

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 или объем м3		Примечания
							всего	единицы	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
	ВЛЗ 10 кВ (ЛЭП57.97)								
	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ110-5			шт	24	1180	49 560	
1	Стойка железобетонная по ТУ 5863-007-00113557-94	СВ105-5			шт	14	1180	49 560	
	Траверса	ТMs68		ENSTO	шт	39	14,4	562	
1	Траверса	ТMs72a		ENSTO	шт	33	14,2	511	
2	Траверса	ТMs93		ENSTO	шт	8	12,6	101	
3	Траверса	ТMs94		ENSTO	шт	4	17,4	70	
4	Упор	УП50		ENSTO	шт	4	1,3	5	
5	Хомут	X51		ENSTO	шт	70	2,3	168	
6	Крепление подкоса	У52		ENSTO	шт	14	7,8	125	
7	Проводник заземляющий	ЗП64		ENSTO	шт	16	2,1	34	
8	Проводник заземляющий	ЗП69		ENSTO	шт	10	1,0	10	
9	Проводник заземляющий, м	ЗП21		ENSTO	м	14	0,9	12	
10	Крепление изолятора	КИsl		ENSTO	шт	18	2,0	36	
11	Зажим плащечный	ПА-2.2		ENSTO	шт	58	0,1	6	
12	Кожух защитный	SP 15		ENSTO	шт	58	0,03	2	
	Изолятор штыревой	SDI 37		ENSTO	шт	120	3,5	420	
1	Вязка спиральная	SO 115		ENSTO	шт	240	0,57	137	
2	Скоба ТУ 34.1311420-89	СК 7		ENSTO	шт	216	0,38	82	
3	Изолятор натяжной стеклянный	ПС70-Е		ENSTO	шт	216	0,95	103	
4	Зажим натяжной	НБ2-6		ENSTO	шт	108	1	108	
5	Зажим прокалывающий	SL 25.2		ENSTO	шт	54	0,25	14	
6	Кожух защитный	SP 16		ENSTO	шт	54	0,067	4	
7	Ограничитель перенапряжения для ВЛ-10 кВ	ОПН-10							
8	Разрядник	РМК-20-4-УХЛ1		ENSTO	шт	52	2,3	120	

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