

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил для
принтеров HP Photosmart D7263, D8253



СНПЧ Hewlett Packard

Перед установкой системы прочитайте. Гарантией стабильной работы СНПЧ являются 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, выполнить опцию «Очистка печатающей головки».

В СНПЧ для данной модели принтера используются специализированные картриджи серии H177 CISS cartridge с авточипами. В комплект поставки также входят ёмкости для чернил с шестиканальным капиллярным шлейфом и элементы крепления шлейфа.

Установка системы



Клипса КУ



Блокиратор датчика Б7263

Названия деталей СНПЧ

Установите первую и вторую **клипсы КУ** строго в соответствии с Фото 1 и Фото 2.

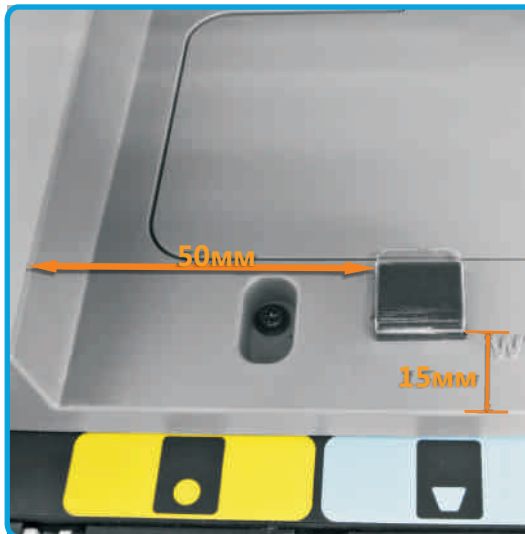


Фото 1

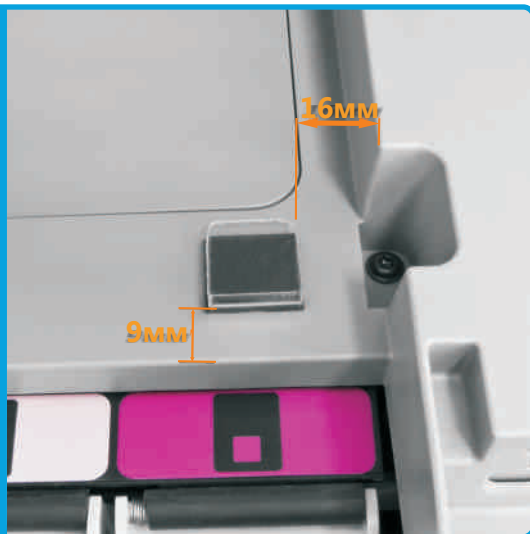


Фото 2

Установка системы

Установите картриджи и проложите капиллярный шлейф в установленные **клипсы КУ**, положение шлейфа определяется метками, нанесенными при его изготовлении (Фото 3).

Следите за тем, чтобы укладка шлейфа совпадала с с Фото 3 и Фото 4.



Фото 3



Фото 4

Подсоедините капиллярный шлейф к картриджам, как показано на Фото 5.

Установите третью клипсу КУ строго в соответствии с Фото 6.

В последнюю очередь установите блокиратор датчика **Б7263**, как показано на Фото 6.

Система установлена и готова к заправке чернилами.



Фото 5

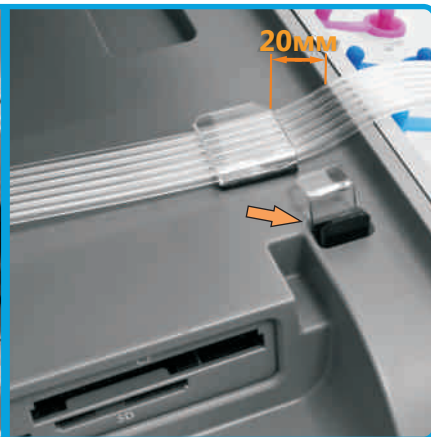


Фото 6

Заправка системы

В системе в качестве дозатора чернил используются ёмкости Office. В связи со спецификой алгоритма работы данной модели принтера, а именно - продувки воздухом внутреннего капиллярного шлейфа принтера после заправки и чистки, герметизирующие пробки и воздушные фильтры устанавливаются особым образом. **Отверстия малого диаметра ёмкостей должны быть закрыты постоянно**, а в заправочные отверстия при эксплуатации принтера необходимо установить воздушные фильтры (Фото 7).

Перед заправкой ёмкостей фильтры с уплотнениями необходимо снять, с помощью воронки залить чернила в количестве 50 мл в каждую ёмкость (визуально, до нижней кромки метки), как показано на Фото 8. Возвратите фильтры на место.

Заправка системы

Система заправляется следующим образом:

1. Картридж необходимо расположить вертикально.
2. Вставить угловой наконечник шприца в отверстие подачи чернил картриджа на максимальную глубину (Фото 9).
3. Медленно перемещать шток шприца до отметки 5, для создания разряжения.

Под воздействием атмосферного давления картридж и соответствующий капилляр заполнятся чернилами. Достаточным можно считать такой их объём, при котором уровень чернил будет выше входного отверстия картриджа (при рабочем положении).

В процессе работы принтера, при прочистке в капиллярах появляется воздух, а в ёмкостях может образоваться пена. Эти факторы не являются признаками неисправности СНПЧ или принтера.



Фото 7



Фото 8



Фото 9

Сброс счётчика чернил

Когда принтер выдаст сообщение об необходимости заменить картридж, просто выключите и заново включите принтер. Авточипы, которыми оснащены наши картриджи, автоматически сбросят уровень чернил.

Обслуживание СНПЧ

Качество печати:

- старайтесь печатать регулярно, не реже указанных в Руководстве по эксплуатации вашего принтера рекомендаций;

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