**Задание 2.4. Изучить технические средства информационно-вычислительной системы предприятия (организации).**

Для ПК необходимо указать: модель микропроцессора; тактовая частота микропроцессора; объем и вид памяти (DIMM, RIMM, DDR и т.д.); модель системной платы; шины системной платы (ISA, VLB, PCI, AGP и т.д.); накопители на магнитных и магнитооптических дисках; модель винчестера, ёмкость, интерфейс (SCSI, ATA, Ultra-ATA); модель видеокарты, объем видеопамяти; дополнительное оборудование (модемы, сетевые адаптеры и т.д.).

|  |  |
| --- | --- |
| Модель микропроцессора | Intel Core 2 Duo E6550 |
| Тактовая частота микропроцессора | 2.33 Ггц |
| Объем и вид памяти | DDR2 DIMM / 1Гб |
| Материнская плата | Socket PLGA775 |
| Шины системной платы | PCI-E x16, PCI-E x1, PCI 2 |
| Модель винчестера | WDS120G1G0A |
| Емкость | 128 Гб |
| Интерфейс | SATA-III |
| Модель видеокарты | Intel Q33 Express Chipset Family |
| Объем видеопамяти | SMA(Используеться системное ОЗУ) |
| Wi-Fi адаптер | Broadcom Netlink Gigabit Ethernet |