

1. Срок службы оборудования напрямую зависит от температуры, при которой

оно работает.

2. Хорошее охлаждение помогает добиться больших результатов в разгоне.

3. Всегда есть запас производительности. Несмотря на грязь в корпусе,

на тридцатиградусную жару на улице, оборудование работает стабильно.

4. Под словом «хорошее» понимается не только производительное, но и тихое.

Это щадит нервы как свои, так и окружающих - не всем приятно сидеть ночью

за жужжащим и дребезжащим компьютером.