

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 19-89

## Расчет стоимости работ к рамочному договору

ВЛ-6-10 кВ

Составлен

ресурсный

методом

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Раздел 1. Подвеска провода СИП-3</b>									
<b>Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ при 10 опорах</b>									
1	<b>33-04-009-06</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27</i>	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм <sup>2</sup> с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии	км	1	1	1			
	1	ОТ							35805,26
	2	ЭМ					46484,47	1	46484,47
	3	в т.ч. ОТМ					18510,86	1	18510,86
	4	М					40,62	1	40,62
		Итого по расценке							82330,35
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			58661,41
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			32589,67
		<b>Всего по позиции</b>							<b>173581</b>
<b>Дополнительно 10 опор</b>									
2	<b>33-04-009-14</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27</i>	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять к норме 33-04-009-06	шт	10	1	10			
	1	ОТ							15022,7
	2	ЭМ					2421,24	1	2421,24
	3	в т.ч. ОТМ					944,69	1	944,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4	М					3779,38	1	37793,8
		Итого по расценке							77028,9
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			26427,2
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			14681,8
		<b>Всего по позиции</b>							<b>118138</b>
<b>Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ при 10 опорах возле действующей ВЛ</b>									
3	<b>33-04-009-06</b> 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	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм <sup>2</sup> с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2, к нормам затрат эксплуатации машин - 1,2	км	1	1	1			
	1	ОТ							42966,31
	2	ЭМ					55781,37	1,2	55781,37
	3	в т.ч. ОТМ					22213,03	1,2	22213,03
	4	М					40,62	1	40,62
		Итого по расценке							98788,3
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			70393,69
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			39107,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>208290</b>
<b>Дополнительно 10 опор возле действующей ВЛ</b>									
4	<b>33-04-009-14</b> 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	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять к норме 33-04-009-06. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2, к нормам затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	10	1	10			
	1	ОТ							18027,2
	2	ЭМ					2905,49	1,2	29054,9
	3	в т.ч. ОТМ					1133,62	1,2	11336,2
	4	М					25,33	1	253,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого по расценке							47335,4
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			31712,5
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			17618,1
		<b>Всего по позиции</b>							<b>96666</b>
5	Прайс	Провод СИП-3 1х70	м	3300	1	3300	139,49	1	460317
		<b>Всего по позиции</b>							<b>460317</b>
6	Прайс	Провод СИП-3 1х95	м	3300	1	3300	192,4	1	634920
		<b>Всего по позиции</b>							<b>634920</b>
7	Прайс	Провод СИП-3 1х120	м	3300	1	3300	209,23	1	690459
		<b>Всего по позиции</b>							<b>690459</b>
8	Прайс	Провод СИП-3 1х150	м	3300	1	3300	247,37	1	816321
		<b>Всего по позиции</b>							<b>816321</b>

