

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Омский авиационный колледж имени Н.Е. Жуковского»

# Проектирование компьютерной сети компании «Зевс»

Студент: Старостин Г.М.

Руководитель: Адринский И.Г.

2025 г.

## Цель

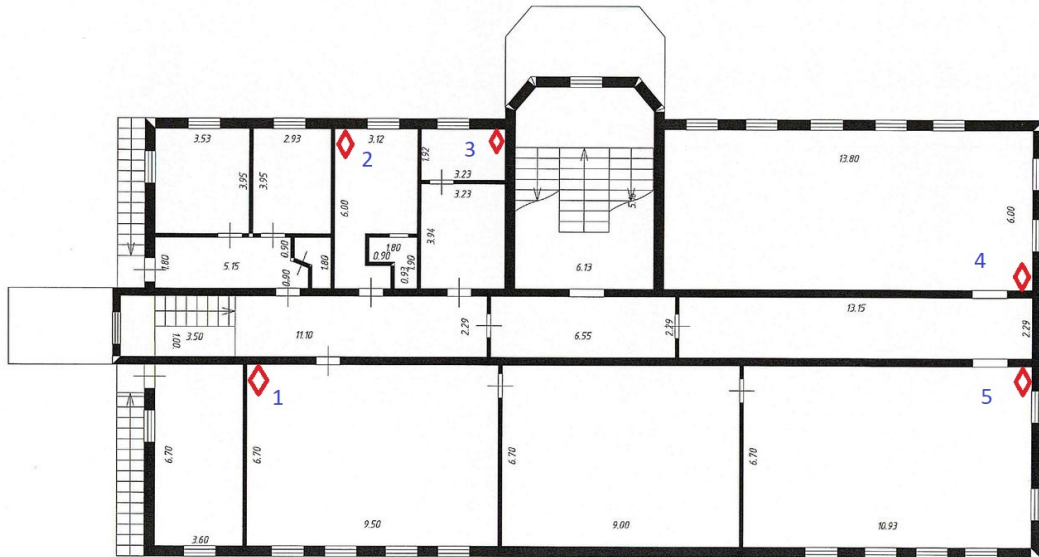
- Создать сеть, основываясь на ТЗ клиента

## Задачи:

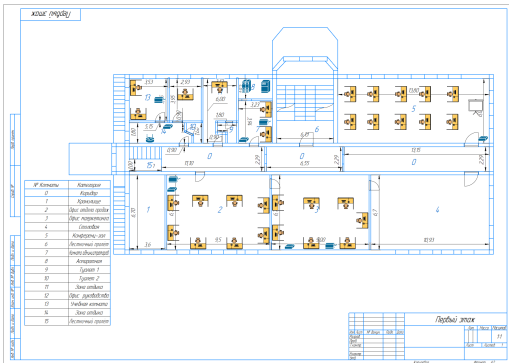
- Провести анализ объекта
- Подобрать сетевое оборудование
- Разработать схему сети
- Рассчитать стоимость инфраструктуры сети

- Предполагается установка стойки с сетевым оборудованием и сервера.
- Пропускная способность сети не должны быть менее 150 Mb/с.
- Проектирование размещения оборудования в стойке и выбор технологий функционирования компьютерной сети заказчик оставляет за исполнителем.
- Предоставлена схема этажа здания

