

N	Наименование	Ед. изм.	КлБ10-22с ОПН и с каб. муфтой		КлБ10-22 с ОПН		ПоБ10-2		ПоБ10-2 с ответвлением		УАпБ10-21		ОАпБ10-22		Ощ. опоры		Общее кол.	
			Количество		Количество		Количество		Количество		Количество		Количество		Количество			
			5		1		10		2		4		1		2			
			на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего	на 1 оп.	Всего		
	Стойка СВ110-2,3	шт	2	10	2	2	1	10		1	2	3	12	2	2			38
	Крепление подкоса У52	шт	1	5	1	1						2	8	1	1			15
	Траверса ТМ73	шт	1	5	1	1						1	4	1	1			11
	Траверса ТМ60	шт	1	5	1	1						1	4	1	1			11
	Хомут Х51	шт	5	10	2	2				1	2	2	8	2	2			24
	Накладка ОГ52	шт	1	5	1	1						1	4					10
	Изолятор ШФ-20П	шт	1	5	1	1	3	30		6	18	3	12	3	3			69
	Колпачок КП-5	шт	1	5	1	1	3	30		3	6	3	12					54
	Натяжная изолир. подвеска ЛБ6-97001	шт	6	30	3	3						6	24	3	3			60
	Оголовок ОГ 54	шт					1	10		1	2			1	1			13
	Вязальная проволока	пм										6,6	26,4					26,4
	Дугозащитное устройство SE 20.1	шт	3	15	3	3	3	30		3	6			3	3			57
	Дугозащитное устройство SE 20.2	шт					3	30		3	6	6	24	6	6			66
	Спиральная пружинная вязка LT95	шт	2	10	2	2	6	60		9	18			6	6			96
	Зажим ПС-2-1	шт	4	20	4	4	1	10		2	4	4	16	4	4			58
	Зажим ПА	шт	3	15	3	3				6	12	3	12	3	3			45
	Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт										2	8					8
	Плита П 3и	шт	1	5	1	1						2	8	1	1			15
	Узел крепления плит П1	шт	1	5	1	1						2	8	1	1			15
	Заземляющий проводник ЗП1	пм	15	75	15	15												90
	Крепление изолятора КИ1	шт										1	4					4
	Наконечник 6-5-4-М-УХПЗ	шт	2	10														10
	Зажим аппаратный А1А-70	шт	4	20														20
	Кронштейн Р1	шт	2	10	2	2												12
	Кронштейн Р4	шт	1	5	1	1												6
	Кронштейн КМ1	шт	1	5														5
	Провод МГ 6мм2	м	1	5														5
	Муфта GUST-12/150-240/1200-L12	шт	1	10														10
	Ограничит. перенапряж. ОПН-10/10,9	шт	3	15	3	3												18
	Скоба КМ3	шт	4	20	4	4												24
	Уголок 80х80х6, L=3м	шт	1	5														5
	Кронштейн СА1500	шт														1	2	2
	Зажим анкерный РА1500	шт														1	2	2
	Зажим для соединения невол. ВП с ОПН RDP25/CN	шт														4	8	8
	Лента F2007	м							2	2						2	4	6
	Скрепка А200	шт							2	2						2	4	6
	Ремешок CSB	шт							6	6						8	16	22
	Соединительная гильза J70R+TR	шт	6	30														30
	Кронштейн СА2000	шт							1	1								1
	Анкерный зажим РА95-2000	шт							2	2								2

Инв. N подл. Подп. и дата Изм. инв. N

						28/04-2014-ЭС			
						Реконструкция фидера №5 от РУ-10кВ от п/ст "Верещагино" до ТП-5639, г.Верещагино			
Изм.	Колуч	Лист	Наок.	Подп.	Дата	Воздушно-кабельная линия 10кВ	Стадия	Лист	Листов
							Р	8	
Разраб.	Волков				05.14	Ведомость арматуры ВЛЗ-10кВ	ООО «Энергосетьстрой»		