## Задание 2.4. Изучить технические средства информационновычислительной системы предприятия (организации)

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, 2x 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 Poyrep MIKROTIK RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN