

Устойчиво лазерного принтера

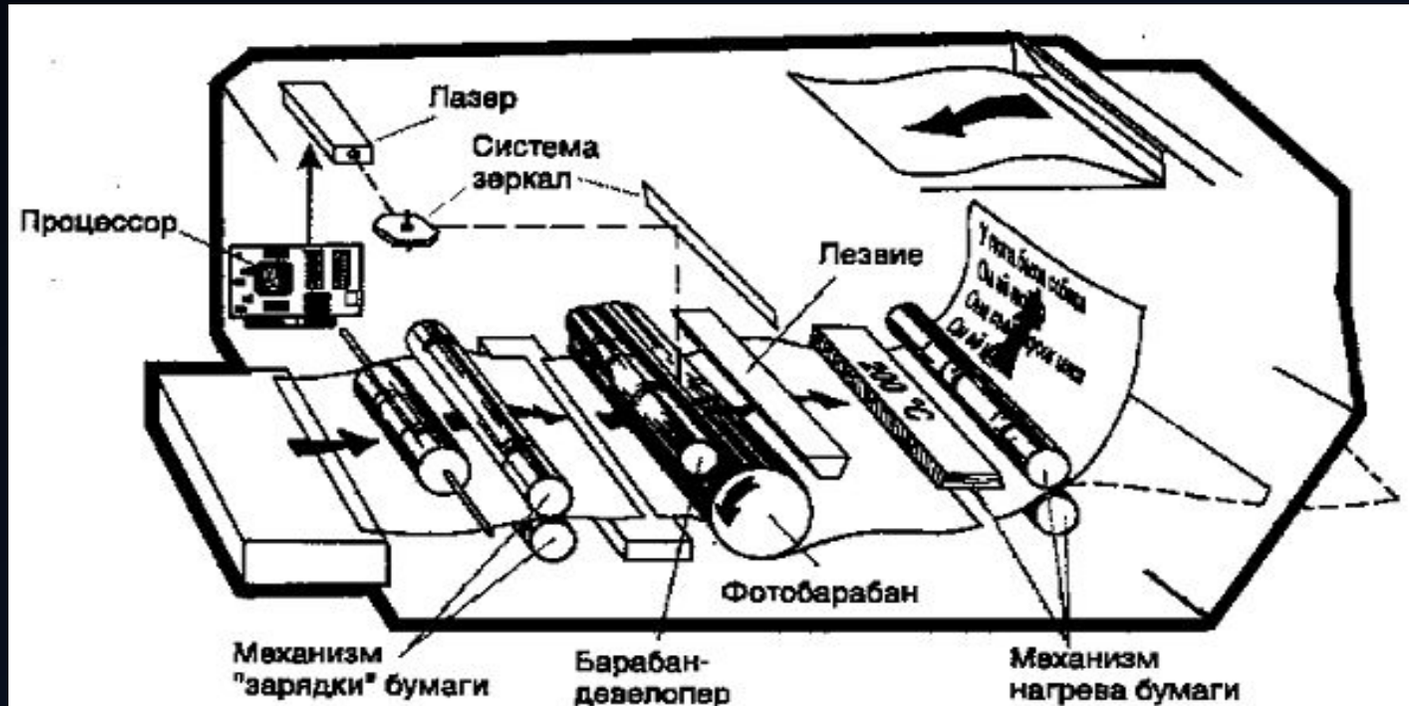
Лазерный принтер - это

один из видов принтеров, позволяющий быстро изготавливать высококачественные отпечатки текста (до 30 страниц в минуту) и графики на обычной (офисной) бумаге.



Что же внутри:

- блок лазерного сканирования;
- узел, осуществляющий перенос изображения;
- узел для закрепления изображения.



Расходные материалы:

- Тонер - порошок для нанесения изображения.
- Носитель – ферромагнитный порошок (по структуре представляет собой мелкие частицы), используемый для удержания тонера на поверхности магнитного вала за счёт электростатических сил, а оттуда, под воздействием разряда на коротроне — на поверхность фотобарабана.
- Девелопер – смесь материалов, подаваемая к фотобарабану

