

Тест скорости диска утилитой `seeker`{jcomments on}

В течение тридцати секунд утилита считывает случайные блоки диска и выводит информацию о среднем количестве считываемых секторов в секунду и среднем времени считывания одного сектора.

Качаем:

```
wget http://www.linuxinsight.com/files/seeker
```

Даем права на запуск:

```
chmod +x seeker
```

Запускаем:

```
./seeker /dev/sda
```

где `/dev/sda` - тестируемый жесткий диск (имеющиеся диски можно посмотреть командой `fdisk -l`).

Ниже примеры:

Рабочий компьютер:

```
./seeker /dev/sda  
Seeker v2.0, 2007-01-15, http://www.linuxinsight.com/how_fast_is_your_disk.html  
Benchmarking /dev/sda [305244MB], wait 30 seconds.....  
Results: 75 seeks/second, 13.22 ms random access time
```

Сервер:

`./seeker /dev/sda`

Seeker v2.0, 2007-01-15, http://www.linuxinsight.com/how_fast_is_your_disk.html

Benchmarking /dev/sda [139680MB], wait 30 seconds.....

Results: 179 seeks/second, 5.56 ms random access time