

Инвариантная самостоятельная работа №2.

Изучить деятельность структурного подразделения организации (учреждения) в соответствии с предложенной схемой.

Организационное обеспечение:

Структура подразделения – старший инженер и его помощники.

Для повышения квалификации необходима самостоятельная запись на курсы повышения квалификации.

Деловая переписка – есть.

Техническое обеспечение:

Грамотно реализованная физическая модель влияет на оптимальное функционирование любого предприятия, автоматизируя взаимосвязь всех его отделов на уровне передачи данных

Комплектация офисного персонального компьютера

Процессор	Intel Celeron 2.6 GHz
Оперативная память	DDR2 1 Gb / 800 MHz x 2
Видеоадаптер	Intel GMA 950 Integrated 256 Mb / 128 Bit
Жесткий диск	Samsung SATA 80 Gb / 7200 T/Min
Блок питания	ATX 350 W Black
Привод	Pioneer Optical DVD-RW 16x Black
Звуковая система	Realtek HD Audio 2-Channel Integrated
Сетевой адаптер	Realtek RTL8139-810x Family PCI Fast Ethernet NIC 10 / 100 Mb/s
Клавиатура	Logitech Standart Black
Мышь	Genius Optical Black
Монитор	Asus LCD/Wide/19 Black
Программное обеспечение	MS Windows XP Pro, MS Office 2007, Kaspersky Anti-Virus 2009

Технические характеристики МФУ устройства:

Модель	Xerox WorkCentre 3119
Время разогрева	менее 42 сек
Память	8 Мб, нерасширяемая
Интерфейс	USB 2.0
Емкость лотка подачи бумаги	250 листов (60-90 г/кв.м)
Емкость лотка ручной подачи бумаги	1 лист (60-165 г/кв.м)
Форматы бумаги	A4, A5, A6, Letter, Legal, Folio, Executive, JIS B5, ISO B5, Envelope

Принтер

Технология создания изображения	Лазерная монохромная
Скорость печать	18 ст./мин. (A4), 19 ст./мин. (Letter)
Разрешение, точек на дюйм	600x600
Время выхода первой страницы	менее 11 сек

Сканер

Интерфейс сканера	Twain, WIA
Разрешение, точек на дюйм	Оптическое 600x2400,
Скорость сканирования	Монохромная - 30 сек./ст., Цветная 75 точек на дюйм – 75 сек./ст.

Программное обеспечение:

MS Windows Server 2003

Kaspersky Internet Security 2009

MS Windows XP Pro

MS Office 2007

Kaspersky Anti-Virus 2009

Техническая документация:

Действующие стандарты - Профессиональный стандарт инженера.

Инструкции по эксплуатации - Инструкции по эксплуатации электрооборудования

/Инструкции по эксплуатации компьютера.

Техника безопасности:

Инструкция по охране труда для инженера-программиста