## Раздел 2. Промежуточная опора

### Промежуточная опора ВЛ 6 кВ 1

9	<b>33-04-001-08</b> 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=1,01К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками одноствоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,01	шт	1	1	1			
	1	ОТ							3837,16
	2	ЭМ					555,98	1	555,98
	3	в т.ч. ОТМ					244,31	1	244,31
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5104,34
9.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			4407,99
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2448,88
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13311</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	<b>34-02-036-07</b> <i>ГЭСН 81-02-34-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28</i>	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одностоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							501,72
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							516,77
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			516,77
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			291
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1325</b>
11	<b>Прайс</b>	Энерголес	м3	1,113	1	1,113	26000	1	28938
		<b>Всего по позиции</b>							<b>28938</b>
12	<b>Прайс</b>	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
13	<b>Прайс</b>	Изолятор ШФ20	шт	3	1	3	694,92	1	2084,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2085</b>
14	<b>Прайс</b>	Вязка СО120	шт	6	1	6	344,03	1	2064,18
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2064</b>
									<b>57802</b>
<b>Промежуточная опора ВЛ 6 кВ возле действующей ВЛ 2</b>									
15	<b>33-04-001-08</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,01</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.17 Кзтр=1,2, Кэм=1,2К=1,1</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками одностоечных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,01. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2, к нормам затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							4604,59
	2	ЭМ					667,17	1,2	667,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3	в т.ч. ОТМ					293,18	1,2	293,18
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							5982,96
15.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			5289,59
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			2938,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15561</b>
16	<b>34-02-036-07</b> ГЭСН 81-02-34-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28 ГЭСН сборник 34 прил. 34.4 п.3.7 Кзтр=1,2, Кэм=1,2	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноствоечных опорах одинарных. Производство работ вдоль действующих линий электропередачи при расстоянии до них менее 30 м применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2; к нормам эксплуатации машин, в том числе затратам труда машинистов, - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							602,06
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							617,11
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			620,13
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			349,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1586</b>
17	Прайс	Энерголес	мЗ	1,113	1	1,113	26000	1	28938
		<b>Всего по позиции</b>							<b>28938</b>
18	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
19	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	3	1	3	694,92	1	2084,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2085</b>
20	Прайс	Вязка СО120	шт	6	1	6	344,03	1	2064,18
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2064</b>
									<b>60313</b>
<b>Раздел 3. Угловая опора</b>									
<b>Угловая промежуточная опора ВЛ 6 кВ 1</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	<b>33-04-001-10</b> 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 деталей с одинарными приставками А-образных угловых промежуточных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							10685,32
	2	ЭМ					1519,67	1	1519,67
	3	в т.ч. ОТМ					667,79	1	667,79
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							12916,19
21.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			12261,36
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			6811,87
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33339</b>
22	Прайс	Энерголес	м3	1,785	1	1,785	26000	1	46410
		<b>Всего по позиции</b>							<b>46410</b>
23	Прайс	Траверса SH153.10	шт	1	1	1	13467,66	1	13467,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13468</b>
24	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
25	Прайс	Зажим SO181.6	шт	3	1	3	4469,13	1	13407,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13407</b>
									<b>128555,19</b>
<b>Угловая промежуточная опора ВЛ 6 кВ возле действующей ВЛ 2</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	<b>33-04-001-10</b> 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, Кэм=1,2К=1,1	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных угловых промежуточных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,03. Производство работ в охранной зоне ВЛ, в местах прохождения коммуникаций электроснабжения или вблизи объектов, находящихся под напряжением, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2, к нормам затрат эксплуатации машин - 1,2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							12822,39
	2	ЭМ					1823,61	1,2	1823,61
	3	в т.ч. ОТМ					801,35	1,2	801,35
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							15357,2
26.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			14713,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			8174,24
		<b>Всего по позиции</b>							<b>39595</b>
27	Прайс	Энерголес	мЗ	1,785	1	1,785	26000	1	46410
		<b>Всего по позиции</b>							<b>46410</b>
28	Прайс	Траверса SH153.10	шт	1	1	1	13467,66	1	13467,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13468</b>
29	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
30	Прайс	Зажим SO181.6	шт	3	1	3	4469,13	1	13407,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13407</b>
									<b>137252,2</b>
<b>Раздел 4. Угловая опора с оттяжками</b>									
<b>Угловая промежуточная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками 1</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	<b>33-04-001-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>171/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.3</i> <i>Кзтр=1,03К=1,1</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек одноэтажных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 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
31.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	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
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7522</b>
32	<b>34-02-036-07</b> <i>ГЭСН 81-02-34-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 28</i>	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноэтажных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							501,72
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							516,77
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			516,77
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			291
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1325</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	<b>33-04-007-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	1	1	1			
	1	ОТ							608,75
	2	ЭМ					752,37	1	752,37
	3	в т.ч. ОТМ					244,32	1	244,32
		Итого по расценке							1361,12
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			921,32
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			511,84
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2794</b>
34	<b>33-04-005-02</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1132,74
	2	ЭМ					166,79	1	166,79
	3	в т.ч. ОТМ					73,29	1	73,29
	4	М					6,06	1	6,06
		Итого по расценке							1305,59
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1302,51
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			723,62
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3332</b>
35	<b>04-04-003-01</b> <i>ГЭСН 81-02-04-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 4</i>	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	10 м3	0,016	1	0,016			
	1	ОТ							933,38
		Итого по расценке							933,38
35.1	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	10,1	1	0,1616	2900	1	468,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			1036,05
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			420,02
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2858</b>
36	Прайс	Энерголес	мЗ	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
37	Прайс	Траверса SH153.10	шт	1	1	1	13467,66	1	13467,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13468</b>
38	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
39	Прайс	Зажим SO181.6	шт	3	1	3	4469,13	1	13407,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13407</b>
40	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	1	1	1	29352,36	1	29352,36
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29352</b>
41	Прайс	Плита П-3	шт	1	1	1	2462,23	1	2462,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2462</b>
									<b>98015</b>
<b>Угловая промежуточная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками возле действующей ВЛ 2</b>									
42	<b>33-04-001-01</b> 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. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 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
42.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	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
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8614</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	<b>34-02-036-07</b> <i>ГЭСН 81-02-34-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 28</i>	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноствоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							602,06
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							617,11
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	103	1	103			620,13
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	58	1	58			349,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1586</b>
44	<b>33-04-007-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	1	1	1			
	1	ОТ							730,5
	2	ЭМ					902,86	1,2	902,86
	3	в т.ч. ОТМ					293,17	1,2	293,17
		Итого по расценке							1633,36
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	108	1	108			1105,56
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	60	1	60			614,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3353</b>
45	<b>33-04-005-02</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	1	1	1			
	1	ОТ							1359,29
	2	ЭМ					200,15	1,2	200,15
	3	в т.ч. ОТМ					87,95	1,2	87,95
	4	М					6,06	1	6,06
		Итого по расценке							1565,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1563,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			868,34
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3997</b>
46	<b>04-04-003-01</b> ГЭСН 81-02-04-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 4	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	<b>10 м3</b>	<b>0,016</b>	<b>1</b>	<b>0,016</b>			
	1	ОТ							1120,05
		Итого по расценке							1120,05
46.1	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	10,1	1	0,1616	2900	1	468,64
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			1243,26
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			504,02
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3336</b>
47	Прайс	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
48	Прайс	Траверса SH153.10	шт	1	1	1	13467,66	1	13467,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13468</b>
49	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
50	Прайс	Зажим SO181.6	шт	3	1	3	4469,13	1	13407,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13407</b>
51	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	1	1	1	29352,36	1	29352,36
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29352</b>
52	Прайс	Плита П-3	шт	1	1	1	2462,23	1	2462,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2462</b>
									<b>101070</b>
<b>Раздел 5. Ответвительная опора</b>									
<b>Ответвительная опора ВЛ 6кВ 1</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53	<b>33-04-001-11</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>171/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.1 Кзтр=1,05</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.3 Кзтр=1,05</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Установка дополнительной траверсы-поперечены на А-образных деревянных опорах, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							13770,56
	2	ЭМ					1816,19	1	1816,19
	3	в т.ч. ОТМ					798,09	1	798,09
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							16297,95
53.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			15734,14
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			8741,19
		<b>Всего по позиции</b>							<b>42123</b>
54	Прайс	Энерголес	мЗ	1,8795	1	1,8795	26000	1	48867
		<b>Всего по позиции</b>							<b>48867</b>
55	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
56	Прайс	Траверса SH155	шт	1	1	1	11198,01	1	11198,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11198</b>
57	Прайс	Штырь SOT24	шт	2	1	2	1467,84	1	2935,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2936</b>
58	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	5	1	5	694,92	1	3474,6
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3475</b>
59	Прайс	Вязка СО120	шт	10	1	10	286,69	1	2866,9
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2867</b>
60	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,53	1	9016,59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9017</b>
61	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
62	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
63	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
									<b>143276</b>
<b>Ответственная опора ВЛ 6кВ вдоль действующей ВЛ 2</b>									
64	<b>33-04-001-11</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>171/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.1 Кзтр=1,05</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.3 Кзтр=1,05</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Установка дополнительной траверсы-поперечены на А-образных деревянных опорах, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
	1	ОТ							16524,67
	2	ЭМ					2179,43	1,2	2179,43
	3	в т.ч. ОТМ					957,71	1,2	957,71
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							19415,3
64.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	<b>шт</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>450</b>	<b>1</b>	<b>1350</b>
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	<b>%</b>	<b>108</b>	<b>1</b>	<b>108</b>			<b>18880,97</b>
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	<b>%</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>60</b>			<b>10489,43</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>50136</b>
65	<b>Прайс</b>	Энерголес	<b>м3</b>	<b>1,8795</b>	<b>1</b>	<b>1,8795</b>	26000	1	48867
		<b>Всего по позиции</b>							<b>48867</b>
66	<b>Прайс</b>	Траверса SH151	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
67	<b>Прайс</b>	Траверса SH155	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	11198,01	1	11198,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11198</b>
68	<b>Прайс</b>	Штырь SOT24	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	1467,84	1	2935,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2936</b>
69	<b>Прайс</b>	Изолятор ШФ20	<b>шт</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	694,92	1	3474,6
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3475</b>
70	<b>Прайс</b>	Вязка СО120	<b>шт</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	286,69	1	2866,9
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2867</b>
71	<b>Прайс</b>	Изолятор SDI90.150	<b>шт</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	3005,53	1	9016,59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9017</b>
72	<b>Прайс</b>	Зажим SO235	<b>шт</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
73	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
74	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
									<b>151289</b>
<b>Раздел 6. Ответвительная с оттяжками</b>									
<b>Ответвительная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками 1</b>									
75	<b>33-04-001-01</b> 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. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 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
75.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	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
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7522</b>
76	<b>34-02-036-07</b> ГЭСН 81-02-34-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одностоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							501,72
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							516,77
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			516,77
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			291

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1325</b>
77	<b>33-04-007-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			
	1	ОТ							1217,5
	2	ЭМ					752,37	1	1504,74
	3	в т.ч. ОТМ					244,32	1	488,64
		Итого по расценке							2722,24
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1842,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1023,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5589</b>
78	<b>33-04-005-02</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			
	1	ОТ							2265,48
	2	ЭМ					166,79	1	333,58
	3	в т.ч. ОТМ					73,29	1	146,58
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							2611,18
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2605,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1447,24
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6663</b>
79	<b>04-04-003-01</b> <i>ГЭСН 81-02-04-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 4</i>	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	<b>10 м3</b>	<b>0,032</b>	<b>1</b>	<b>0,032</b>			
	1	ОТ							1866,76
		Итого по расценке							1866,76
79.1	02.2.01.02-001	Гравий	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2072,1
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			840,04
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5716</b>
80	Прайс	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
81	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
82	Прайс	Траверса SH155	шт	1	1	1	11198,01	1	11198,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11198</b>
83	Прайс	Штырь SOT24	шт	2	1	2	1467,84	1	2935,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2936</b>
84	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	5	1	5	694,92	1	3474,6
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3475</b>
85	Прайс	Вязка СО120	шт	10	1	10	286,69	1	2866,9
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2867</b>
86	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,53	1	9016,59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9017</b>
87	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
88	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
89	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
90	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	2	1	2	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
91	Прайс	Плита П-3	шт	2	1	2	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>155210</b>
<b>Ответственная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками вдоль действующей ВЛ 2</b>									
92	<b>33-04-001-01</b> 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 нормам затрат труда рабочих - 1,03	шт	1	1	1			
	1	ОТ							2674,49

