

## Заправка СНПЧ

2 Закройте заправочные отверстия и откройте воздушные.

3 На картридже извлеките воздушную заглушку (11).

4 Установите шприц без иглы в воздушное отверстие и протягиваете им воздух до тех пор, пока чернила не заполнят картридж. Чернила должны равномерно впитаться в наполнитель картриджа.

5 Прежде чем извлечь шприц, закройте воздушное отверстие соответствующего цвета на резервуаре с чернилами, затем установите воздушную заглушку на картридже.

6 Повторите процедуру для остальных картриджей. Обязательно промывайте шприц водой.



Заправка СНПЧ. Вариант 2.  
Пункт 3

### Преимущества использования чернил INKSYSTEM:

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



## Обнуление уровня чернил

1 При появлении сообщения о необходимости замены картриджа, откройте блок сканера и извлеките держатель шлейфа из отверстия датчика открытия блока сканера. Когда каретка выедет в положение замены картриджа, нажмите кнопку обнуления на соответствующем картридже.

2 Если конструктивно кнопки обнуления нет, то когда каретка выедет в положение замены картриджа, извлеките картридж нужного цвета, а затем сразу же установите его обратно.

3 Установите держатель шлейфа в отверстие датчика блокировки открытия блока сканера и закройте блок сканера.

4 **Внимание! Категорически не рекомендуется обновлять программное обеспечение печатающего устройства. Такое обновление приведет к тому, что МФУ может не распознавать чипы ПЗК и СНПЧ. При появлении окна с предложением обновить программное обеспечение необходимо отказаться от обновления, выбрав пункт «Никогда» и нажав кнопку «ОК».**



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)



## Инструкция по эксплуатации и установке СНПЧ

МФУ Epson Expression Premium XP-600/XP-605/  
XP-610/XP-620/XP-700/XP-710/XP-800/  
/XP-630/XP-810/XP-820/XP-830



## Установка СНПЧ

**1** Подготовьте СНПЧ к установке.

**2** Поставьте СНПЧ справа от МФУ, распрямите шлейф.

**3** Подключите МФУ к электросети и включите его. Выберите язык.

**4** Поднимите блок сканера. Когда каретка выйдет в положение замены картриджей, отключите многофункциональное устройство от электросети, вытащив шнур питания.

**5** Снимите площадки с картриджей (1)

**6** Установите блок картриджей в каретку. Придерживая каретку с обеих сторон, аккуратно нажимайте на каждый картридж до характерного щелчка.

**7** Установите специальный держатель в отверстие датчика блокировки открытия блока сканера и закрепите в нем шлейф (4).

**8** Передвиньте каретку в крайнее левое положение, проверяя, не перекручивается ли шлейф и не мешает ли он ходу каретки (2, 3).

**9** Резервуар должен находиться на том же уровне что и МФУ, не выше и не ниже (5)

**10** Извлеките маленькие силиконовые заглушки на резервуаре СНПЧ (7), на их место установите воздушные фильтры. Сохраните пробки на случай дальнейшей транспортировки устройства с установленной системой.

**11** Закройте блок сканера, подключите МФУ к электросети и включите его.

**12** При появлении на экране МФУ сообщения о необходимости замены чернильного картриджа, выполните процедуру, описанную в разделе «Обнуление уровня чернил».

**13** Дважды проведите процедуру прочистки головки. Для этого выберите в меню многофункционального устройства пункт «Настройка», затем «Обслуживание», «Очистка головки» и нажмите «Ок». После окончания процедуры вместо печати тестового шаблона нажмите «Готово», а затем повторите процедуру.



Установка СНПЧ. Пункт 5

## Установка СНПЧ

**14** Выключите устройство и оставьте его в таком состоянии минимум на 1 час.

**15** По истечении времени включите МФУ и распечатайте тест дюз. В меню устройства выберите «Настройка», «Обслуживание», «Проверка сопла» и нажмите «Ок».

**16** При необходимости, еще раз повторите процедуру очистки печатающей головки.

### Внимание!

**Не оставляйте принтер без картриджей, это может привести к засыханию чернил в печатающей головке. Не допускайте снижения уровня чернил в резервуаре ниже красной линии на наклейке. Любые перемещения МФУ должны проводиться с максимальной аккуратностью и соблюдением правил транспортировки. В противном случае, это может привести к протеканию чернил внутрь МФУ и выходу устройства из строя, а также потери гарантии.**

## Транспортировка

**1** Для транспортировки принтера с СНПЧ закройте воздушные отверстия на резервуаре маленькими силиконовыми пробками (7).

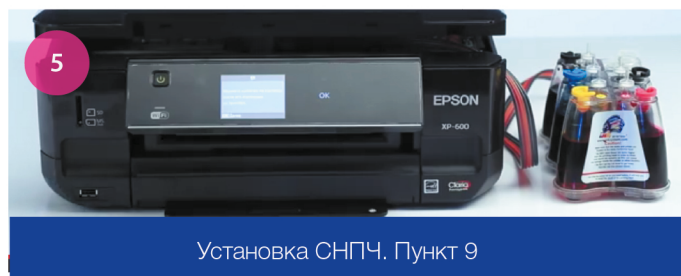
**2** При перевозке или хранении СНПЧ отдельно от принтера, закройте картриджи транспортировочными заглушками (8).



Установка СНПЧ. Пункт 8



Установка СНПЧ. Пункт 7, 8



Установка СНПЧ. Пункт 9

## Заправка СНПЧ

### Вариант 1

**1** Для заправки СНПЧ, откройте заправочные отверстия (6) и заполните резервуар чернилами соответствующих цветов на 80-90%.

**2** Закройте заправочные отверстия и откройте воздушные (7).

**3** Снимите площадку (8), при помощи отвертки из внутренней стороны площадки извлеките уплотнитель. На его место установите уплотнитель с отверстием (заправочный) (9).

**4** Установите площадку с заправочным уплотнителем на картридж. Держа картридж площадкой вверх, вставьте шприц (10) без иглы в отверстие на площадке и протягиваете им воздух до тех пор, пока чернила не заполнят картридж. Чернила должны равномерно впитаться в наполнитель картриджа.

**5** Прежде чем извлечь шприц, закройте воздушное отверстие соответствующего цвета на резервуаре с чернилами (7).

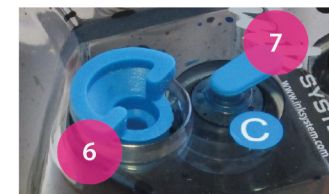
**6** Замените в площадке с заправочный уплотнитель на транспортировочный.

**7** Повторите процедуру для остальных картриджей.

**Обязательно промывайте шприц и заправочный уплотнитель водой.**

**Вариант 2** (Используется, если заправочный уплотнитель не входит в комплект)

**1** Для заправки СНПЧ, откройте заправочные отверстия и заполните резервуар чернилами соответствующих цветов на 80-90%.



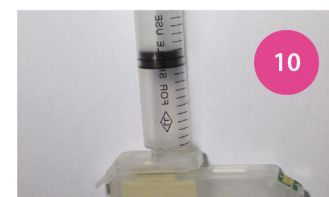
Заправка СНПЧ. Вариант 1. Пункт 1-2



Заправка СНПЧ. Вариант 1. Пункт 3



Заправка СНПЧ. Вариант 1. Пункт 3



Заправка СНПЧ. Вариант 1. Пункт 4