надежно.

Если вы используете интерфейс USB, убедитесь, что кабель соответствует стандарту USB 1.1 или 2.0.

При использованиии разветвителя USB подключите принтер к разветвителю первого уровня. Если принтер по прежнему не распознается, попытайтесь подключить его к компьютеру напрямую, не используя разветвитель.

Если вы подключаете принтер к компьютеру через разветвитель USB, убедитесь, что разветвитель распознается компьютером.

Выключите устройство и компьютер, отсоедините интерфейсный кабель и напечатайте страницу проверки работоспособности устройства.

🖻 См. раздел Проверка работоспособности устройства

Если страница проверки напечаталась правильно, убедитесь, что драйвер принтера и ваше приложение установлены без ошибок.

Если вы пытаетесь напечатать большое изображение, возможно, в компьютере не хватает памяти. Попробуйте напечатать изображение меньшего размера, изменив его разрешение. Вы также можете установить еще один модуль памяти в компьютер. Пользователи Windows могут удалить задания из Windows Spooler.

🖻 См. раздел Отмена печати

Удалите драйвер устройства и переустановите его заново.

🖻 См. раздел Удаление ПО принтера

Bepx 🙆

После замены картриджа отображается ошибка

1 Поднимите сканирующий блок.

2 Выньте, заново установите чернильный картридж и продолжите установку картриджей.





Другие проблемы

После выключения принтера красная лампа внутри него остается гореть Использование тихого режима при печати на простой бумаге

После выключения принтера красная лампа внутри него остается гореть

После выключения принтера красная лампа внутри него остается гореть. Лампа горит максимум 15 минут, после чего автоматически гаснет. Лампа не является индикатором повреждений в устройстве.

Bepx 🙆

Использование тихого режима при печати на простой бумаге

Когда в драйвере принтера для параметра Paper Type (Тип бумаги) выбрано значение Plain Papers (простая бумага), а для параметра Print Quality (Качество печати) выбрано Normal (Обычное) принтер печатает с высокой скоростью. Вы можете выбрать Quiet Mode (Тихий режим печати), при котором скорость печати уменьшится.

В Windows: в главном окне драйвера принтера или в окне Advanced (Расширенные) установите флажок Quiet Mode (Тихий режим).

В Mac OS X: выберите Print Settings (Параметры печати) в окне Print (Печать) драйвера принтера. В области Advanced (Расширенные) установите флажок Quiet Mode (Тихий режим).

Web-сайт технической поддержки

Web-сайт технической поддержки фирмы EPSON предоставляет помощь по проблемам, которые не удалось решить с помощью информации по поиску и устранению неисправностей, приведенной в документации по вашему принтеру. Если у вас есть Web-браузер и вы можете подключиться к Интернет, то обратитесь к этому сайту по адресу:

EPSON Stylus Photo PX720WD

http://support.epson.ru/product.asp?product=658 **EPSON Stylus Photo PX820FWD** http://support.epson.ru/product.asp?product=657

Обращение в службу поддержки пользователей продукции Epson

Если ваше устройство работает неправильно и вы не можете решить проблему, руководствуясь информацией по устранению неисправностей, изложенной в технической документации по вашему продукту, выполните пожалуйста следующие действия.

Сбор информации о продукте

Чтобы быстрее и оперативнее решить ваши проблемы уточните, пожалуйста, следующие данные:

- Серийный (заводской) номер вашего продукта EPSON (этикетка с серийным номером обычно находится на задней стенке корпуса).
- Модель продукта.
- Версия программного обеспечения. (Для определения версии нажмите на кнопку About, Version Info (Информация о версии) или аналогичную кнопку в программном обеспечении.)
- Марка или модель используемого компьютера.
- Название и версия используемой на компьютере операционной системы.
- Названия и версии приложений, обычно используемых для работы.

Информация в Интернет

Если вы можете установить связь с Internet и располагаете программой просмотра Web, вы сможете получить доступ к нашему сайту по адресу http://support.epson.ru. Здесь вы найдете информацию о драйверах, оперативные руководства пользователя, а также сможете получить ответы на интересующие вас вопросы.

Также дополнительную информацию по продукту вы сможете найти на нашем сайте http://www.epson.ru.

Помощь продавца

Не забывайте, что ваш продавец может часто помочь вам в определении неисправностей и способах их устранения. Специалисты могут часто решить ваши проблемы быстро и легко, а также дать совет, какие действия следует предпринять далее.

Служба поддержки пользователей EPSON

- Вы можете написать письмо на сайте технической поддержки http://support.epson.ru/contact.asp.
- Вы можете позвонить по телефону 8 (495) 737-3788 и вам помогут решить любую возникшую проблему специалисты Службы оперативной поддержки пользователей EPSON. Кроме того, вы можете воспользоваться бесплатным телефонным номером для поддержки пользователей EPSON в России 8 (800) 200-3788. Список городов, в которых доступен сервис бесплатной телефонной поддержки, смотрите на нашем сайте http://support.epson.ru.

Сервисные центры

Вы можете получить техническую помощь в авторизованных сервисных центрах EPSON, которые указаны в вашем гарантийном талоне и на нашем сайте в разделе Контактная информация.

Представительство компании «Эпсон Европа Б.В.» (Нидерланды), г. Москва 129110, Москва, улица Щепкина 42, строение 2а, 3 этаж Факс: (495) 777-0357

http://www.epson.ru

Юридический адрес «Эпсон Европа Б.В.»

4-1, Нидерланды, Амстердам 1096ЕЈ, Энтрада 701

Информация о сроке службы изделия

Срок службы данного изделия 3 года с момента приобретения.