

Поз.	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов	Тип, марка оборудования, обозначение документа или номер опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса, кг, объем м3		Примечания
						всего	единицы	всего	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
	Одноцепная В/13-10 кВ по «РОСЭП» 56-97								
1	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ110-5			шт	49	1180	55460	
2	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ105-5			шт	29	1180	36580	
3	Приставка железобетонная длиной 4,0 м по ТУ 5863-007-00113557-94	ПТ-43			шт	8	300	2400	
4	Оголовок	ОГs54		ENSTO	шт	28	20,54	575,1	
5	Оголовок	ОГs58		ENSTO	шт	8	10,7	85,6	
6	Траверса	ТМ73		ENSTO	шт	17	17,74	301,6	
7	Траверса	ТMs60		ENSTO	шт	17	4,08	69,36	
8	Накладка	ОГ52		ENSTO	шт	13	1,14	14,82	
9	Хомут	X51		ENSTO	шт	31	2,21	75,14	
10	Хомут	X-25		ENSTO	шт	16	3,2	51,2	
11	Крепление подкоса	У52		ENSTO	шт	31	7,02	231,7	
12	Проводник заземляющий	ЗП21		ENSTO	м	50	0,85	42,5	
13	Зажим плашечный	ПАП 2.2		ENSTO	шт	167	0,1	16,7	
14	Изолятор штыревой	ШФ-20Г.1		ENSTO	шт	141	3,5	493,5	
15	Вязка спиральная	SO 115		ENSTO	шт	282	0,57	160,7	
16	Скоба ТУ 34.13114-20-89	СК-7А		ENSTO	шт	90	0,38	34,2	
17	Изолятор натяжной стеклянный	ПС70-Е		ENSTO	шт	204	0,95	96,9	
18	Зажим натяжной	НБ-2-6А		ENSTO	шт	90	1	90	
19	Зажим прокалывающий	SL 25.2		ENSTO	шт	51	0,25	12,75	
20	Кожух защитный	SP 16		ENSTO	шт	51	0,067	3,417	
21	Разрядник длинно-искровой	РМК-20-4-УХЛ1		ENSTO	шт	49	2,3	112,7	
22	Провод защищенный алюминиевый термоупрочненный сечением 3х95 мм2	СИП-3		ENSTO	м	5715			
23	Провод защищенный алюминиевый термоупрочненный сечением 3х50 мм2	СИП-3		ENSTO	м	141			
24	Ограничитель перенапряжения для ВЛ-10 кВ	ОПН-10		ENSTO	шт	9			
25	Сталь горячекатанная круглая Д=10мм	ГОСТ 2590-2006			м	30			
26	Сталь горячекатанная круглая Д=16мм	ГОСТ 2590-2006			м	265			
27	Кабель бронированный, в шланговой оболочке, с изоляцией из сшитого полиэтилена	АПВБП			м	37			КЛ-10 кВ
28	с алюминиевой жилой сечен: 3х185 мм2, сечение экрана 50 мм2								
29	Муфта концевая наружной установки, для трехжильного кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена, алюминиевой жилой сечением 3х185мм2	ЗПКВТпб10-185/240			шт	3			КЛ-10 кВ

						05-39-2021-ЭС.СО						
						МУП «Горэлектросети»						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Баженов				Реконструкция ВЛ-10 кВ №19-18 в Горно-Алтайске				РД	1	2
ГИП		Баженов										
Проверил		Тимин				Спецификация оборудования, изделий и материалов				ОАО «Горно-АлтайКоммунПроект»		