

Минимальные системные требования для рабочего места системы OPAC-Global

Использование системы OPAC-Global (далее - OPAC) возможно как на компьютерах под управлением операционной системы (далее - ОС) семейства MS Windows, так и под ОС семейства Linux/Unix (далее - nix). Это объясняется тем, что функционирование OPAC основано на web-технологиях, позволяющих всю работу с данными производить в одном месте, на сервере, а результат доставлять на любое рабочее место (далее - клиент). Единственным требованием для клиента является возможность работы на нём обозревателя web, или, другим словом, - браузера. Наиболее известные браузеры: MS Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, и др.

А) Клиент на windows-платформе.

Аппаратная часть:

- процессор с тактовой частотой 800 МГц;
- оперативная память 256 Мб;
- жёсткий диск 20 Гб;
- видеоадаптер, поддерживающий режим 800 на 600 точек;
- сетевой адаптер Ethernet и/или модем (зависит от способа подключения к сети Internet);
- монитор, поддерживающий режим работы 800 на 600 точек;
- клавиатура;
- манипулятор «мышь».

Программная часть:

- операционная система MS Windows XP (любая редакция);
- браузер MS Internet Explorer 6.0 или Mozilla Firefox 3.0

Б) Клиент на nix-платформе.

Аппаратная часть:

- процессор с тактовой частотой 1000 МГц;
- оперативная память 512 Мб;
- жёсткий диск 20 Гб;
- видеоадаптер, поддерживающий режим 800 на 600 точек;
- сетевой адаптер Ethernet и/или модем (зависит от способа подключения к сети Internet);
- монитор, поддерживающий режим работы 800 на 600 точек;
- клавиатура;
- манипулятор «мышь».

Программная часть:

- операционная система семейства Linux/Unix (например – Ubuntu, Kubuntu, Mandriva и др.);
- браузер Mozilla Firefox 3.0

*Главный программист ЦИТ ДГПБ
Вершинин О. А.*