

Магия цвета



Цветные лазерные принтеры

Сегодня производители принтеров предлагают по небольшой цене интересные решения, способные быстро осуществлять цветную печать. Поэтому, выбирая новый лазерный принтер, стоит обратить внимание на сегмент устройств, способных работать с цветом.

Несколько лет назад понятие «лазерный принтер» можно было определить лишь исключительно как большую машину, умеющую качественно печатать рабочие документы черным тонером. Стоимость такой техники почти всегда была настолько велика, что позволить себе подобное устройство могли лишь компании, рядовым же пользователям, как правило, лазерные принтеры, были недоступны. С течением времени произошло небольшое переориентирование рынка, а вместе с ним глобальное развитие технологии печати. В результате стоимость обычных принтеров снизилась до \$200–300, а высокопроизводительных сетевых офисных машин — до \$500–600.

Как известно, аппетит приходит во время еды. Многим пользователям оказалось мало рутинного черно-белого документооборота. Современным компаниям требуется цветная печать. Однако до недавнего времени все существующие решения требовали слишком больших финансовых затрат на цветную печать. Так, например, средний по возможнос-

тям лазерный принтер мог стоить от \$3000. Использовать же для каждодневных нужд струйный принтер также было не выгодно, поскольку уже буквально после 150–200 листов, распечатанных в цвете, ему требуется замена картриджа. А из-за этого резко возрастает стоимость одного отпечатка. Поэтому еще совсем недавно цветная печать была привилегией исключительно богатых компаний.

Сегодня практически все современные модели, относящиеся к классу SOHO, стоят не дороже \$1000. Однако, если задаться целью приобрести подобный принтер по максимально низкой цене, можно найти модели по \$450. Тем не менее стоит всегда отдавать себе отчет в том, что общая стоимость картриджа, рассчитанных, как правило, на 1500–2000 отпечатков, может составить \$300–450. Таким образом, покупая недорогой принтер, пользователь приобретает не самый лучший печатающий механизм плюс набор картриджа. Поэтому подобное устройство не будет являться рекордсменом по скорости и качеству печати. »