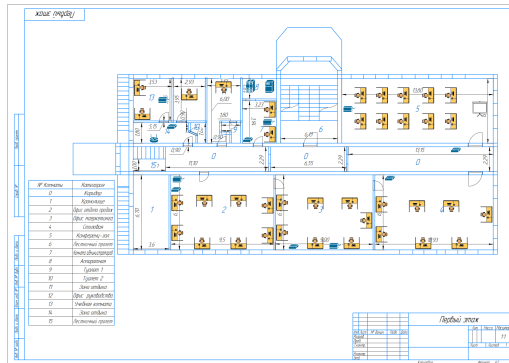
## Исходная схема



## Рабочие места



## Первый этаж



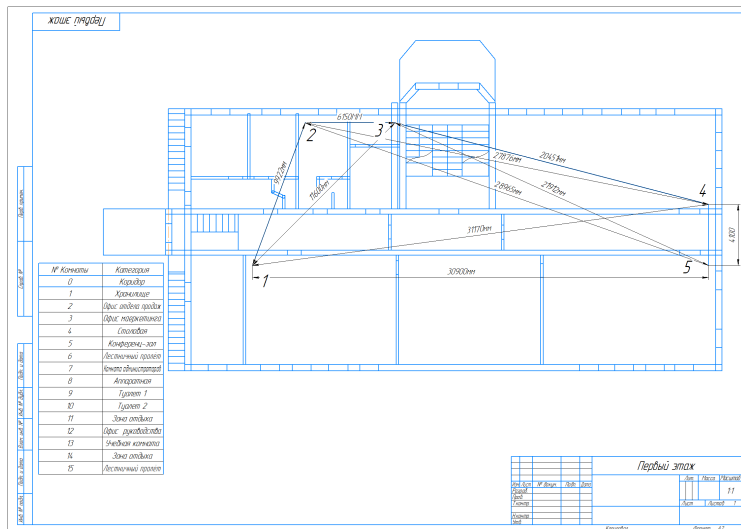
## Второй этаж

## Группы пользователей

- Зона отдыха и обучения
- Сеть инженерного отдела
- Сеть офиса отдела продаж
- Сеть офиса маркетинга.
- Конференц-зал



# Расстояния между точками



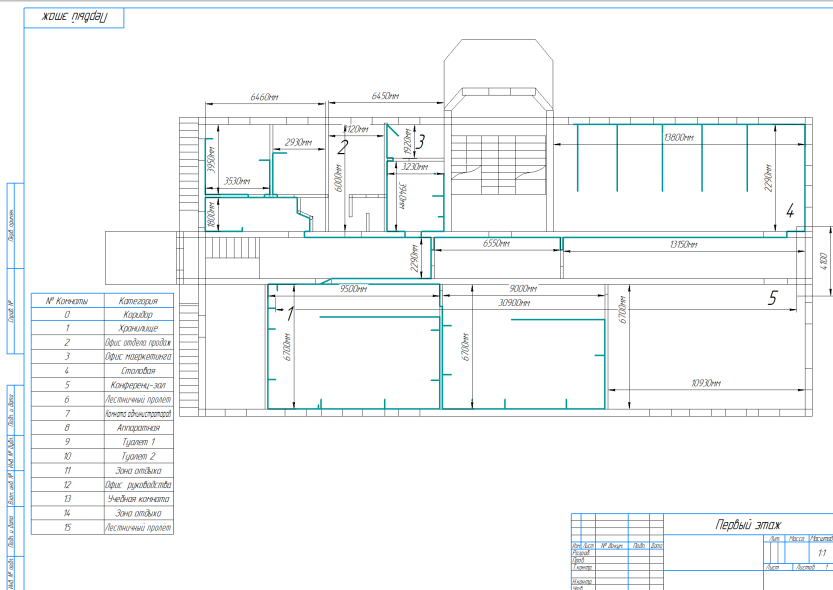


# Центры графа

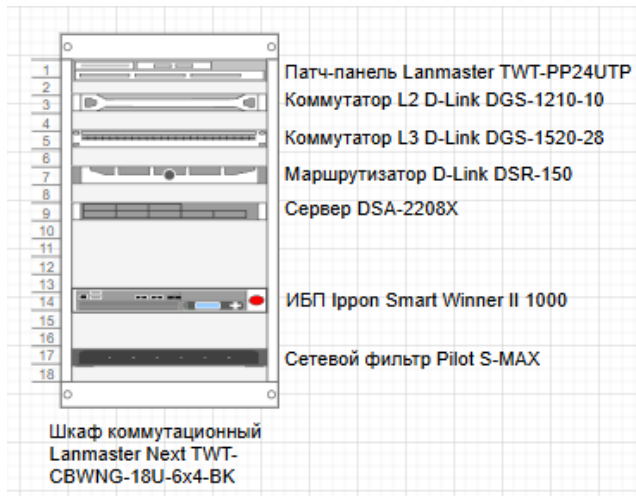
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Макс
1	0.0	12.9	14.6	34.2	33.9	4.5	14.4	16.1	35.7	35.4	201.7
2	12.9	0.0	9.2	30.9	32.0	14.4	4.5	10.7	32.4	33.5	180.3
3	14.6	9.2	0.0	23.5	24.9	16.1	10.7	4.5	25.0	26.4	154.7
4	34.2	30.9	23.5	0.0	7.1	35.7	32.4	25.0	4.5	8.6	201.7
5	33.9	32.0	24.9	7.1	0.0	35.4	33.5	26.4	8.6	4.5	206.3
6	5.5	15.9	18.6	39.2	36.9	0.0	12.9	14.6	34.2	33.9	211.7
7	15.4	6.0	13.2	35.9	35.0	12.9	0.0	9.2	30.9	32.0	190.3
8	17.1	12.2	6.0	28.5	27.9	14.6	9.2	0.0	23.5	24.9	163.7
9	36.7	33.9	27.5	8.0	10.1	34.2	30.9	23.5	0.0	7.1	211.7
10	36.4	35.0	28.9	12.1	6.0	33.9	32.0	24.9	7.1	0.0	216.3

