

Инструкция

по обслуживанию и запуску СНПЧ HP OfficeJet Pro 8100

Обслуживание СНПЧ






В данной модели принтера контроль за расходом чернил, их наличием или отсутствием осуществляется двумя способами:

1. **Аппаратно** - контролируется физическое наличие чернил в матрице печатающей головки.
2. **Программно** - информация о наполненности картриджа хранится во Flash памяти соответствующего чипа.

Эти показатели отслеживаются электронным блоком, и в случае каких-либо отклонений работа принтера блокируется и выдаётся соответствующее сообщение: в первом случае - "Закончились чернила ... и т.д.", во втором - "Сигнал датчика ... и т.д."

Первое сообщение говорит о сбое в системе подачи чернил, например, разгерметизации, а также о несоответствии качественных показателей расходных материалов. Продолжить эксплуатацию принтера можно только после прочистки (заполнения матрицы чернилами) печатающей головки, предварительно устранив причину сбоя.

Алгоритм прочистки:

1. Нажать и удерживать  -> два клика  -> один  -> отпустить .
2. Нажать и отпустить , принтер должен прочиститься и выключиться.

При отрицательном результате повторите процедуру.

Если результат не будет достигнут - нужно пойти другим путём: заправить чернилами оригинальные картриджи, которыми комплектовался принтер (см. заправка оригинальных картриджей), и на время заменить одним из них "проблемный" картридж.

На сообщение "Обнаружен использованный, заправленный или поддельный ... и т.д." ответить ОК! Получив подтверждение принтер приступит к алгоритму загрузки, включающую в себя чистку печатающей головки. После этого можно возвратить "проблемный" картридж на место. На вопросы в диалоговом окне отвечать следующим образом:

"Обнаружен использованный или поддельный картридж ... и т.д."

"Картридж был приобретён, как новый?"

ДА!


"Рекомендации для поддельного картриджа"

ПРОДОЛЖИТЬ!

Второе сообщение говорит о том, что контроллер управления принтером получил из Flash памяти чипа информацию об окончании чернил.

На сообщение "Сигнал датчика чернил ... и т.д." нужно ответить ОК!

Запуск СНПЧ

После включения принтера  происходит его тестирование под управлением спец. программы, хранящейся в ПЗУ, идентифицируются установленные картриджи (чипы), всплывает диалоговое окно с сообщениями, на которые нужно отвечать согласно разделу "**Обслуживание**".

Заправка оригинальных картриджей

Установить картридж вертикально и с помощью шила извлечь заглушку (шарик) из заправочного отверстия (Фото 1). С помощью шприца залить чернила объемом 8 мл (Фото 2). Шприц необходимо вводить в отверстие на глубину не более 5 мм, чтобы не повредить внутреннюю пластиковую ёмкость. Заглушку вернуть на место.



Фото 1








Фото 2

Примечание:

Если предполагается длительный перерыв в работе принтера, то перед его выключением необходимо сделать прочистку печатающей головки.

Алгоритм прочистки:

1. Нажать и удерживать  -> два клика  -> один  -> отпустить .
2. Нажать и отпустить , принтер должен прочиститься и выключиться.

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