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							3663,68
92.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3020,38
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1677,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9712</b>
93	<b>34-02-036-07</b> ГЭСН 81-02-34-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одностоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							602,06
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							617,11
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			620,13
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			349,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1586</b>
94	<b>33-04-007-01</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	2	1	2			
	1	ОТ							1461
	2	ЭМ					902,86	1,2	1805,72
	3	в т.ч. ОТМ					293,17	1,2	586,34
		Итого по расценке							3266,72
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2211,12
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1228,4
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6706</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95	<b>33-04-005-02</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	2	1	2			
	1	ОТ							2718,58
	2	ЭМ					200,15	1,2	400,3
	3	в т.ч. ОТМ					87,95	1,2	175,9
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							3131
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3126,04
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1736,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7994</b>
96	<b>04-04-003-01</b> ГЭСН 81-02-04-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 4	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	10 м3	0,032	1	0,032			
	1	ОТ							2240,11
		Итого по расценке							2240,11
96.1	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2486,52
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			1008,05
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6672</b>
97	<b>Прайс</b>	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
98	<b>Прайс</b>	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
99	<b>Прайс</b>	Траверса SH155	шт	1	1	1	11198,01	1	11198,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11198</b>
100	<b>Прайс</b>	Штырь SOT24	шт	2	1	2	1467,84	1	2935,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2936</b>
101	<b>Прайс</b>	Изолятор ШФ20	шт	5	1	5	694,92	1	3474,6
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3475</b>
102	<b>Прайс</b>	Вязка СО120	шт	10	1	10	286,69	1	2866,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2867</b>
103	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,53	1	9016,59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9017</b>
104	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
105	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
106	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
107	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	2	1	2	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
108	Прайс	Плита П-3	шт	2	1	2	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>161065</b>