Уровень ядра	 <p>Маршрутизатор D-Link DSA-2108S</p>
Уровень распределения	 <p>Коммутатор L3 D-Link DGS-1520-28</p>
Уровень доступа	 <p>Коммутатор L2 D-Link DGS-1210-10</p>

## Прокладка кабеля



# Внутренности коммутационного шкафа



# Экономические расчёты



# Активное оборудование

E14

⌵

:

✕

✓

*fx*

=СУММ(E2:E11)

	A	B	C	D	E	F
1	Оборудование	Модель	Кол-во	Цена (1 шт.)	Общая цена	Ссылка
2	Маршрутизатор	D-Link DSA-2108S	1	51 608,00 ₽	51 608,00 ₽	<a href="http://telecom-sales.ru">telecom-sales.ru</a>
3	Коммутатор 2-го уровня	D-Link DGS-1210-10	6	15 477,00 ₽	92 862,00 ₽	<a href="http://D-link-shop">D-link-shop</a>
4	Коммутатор 3-го уровня	D-Link DGS-1520-28	2	58 420,00 ₽	116 840,00 ₽	<a href="http://D-link-shop">D-link-shop</a>
5	Точка доступа	D-Link DIR-1260	2	3 799,00 ₽	7 598,00 ₽	DNS
6	ИБП	Ippon Smart Winner II 2000E	7	45 090,00 ₽	315 630,00 ₽	Citilink
7	Сервер	DSA-2208X	1	77 620,00 ₽	77 620,00 ₽	Regard
8	Сетевой фильтр	Pilot S-MAX	7	1 999,00 ₽	13 993,00 ₽	DNS
9						
10						
11						
12						
13						
14	Итого:				676 151,00 ₽	
15						

⏪

⏩

Активное оборудование

Пассивное оборудование

Комнаты

Вычисл ... 

⊕

:

⏪

ГОТОВО

# Пассивное оборудование

E9

:

✕

✓

fx

=СУММ(E2:E8)

	A	B	C	D	E	F
1	Оборудование	Модель	Кол-во	Цена (1 шт.)	Общая цена	Ссылка
2	Шкаф коммутационный	5Bites TC6401-06B	10	8 699,00 ₽	86 990,00 ₽	DNS
3	Шкаф коммутационный	Lanmaster Next TWT-CBWNG-18U-6x4-BK	1	16 999,00 ₽	16 999,00 ₽	DNS
4	Витая пара	DEXP TP5c51UUTP025G(50м)	8	599,00 ₽	4 792,00 ₽	DNS
5	Коннектор	RJ45 Aceline AcRJ455e100	10	299,00 ₽	2 990,00 ₽	DNS
6	Компьютерная розетка	SCHNEIDER ELECTRIC AtlasDesign кат.5E	48	1 025,00 ₽	49 200,00 ₽	Онлайн Трейд Ру
7	Патч-панель	Lanmaster TWT-PP24UTP	2	1 930,00 ₽	3 860,00 ₽	<a href="#">Citilink</a>
8						
9	Итого:				164 831,00 ₽	
10						
11						
12						
13						
14						
15						

▶

Активное оборудование

Пассивное оборудование

Комнаты

Вычисл ...

⊕

:

◀

Готово

# Общая стоимость

В3 : ✕ ✓ *fx* ='Пассивное оборудование'!E9

	A	B	C
1	Категория	Общая стоимость	
2	Активное оборудование	676 151,00 ₽	
3	Пассивное оборудование	164 831,00 ₽	
4	Итого	840 982,00 ₽	
5			
6			
7			
8			
9			

Пассивное оборудование | Комнаты | Вычисления | **Общая стоимость**

ГОТОВО



**Спасибо за внимание!**