

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА №3

Тема: Оформлення функціональних схем в середовищі MS VISIO

Мета: Вивчити загальні вимоги щодо виконання схеми електрично функціональної та набути навичок в оформленні електрично- функціональних схем до стандартів ЄСКД.

Хід роботи:

1. Згідно свого варіанту (згідно списку в журналі) в таблиці 1 та Додатку 1 обрати схему та оформити їх як графічний документ згідно стандартів ЄСКД в середовищі MS Visio (схема та перелік елементів).

№ варіанту	Схема №1
4	4

Таблиця 1.1.

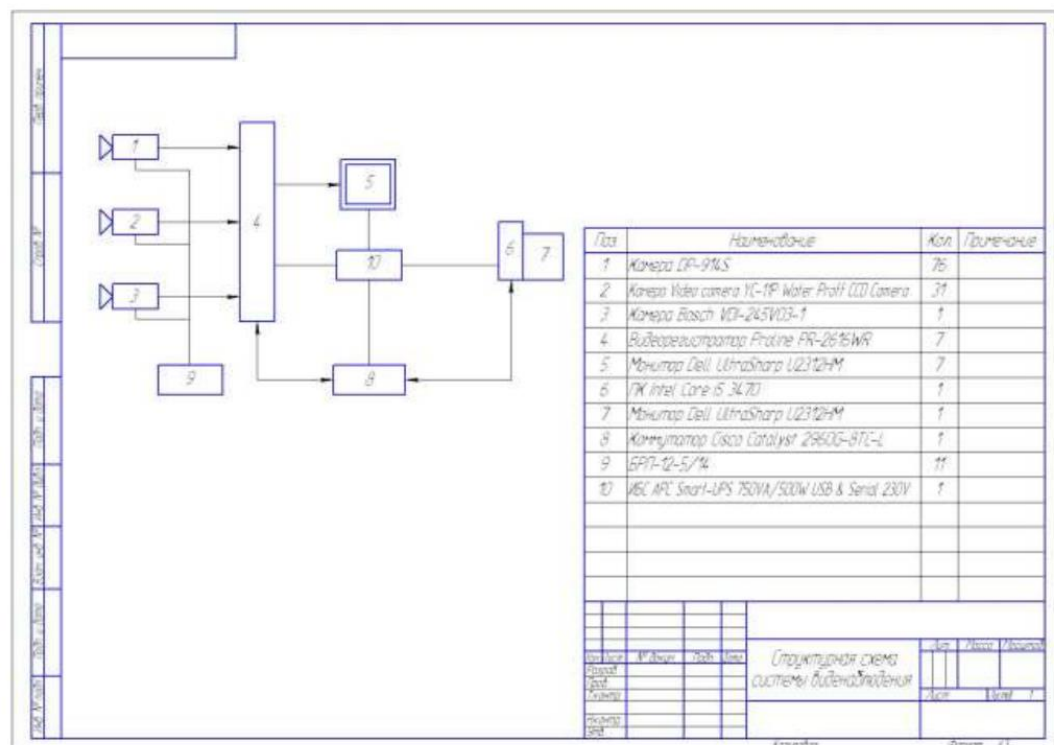


Схема №1 – завдання згідно заданого варіанту з Додатку 1 (схема 4)

					МММТ.420.004.005-ЛР3			
Змн.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата	Конструювання та технологія виробництва пристроїв та систем управління Звіт лабораторної роботи	Літ.	Арк.	Акрушів
Розроб.		Коваль А.С.					1	2
Перевір.		Лугових О. О.				ДУ “Житомирська політехніка”, МТ-4		
Н. Контр.		П.І.Б.						
Затверд.								

Позн.	Найменування	Кіл шт.	Примітка
1	Камера DP-914S	76	
2	Камера Video camera YC-IP Water Proff CCD Camera	31	
3	Камера Bosch VDI-245V03-1	1	
4	Відеореєстратор Prodine PR-2616WR	1	
5	Монітор Dell UltraSharp U2312-M	7	
6	ПК Intel Core i5 3470	1	
7	Монітор Dell UltraSharp U2312-M	1	
8	Перемикач Cisco Catalyst 2960G-8TE-L	1	
9	БРП-12-5/14	11	
10	ВБС APC Smart-LPS 750VA SOOW USB & Serial 230 V	1	

Рисунок 3.1 - Перелік елементів до функціональної схеми №4

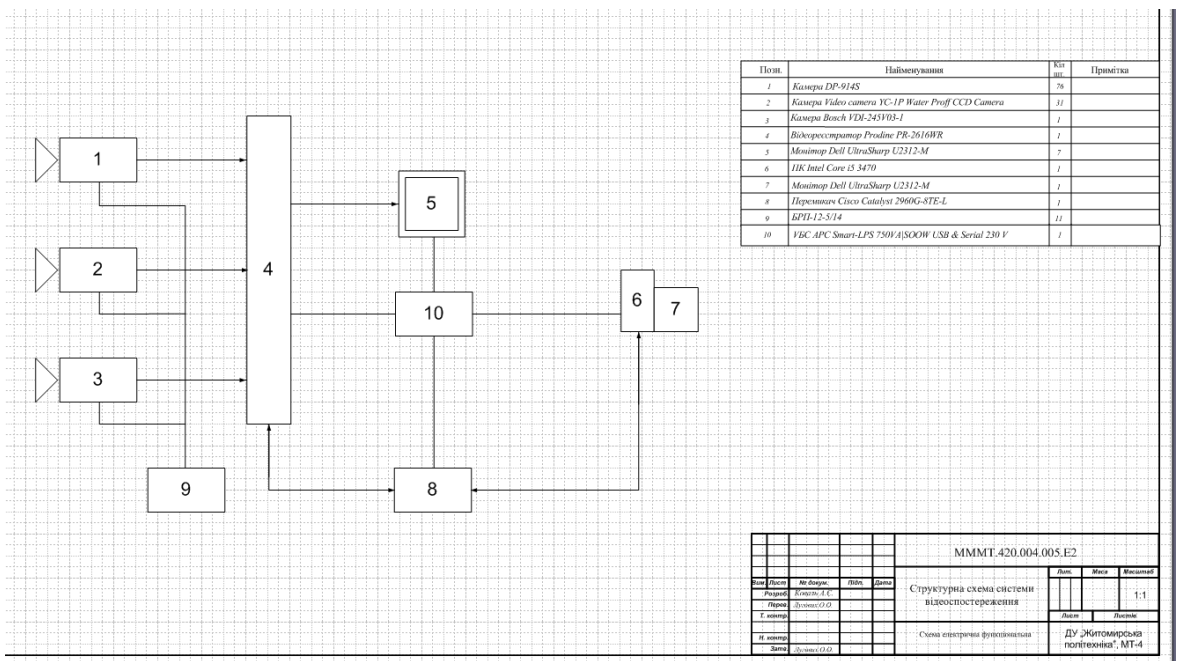


Рисунок 3.2 - Знімок екрану робочої поверхні MS VISIO схеми №4

Висновок : вивчила загальні вимоги щодо виконання схеми електрично функціональної та набула навичок в оформленні електрично- функціональних схем до стандартів ЄСКД.