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

**Подготовила: Пляскина Ульяна, ИВТ**

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** | AMD Ryzen 5 2600 |
| **Тактовая частота микропроцессора** | 3400 МГц |
| **Объем и вид памяти** | DDR4/ 3000/ 2×8Гб |
| **Модель системной платы** | GIGABYTE B450 AORUS ELITE |
| **Шины системной платы** | PCI-E x16, PCI-E x4, PCI-E x1 |
| **Накопители на магнитных и магнитооптических дисках** | отсутствуют |
| **Модель винчестера** | SSD |
| **Ёмкость винчестера** | 512Гб |
| **Интерфейс** | 6x SATA 6Gb/s, 2х M.2 |
| **Модель видеокарты** | SAPPHIRE AMD Radeon RX 590 |
| **Объем видеопамяти** | 8G |
| **Дополнительное оборудование** | Блок питания THERMALTAKE Smart BX1, 750Вт, 120мм  Wi-Fi адаптер TP-LINK TL-WN822N  Роутер MIKROTIK RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN |