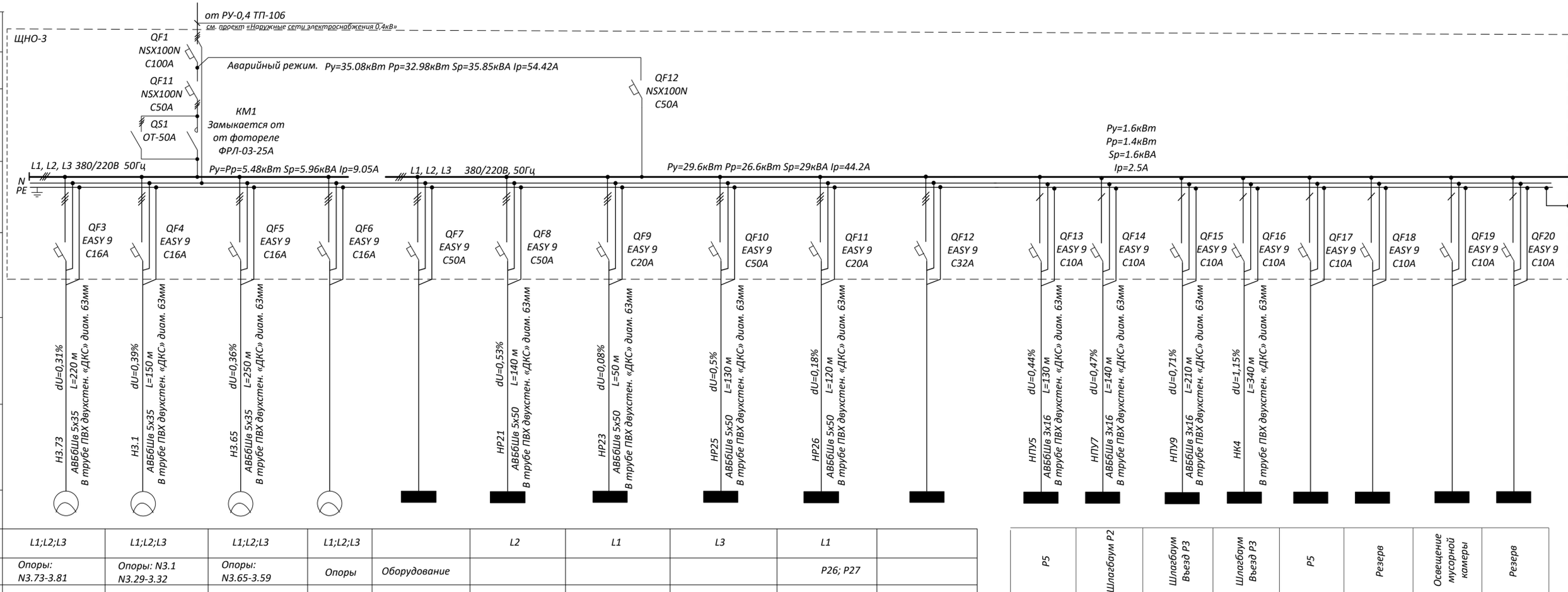


Данные питающей сети	
Распредел. пункт	Тип ИН, А Расцепитель, А
Аппарат отходящей линии	Тип, напряжение Сечение(шинопровода) Расчетный ток, А Установленная мощность, кВт
Марка и сечение проводника	Тип ИН, А Расцепитель или плавкая вставка, А
Пусковой аппарат	Тип ИН, А Расцепитель автомата ИН, А Уставка, А Нагревательный элемент I-Тепловой уставки, А
Марка и сечение проводника	Тип ИН, А Расцепитель автомата ИН, А Уставка, А Нагревательный элемент I-Тепловой уставки, А
Электроприемник	Условное обозначение на плане Фаза подключения
	Номер по плану
	Тип
	Р _у , кВт
	Ток, А
И _н , А	
Наименование механизма	



Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лтавия	Масса	Масштаб
Разраб.					Р		
Провер.					Лист 1	Листов 1	
Т.контр.							
И.контр.					Однoлинейная схема освещения		
Этв.					4		