

Инструкция

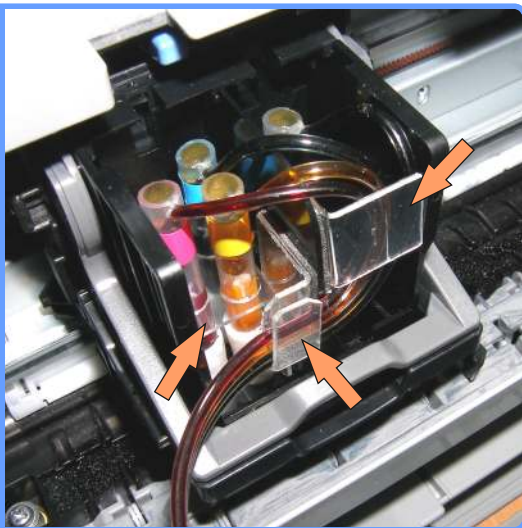
по установке системы непрерывной подачи чернил на
Canon Pixma iP2000



Установка капсул

Включите принтер. Поднимите крышку, подождите, пока каретка выедет в позицию замены картриджей, и снимите их. Затем, подняв серый рычаг, освободите печатающую головку и снимите её.

Удалите уплотнительные резиновые прокладки в каждой секции каретки печатающей головки принтера, закрепите клипсу-держатель шлейфа. В цветную секцию поместите направляющую капсул и установите капсулы, как показано на фото. Обратите внимание, что на чёрную секцию устанавливается капсула, с прозрачным уплотнителем. Установите все капсулы плотно до упора вниз. Проложите шлейф в клипсу-держатель и зафиксируйте шлейф специальным фиксатором, чтобы шлейф нигде не цеплялся, при движении каретки. Установите печатающую головку обратно, в каретку принтера.



Установка капсул iP2000

Прокладка шлейфа

Закрепите полочку подвеса шлейфа, на расстоянии 32мм. от правого выреза на корпусе принтера. Проденьте шлейф в неё шлейф.



Прокладка шлейфа iP2000

Вывод шлейфа



Удлинение датчика iP2000

Приклейте удлинитель на выступ справа, немного удлинив его. Это необходимо потому что крышка будет закрываться немного не до конца, ей будет мешать шлейф выведенный из принтера.

Приклейте клипсу с правой стороны принтера, закрепите в ней шлейф и подключите шлейф к ёмкостям. Отрегулируйте длину шлейфа таким образом, чтобы в крайнем левом и правом положении каретки шлейф нигде не пережимался и не натягивался.



Вывод шлейфа iP2000

Заправка системы

Заполните все капсулы соответствующими цветами чернил на половину, для чего наденьте по очереди капсулы на шприц и вытягивайте воздух поршнем до тех пор, пока шлейф и капсула не заполнятся чернилами. После чего пережмите шлейф биндером и, сняв капсулу со шприца, установите её в каретку принтера на положенное место.



Заправка системы iP2000

Система установлена

После заполнения чернилами шлейфа, капсул и Ваших ёмкостей, принтер готов к работе. Убедитесь что воздушные отверстия ёмкостей открыты, капилляры шлейфа нигде не пережаты, а каретка свободно достаёт до своих крайних положений. Включите принтер и сделайте тест дюз. Если на тесте видны не все дюзы, дайте принтеру пару прочисток из стандартной утилиты драйвера и оставьте его на некоторое время, это необходимо чтобы из головки вышел попавший туда воздух.



Установленная система iP2000

Обслуживание СНПЧ

Качество печати:

- старайтесь печатать регулярно, не реже указанных в Руководстве по эксплуатации вашего принтера рекомендаций;
- при ухудшении качества печати проверяйте уровень чернил в капсулах, в ёмкостях-донорах, а также пропускную способность всех каналов и наличие отверстий в крышках для воздуха;
- в остальных случаях обращайтесь к Руководству по эксплуатации принтера - там есть все нужные рекомендации по уходу и обслуживанию принтера.

Дозаправка:

- не допускайте полного окончания чернил в емкостях;
- для дозаправки обратитесь к инструкции по подключению и заправке ёмкостей.

Транспортировка:

- перед транспортировкой принтера с установленной системой НПЧ пережмите биндерами все трубки, чтобы чернила не смогли выливаться ни в принтер, ни в емкости с чернилами.

Обратите внимание!!! Если Вы устанавливаете систему на принтер уже работавший с неоригинальными картриджами, или решили заменить чернила на чернила другого производителя или другой тип, РЕКОМЕНДУЕТСЯ промыть печатающую головку принтера. Подробнее на сайте.

Гарантия на СНПЧ 2 года с момента продажи.

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пл.Победы 2, оф.508
www.resettters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resettters.com, ICQ 760444 (Дмитрий)
Форум поддержки: <http://www.resettters.ru/>
тел+38 (096) 321-5000, +38 (06452) 6-01-02 (Дмитрий)