

Инструкция по заправке перезаправляемых картриджей для принтеров



Рассмотрим заправку типового картриджа С двумя отверстиями с верху картриджа, одного для заправки и второго как вентиляционного отверстия.

Для более удобной заправки возьмите (приобретите) обычные медицинские шприцы объемом 10мл.

Шаг №1. Наберите чернила в шприц.



Возьмите шприц и наполните его чернилами на столько, сколько требуется для заправки картриджа.

Шаг №2. Залейте чернила в картридж.



Носик шприца (без иглы) плотно вставьте в отверстие для заправки как показано на рисунке и плавно залейте чернила из шприца в картридж. Заполните картридж примерно на 90%.

Шаг №3. Закройте отверстие для заправки резиновой заглушкой.



После залива чернил в отверстие для заправки плотно, до конца, вставьте резиновую заглушку.

Внимание!



Если ваш картридж не имеет второго, дополнительного отверстия для заправки, то заправку следует произвести через нижний клапан картриджа. Картридж держите вентиляционным отверстием кверху, для того, чтобы не пролить чернила.

Советы по эксплуатации:

1. Действия при ухудшении качества печати.

Немедленно сделайте тест дюз. Если пропали 1-2 дюзы, то не предпринимайте никаких действий. Пусть система отстоится 1-2 часа. Затем сделайте тест дюз еще раз. Должны быть восстановлены все дюзы.

Если же пропало больше дюз, то запустите прочистку средствами драйвера один раз. В 90% случаев дюзы восстанавливаются. Если не восстановились подождите 30-40 минут и запустите прочистку снова.

2. Предотвращение засора и засыхания дюз.

Следите за чистотой капы (парковочного места головки) . Регулярно промывайте ее.

3. Применение чернил.

Для надежной работы СНПЧ используйте только качественные чернила. Не пытайтесь на них сэкономить. Эта экономия может обернуться не только проблемами при печати, но и выходом из строя головки принтера.