

## Обновление уровня чернил

1 При появлении сообщения о необходимости замены чернильных картриджей на мониторе компьютера и соответствующей индикации на устройстве, поднимите блок сканера, а затем разблокируйте датчик открытия крышки (**рис. 7**), чтобы каретка переместилась в положение замены картриджей.

2 Зажмите кнопку обнуления на каждом картридже на 2-3 секунды (**рис. 8**). Заблокируйте датчик открытия крышки. Закройте блок сканера. Через несколько минут МФУ будет готово к работе.

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



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 установке и эксплуатации СНПЧ

МФУ Epson EP-706A/EP-707A



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

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

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

Тех поддержка  
[help@inksystem.com](mailto:help@inksystem.com)

[www.originalam.net](http://www.originalam.net)

## Установка СНПЧ

1 Поставьте СНПЧ с правой стороны МФУ ([рис. 1](#)) и расправьте шлейф. На корпусе МФУ, с правой стороны, закрепите на двухсторонний скотч заднее основание СНПЧ ([рис. 2](#)).



Установка СНПЧ. Рис. 1



Установка СНПЧ. Рис. 2

2 Подключите устройство к электросети и включите его. Поднимите блок сканера.

3 После того, как каретка переместится в положение замены картриджей ([рис. 3](#)), отсоедините шнур питания от устройства.

4 Вставьте блок картриджей в каретку и надавите на них до характерного щелчка ([рис. 4](#)).



Установка СНПЧ. Рис. 3



Установка СНПЧ. Рис. 4

5 Закрепите на корпусе МФУ держатель шлейфа СНПЧ примерно на середине панели ([рис. 5](#)) и закрепите в нем чернильный шлейф.



Установка СНПЧ. Рис. 5



Установка СНПЧ. Рис. 6

## Установка СНПЧ

6 Передвиньте каретку в крайнее левое положение, затем в крайнее правое положение. Убедитесь, что чернильный шлейф не перекручивается и не мешает ходу каретки.

7 Извлеките маленькие пробки из отверстий на резервуаре с чернилами ([рис. 6](#)). Это рабочее положение СНПЧ. Заблокируйте датчик открытия крышки ([рис. 7](#)). Закройте блок сканера.

8 Подключите печатающее устройство к сети и включите его. Если на экране появится сообщение о необходимости замены картриджей, поднимите блок сканера и разблокируйте датчик открытия крышки.

9 Когда каретка переместится в положении замены картриджей, нажмите кнопку обнуления на каждом картридже на 2-3 секунды ([рис. 8](#)). Заблокируйте датчик открытия крышки и закройте блок сканера.



Установка СНПЧ. Рис. 7



Установка СНПЧ. Рис. 8

10 Резервуар с чернилами закрепите на основание.

11 Для проверки состояния печатающей головки через драйвер, установленный на компьютере, зайдите в меню Пуск — Устройства и принтеры, правой кнопкой мыши кликните на иконку вашего принтера, выберите подпункт Настройка печати — Utility — Nozzle Check.

Если тест не идеален, запустите максимум 2 прочистки печатающей головки(Head Cleaning) подряд и дайте принтеру отстояться 40-50 минут.

12 Для транспортировки принтера с СНПЧ закройте все отверстия силиконовыми пробками.

### НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ПРИНТЕР БЕЗ КАРДРИДЖЕЙ И БЕЗ РАБОТЫ НА ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ

Это может привести к засыханию чернил в печатающей головке. Любые перемещения принтера должны проводиться с максимальной аккуратностью и соблюдением правил транспортировки. В противном случае, это может привести к протеканию чернил в принтер, выходу принтера из строя, а также потере гарантии.

## Заправка СНПЧ

1 Откройте отверстие ёмкости демпфера и заполните его чернилами на 90% используя шприц как лейку ([рис. 10](#)).



Заправка СНПЧ. Рис. 9



Заправка СНПЧ. Рис. 10

2 Для заправки основного чернильного резервуара СНПЧ откройте заправочное отверстие, извлекая силиконовые пробки ([рис. 9](#)).

3 Заправляйте доноры СНПЧ через заправочное отверстие чернилами соответствующего цвета ([рис. 9](#)).

4 Плотно закройте все отверстия и положите ёмкости на основной резервуар с чернилами, лицевая часть. Оставьте емкости в таком положении примерно на одну минуту.

### 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.



Установка СНПЧ



Заправка СНПЧ