

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на
принтер **EPSON Stylus XP-2100** с бесчиповой прошивкой



Вводная информация

Установка СНПЧ производится только на исправный принтер. Поэтому необходимо проверить его работоспособность и качество печати. Для этого, используя опции драйвера, сделайте распечатку теста дюз (Свойства принтера - Сервис - Проверка дюз).

Все дюзы должны печатать. Если на тесте видны пропуски, сделайте прочистку печатающей головки и повторите тест. При этом в принтере должны быть установлены оригинальные картриджи.

Далее разблокируйте каретку печатающей головки: Свойства принтера - Сервис - Замена чернильного картриджа. Когда каретка печатающей головки переместится в позицию замены картриджей, отключите шнур питания. Это необходимо для того, чтобы позиционировать каретку в нужное положение при установке системы. Извлеките оригинальные картриджи. Для исключения ошибки E01, в каретку печатающей головки установите шторку согласно **Фото 1**.



Фото 1

Комплектующие СНПЧ

В состав системы входят: капиллярный шлейф с капсулами и емкостями для чернил, навесные элементы (**Фото 2**).



Фото 2

Установка СНПЧ

Производится в следующей последовательности:

1. Закрепите вставку **B103** внутри каретки печатающей головки согласно **Фото 3** (необходимо для надёжного крепления клипсы **K103**).

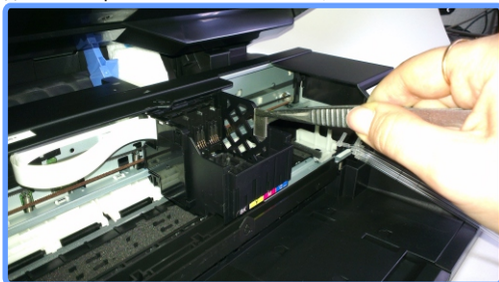


Фото 3

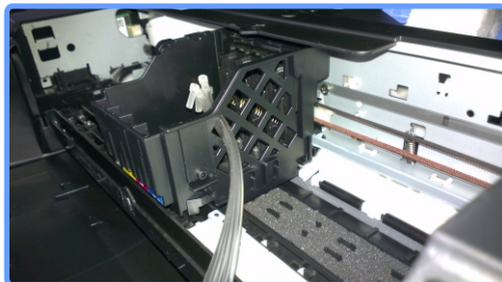


Фото 4

2. Проложите капиллярный шлейф через отверстие в каретке (**Фото 4**), зафиксируйте на шлейфе клипсу **K103** и прикрепите её к боковой стенке каретки, как показано на **Фото 5, 6** (Расположение клипсы обозначено метками на шлейфе).

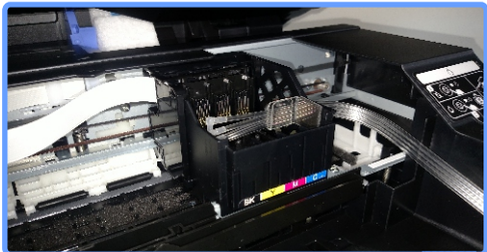


Фото 5

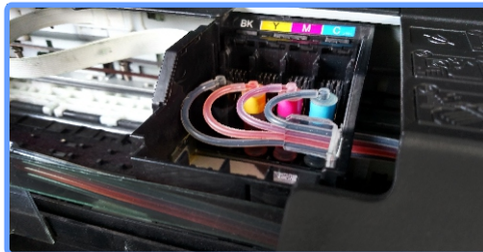


Фото 6

3. Соедините капсулы с капиллярами согласно цветам (**Фото 6**).

4. Переместите каретку в положение «парковка», установите опору шлейфа **ОШ103**, закрепите на ней капиллярный шлейф согласно меткам (**Фото 7**).

Примечание: опора крепится в двух точках с помощью скотча.

Устанавливаемые компоненты системы не должны создавать дополнительных нагрузок приводу позиционирования. Для того, чтобы убедиться в этом, необходимо проверить ход каретки, перемещая её вручную вправо-влево в крайние положения. В противном случае, необходимо отрегулировать подвижную часть шлейфа в промежутке «Каретка - Опора ОШ103».

5. Дополнительно закрепив капиллярный шлейф клипсой **KY** внутри корпуса, установите ёмкости с чернилами слева принтера (**Фото 8**).



Фото 7



Фото 8

Заправка СНПЧ чернилами

1. Заправьте ёмкости чернилами согласно инструкции (наклейка на ёмкости).

2. Заправка капсул и шлейфа:

2.1. Состыкуйте капсулу с заправочным устройством. Создав разряжение, дождитесь, пока заполнится весь капилляр и капсула наполовину. После чего пережмите капилляр зажимом (**Фото 9**).

2.2. Отсоедините капсулу от шприца и установите её на соответствующий штуцер печатающей головки. После этого можно снять зажим (**Фото 6**).



Фото 9

Тестирование системы

После заполнения системы чернилами, принтер готов к работе. Убедитесь, что «воздушные» отверстия емкостей открыты, все соединения герметичны (отсутствие пузырьков воздуха в капиллярах), а каретка печатающей головки свободно перемещается в поле печати.

Включите принтер и сделайте тест дюз. Если на тесте есть изъяны, дайте принтеру пару прочисток из стандартной утилиты драйвера и оставьте его на некоторое время. Это необходимо для вытеснения из матрицы печатающей головки «воздушных пробок».

Обслуживание СНПЧ

Качество печати:

- старайтесь печатать регулярно, не реже указанных в Руководстве по эксплуатации вашего принтера рекомендаций;
- при полных емкостях рекомендуется подложить под принтер подставку высотой 5-6 см, чтобы приподнять его относительно емкостей с чернилами (только в случае, если используются бутылочки);
- в остальных случаях обращайтесь к Руководству по эксплуатации принтера - там есть все необходимые рекомендации по уходу и обслуживанию принтера.
- следите за наличием чернил в капиллярном шлейфе. Если чернила ушли из капилляра, то необходимо дозаправить картридж нужным цветом, и заполнить чернилами капилляр согласно разделу "Заправка системы".

Дозаправка:

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

Транспортировка:

- перед транспортировкой принтера с установленной СНПЧ пережмите биндерами все капилляры, чтобы чернила не смогли выливаться ни в принтер, ни в емкости с чернилами.

Гарантия на СНПЧ 2 года с момента продажи.

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93404, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пер. Ломоносова 8а
тел+38 (096) 321-5000, +38 (0645) 712-567
www.resetters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E - m a i l - [s p @ r e s e t t e r s . c o m](mailto:sp@resetters.com) ,
Telegram, Viber, WhatsApp **+380505110002**
Skype технической поддержки **+380930934321**
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>