

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ							
	Трансформаторная подстанция киоскового проходного типа мощностью 400 кВА 10/0,4 кВ	КТПк ЭП П-В/В-630-10/0,4		ЗАО "Энергопродукт"	Компл.	2		Опросный лист
	с воздушным вводом 10 кВ воздушным вводом 0,4 кВ							прилагается
	Трансформатор силовой 10/0,4кВ схема и группа соединения Y/Yн-0	ТМГ12-400-10/0,4		ПРУП "МЭЗ"	шт	1		
	Трансформатор силовой 10/0,4кВ схема и группа соединения Y/Yн-0	ТМГ12-250-10/0,4		ПРУП "МЭЗ"	шт	1		
	Ограничитель перенапряжений 10 кВ	ОПН-РВ/TEL 10/12,6		Таврида Электрик	шт	18		
	КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ							
	Провод самонесущий защищенный сечением 70 мм2	СИП-3-20кВ	ТУ 16-705.500-2006		м	5055		
	Кабель силовой с алюминиевой жилой сеч.3х150мм2	ААБл-10кВ			м	217		
	Муфта концевая наружной установки	GUST 12/70-150/1200-L12			шт	2		
	ЭЛЕМЕНТЫ ОПОР							
	Стойка железобетонная длиной 11 м с расчетным изгибающим моментом 50 кНм	СВ110-3,5		Заводы ЖБК	шт	52		
	Плита железобетонная	П-3и		Заводы ЖБК	шт	18		
	Узел крепления плит Г-11				шт	18		

						25/04-2014-ЭС1.С				
						Строительство двух КТПН-630/10/0,4, ВЛЗ-10кВ от ТП-94 до ТП-0202, и ВЛИ-0,4 кВ. г.Очер.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подк.	Подп.	Дата	Воздушно-кабельная линия 10кВ и воздушная линия 0,4кВ		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Гуцол						Р	1	3
Разраб.		Волков			05.14	Спецификация оборудования, изделий и материалов ВЛЗ-10кВ		ООО «Энергосетьстрой»		