

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на

Epson Stylus Photo R240



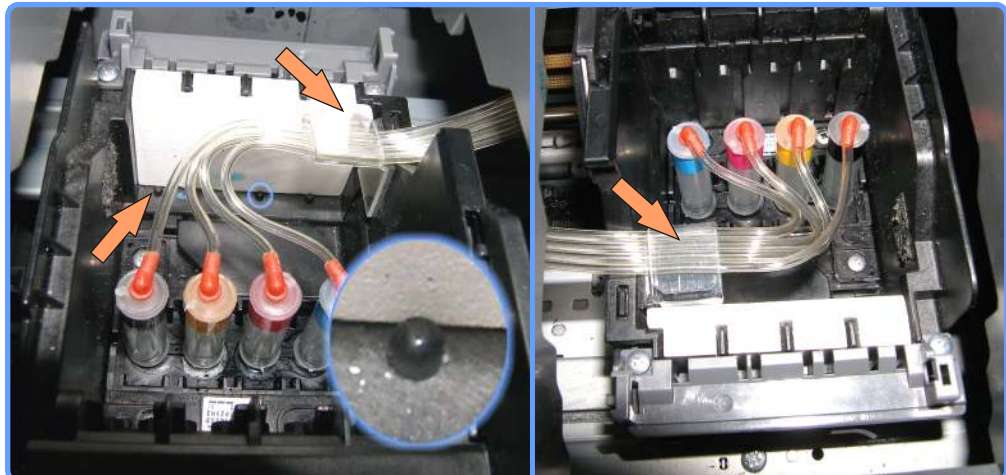
Установка картриджей и планки с чипами

Включите принтер, дождитесь, пока каретка выдвигается из места парковки, и отключите шнур питания. Передвиньте картриджи и извлеките картриджи.

Установите специальную планку-держатель чипов в печатающую головку принтера. Сверху вниз до упора. Обратите внимание на четыре направляющих внизу картриджи, планка-держатель должна не упираться в них сверху, а заходить за них!

Установите крепление шлейфа в картридж печатающей головки аппарата. Вплотную к планке с чипами, зафиксировав её.

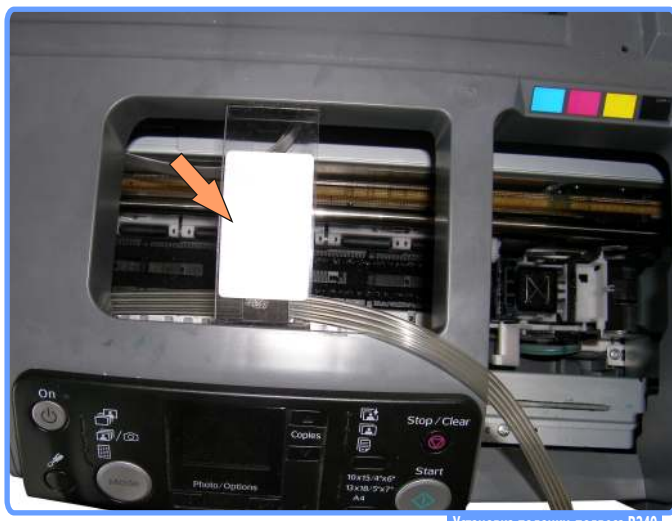
Наживите слегка все картриджи, не заполняя их чернилами. Так будет удобнее проложить шлейф, а затем уже заправить систему чернилами.



Установка картриджей и планки с чипами R240

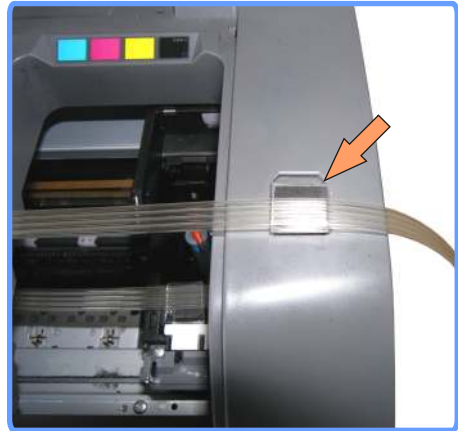
Установка полочки подвеса

Закрепите полочку подвеса шлейфа, как показано на фото.



