

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N												
Распределительное устройство	Аппарат отходящей линии (ввода): обозначение; тип; Iном, А; расцепитель или плавкая вставка, А	Участок сети 1	Пусковой аппарат: обозначение; тип; Iном, А; расцепитель или плавкая вставка, А; уставка теплового реле, А	Участок сети 2	Кабель, провод				Труба		Электроприемник			
					Обозначение	Марка	Кол, число жил и сечение	Длина, м	Обозначение на плане	Длина, м	Обозначение	Руст или Rном кВт	Расч или Iном Iпуск, А	Наименование; тип; обозначение чертежа; принципиальной схемы
ЩРН-24з-1-36 IP31 UNIVERSAL 24 мод кс=0.7 Рр=26,4кВт	ВА47-29 3Р 63				ПлЗ	ППГнз(А)-HF					ШР1 кухня 1 эт.	37,6	43.7	Ввод от ВРУ
	ВА47-29 3Р 32	ШУ -комплектно	1	зр1.1	ППГнз(А)-HF	5х 4	20	к-к м25	10 10	ЭП	17	28.1	Электропечь	
	ВА47-29 3Р 25	ШУ -комплектно	1	зр1.2	ППГнз(А)-HF	5х 4	25	к-к м25	15 10	ШЖ	11	18,2	Жарочный шкаф	
	АВДТ32 С20 30мА	ШУ -комплектно	1	зр1.3	ППГнз(А)-HF	3х2,5	25	к-к	25	эд 3	1	4,5	Эл. бойлер	
	АВДТ32 С20 30мА	ШУ -комплектно	1	зр1.4	ППГнз(А)-HF	3х2,5	25	к-к	25	эд 4	1	4,5	Эл. бойлер	
	АВДТ32 С20 30мА	10А 3 шт	1	зр1.5	ППГнз(А)-HF	3х2,5	30	к-к	25	Х1 Х2 Х3	1х 3	13,7	Холодильник	
АВДТ32 С20 30мА	10А	1	зр1.6	ППГнз(А)-HF	5х2,5	30	к-к	30	Р1	0.6	1.0	Эл. мясорубка		
АВДТ32 С20 30мА	10А 2 шт	1	зр1.7	ППГнз(А)-HF	3х2,5	40	к-к	40	Р1.1 Р1.2	1х 2	9.1	Эл. розетка для подключения быт. приборов		
ВА47-29 1Р 16 16	ШУ -комплектно	1	К15-Н1 (зр1.8)	ППГнз(А)-HF	3х2,5	20	к-к	20	К15	1	4.6	Кондиционер		
ВА47-29 1Р 16 16	ШУ -комплектно	1	К16-Н1 (зр1.9)	ППГнз(А)-HF	3х2,5	15	к-к	15	К16	1	4.6	Кондиционер		
ВА47-29 1Р 16 16												Резерв 3 шт		

Расход кабеля

марка	ППГнз(А)-HF	ВВГнз(А)-LS
сеч.		
5х 4	45	-
3х 2,5	1800	

к-к 1725м
м25 20м

						Заказ: 02/2022 - 1 - ИОС.1
						Реконструкция системы внутреннего электроснабжения административно-складского комплекса на территории бывшего лампового завода по адресу: г. Владикавказ, ул. Московская, д. 8, литер "А" и литер "Б1".
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	
						Система электроснабжения
						Стадия Лист Листов
						П 3/1 6
Разработ	Мазиева					Принципиальная схема групповой сети
						ООО "Владпроект-М" г. Владикавказ