

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 21-1

Расчет стоимости работ к рамочному договору

Составлен

ресурсный

ВЛ-0,4 кВ

методом

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Опора одноствоечная									
Опора одноствоечная деревянная 0,4 кВ									
1	33-04-001-01 <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 171/пр</i> <i>НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4</i> <i>п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1857,28
	2	ЭМ					277,99	1	277,99
	3	в т.ч. ОТМ					122,16	1	122,16
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							2846,47
1.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2137,8
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1187,66
		Всего по позиции							6622
2	Прайс лист	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
3	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
4	Прайс лист	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
5	20.1.01.08-0004 <i>ФССЦ-2001 Минстрой РФ</i> <i>пр. № 876/пр</i>	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
6	Прайс лист	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
7	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									27 593
Опора одноствоечная деревянная 0,4 кВ возле действующей ВЛ									
8	33-04-001-01 <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 171/пр</i> <i>НР - 812/пр, СП - 774/пр, п.</i> <i>27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4</i> <i>п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03.	шт	1	1	1			
	1	ОТ							2228,74
	2	ЭМ					333,59	1,2	333,59
	3	в т.ч. ОТМ					146,59	1,2	146,59
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							3273,53
8.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - <i>Линии электропередачи для районов Крайнего Севера</i>	%	108	1	108			2565,35
	п.27.	СП - <i>Линии электропередачи для районов Крайнего Севера</i>	%	60	1	60			1425,2
		Всего по позиции							7714
9	Прайс <i>лист</i>	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
10	Прайс <i>лист</i>	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
11	Прайс <i>лист</i>	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
12	20.1.01.08-0004 <i>ФССИ-2001 Минстрой РФ</i> <i>пр. № 876/пр</i>	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
13	Прайс <i>лист</i>	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
14	Прайс <i>лист</i>	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317
									28 685
Опора одноствоечная деревянная 0,4 кВ с заземлением									
15	33-04-001-01 <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 171/пр</i> <i>НР - 812/пр, СП - 774/пр, п.</i> <i>27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4</i> <i>п.3.3 Кзтр=1,03</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4</i> <i>п.3.9 Кзтр=1,4К=1,1</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03. Прокладка заземляющих спусков по стойкам деревянных опор, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,4	шт	1	1	1			
	1	ОТ							2600,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	ЭМ					277,99	1	277,99
	3	в т.ч. ОТМ					122,16	1	122,16
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							3589,38
15.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2940,14
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1633,41
		Всего по позиции							8613
16	Прайс лист	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
17	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
18	Прайс лист	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
19	20.1.01.08-0004 ФССП-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
20	Прайс лист	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
21	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317
22	Винат	Арматура diam.10мм	шт	6,17	1	6,17	136,28	1	840,85
		Всего по позиции							841
									30 425
Опора одноствоечная деревянная 0,4 кВ с заземлением возле действующей ВЛ									
23	33-04-001-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.9 Кзтр=1,4К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03. Прокладка заземляющих спусков по Прокладка заземляющих спусков по стойкам деревянных опор, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,4	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3120,23
	2	ЭМ					333,59	1,2	333,59
	3	в т.ч. ОТМ					146,59	1,2	146,59
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							4165,02
23.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3528,17
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1960,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							10103
24	Прайс лист	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
25	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
26	Прайс лист	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
27	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
28	Прайс лист	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
29	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317
30	Винат	Арматура диам.10мм	шт	6,17	1	6,17	136,28	1	840,85
		Всего по позиции							841
									31 915

Раздел 2. Одностоечная с уклоном

Опора одностоечная с уклоном деревянная 0,4 кВ

31	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных с подкосом. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3684,96
	2	ЭМ					537,45	1	537,45
	3	в т.ч. ОТМ					236,17	1	236,17
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							4933,61
31.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			4234,82
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2352,68
		Всего по позиции							11971
32	Прайс лист	Энерголес	м3	0,8	1	0,8	26000	1	20800
		Всего по позиции							20800
33	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Прайс лист	Гайка PD2.2	шт	1	1	1	799,83	1	799,83
		Всего по позиции							800
35	Прайс лист	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
36	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
37	Прайс лист	Фиксатор SO 71	шт	1	1	1	177,28	1	177,28
		Всего по позиции							177
38	Прайс лист	Зажим SLIP 22.12	шт	1	1	1	404,26	1	404,26
		Всего по позиции							404
39	ВЕЛСНАБ	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
40	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317
41	Винат	Арматура diam.8мм	кг	3,16	1	3,16	107,84	1	340,77
		Всего по позиции							341
									45 064
Опора одноствоечная с уклоном деревянная 0,4 кВ возле действующей ВЛ									
42	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных с подкосом. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							4421,95
	2	ЭМ					644,93	1,2	644,93
	3	в т.ч. ОТМ					283,4	1,2	283,4
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5778,08
42.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	1	1	1	450	1	450
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			5081,78
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2823,21
		Всего по позиции							14133
43	Прайс лист	Энерголес	м3	0,8	1	0,8	26000	1	20800
		Всего по позиции							20800
44	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45	Прайс лист	Гайка PD2.2	шт	1	1	1	799,83	1	799,83
		Всего по позиции							800
46	Прайс лист	Зажим SO 118.1201S	шт	2	1	2	2943	1	5886
		Всего по позиции							5886
47	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	73866,86	1	2954,67
		Всего по позиции							2955
48	Прайс лист	Фиксатор SO 71	шт	1	1	1	177,28	1	177,28
		Всего по позиции							177
49	Прайс лист	Зажим SLIP 22.12	шт	1	1	1	404,26	1	404,26
		Всего по позиции							404
50	ВЕЛСНАБ	Крышка SP 19	шт	1	1	1	229,5	1	229,5
		Всего по позиции							230
51	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	1	1	1	317,46	1	317,46
		Всего по позиции							317
52	Винат	Арматура diam.8мм	кг	3,16	1	3,16	107,84	1	340,77
		Всего по позиции							341
									47 226

Раздел 3. Монтаж укоса, оттяжек

Монтаж укоса 0,4 кВ

53	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных с подкосом. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3684,96
	2	ЭМ					537,45	1	537,45
	3	в т.ч. ОТМ					236,17	1	236,17
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							4933,61
53.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			4234,82
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2352,68
		Всего по позиции							11566

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54	33-04-001-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03	шт	-1	1	-1			
	1	ОТ							-1857,28
	2	ЭМ					277,99	1	-277,99
	3	в т.ч. ОТМ					122,16	1	-122,16
	4	М					711,2	1	-711,2
		Итого по расценке							-2846,47
54.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	-0,1	450	1	-45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			-2137,8
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			-1187,66
		Всего по позиции							-6217
55	Прайс лист	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
56	Винат	Арматура диам.8мм	кг	3,16	1	3,16	107,84	1	340,77
		Всего по позиции							341
									16 090

Монтаж укоса 0,4 кВ возле действующей ВЛ									
57	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кзтр=1,2, Кзм=1,2К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных с подкосом. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,03. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							4421,95
	2	ЭМ					644,93	1,2	644,93
	3	в т.ч. ОТМ					283,4	1,2	283,4
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5778,08
57.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			5081,78
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2823,21
		Всего по позиции							13728

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58	33-04-001-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,03 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кзтр=1,2, Кзм=1,2К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных.	шт	-1	1	-1			
	1	ОТ							-2228,74
	2	ЭМ					333,59	1,2	-333,59
	3	в т.ч. ОТМ					146,59	1,2	-146,59
	4	М					711,2	1	-711,2
		Итого по расценке							-3273,53
58.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	-0,1	450	1	-45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			-2565,35
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			-1425,2
		Всего по позиции							-7309
59	Прайс лист	Энерголес	м3	0,4	1	0,4	26000	1	10400
		Всего по позиции							10400
60	Винат	Арматура диам.8мм	кг	3,16	1	3,16	107,84	1	340,77
		Всего по позиции							341
									17 160

Раздел 4. Металлическая опора

Опора металлическая одностоечная 0,4 кВ

61	33-04-001-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одностоечных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1639,26
	2	ЭМ					277,99	1	277,99
	3	в т.ч. ОТМ					122,16	1	122,16
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							2628,45
61.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1902,33
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1056,85
		Всего по позиции							5633
62	13-06-003-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Очистка поверхности щетками	м2	4,75	1	4,75			
	1	ОТ							2690,26
		Итого по расценке							2690,26
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			2663,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			1372,04
		Всего по позиции							6726
63	13-06-004-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Обеспыливание поверхности	м2	4,75	1	4,75			
	1	ОТ							209,24
	2	ЭМ					5,2	1	24,7
		Итого по расценке							233,94
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			207,15
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			106,73
		Всего по позиции							548
64	13-03-002-04 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 К=2	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,0475	1	0,0475			
	1	ОТ							394,81
	2	ЭМ					323,87	2	15,38
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	1,55
	4	М					3667,21	2	174,19
		Итого по расценке							584,38
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			392,39
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			202,14
		Всего по позиции							1179
65	13-03-004-26 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 ГЭСН сборник 13 п.1.13.7 Кзтр=1,1 К=2	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115. Нанесение лакокрасочных материалов ручным способом, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,1	100 м2	0,0475	1	0,0475			
	1	ОТ							148,9
	2	ЭМ					222,52	2	10,57
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	1,55
	4	М					3332,27	2	158,28
		Итого по расценке							317,75
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			148,94
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			76,73
		Всего по позиции							543
66	Винат	Труба эл/сварная диам.159х6 мм	кг	214,985	1	214,985	123,59	1	26570
		Всего по позиции							26570

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
67	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
Всего по позиции									1183
68	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	69000,08	1	2760
Всего по позиции									2760
69	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	2	1	2	317,46	1	634,92
Всего по позиции									635
70	Прайс лист	Скрепка COT 36	шт	2	1	2	21,99	1	43,98
Всего по позиции									44
71	Прайс лист	Лента COT 37	м	2	1	2	194,87	1	389,74
Всего по позиции									390
									46 211
Опора металлическая одноствоечная 0,4 кВ возле действующей ВЛ									
72	33-04-001-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1967,11
	2	ЭМ					2785,43	1,2	2785,43
	3	в т.ч. ОТМ					811,12	1,2	811,12
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5463,74
72.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3000,49
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1666,94
Всего по позиции									10176
73	13-06-003-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Очистка поверхности щетками	м2	4,75	1	4,75			
	1	ОТ							2690,26
		Итого по расценке							2690,26
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			2663,37
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			1372,04
Всего по позиции									6726
74	13-06-004-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Обеспыливание поверхности	м2	4,75	1	4,75			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	ОТ							209,24
	2	ЭМ					5,2	1	24,7
		Итого по расценке							233,94
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			207,15
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			106,73
		Всего по позиции							548
75	13-03-002-04 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 К=2	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,0475	1	0,0475			
	1	ОТ							394,81
	2	ЭМ					323,87	2	15,38
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	1,55
	4	М					3667,21	2	174,19
		Итого по расценке							584,38
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			392,39
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			202,14
		Всего по позиции							1179
76	13-03-004-26 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 ГЭСН сборник 13 п.1.13.7 Кэтр=1,1 К=2	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115. Нанесение лакокрасочных материалов ручным способом, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,1	100 м2	0,0475	1	0,0475			
	1	ОТ							135,36
	2	ЭМ					222,52	2	10,57
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	1,55
	4	М					3332,27	2	158,28
		Итого по расценке							304,21
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			135,54
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			69,82
		Всего по позиции							510
77	Винат	Труба эл/сварная diam.159x6 мм	кг	214,985	1	214,985	123,59	1	26570
		Всего по позиции							26570
78	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
79	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	69000,08	1	2760
		Всего по позиции							2760

