

KYOCERA FS-1030D

Японская компания Kyocera известна на отечественном рынке в основном предоставлением широкого спектра оборудования для офисной печати.

Новая модель лазерного принтера FS-1030D способна конкурировать как в сегменте принтеров для небольших офисов, так и с моделями для персонального использования. Главными характеристиками соперничества в данном классе является надежность, эргономика и экономность.

В данном устройстве скорость печати задекларирована как 22 стр./мин. Это, кстати, тот редкий случай, когда в реальных тестах принтер показывает те же результаты, которые указаны в инструкции. Габариты принтера небольшие — 38x37x24 см, как и вес — чуть больше 10 кг, что позволяет разместить устройство везде. Если принтер планируется предоставить для общего доступа или нет возможности подключить его непосредственно к компьютеру, можно использовать сетевой интерфейс.

Сетевая плата — это одна из нескольких опций, за счет которых FS-1030D может расширить свою функциональность. Кстати, ее установка не требует никаких специальных устройств и может быть произведена самостоятельно за несколько минут.

Что касается конструкции, то данное устройство нельзя назвать оригинальным. Если не пользоваться откидными лотками для входящей бумаги и выходных отпечатков, то можно констатировать отсутствие выступающих деталей, что опять же хорошо с точки зрения расходования рабоче-

го пространства. Если вы собираетесь работать с плотной бумагой (поддерживается плотность 60-163 г/см²), лучше воспользоваться специальным выходным лотком, чтобы обеспечить бумаге более плавную траекторию протяжки.

Управление печатью может быть произведено различными способами — программным (из драйверов), на основе веб-интерфейса или клавиш управления. Клавиши и световые индикаторы составляют достаточно простую панель управления, которая позволяет получить оперативные данные о состоянии устройства. Более информативным и функциональным является, конечно, управление на основе веб.

Отдельного внимания заслуживает конструкция картриджа и узла обработки. Эти две детали имеют посадочно-прижимный способ крепления и могут быть легко извлечены наружу для обслуживания. Заправка картриджа производится с помощью отдельной тубы с тонером — именно такой способ заправки нравится пользователю. В

комплекте с FS-1030D поставляется стартовый картридж, который рассчитан на 3600 копий, а стандартный позволяет напечатать 7200 листов.

А теперь — о работе принтера. Мы оценили качество печати текста с различной степенью заливки и полноцветного изображения в pdf-формате. Даже очень мелкий (6 пунктов) текст был отпечатан отлично, ни одной претензии к десяти тестовым страницам. Исключение составляет серая заливка, где символы б-го размера выглядели нечетко. А вот преобразование цвета в монохром драйвер произвел очень хорошо, с плавными переходами и насыщенными тенями.

Отдельно следует отметить наличие дуплексной печати, ведь данная функция — редкость в принтерах начального класса. Двухсторонняя печать позволит не только сэкономить на стоимости печати, но и поможет более удобно организовать документооборот. Среди технических характеристик самыми важными яв-

ляются восьмисекундная печать первой страницы, процессор PowerPC 405 266 МГц, максимальный объем памяти — 288 Мб. Суммарная емкость лотков для бумаги в 300 листов вполне достаточна для такого типа устройств.

В результате получаем надежного, функционального, и главное экономичного помощника для работы в небольшом офисе или дома, когда нет необходимости в сверхскоростной печати.

Устройство предоставлено компанией "ИТТ Систем Пгд." (www.ittsystem.com.ua)

Оценки

Технология печати	лазерная, монохромная
Разрешение	600 dpi
Объем памяти	32 Мб
Интерфейсы	LPT, USB 2.0, Ethernet
Цена	\$376

- ▲ наличие дуплекса;
- ▲ хорошее качество печати

▼ нестандартный ресурс стартового картриджа

