

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на
принтер HP Photosmart B109b, B010b, B110b, B109c




СНПЧ HP Photosmart B109b, B010b

Перед установкой системы прочитайте.

Единственным и необходимым условием стабильной работы СНПЧ является исправность принтера и печатающей головки.

Поэтому перед установкой системы принтер необходимо проверить: сделать распечатку страницы диагностики, выбрав соответствующую опцию в драйвере принтера (Свойства -> Настройка печати -> Службы принтера -> Печать страницы диагностики). Если распечатка неудовлетворительного качества, видны пропуски, выполните опцию "Очистка печатающей головки".

Подготовка принтера

Включите принтер, нажав на кнопку , откройте верхнюю крышку корпуса принтера. Дождитесь, когда каретка переместится влево в позицию замены картриджей, и снимите их. Обесточьте принтер: отсоедините сетевой кабель, это позволит свободно перемещать каретку рукой в нужное положение при установке СНПЧ.

Подготовка системы



Фиксатор планки



Клипса КУ



Упор



Уголок
УНР



Клипса K8553



Планка-держатель
чипов



Капсулы

Названия деталей СНПЧ

В данной СНПЧ для подачи чернил в штуцера печатающей головки применяются капсулы, а для идентификации картриджей - планка-держатель с наклеенными на ней оригинальными чипами. Поэтому чипы с картриджами необходимо переместить на планку. Для этого с помощью лезвия или ножа аккуратно отделите каждый чип от корпуса картриджа вместе с клеящей массой (Фото 1) и установите на планку в строгом соответствии с Фото 2.



Фото 1

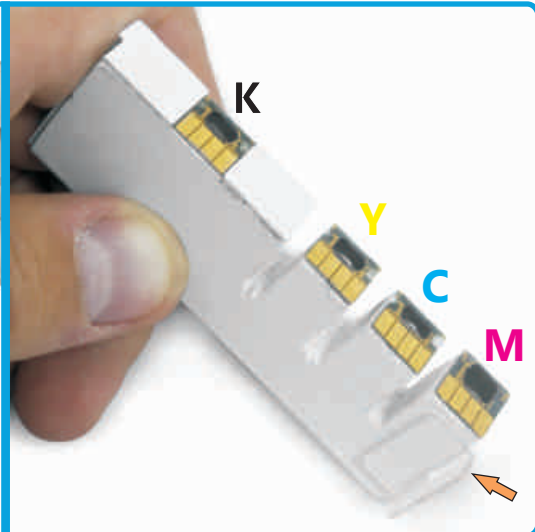


Фото 2

Прокладка шлейфа

Установите элементы крепления шлейфа в двух точках: на каретке печатающей головки **K8553** (Фото 3) и внутри корпуса принтера на наклонной поверхности **KУ** (Фото 4). Элементы должны быть установлены в строгом соответствии с Фото 3, 4.

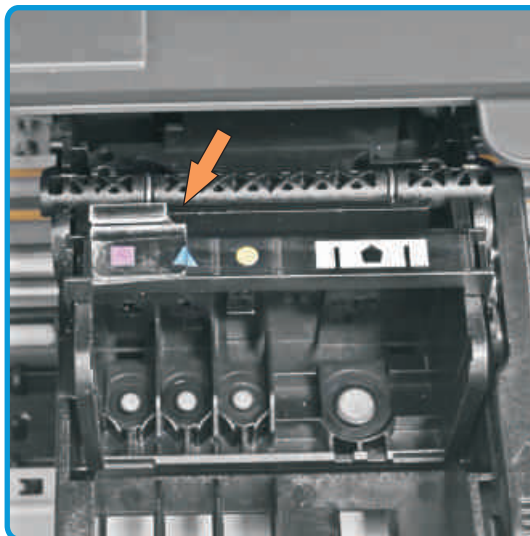


Фото 3

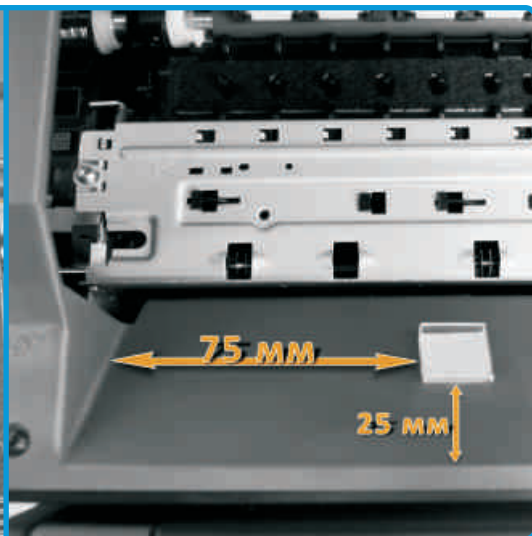


Фото 4

Закрепите капиллярный шлейф с установленным на нём **Элементом жесткости** в клипсе **K8553** (Фото 5), согласно первой метке на шлейфе (заштрихованный прямоугольник). Переместите каретку печатающей головки влево до упора, зафиксируйте шлейф в клипсе **KУ** согласно второй метке на шлейфе (Фото 6). Проверьте ход каретки, перемещая её вручную вправо-влево в крайние положения. Капиллярный шлейф не должен препятствовать перемещению, в противном случае необходимо отрегулировать фиксируемую длину шлейфа в промежутке **K8553** -> **KУ**.

