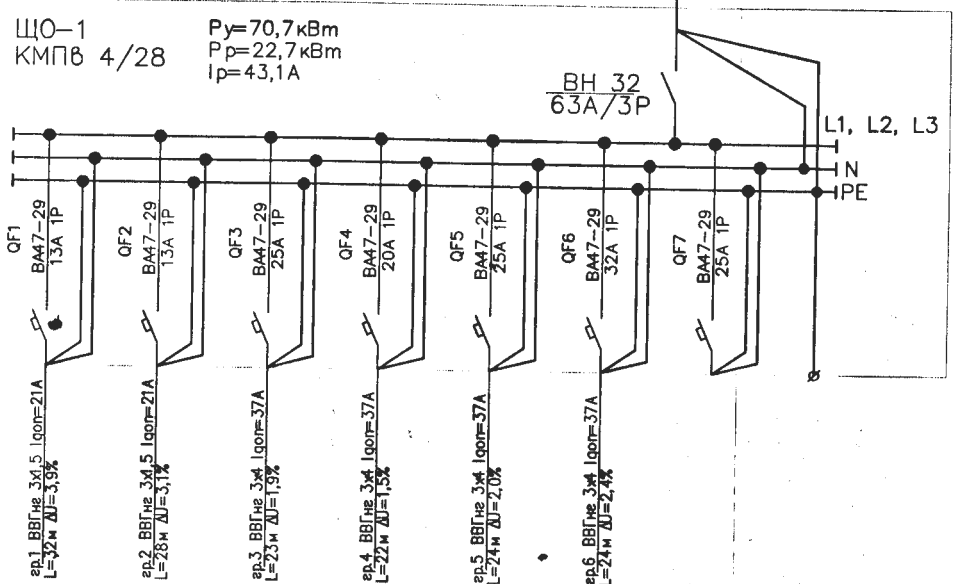


# Схема однолинейная принципиальная щита ЩО-1.

Источник питания	
Маркировка	Марка, число и сечение жил — расчетная длина — способ прокладки
Распределительный пункт: номер; тип; установленная и расчетная мощность, кВт. Аппарат на вводе: тип; ток, А	
Выключатель автоматический или предохранитель: тип; ток расцепителя или плавкой вставки, А	
Маркировка	Марка, число и сечение жил — расчетная длина — способ прокладки



Обозначение на плане			⌘	⌘	⌘	⌘	
Расчетная мощность, кВт	2,43	2,22	4,5	3,6	4,5	5,4	—
Расчетный ток, А	12,1	10,1	21,5	17,2	21,5	25,8	—
Наименование нагрузки	Освещение помещений	Освещение помещений	Розетки	Розетки	Розетки	Розетки	Резерв

**Потребность кабель-каналов**

Обозначение	Размер	Длина, м
Кабель-канал	25x16	346
Кабель-канал	80x60	120

**Потребность в кабеле**

Число и сечение жил, напряжение	Марка
	VVGng
3x1,5	310
3x2,5	—
3x4	185

2612 - 30					
Производственно-складское здание					
Изм.	Кол.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата
Разработал		Семиков		<i>Семиков</i>	
Проверил					
ГИП					
Электроосвещение				СТАДИЯ	ЛИСТ
Однолинейная схема электроснабжения. Щит освещения ЩО-1				РД	6
				ЛИСТОВ	