



Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на
Epson Stylus CX4300



Снятие крышки картриджного отсека

Включите принтер, дождитесь, пока каретка выдвинется из места парковки, и отключите шнур питания. Передвиньте каретку и аккуратно снимите правый фиксатор крышки отсека для картриджей. Снимите крышку, приподняв правый край и вытягивая её направо. Затем отодвиньте каретку печатающей головки в крайнее правое положение (до упора). Включите принтер. Откройте крышку принтера и нажмите на кнопку капелька Δ , каретка выедет в позицию замены картриджей.

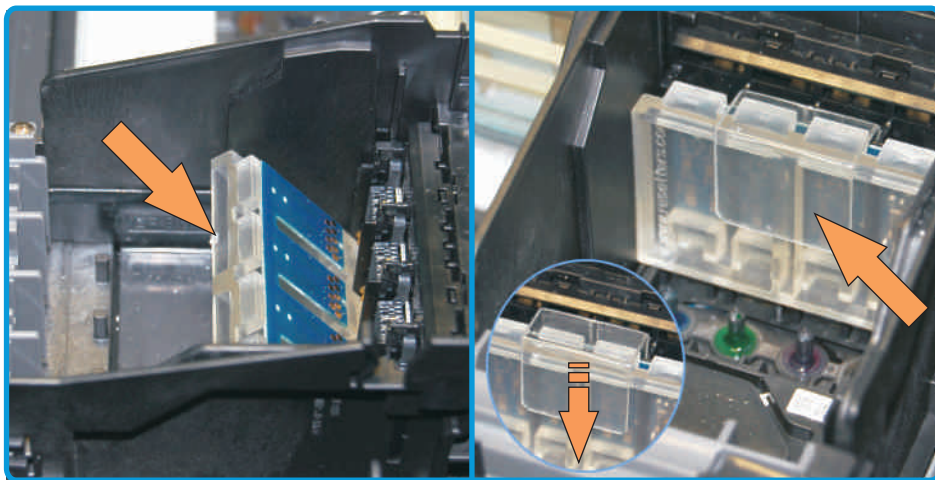
Установите специальную **Планку-держатель** чипов в печатающую головку принтера. Обратите внимание на две направляющих внизу планки - они должны попасть в отверстия каретки. Зафиксируйте её специальной **Клипсой**. Нажмите на кнопку капелька Δ , если индикатор перестал светиться красным, значит планку с чипами Вы установили верно. Если индикатор продолжает гореть красным — это означает, что Вы не верно установили планку с чипами. Удостоверьтесь в том, чтобы направляющие на планке для чипов попали в отверстия в каретке.



Снятие крышки картриджного отсека CX4300

Установка капсул и планки с чипами

Установите специальную планку-держатель чипов в печатающую головку принтера. Зафиксируйте ее специальной клипсой.



Установка капсул и планки с чипами CX4300

Укладка шлейфа

Приклейте клипсу крепления шлейфа к левой стенке каретки (фото 1). Наживите слегка все капсулы, не заполняя их чернилами. Так будет удобнее проложить шлейф, а затем уже заправить систему чернилами.

Проложите шлейф в клипсу, как показано на фото 2.

Затем нащупайте рукой вертикальную перегородку внутри принтера и прикрепите к ней **Клипсу КУ** (фото 3). Стрелкой на фото указывается примерное расположение перегородки. Переместите каретку в левое крайнее положение и проложите шлейф в клипсу. Шлейф не должен провисать, но при этом он не должен быть излишне натянут. Также шлейф не должен мешать движению каретки.



Фото 1



Фото 2



Фото 3

Прикрепите к правому краю принтера нижнюю часть **Клипсы КУ-Л** (фото 4).

Затем, сбоку принтера, прикрепите **Клипсу КУ** (фото 5) и проложите шлейф через **клипсы КУ-Л** и **КУ**, как это показано на фото 5.

Проверьте ход каретки, передвигая ее руками вправо-влево.

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

Присоедините шлейф к ёмкостям. Для этого немного нагрейте кончики капилляров и насадите их на переходники.



Фото 4



Фото 5

Система установлена

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

Заправка капсул и шлейфа

Переверните капсулу и состыкуйте её со шприцем 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 капилляр зажимом или скрепкой в любом месте.

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



Заправка капсул и шлейфа C110

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 ёмкостях рекомендуется подложить под принтер подставку высотой 5-6 см, чтобы приподнять его относительно ёмкостей с чернилами (только 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 авточинов:

- В ходе работы принтера Вы видите, как уровень чернил в статус-мониторе падает, как и положено. Если принтер требует заменить картриджи, проведите имитацию замены картриджей. Уровень чернил сбросится на 100%. Если этого не произошло - повторите имитацию замены картриджей.

Сброс памперса:

Если принтер отказывается печатать и требует сервисного обслуживания, Вам нужно сбросить счётчик отработанных чернил. Вы можете связаться с нашим специалистом по ICQ 592664262 для удаленного сброса счетчика (услуга платная). Сбросить счётчик можно не более двух раз! После этого памперс действительно требует стирки или замены, игнорирование этого может привести 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 трубки, 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, пер. Ломоносова 8-а
www.resettters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resettters.com, ICQ 760444
Форум поддержки: <http://www.resettters.ru/>
тел+38 (096) 321-5000, +38 (06452) 712-567