

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СНПЧ

(системы непрерывной подачи чернил)

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КОМПЛЕКТАЦИЯ СНПЧ:

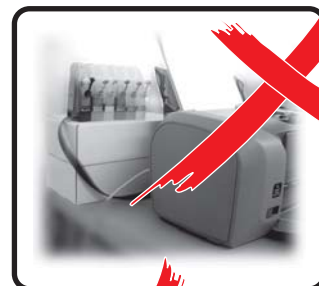
Струйные картриджи с самообнуляющимся чипом.
Выносные емкости для чернил.
Эластичный шлейф трубок, соединяющий картриджи и емкости для чернил.
Удочки-держатели для шлейфа трубок.
Воронки для наполнения емкостей чернилами.
Воздушные фильтры.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ СНПЧ

Во время печати не двигайте емкости с чернилами.
Емкости с чернилами должны находиться **НА ОДНОМ УРОВНЕ** с принтером.
Используйте только качественные чернила.
При транспортировке СНПЧ, следует закрыть все отверстия (воздушные и заливные) во избежание пролива чернил.

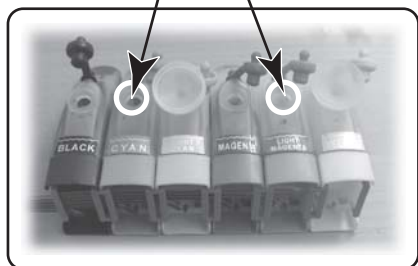
ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не подвергайте воздействию очень низких и высоких температур.
Исключить попадание прямых солнечных лучей.
Не подвергать физическому воздействию.
Не вскрывайте картриджи.
Не отсоединяйте шлейф трубок от картриджей и емкостей с чернилами.
Не допускайте полного заканчивания чернил.
Не допускайте зажима шлейфа подачи чернил в картриджи.



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

заправочные отверстия

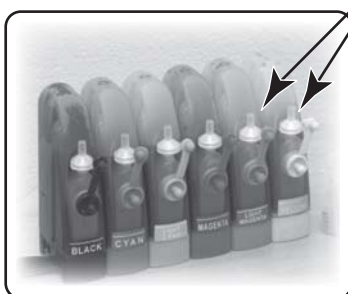


1. Расположите СНПЧ на столе горизонтально. Откройте заправочные отверстия на емкостях для чернил, и залейте чернила (при необходимости воспользуйтесь воронками).

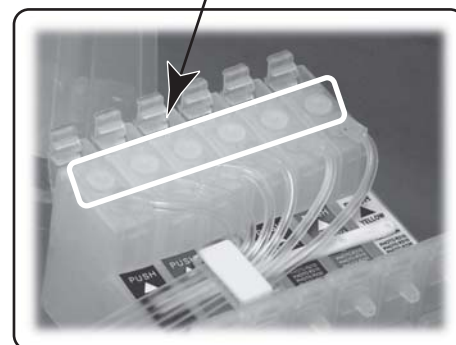
2. Наполнив чернилами все емкости, закройте заправочные отверстия и поставьте емкости с чернилами в вертикальное положение.

3. Откройте **ВОЗДУШНЫЕ ОТВЕРСТИЯ** и вставьте **ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ**.

воздушные фильтры



воздушные отверстия



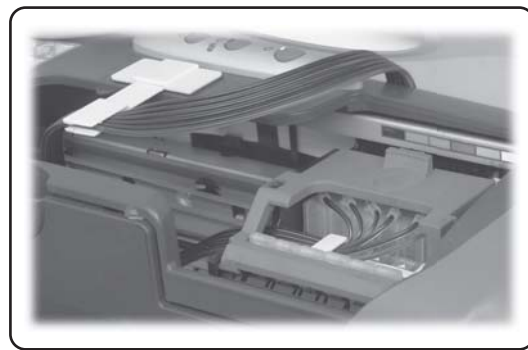
4. Картриджи СНПЧ снабжены воздушными отверстиями, закрытыми пробками. Выньте пробки и поднимите емкости с чернилами – позвольте чернилам наполнить картриджи. **ВАЖНО!!!** Не допускайте перелива чернил из картриджей. При наполнении картриджей чернилами, опустите емкости с чернилами на стол и закройте отверстия.