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
80	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	2	1	2	317,46	1	634,92
		Всего по позиции							635
81	Прайс лист	Скрепка СОТ 36	шт	2	1	2	21,99	1	43,98
		Всего по позиции							44
82	Прайс лист	Лента СОТ 37	м	2	1	2	194,87	1	389,74
		Всего по позиции							390
									50 721

Раздел 5. Металлическая опора с уклоном

Опора металлическая одноствоечная с уклоном 0,4 кВ									
83	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных с подкосом	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3252,39
	2	ЭМ					537,45	1	537,45
	3	в т.ч. ОТМ					236,17	1	236,17
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							4501,04
83.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3767,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2093,14
		Всего по позиции							10407
84	13-06-003-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Очистка поверхности щетками	м2	9,5	1	9,5			
	1	ОТ							5380,52
		Итого по расценке							5380,52
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			5326,75
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			2744,08
		Всего по позиции							13451
85	13-06-004-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Обеспыливание поверхности	м2	9,5	1	9,5			
	1	ОТ							418,48
	2	ЭМ					5,2	1	49,4
		Итого по расценке							467,88
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			414,3
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			213,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							1096
86	13-03-002-04 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 К=2	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,095	1	0,095			
	1	ОТ							789,62
	2	ЭМ					323,87	2	30,77
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	3,1
	4	М					3667,21	2	348,38
		Итого по расценке							1168,77
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			784,78
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			404,28
		Всего по позиции							2358
87	13-03-004-26 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 ГЭСН сборник 13 п.1.13.7 Кзтр=1,1 К=2	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115. Нанесение лакокрасочных материалов ручным способом, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,1	100 м2	0,095	1	0,095			
	1	ОТ							297,8
	2	ЭМ					222,52	2	21,14
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	3,1
	4	М					3332,27	2	316,57
		Итого по расценке							635,51
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			297,89
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			153,46
		Всего по позиции							1087
88	Винат	Труба эл/сварная диам.159х6 мм	кг	429,97	1	429,97	123,59	1	53139,99
		Всего по позиции							53140
89	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
90	20.1.01.08-0004 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	69000,08	1	2760
		Всего по позиции							2760
91	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	2	1	2	317,46	1	634,92
		Всего по позиции							635
92	Прайс лист	Скрепка COT 36	шт	2	1	2	21,99	1	43,98
		Всего по позиции							44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
93	Прайс лист	Лента СОТ 37	м	2	1	2	194,87	1	389,74
		Всего по позиции							390
94	Прайс лист	Хомут для крепления укоса к стойке	шт	1	1	1	3382,23	1	3382,23
		Всего по позиции							3382
									89 933
Опора металлическая одноствоечная с укосом 0,4 кВ возле действующей ВЛ									
95	33-04-001-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноствоечных с подкосом	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3902,87
	2	ЭМ					644,93	1,2	644,93
	3	в т.ч. ОТМ					283,4	1,2	283,4
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5259
95.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	0,1	1	0,1	450	1	45
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			4521,17
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2511,76
		Всего по позиции							12337
96	13-06-003-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Очистка поверхности щетками	м2	9,5	1	9,5			
	1	ОТ							5380,52
		Итого по расценке							5380,52
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			5326,75
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			2744,08
		Всего по позиции							13451
97	13-06-004-01 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13	Обеспыливание поверхности	м2	9,5	1	9,5			
	1	ОТ							418,48
	2	ЭМ					5,2	1	49,4
		Итого по расценке							467,88
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			414,3
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			213,46
		Всего по позиции							1096