Установка полочки-подвеса R240

Прокладка шлейфа



Вывод шлейфа R240

Установите клипсу с левой стороны аппарата. Закрепите шлейф в полочке подвеса, выведя его через только что установленную клипсу.

Отрегулируйте шлейф таким образом, чтобы в крайних левом и правом положениях каретки шлейф излишне не натягивался и не провисал. Шлейф можно двигать, слегка разжимая держатель полочки.

Проверьте ход каретки, передвигая ее руками вправо-влево.

Шлейф нигде не должен замиваться, пережиматься, цепляться, сильно натягиваться или тормозить каретку.



Прокладка шлейфа R240

Заправка капсул и шлейфа

Переверните капсулу и состыкуйте ее с шприцом через специальный переходник, вставленный в носик шприца. Медленно потяните на себя поршень шприца таким образом, чтобы чернила из ёмкостей начали заполнять капилляр. Дождитесь пока заполнится весь капилляр и капсула на наполовину, после чего пережмите в любом месте капилляр зажимом или скрепкой.

Отстыкуйте капсулу от шприца и наденьте капсулу на соответствующий чернильный штуцер печатающей головки принтера. После этого можно освободить зажим.



Заправка капсул и шлейфа R240

Система установлена

После заполнения чернилами шлейфа, капсул и Ваших ёмкостей, принтер готов к работе. Убедитесь что воздушные отверстия ёмкостей открыты, каппилляры шлейфа нигде не пережаты, а каретка свободно достаёт до своих крайних положений. Включите принтер и сделайте тест дюз. Если на teste видны не все дюзы, дайте принтеру пару прочисток из стандартной утилиты драйвера или SSC (<http://www.ssclg.com>) и оставьте его на некоторое время, это необходимо чтобы из головки вышел попавший туда воздух.

Обслуживание СНПЧ

Качество печати:

- старайтесь печатать регулярно, не реже указанных в Руководстве по эксплуатации вашего принтера рекомендаций;
- при ухудшении качества печати проверяйте уровень чернил в капсулах, в ёмкостях-донарах, а также пропускную способность всех каналов и наличие отверстий в крышках для воздуха;
- при полных емкостях рекомендуется подложить под принтер подставку высотой 5-6 см, чтобы приподнять его относительно емкостей с чернилами (только для в случае если используются бутылочки);
- в остальных случаях обращайтесь к Руководству по эксплуатации принтера - там есть все нужные рекомендации по уходу и обслуживанию принтера.

Работа авточипов:

- В ходе работы принтера, Вы видите как уровень чернил падает как и положено. Чип сбрасывается при отключении принтера, если его уровень менее 10%. Если Ваш принтер сигнализирует о том что чернила закончились, выключите его и через несколько секунд включите снова - чип сбрасывается в 100%.

Сброс памперса:

Если принтер, отказывается печатать и требует сервисного обслуживания, Вам нужно сбросить счётчик отработанных чернил. Вы можете это сделать сервисной утилитой SSC, новейшую версию которой, можно всегда скачать, по адресу <http://www.ssclg.com/epson.shtml> Не более двух раз! После чего памперс действительно требует стирки или замены, игнорирование этого при ведёт к выходу принтера из строя. Подробнее об этом читайте на нашем сайте.

Дозаправка:

- не допускайте полного окончания чернил в ёмкостях;
- для дозаправки обратитесь к инструкции по подключению и заправке ёмкостей.

Транспортировка:

- перед транспортировкой принтера с установленной системой НПЧ пережмите биндерами все трубы, чтобы чернила не смогли выливаться ни в принтер, ни в ёмкости с чернилами.

Обратите внимание!!! Если Вы устанавливаете систему на принтер уже работавший с неоригинальными картриджами, или решили заменить чернила на чернила другого производителя или другой тип, РЕКОМЕНДУЕТСЯ промыть печатающую головку принтера. Подробнее на сайте.

Гарантия на СНПЧ 2 года с момента продажи.

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пл.Победы 2, оф.508
www.resetters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resetters.com, ICQ 760444 (Дмитрий)
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>
тел+38 (096) 321-5000, +38 (06452) 6-01-02 (Дмитрий)