

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на
принтеры HP Officejet PRO X451DW, PRO X476DW MFD
(на базе совместимых картриджей)



СНПЧ HP Officejet 451, 476

Данные модели принтеров отличаются от своих предшественников тем, что впервые в практике HP применена неподвижная печатающая головка шириной 217,8 мм. «Дюзное пространство» не едино, а представляет собой совокупность отдельных блоков. Всего их десять, расположены они в шахматном порядке, каждый содержит 4224 сопла - по 1056 на каждый цвет (СМΥК). Общее количество дюз, таким образом, составляет 42240. Разработчики назвали эту технологию HP Page Wide Technology (широко страничная технология).

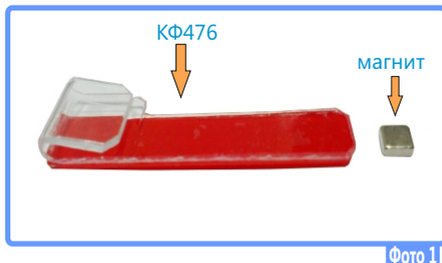
Неподвижность печатающей головки следует понимать, как отсутствие движения относительно листа бумаги, так как при включении-выключении принтера и во время его работы печатающий блок (головка+картриджи) перемещаются в вертикальной плоскости «вниз-вверх» в зависимости от поступающих команд блока управления.

Несмотря на значительный объём картриджей 100мл, установка СНПЧ является целесообразной по следующим причинам: отпадает необходимость в заправке картриджей, что требует больше времени, чем заправка емкостей, а частая переустановка картриджей приводит к потере герметичности в узле подачи чернил.

Конструктивные особенности СНПЧ

В комплект поставки входят:

1. Совместимые картриджи.
2. Капиллярный шлейф.
3. Клипса фиксации шлейфа КФ476 (**фото1**).
4. Неодимовый магнит (**фото1**).
5. Ёмкости для чернил Office или PRO.



Установка системы

Гарантией стабильности и качественной работы СНПЧ является исправность принтера и печатающей головки. Поэтому, перед установкой системы необходимо проверить качество печати с помощью теста дюз, используя оригинальные картриджи.

Система в принтере устанавливается после сборки и заправки чернилами.

Для этого:

1. Соедините капилляры с емкостями, если используются **PRO** или с совместимыми картриджами при комплектации **Office**, в строгом соответствии с цветом.

ОШИБКА НЕДОПУСТИМА!!!

2. Заправьте ёмкости чернилами согласно прилагаемой инструкции.

3. Заполните отдельные капилляры и картриджи чернилами по следующей методике:

3.1. Извлеките пробку из заправочного отверстия картриджа и вставьте в него шприц с усилием, достаточным для герметичного соединения (**фото2**).

3.2. Медленно перемещая поршень шприца, создайте в картридже разрежение. Чернила начнут перетекать по капилляру в картриджи. Заполнение на половину объёма будет достаточным.

3.3. Зажмите капилляр биндером, извлеките шприц, заглушите отверстие пробкой.

С остальными картриджами поступите аналогично.

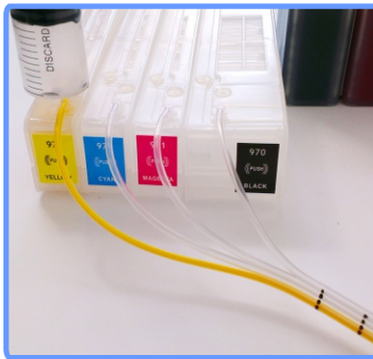


Фото 2

Далее установите картриджи в печатающий блок, ёмкости с чернилами разместите на корпусе принтера (**фото3**). Наклейте фиксирующую клипсу **КФ476** и согласно метке закрепите в ней капиллярный шлейф (**фото4**).

Магнит



Фото 3

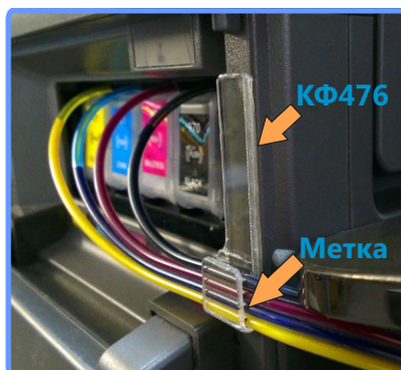


Фото 4

Примечание: Действия «открыть-закрыть» крышку печатающего блока имитируются с помощью магнита. Его установка означает, что крышка закрыта. (**фото3**).

Возможные сбои при инсталляции системы и их устранение

Сообщения	Действия
Сбой картриджа Повреждён Неисправен	Только замена картриджа, чипа
Закончились чернила	Необходимо временно заменить совместимый картридж оригинальным (если даже в нём закончились чернила и после инициализации вернуть совместимый)
Датчики чернил С, М, Y, В	Ничего, просто продолжить

Все остальные возможные сообщения требуют только подтверждения.

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 нужные 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.

Обратите внимание!!! Если Вы 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
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 - mail - sp@resetters.com ,
Telegram, Viber, WhatsApp **+380505110002**
Skype технической поддержки **+380930934321**
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>