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
98	13-03-002-04 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 К=2	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,095	1	0,095			
	1	ОТ							789,62
	2	ЭМ					323,87	2	30,77
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	3,1
	4	М					3667,21	2	348,38
		Итого по расценке							1168,77
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			784,78
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			404,28
		Всего по позиции							2358
99	13-03-004-26 ГЭСН 81-02-13-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 13 ГЭСН сборник 13 п.1.13.7 Кзтр=1,1 К=2	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115. Нанесение лакокрасочных материалов ручным способом, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,1	100 м2	0,095	1	0,095			
	1	ОТ							270,73
	2	ЭМ					222,52	2	21,14
	3	в т.ч. ОТМ					32,58	2	3,1
	4	М					3332,27	2	316,57
		Итого по расценке							608,44
	К.С. п.13.	НР - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	99	1	99			271,08
	п.13.	СП - Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			139,65
		Всего по позиции							1019
100	Винат	Труба эл/сварная диам.159х6 мм	кг	429,97	1	429,97	123,59	1	53139,99
		Всего по позиции							53140
101	Прайс лист	Крюк SOT 21.01	шт	1	1	1	1183,25	1	1183,25
		Всего по позиции							1183
102	20.1.01.08-0004 ФССП-2001 Минстрой РФ пр. № 876/пр	Зажим ответственный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	100 шт	0,04	1	0,04	69000,08	1	2760
		Всего по позиции							2760
103	Прайс лист	Зажим анкерный SO 158.1	шт	2	1	2	317,46	1	634,92
		Всего по позиции							635
104	Прайс лист	Скрепка СОТ 36	шт	2	1	2	21,99	1	43,98
		Всего по позиции							44
105	Прайс лист	Лента СОТ 37	м	2	1	2	194,87	1	389,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							390
106	Прайс лист	Хомут для крепления укоса к стойке	шт	1	1	1	3382,23	1	3382,23
		Всего по позиции							3382
									91 795

Раздел 6. Подвеска провода

Подвеска провода СИП-4									
107	33-04-008-03 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	1	1	1			
	1	ОТ							23623,46
	2	ЭМ					14799,22	1	14799,22
	3	в т.ч. ОТМ					5985,69	1	5985,69
	4	М					6147,39	1	6147,39
		Итого по расценке							44570,07
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			31977,88
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			17765,49
		Всего по позиции							94313
108	Прайс лист	Провод СИП-4 4х16	м	1000	1	1000	127,81	1	127810
		Всего по позиции							127810
109	Прайс лист	Провод СИП-4 4х35	м	1000	1	1000	249,43	1	249430
		Всего по позиции							249430
110	Прайс лист	Провод СИП-4 4х70	м	1000	1	1000	473,44	1	473440
		Всего по позиции							473440
111	Прайс лист	Провод СИП-4 4х95	м	1000	1	1000	645,22	1	645220
		Всего по позиции							645220
									94 313

Подвеска провода СИП-4 возле действующей ВЛ									
112	33-04-008-03 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	км	1	1	1			
	1	ОТ							28348,15
	2	ЭМ					17759,06	1,2	17759,06
	3	в т.ч. ОТМ					7182,83	1,2	7182,83
	4	М					6147,39	1	6147,39
		Итого по расценке							52254,6
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			38373,46
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			21318,59
		Всего по позиции							111947
									111 947

Раздел 7. Демонтаж опор 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных									
113	33-04-042-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							541,86
	2	ЭМ					1396,2	1	1396,2
	3	в т.ч. ОТМ					390,91	1	390,91
		Итого по расценке							1938,06
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1007,39
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			559,66
		Всего по позиции							3505
Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных возле действующей ВЛ									
114	33-04-042-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кзтр=1,2, Кэм=1,2	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							650,23
	2	ЭМ					1675,44	1,2	1675,44
	3	в т.ч. ОТМ					469,08	1,2	469,08
		Итого по расценке							2325,67
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1208,86
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			671,59
		Всего по позиции							4206
Раздел 8. Демонтаж опор 2									
Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных с подкосом									
115	33-04-042-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных с подкосом	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1170,68
	2	ЭМ					4827,3	1	4827,3
	3	в т.ч. ОТМ					1539,17	1	1539,17
		Итого по расценке							5997,98
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2926,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1625,91
		Всего по позиции							10551
Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных с подкосом возле действующей ВЛ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
116	33-04-042-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кэтр=1,2, Кэм=1,2	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоячных с подкосом. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1404,82
	2	ЭМ					5792,75	1,2	5792,75
	3	в т.ч. ОТМ					1847,02	1,2	1847,02
		Итого по расценке							7197,57
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3511,98
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1951,1
		Всего по позиции							12661

