

Обновление уровня чернил

1 При появлении сообщения о необходимости замены чернильных картриджей на мониторе компьютера и соответствующей индикации на устройстве, поднимите блок сканера, извлеките блокировку датчика открытия блока сканера, а затем нажмите кнопку OK для перемещения каретки в положение замены картриджей.

2 Зажмите кнопку обнуления над картриджами на 5-7 секунд (**рис. 11**). Нажмите кнопку "капля". Установите блокировку датчика открытой крышки. Закройте крышку. Через несколько минут принтер будет готов к работе.



Обновление уровня чернил. Рис. 11

УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ЧЕРНИЛ В ДОНОРАХ ДОСТАТОЧНО. В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ ДОЗАПРАВТЕ ИХ. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ТОГО, ЧТОБЫ ЧЕРНИЛА ОПУСКАЛИСЬ НИЖЕ КРАСНОЙ ОТМЕТКИ



Транспортировочное положение



Рабочее положение

Преимущества использования чернил INKSYSTEM:

- Качественная цветопередача
- Высокая стойкость отпечатков к внешним воздействиям
- Сохраняется гарантия на печатающее устройство
- Ресурс печатающего устройства не меняется



Инструкция по эксплуатации и установке СНПЧ

МФУ Epson WorkForce
WF-7110 / WF-7010 / WF-7015 / WF-7011/
WF-7012/WF-7110



Сайт компании
<http://www.originalam.net>

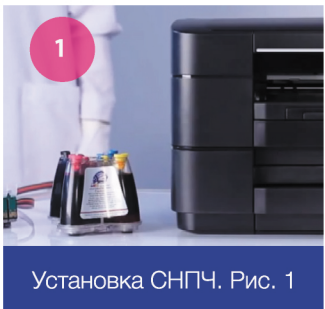
Канал на YouTube
<http://www.inksystem.tv>

Форум компании
<http://www.kartridgam.net/>

Тех поддержка
help@inksystem.com

Установка СНПЧ

1 Поставьте СНПЧ с левой стороны принтера ([рис. 1](#)) и расправьте шлейф. Проверьте порядок цветов на наклейке, расположенной на картрикте печатающей головы, с цветными наклейками на картриджах. **В случае несовпадения, порядок должен быть изменен!**



2 Извлеките маленькие заглушки и аккуратно на их место установите воздушные фильтры ([рис. 2](#)). Обязательно сохраните заглушки для дальнейшей транспортировки принтера с установленной СНПЧ.



3 Подключите принтер к электросети. После того, как каретка переместится в положение «Замены картриджей», отключите принтер от электросети, вытащив шнур питания из розетки.

4 Передвигните картрикту на середину ([рис. 3](#)).



Установка СНПЧ

5 Установите блок картриджей в картрикту. Переместите картрикту в центр принтера так, чтобы обхватить ее двумя руками, и аккуратно нажмите на картриджи до характерного щелчка ([рис. 4](#)). Проверьте все защелки.

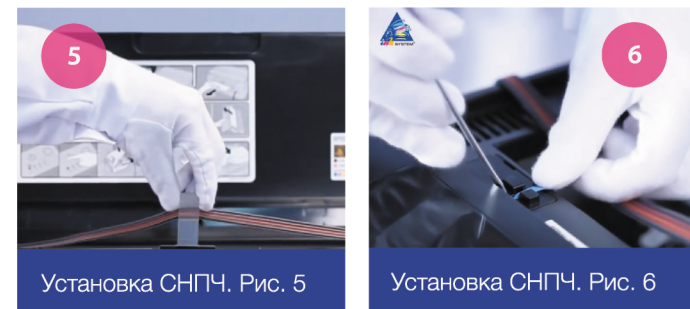


6 Установите держатель на корпусе принтера примерно посередине и закрепите в нем чернильный шлейф ([рис. 5](#)). Для корректной работы принтера шлейф не должен быть перекручен.

7 Передвигните картрикту в крайнее левое положение, затем в крайнее правое положение. Проверьте, не перекручивается ли шлейф и не мешает ли он ходу картрикты. Шлейф не должен провисать.

8 Чтобы зафиксировать датчик открытия крышки в нажатом положении установите кусочек бумаги или транспортировочного скотча ([рис. 6](#)).

9 Емкости доноры СНПЧ должны находиться на высоте 8см от нижнего края принтера ([рис. 7](#)).



Заправка СНПЧ

1 Для заправки СНПЧ закройте воздушные отверстия и откройте заправочные ([рис. 8](#)).



2 Заполните резервуар чернилами соответствующего цвета на 80-90% ([рис. 9](#)).

ВНИМАНИЕ

Заправка СНПЧ чернилами производится в соответствии с цветными пробкам на донорах. Используйте новый шприц для каждого цвета либо промывайте его теплой водой. Не допускайте смешивания чернил разных цветов, это может негативно повлиять на качество печати.

3 По окончании заправки, закройте заправочные отверстия ([рис.10](#)) и откройте воздушные На место заглушек необходимо установить воздушные фильтры ([рис.2](#)). Заглушки воздушных отверстий установите в специальные отверстия на заправочных для дальнейшей эксплуатации СНПЧ (транспортировка, заправка).

