



Инструкция

по обслуживанию СНПЧ принтеров

HP DesignJet и OfficeJet Pro, использующих картриджи

711, 932/933, 950/951, 970/971.

Вводная информация

Данный модельный ряд принтеров объединяет общность конструктивных решений: динамическая прочистка ПГ (печатающей головки) и дифференциальный контроль за наличием и расходом чернил.

Динамическая прочистка ПГ осуществляется кратковременной подачей избыточного давления во внутренний объем картриджа.

Дифференциальный контроль реализован программно и аппаратно. Обе функции используются только при работе с оригинальными картриджами.

Программно анализируется информация, хранящаяся в чипе картриджа с последующей корректировкой в процессе печати.

Аппаратно определяется только «наличие-отсутствие» чернил с помощью специальных датчиков, установленных в камерах печатающей головки. Аппаратный контроль необходим при использовании СНПЧ (на базе совместимых картриджей) и **заправленных** оригинальных картриджей для блокировки режима «Печать», в случае окончания чернил, с целью защиты печатающей головки. При этом чип картриджа используется только в качестве его идентификатора.

Обслуживание

Заключается в визуальном контроле за расходом чернил и своевременной дозаправкой емкостей СНПЧ, совместимых картриджей.

Пользовательский интерфейс и действия направленные на устранение сбоев при работе СНПЧ

1. После успешной установки СНПЧ, при первом включении выдаётся сообщение: «Обнаружен использованный или поддельный картридж». Для продолжения работы выберите : «Да». Производитель предусмотрел возможность повторного использования заправленного оригинального картриджа без контроля за расходом чернил и графического отображения его наполненности (символ «?»). Также идентифицируется и совместимый картридж (ДЗК).

2. Сообщение: «Сбой картриджа». Чип неисправен, нужна замена.

3. Сообщение: «В одном или нескольких картриджах закончились чернила». Сообщение формируется сигналом, поступающим от датчиков и является результатом несвоевременной дозаправки.

Для возобновления работы принтера, необходимо заполнить камеры чернилами, но и этого недостаточно: нужно временно установить ранее используемый оригинальный картридж соответствующего цвета и только после инициализации принтер выйдет на готовность. На дисплее появится сообщение: «Датчики **С**, **М**...». Это позволит продолжить работу с ранее установленным картриджем.

Дополнения: Заправка камер ПГ чернилами

С помощью мед.шприца V=5мл создать избыточное давление в ёмкости Office. В силу инерционности ситемы, необходимо в течении 3-5 минут подождать окончания переходных процессов и извлечь шприц (**Фото1**).

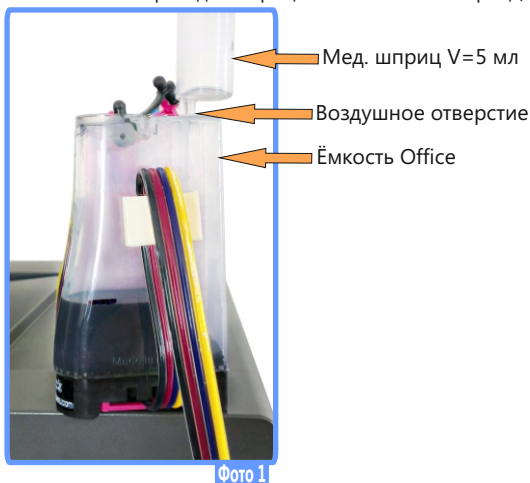


Фото 1

Заправка оригинальных картриджей

Используя прилагаемое заправочное устройство (шприц с насадкой V=10мл), наполнить картридж чернилами V=15мл. Насадка должна быть полностью утоплена в выходное отверстие для чернил (**Фото 2,3,4**).



Фото 2



Фото 3



Фото 4

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 - sp@resetters.com ,
Telegram, Viber, WhatsApp **+380505110002**
Скype технической поддержки **+380930934321**
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>