

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Пози-ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова-ния, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица изме-рения	Коли-чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Оборудование								
1	Трансформаторная подстанция (комплект)	КТП-40кВА		ЭлектроСтройСити	шт.	1	1200	
2	Шкаф автоматического управления освещением (комплект)	Омь-21В		НПО «Мир»	шт.	1		
3	Ящик силовой (комплект)	ЯБПВУ-100А		ЭТМ	шт.	6		
4	Разъединитель с приводом (комплект)	РЛК-2-11-10/630 УХЛ1		ЭТМ	шт.	1		
5	Ограничитель перенапряжений нелинейный (комплект)	ОПНп10/400/12УХЛ1		ЭТМ	шт.	3		
Кабельные изделия								
6	Провод неизолированный, состоящий из стального сердечника			ЭТМ				
	и алюминиевых проволок.	АС 95/16		ЭТМ	км	0,04		
7	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, с ПВХ изоляцией			ЭТМ				
	сечением 4x70мм ²	АВБбШв-4x70		ЭТМ	км	0,01		
8	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, с ПВХ изоляцией			ЭТМ				
	сечением 4x35мм ²	АВБбШв-4x35		ЭТМ	км	4,588		
9	Провод с медной жилой, сечением: 3x2,5мм ² ,	КГхл-1 3x2,5		ЭТМ	км	1,610		
10	Провод в ПВХ изоляции с медной жилой сеч.1x10 мм2	ПВ-1		ЭТМ	км	0,109		
Материалы								
11	Опора металлическая (комплект)	ОГК-9		«Тюменьремдормаш»	шт.	109	219	
12	Кронштейн одинарный оцинкованный (комплект)	К1-2,0-2,0-1-1		«Тюменьремдормаш»	шт.	96	20,1	
13	Кронштейн двойной оцинкованный (60 град.) (комплект)	К3-2,0-2,0-1-1		«Тюменьремдормаш»	шт.	13	33,7	
14	Фундамент опоры (комплект)	ФМ-0,273-3,0-300-0,2		«Тюменьремдормаш»	шт.	109	212	
15	Двустенная труба, Dн - 75 мм		120975	«DKS»	м	4410		