

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
	Сети 0,4 кВ (КНС)							
2.9	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, на напряжение 1000В, с ПВХ изоляцией, в дроне из двух стальных лент, защитный покров в виде выпрессованного шланга из ПВХ пластика:	АВБбШв ГОСТ 16442-80						
	5х6-1,0				км	0,160		
2.10	Муфта концевая внутренней установки термоусаживаемая, с кабельными наконечниками, с контактными винтами, со срывающимися при затяжке головками, на напряжение 1,0кВ, для кабеля сечением жил мм²	ГОСТ 13781.0-86.						
	6	1ПКВТнБ(5*10)			шт	4		
2.11	Труба техническая из полиэтилена низкого давления наружным диаметром 110 мм	ПЭ100 SDR26 ГОСТ 18599-2001			м	38		
2.12	Кирпич	КР0 100/50 СТБ 1160-99			шт	48		
2.13	Песок (мелко просеянная земля)				м³	1,8		
	Контур заземления							
2.14	Сталь круглая горячего цинкования диаметром 12 мм	ГОСТ 2590-2006			м	10		
2.15	Сталь полосовая горячекатаная, размером, мм	ГОСТ 103-2006						
	40х4				м	920	1,256	
					П-46/17-ЭС.СО			Лист
					Изм.	Кол.уч.	Лист	4
					№ док.	Подпись	Дата	