

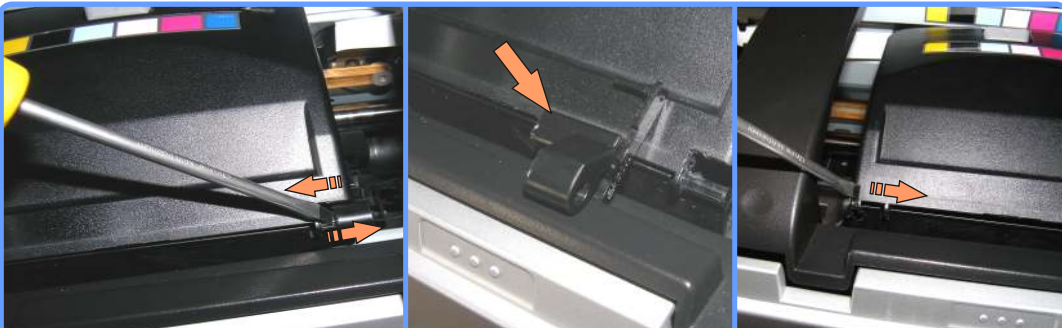
Инструкция  
по установке системы непрерывной подачи чернил на  
**Epson Stylus Photo 1410**



## Снятие крышки картриджного отсека

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

Снимите фиксатор крышки картриджного отсека, аккуратно отжав его вправо, одновременно отжимая крышку влево. И снимите саму крышку вправо.

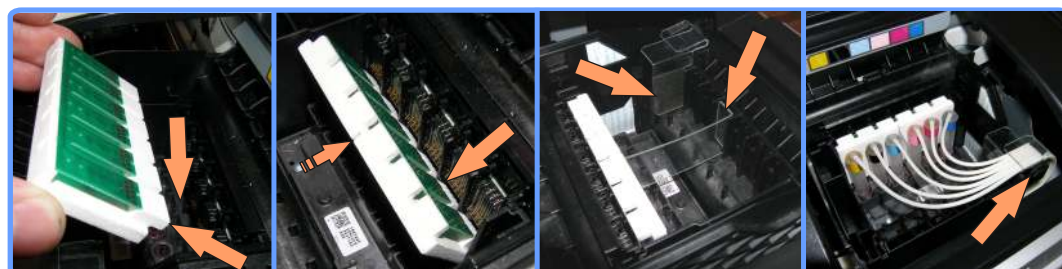


Снятие крышки картриджного отсека SP1410

## Установка картриджей и планки с чипами

Установите планку так, чтобы выступ внизу, заходил за отдел с штуцерами. Поставив наискосок, нажмите вперёд, прижав к контактным группам. Зафиксируйте её распоркой, с одной стороны вставив в щель на планке, с другой поместив напротив Light Magenta, или в отсек для розового картриджа.

Приклейте клипсу крепления шлейфа к правой стенке каретки, вплотную к выступу. Проложите шлейф под кареткой слева направо. Нажмите слегка все картриджи, не заполняя их чернилами. Так будет удобнее проложить шлейф, а затем уже заправить систему чернилами. Закрепите шлейф в клипсе.



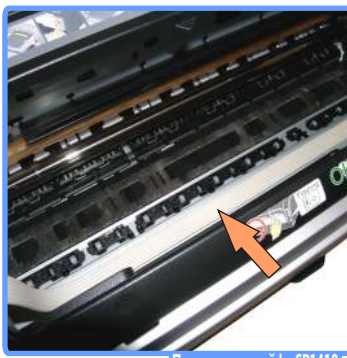
Установка картриджей и планки с чипами SP1410

## Прокладка шлейфа



Прокладка шлейфа SP1410

Отведите печатающую головку в крайнее правое положение, и пропустив шлейф под кареткой приклейте его двусторонним скотчем на шасси принтера. Не натягивайте сильно шлейф, он должен образовать петлю. Но и не отпускайте слишком сильно, шлейф не должен мешать движению печатающей головки.



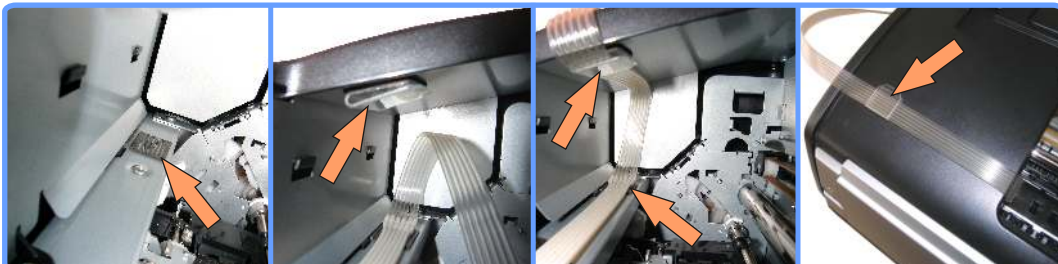
Прокладка шлейфа SP1410

## Вывод шлейфа

Закрепите шлейф слева на шасси принтера двусторонним скотчем. Установите клипсу-держатель снизу слева на корпусе принтера. Закрепите в ней шлейф, проложив его петлёй вдоль корпуса. Установите клипсу с левой стороны аппарата. И выведите через неё шлейф.

Проверьте ход картинки, передвигая ее руками вправо-влево.

Шлейф нигде не должен замигаться, пережиматься, цепляться, сильно натягиваться или тормозить картинку.



Прокладка и вывод шлейфа SP1410

## Установка фиксатора шлейфа



Установка фиксатора шлейфа SP1410

Установите фиксатор шлейфа на переднюю панель с тыльной стороны. Чуть левее картриджного отсека.

Теперь осталось заправить капсулы и шлейф чернилами, и установка системы завершена.

## 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 наполовину, после чего пережмите в любом месте капилляра 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 SP1410

## Система установлена

После заполнения чернилами шлейфа, капсул и Ваших ёмкостей, принтер готов к работе. Убедитесь что воздушные отверстия ёмкостей открыты, каппилиары 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-донорах, 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 емкостях;
- 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 емкости 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](http://www.resetters.com)

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