5. Включите принтер, вызовите функцию замены картриджей. Откройте защитную крышку, замените Ваши картриджи на картриджи СНПЧ и закройте крышку.

6. Установите удочку-держатель на корпусе принтера. Переместите головку с картриджами в крайнее правое положение и закрепите эластичный шлейф на «удочке-держателе». Найдите оптимальную длину для шлейфа - он не должен провисать, но и натянут быть не должен. Переместите печатающую головку до «удочки-держателя» - она не должна препятствовать свободному движению печатающей головке.

7. Разместите эластичный шлейф под верхней крышкой принтера.

8. После установки СНПЧ, распечатайте тестовую страничку. В случае возникновения «пропусков» на тестовой страничке, либо отсутствия чернил вовсе - вызовите функцию «Прочистка печатающей головки». Если после прочистки на тестовой странице отсутствует одна линия на каждый цвет, выключите принтер на 2-4 часа, для того, чтобы воздушные пробки вышли из печатающей головки наружу.



ОБСЛУЖИВАНИЕ СНПЧ

АВТООБНУЛЯЮЩИЕСЯ ЧИПЫ

- Картриджи СНПЧ снабжены автообнуляющимися чипами. Сброс показаний счетчика уровня чернил происходит в автоматическом режиме. В редких случаях, при появлении сообщения от монитора драйвера о замене картриджа - выключите принтер на 2-3 минуты. После включения, чип автоматически обнулит показания счетчика.

ЗАПРАВКА ЕМКОСТЕЙ ЧЕРНИЛАМИ

- При достижении минимального уровня чернил в емкостях, необходимо заправить их чернилами. Расположите СНПЧ на столе горизонтально, откройте заправочное отверстие и наполните емкость чернилами. Закройте отверстие и поставьте емкости СНПЧ вертикально. Для каждого цвета используйте отдельный шприц.

ТРАНСПОРТИРОВКА ИЛИ УДАЛЕНИЕ СНПЧ ИЗ ПРИНТЕРА

- При транспортировке или удалении СНПЧ из принтера, все отверстия на емкостях с чернилами должны быть плотно закрыты, а картриджи вынуты из печатающей головки.

ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ

Не полностью пропечатывается изображение (линия, цвет)

1. На распечатке теста дюзы пропуска всегда в одном и том же месте.
 - произошло засорение печатающей головки (ПГ). Включите прочистку ПГ 2-3 раза, распечатайте тест дюз.
2. На распечатке теста пропуски всегда в разных местах.
 - Имеет место завоздушивание ПГ. Включите прочистку ПГ 2-3 раза, распечатайте тест дюз и выключите принтер на 2 часа. Затем распечатайте тест дюз.

Иногда в трубках шлейфа появляются воздушные пузырьки. Во избежании возникновения пузырьков, следите за уровнем чернил в емкостях и своевременно доливайте чернила. Небольшое количество пузырьков не влияет на работоспособность системы и качество отпечатков. В случае появления большого количества пузырьков в шлейфе, следует вынуть картриджи СНПЧ из ПГ и, вставив шприц в **ВЫХОДНЫЕ ОТВЕРСТИЯ КАРТРИДЖА**, откачать воздух вручную.

Принтер не может определить тип картриджа.

Индикатор чернил на принтере постоянно горит и компьютер сообщает что «картридж не опознан» или «замените картридж».

- не правильно установлен картридж или чип на картридже. Или не правильно расположен в посадочном месте. Необходимо правильно установить чип.
- электрические контакты в посадочном месте картриджа в ПГ деформированы. Установив оригинальный картридж он также не будет работать. Данная проблема может возникнуть вследствие установки дефектного картриджа или небрежного вынимания картриджа.

Производитель:
По заказу:
WWW:
E-mail:

Tongli Color Fly Industrial Ltd. (China)
ООО «Икс Ти», Россия, Москва, 117036, ул. Профсоюзная, 3 а/я 47
www.chernil.net
pomogite@chernil.net