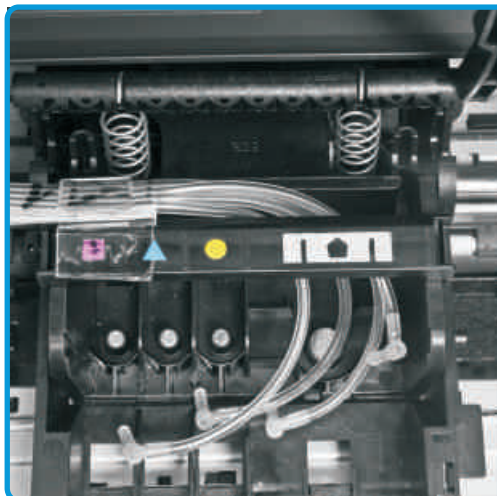


Фото 5



Фото 6

Прокладка шлейфа

В последнюю очередь установите вторую клипсу **КУ** на внешней части корпуса принтера и закрепите в ней шлейф (Фото 7).

Установите **Упор** крышки сканера (Фото 8).



Фото 7



Фото 8

Установка капсул и планки

Установите капсулы на штуцера печатной головки согласно Фото 9; подсоедините к ним капилляры в следующей последовательности Black, Yellow, Cyan, Magenta (Black отмечен маркером). Форма и способ укладки отдельных капилляров должна соответствовать Фото 9.

Далее установите подготовленную **планку-держатель чипов** (Фото 10).



Фото 9

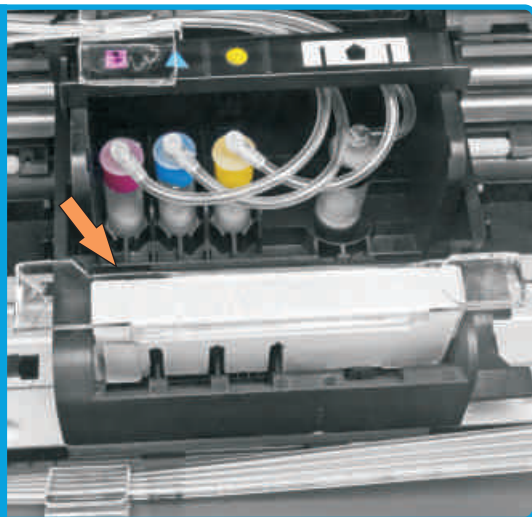


Фото 10

Установка капсул и планки

Закрепите её с помощью **фиксатора планки**, опустите рычаг каретки (Фото 11).

Для предотвращения смещений планки установите дополнительный элемент крепления - **уголок УНР** (Фото 12, 13).

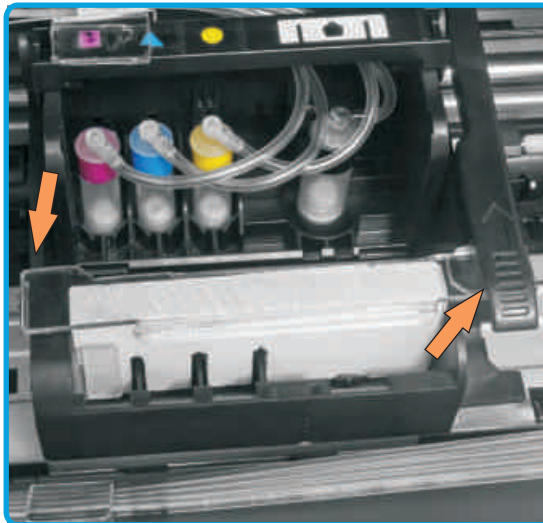


Фото 11

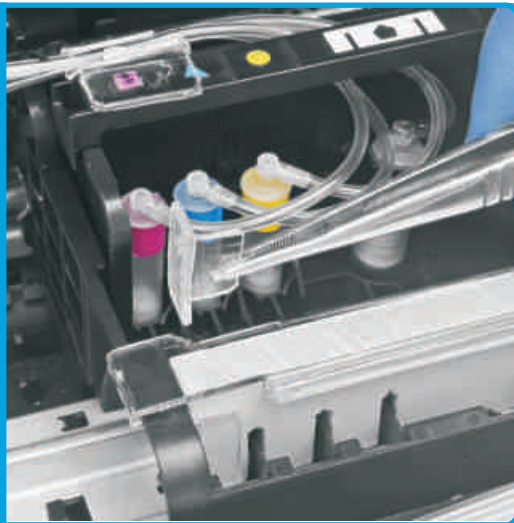


Фото 12

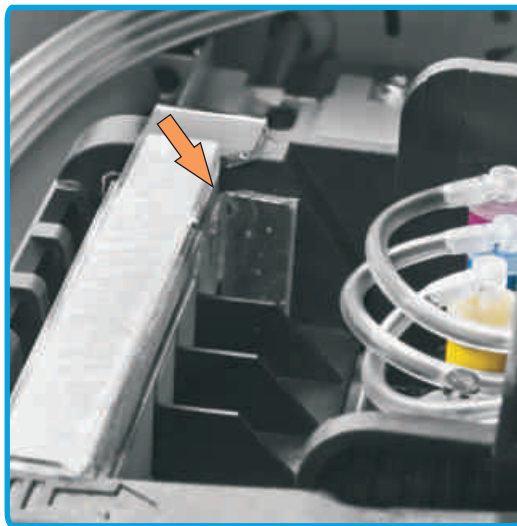


Фото 13

Заправьте систему согласно данной инструкции в разделе "Заправка системы". Переместите каретку в положение "парковка".

Принтер готов к работе.

Заправка капсул и шлейфа

Заправьте ёмкости согласно инструкции по заправке ёмкостей. Переверните капсулу и состыкуйте её со шприцем через специальный переходник, одетый на 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 зажмите капилляр биндером 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

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 ёмкостей.

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
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пер. Ломоносова 8а
www.resetters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resetters.com, ICQ 760444
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>
тел. +38(050)511-0002, +38(0645)712-567