



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
РЩО-40	Щиток освещения для производственных и общественных зданий ОЩВ-3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31 210x245x120 мм	1	IEK
QF1	Автоматический выключатель ВА47-29 3P 63А	1	комплектно
QF2-QF13	Автоматический выключатель ВА47-29 1P 16А	12	комплектно
EL1, EL3-EL6, EL8-EL16, EL18	Светильник FPL01-58-50 светодиодный 58Вт IP66	15	ФЕРЕКС
P0-n1	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x6	5м	«Электрокабель» Кольчугинский завод»
P0-n2	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x1,5	150 м	«Электрокабель» Кольчугинский завод»
P01-n1	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x1,5	105 м	
P02-n1	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x1,5	125 м	
P03-n1	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x1,5	65м	
P04-n1	Кабель силовой ВВГнг-LS 3x1,5	70м	
	Светильник НСП-11-200-801 крюк IP54	11	Вапра
	Светильник FPL01-58-50 светодиодный 58Вт IP66	6	ФЕРЕКС
	Уличный светодиодный светильник TL-STREET 55 PR Plus (Д)	4	Технологии света

1.2/

1. Общие данные см. черт. 1629-27-76-302.1.

1629-27-76-302.2					
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
1	2		ПЭ-2888		
Разраб.	Сиволап				
Провер.	Коврижных				
Нач. отд.	Масленников				
Нач. УПР	Орлов				
Н.контр.	Ковальногова				
Утв.	Шибанов				
Производство тонкомолотых порошков фторопласта Ф-4. Освещение в помещении помола фторопласта				Стадия	Лист
Однолинейная схема питания РЩО-40				Р	1
УПР 3 ГалоПолимер Кирово-Чепецк					