Задание 2.4 ВСР Локальная вычислительную сеть предприятия (организации)

Тип: одноранговая

Физическая топология сети: общая шина

Модель микропроцессора: intel(R) Core(TM) i3-8100

Тактовая частота микропроцессора: 3600 МГц

Оперативная память: 8 ГБ DDR4-2400

Модель системной платы: HP 290 G2 MT Business PC

Шины системной платы: PCI-E 3.0

Накопители на магнитных дисках и магнитооптических дисках: WDC PC SN520 SDAPNUW-256G-

1006

Модель винчестера: hd hdls dvdrw gud1n

Ёмкость винчестера: 256 ГБ (доступно 238 ГБ)

Интерфейс винчестера: SCSI

Модель видеокарты: hd graphics 630'

Объём видеопамяти: 2 ГБ

Доп. оборудование: модем MODEL NAME RT-N16, мышь, клавиатура, монитор