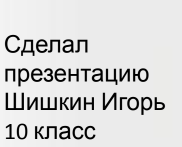
Серверный компьютер







Серверный компьютер предназначен для хранения и переработки большого количества информации.

Основные компоненты:

- 1. Материнская плата
- 2. Процессор
- 3. Оперативная память
- 4. Жесткий диск
- 5. Система охлаждения

Материнская плата ICORE 5



13 290 рублей форм-фактора АТХ сокет АМ4 чипсет АМD X470 4 слота DDR4 DIMM, 2133-3600 МГц Дешёвый и качественный вариант.

https://market.yandex.ru/product/36036055

•Процессор INTEL Core i5 8400, LGA 1151v2 BOX



сокет LGA 1151v2, ядро Coffee Lake, ядер — 6, потоков — 6, частота 2.8 ГГц, поддержка памяти DDR4 до 64 ГБ, каналов памяти — 2, контроллер PCI Express 3.0, графическое ядро Intel UHD Graphics 630, кулер в комплекте. 10950 рублей.

Оперативная память DDR4.



16Gb 2666MHz Patriot Viper4 CL15 LED RED. 2 планки.

26620 рублей

Внешний жёсткий диск. Western Digital.



Автономная работа

•

Поддержка файловых систем на внутренних дисках. Объём памяти 1Тb. Рабочая температура от 1-35

https://ht-comp.ru/descr.

Система охлаждения для корпуса. Cooler Master SickleFlow.



1 вентилятор 120 мм. Скорость 2000 об/мин. Уровень шума 19 дБ. Цвет подсветки: зеленый. Нам нужно взять 2 кулера. 1050 рублей.

https://market.yandex.ru/product--sistema-ok hlazhdeniia