



Ведомость опор

№ пп	Обозначение документа	Тип, марка, опоры	Номер опоры на плане	Кол-во	Примечание
				Опор/цзл	
Железобетонные 1 цепные опоры В/13-10 кВ (населенная местность)					
1	«РОСЭП» ЛЭП 56-97.	Промежуточная, ПоБ10-5	2,3,6,12,14,	5/6	СВ-110-5.
2	«РОСЭП» ЛЭП 56-97.	Угловая, промежуточная, УПоБ10-26	4,8,10,16	4/5	СВ-110-5+СВ105
3	«РОСЭП» ЛЭП 56-97.	Угловая, анкерная, УАмБ10-26	5,7,11,15	4/6	СВ-110-5+2хСВ105
4	«РОСЭП» ЛЭП 56-97.	Ответвительная, ОА10-26	9,17	2/4	СВ-110-5+СВ105
5	«РОСЭП» ЛЭП 56-97.	Концевая , КтБ10-26	1,13	2/3	СВ-110-5+СВ105
6			Всего	17/24	

Жирным шрифтом выделены опоры для совместной подвески с В/И-0,4 кВ

Ведомость объемов работ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
В/13-10 кВ				
1	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Строительная длина одноцепной В/13-10кВ, м	884	
2	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Установка защищенного провода из алюминиевого термообработанного сплава сечения до 70 мм <sup>2</sup> , м	2772	Кпровод = 1045
3	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Установка линейного разъединителя, на опоре В/1-10, с ручным приводом ПРНЗ шт	2	
4	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Установка ограничителей перенапряжения на В/1-10, шт	6	
5	ТП 3.407-150	Заземляющее устройство опор В/13-10 кВ, компл	17	В т.ч 2 шт с Р/ИД
6	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Земляные работы под установку опор, м <sup>3</sup>	13,36	В т.ч под 3У опор с Р/ИД-6 м <sup>3</sup>
7	«РОСЭП» ЛЭП 56-97	Вырубка малоценных пород деревьев, диаметром более 300мм, шт	8	17 м <sup>3</sup>
8		Пересечение с автодорогой, шт/м	8/417	Кпровод = 1045
9		Пусконаладочные работы, по проекту вид работ	2	
10	ТП 3.407-85/1	Демонтаж сталеалюминиевого провода сечением до 70 мм <sup>2</sup> , м	2529	
11	ТП 3.407-85/1	Демонтаж простой деревянн опоры 10 кВ с ж.б приставкой, шт	5	
12	ТП 3.407-85/1	Демонтаж сложной деревянн опоры 10 кВ с ж.б приставкой, шт	6	
13		Установка простой деревянной опоры связи в грунт, шт	1	
14		Демонтаж-монтаж абонентского однопарного провода связи, шт	330	

						05-40-2021-НЭС		
						МУП «Горэлектросети»		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Реконструкция В/1-10 кВ №19-9 по пер. Гончарный – ул. Сухова в Горно-Алтайске	Стадия	Лист
Разраб.		Баженов					РД	2
ГИП		Баженов				План В/13-10 кВ		3
Проверил		Тумин					ООО Горно-АлтайКоммунПроект г. Горно-Алтайск	