Раздел 9. Демонтаж опор3

Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок с приставками А-образных									
117	33-04-042-07 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками А-образных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1351,3
	2	ЭМ					4408,55	1	4408,55
	3	в т.ч. ОТМ					1327,44	1	1327,44
		Итого по расценке							5759,85
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2893,04
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1607,24
		Всего по позиции							10260

Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок с приставками А-образных возле действующей ВЛ									
118	33-04-042-07 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кэтр=1,2, Кэм=1,2	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками А-образных. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 3,5	чел.-ч	2,02	1,2	2,424	668,96	1	1621,56
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1,2	0,12	814,38	1	97,73
		ЗМ	чел.-ч	1,96	1,2	1,956			
		ФОТ							3214,49
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3471,65
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1928,69
		Всего по позиции							12312

Раздел 10. Демонтаж проводов1

Демонтаж 3-х проводов									
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
121	33-04-040-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 2,8	чел.-ч	1,27	1	2,54	618,19	1	1570,2
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1	0,12	814,38	1	97,73
		ЗМ	чел.-ч	0,41	1	0,82			
		ФОТ							2237,98
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2417,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1342,78
		Всего по позиции							7032
Демонтаж дополнительного провода									
122	33-04-040-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж одного дополнительного провода с одной опоры	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 2,6	чел.-ч	0,15	1	0,3	7,09	1	2,12
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1	0,02	814,38	1	16,29
		ЗМ	чел.-ч	0,08	1	0,16			
		ФОТ							132,42
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			143,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			79,46
		Всего по позиции							558
Демонтаж 3-х проводов возле действующей ВЛ									
119	33-04-040-01 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кэтр=1,2, Кэм=1,2	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 2,8	чел.-ч	1,27	1,2	3,048	618,19	1	1884,24
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	1,2	0,144	814,38	1	117,27
		ЗМ	чел.-ч	0,49	1,2	0,984			
		ФОТ							2685,6
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2900,44
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1611,36
		Всего по позиции							8439
Демонтаж дополнительного провода возле действующей ВЛ									
120	33-04-040-02 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кэтр=1,2, Кэм=1,2	Демонтаж одного дополнительного провода с одной опоры. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 2,6	чел.-ч	0,15	1,2	0,36	7,09	1	2,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	1,2	0,024	814,38	1	19,55
		ЗМ	чел.-ч	0,1	1,2	0,192			
		ФОТ							158,9
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			171,62
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			95,34
		Всего по позиции							669

Раздел 11. Демонтаж провода2

Демонтаж 3-х проводов									
123	33-04-040-03 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 3	чел.-ч	2,03	1	4,06	629,3	1	2554,96
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1	0,2	814,38	1	162,88
		ЗМ	чел.-ч	0,55	1	1,1			
		ФОТ							3450,78
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3726,84
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2070,46
		Всего по позиции							10626

Демонтаж 3-х проводов возле действующей ВЛ									
124	33-04-040-03 ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27 ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кзтр=1,2, Кзм=1,2	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к оплате и оплате труда рабочих-строителей - 1,2, к стоимости затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	2	1	2			
		Затраты труда рабочих-строителей; разряд : 3	чел.-ч	2,03	1,2	4,872	629,3	1	3065,96
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1,2	0,24	814,38	1	195,45
		ЗМ	чел.-ч	0,66	1,2	1,32			
		ФОТ							4140,96
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			4472,22
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2484,58
		Всего по позиции							12751