

Поз.	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов	Тип, марка оборудования, обозначение документа или номер опросного листа	Код оборудования, изделия,	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса, кг или объем м3		Примечания
							всего	единиць	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	1
	ВЛЗ 10 кВ (ЛЭП56.97)								1
1	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ110-5			шт	16	1180	18880	
2	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ105-5			шт	13	1180	15340	
3	Оголовок	ОГs54		ENSTO	шт	15	20,54	308,1	
4	Оголовок	ОГs58		ENSTO	шт	6	10,7	64,2	
5	Траверса	ТМ73		ENSTO	шт	34	17,74	603,2	
6	Траверса	ТМs60		ENSTO	шт	34	4,08	138,7	
7	Накладка	ОГ52		ENSTO	шт	24	1,14	27,36	
8	Хомут	Х51		ENSTO	шт	68	2,21	150,3	
9	Крепление подкоса	У52		ENSTO	шт	13	7,02	294,8	
10	Проводник заземляющий	ЗП21		ENSTO	м	13	0,85	68	
11	Крепление изолятора	КИsI		ENSTO	шт	2	2,89	5,78	
12	Зажим плащечный	SL 37.2		ENSTO	шт	231	0,1	23,1	
13	Кожух защитный	SP 15		ENSTO	шт	231	0,03	6,93	
14	Изолятор штыревой	SDI 37		ENSTO	шт	101	3,5	353,5	
15	Вязка спиральная	SO 115		ENSTO	шт	202	0,57	115,1	
16	Скоба ТУ 34.1311420-89	СК-7		ENSTO	шт	174	0,38	66,12	
17	Изолятор натяжной стеклянный	ИС70-Е		ENSTO	шт	408	0,95	193,8	
18	Зажим натяжной	НБ2-6		ENSTO	шт	174	1	174	
19	Зажим прокалывающий	SL 25.2		ENSTO	шт	102	0,25	25,5	
20	Кожух защитный	SP 16		ENSTO	шт	102	0,067	6,834	
21	Разрядник длинно-искровой петлевой	РМК-20-4-УХЛ1		ENSTO	шт	45	2,3	103,5	
22	Ограничитель перенапряжения для ВЛ-10 кВ	ОПН-10		ENSTO	шт	21	2,3	94,3	
23	Разъединитель линейный с ручным приводом на напряжение 10 кВ	РЛНД-10 400УЗ			шт	3			
24	Провод защищенный алюминиевый термоупрочненный сечением 4х70 мм2	СИП-3			м	5330			
25	Провод защищенный алюминиевый термоупрочненный сечением 4х50 мм2	СИП-3			м	1959			
26	Сталь горячекатанная круглая Д=10мм	ГОСТ 2590-2006				30			
27	Сталь горячекатанная круглая Д=16мм	ГОСТ 2590-2006			м	230			
	КТПК-10/0,4-250								
28	Комплектная тр-ная подстанция киоскового типа с тр-ром мощностью 160кВА	КТПК-10/0,4-160 (ОТПс0361.16-98)			шт	1			См альбом привязки
29	Блок железобетонный фундаментный габ: 2400х400х600 мм	СИП-3			шт	2			
30	Песчанно-гравийная смесь	ПГС			м3	1			
31	Сталь горячекатанная круглая Д=10мм	ГОСТ 2590-2006			м	50			
32	Сталь горячекатанная круглая Д=16мм	ГОСТ 2590-2006				40			

						05 - 14 - 2019 – ЭС.СО			
						МУП «Городские электросети»			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Реконструкция ВЛ-10 кВ, №4-1, в			
Разраб.		Баженов В.А.				районе ул Омская - пер Колхозный - ул Сосновая, в Горно-Алтайске	Стадия	Лист	Листов
							РД	1	4
ГИП		Баженов В.А.				<b>Спецификация оборудования изделий и материалов</b>	ООО «Горно-АлтайРегионпроект» г.Горно-Алтайск		