

После того как принтер доставите домой, достаньте его из упаковки, установите на его стационарное место, потом **выньте заглушки из вентиляционных (более узких) отверстий и установите на их место – специальные воздушные фильтры.**

После этого всего **принтер должен сутки простоять**, чтобы его не включали (так как во время транспортировки в любом случае образуется воздух внутри системы – ему нужно время, чтобы избыток воздуха вышел, а также, чтобы нормализовалось давление чернил в капсулах и шлейфе). Поэтому принтер можно начинать эксплуатировать только через сутки после того, как его установили на место эксплуатации.

Емкости доноры должны стоять **в одном уровне** с принтером (но бывают ситуации (зависит от условий и места эксплуатации) когда емкости доноры необходимо приподнять над столом на 3 – 8 см не больше, либо принтер приподнять на 2 – 5 см). Это делается в том случае, когда на распечатках появляются пропуски либо размытые кляксы от чернил. Чтоб узнать, что надо делать лучше перезвоните и уточните – прежде чем сами будете экспериментировать;

Уровень чернил в емкостях донорах не должен опускаться ниже **2 см**;

Заправку СНПЧ обязательно производить **либо новыми, либо вымытыми начисто** шприцами (в противном случае может забиться печатающая головка, что повлечёт за собой дополнительные затраты, либо даже поломку принтера);

Заправлять систему необходимо **при выключенном принтере, при закрытых заглушками вентиляционных отверстиях**;

Нельзя смешивать чернила разных производителей. Это губительно для СНПЧ и принтера;

Воздушные фильтры должны быть **сухими, чистыми** особенно **без остатков чернил** на них, а также большого слоя пыли либо грязи;

Во время работы нельзя шевелить, сдавливать шлейф, который подходит к капсулам, поднимать вверх емкости доноры и т.д.

Также необходимо при сильном загрязнении капы (парковочное место печатающей головки) выполнять промывку резинового лезвия и впитывающего поролона.

Калибровку печатающей головки необходимо делать регулярно (эту функцию можно найти в свойствах принтеров), при малейших признаках позиционирования печатающей головки. Например когда теряется резкость

либо получается наложение изображения, а также бывают случаи когда создаётся эффект размытости.

У принтеров Epson есть некоторые особенности. Производитель рассчитывает на то, что покупатель будет постоянно покупать новые оригинальные картриджи ценой около 8 евро за картридж. Этого картриджа хватает в среднем на 250 листов текста при 5% заполнения листа. Когда принтер отпечатывает около 200 листов, принтер оповещает пользователя о том, что чернила в картридже закончились и необходимо произвести его замену. В случае с СНПЧ производим следующие действия:

- 1) Вызываем картридж в положение замены (два раза нажимаем кнопку «капля» или «отмена» на панели принтера – в зависимости от того, что у Вас – принтер или МФУ);
- 2) Нажимаем на пару секунд кнопку сверху на плате возле капсул в печатающей головке;
- 3) После этого еще раз нажимаем кнопку «капля» или «отмена» на принтере. Печатающая головка займет парковочное место, показания чернил обнулятся.

Если показания не обнулились, попробуйте повторить эту процедуру еще один (пару) раз. **Если все сделать правильно, показания обнуляются с первого раза.**

Если у Вас возникают вопросы по работе СНПЧ, либо принтера – перезвоните по нижеуказанному телефону, и Вам подскажут, как лучше поступить в Вашей ситуации. **С понедельника по пятницу с 9⁰⁰ до 18⁰⁰.**

тел.: X (XXXX) XX – XX – XX