**Архитектура персонального компьютера**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название устройства** | **Изображение** | **Назначение устройства** | **Основные характеристики** | **Фирмы - производители** |
| **Устройства внутри системного блока** | | | | |
| Процессор  Звуковойадаптер  Сетевой адаптер  Жесткий диск  Видеокарта  Материнская плата |  |  |  |  |
| **Устройства ввода информации** | | | | |
| Клавиатура  Мышь  Микрофон  Веб-камера  Сканер штрих кодов  Сканер планшетный |  |  |  |  |
| **Устройства вывода информации** | | | | |
| Мониторы  Колонки  Принтеры  Проекторы |  |  |  |  |

**Проце́ссор CPU,** электронныйблок **либо** интегральнаясхема **(**микропроцессор**), исполняющая** машинные **инструкции (код программ), главная часть аппаратного** обеспечения **компьютера или программируемого логического контроллера. Иногда называют микропроцессором или просто процессором.**