## Раздел 7. Концевая опора

## Концевая опора ВЛ 6 кВ 1

109	<b>33-04-001-11</b> 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=1,05	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							13114,82
	2	ЭМ					1816,19	1	1816,19
	3	в т.ч. ОТМ					798,09	1	798,09
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							15642,21
109.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			15025,94
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			8347,74
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40366</b>
110	Прайс	Энерголес	м3	1,7745	1	1,7745	26000	1	46137
		<b>Всего по позиции</b>							<b>46137</b>
111	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
112	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
113	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
<b>115519,21</b>									
<b>Концевая опора ВЛ 6 кВ вдоль действующей ВЛ 2</b>									
114	<b>33-04-001-11</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>171/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.3 Кзтр=1,05</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							15737,78
	2	ЭМ					2179,43	1,2	2179,43
	3	в т.ч. ОТМ					957,71	1,2	957,71
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							18628,41
114.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			18031,13
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			10017,29
		<b>Всего по позиции</b>							<b>48027</b>
115	Прайс	Энерголес	м3	1,7745	1	1,7745	26000	1	46137
		<b>Всего по позиции</b>							<b>46137</b>
116	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
117	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
118	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
<b>123180</b>									
<b>Раздел 8. Концевая с оттяжками</b>									
<b>Концевая опора ВЛ 6 кВ с оттяжками 1</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
119	<b>33-04-001-11</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 171/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил. 33.4 п.3.3 Кзтр=1,05</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							13114,82
	2	ЭМ					1816,19	1	1816,19
	3	в т.ч. ОТМ					798,09	1	798,09
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							15642,21
119.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			15025,94
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			8347,74
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40366</b>
120	<b>34-02-036-07</b> <i>ГЭСН 81-02-34-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28</i>	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одностоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							501,72
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							516,77
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			516,77
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			291
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1325</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
121	<b>33-04-007-01</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	2	1	2			
	1	ОТ							1217,5
	2	ЭМ					752,37	1	1504,74
	3	в т.ч. ОТМ					244,32	1	488,64
		Итого по расценке							2722,24
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1842,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1023,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5589</b>
122	<b>33-04-005-02</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	2	1	2			
	1	ОТ							2265,48
	2	ЭМ					166,79	1	333,58
	3	в т.ч. ОТМ					73,29	1	146,58
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							2611,18
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2605,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1447,24
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6663</b>
123	<b>04-04-003-01</b> ГЭСН 81-02-04-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 4	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	10 м3	0,032	1	0,032			
	1	ОТ							1866,76
		Итого по расценке							1866,76
123.1	02.2.01.02-001	Гравий	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2072,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			840,04
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5716</b>
124	Прайс	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
125	Прайс	Траверса SH151	шт	1	1	1	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
126	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	3	1	3	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
127	Прайс	Зажим SO235	шт	3	1	3	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
128	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	2	1	2	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
129	Прайс	Плита П-3	шт	2	1	2	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>164784</b>
<b>Концевая опора ВЛ 6 кВ с оттяжками вдоль действующей ВЛ 2</b>									
130	<b>33-04-001-11</b> 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=1,05	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							15737,78
	2	ЭМ					2179,43	1,2	2179,43
	3	в т.ч. ОТМ					957,71	1,2	957,71
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							18628,41
130.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			18031,13
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			10017,29
		<b>Всего по позиции</b>							<b>48027</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
131	<b>34-02-036-07</b> <i>ГЭСН 81-02-34-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 28</i>	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноствоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							602,06
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							617,11
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	103	1	103			620,13
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	58	1	58			349,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1586</b>
132	<b>33-04-007-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	2	1	2			
	1	ОТ							1461
	2	ЭМ					902,86	1,2	1805,72
	3	в т.ч. ОТМ					293,17	1,2	586,34
		Итого по расценке							3266,72
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	108	1	108			2211,12
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов <i>Крайнего Севера</i>	%	60	1	60			1228,4
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6706</b>
133	<b>33-04-005-02</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	2	1	2			
	1	ОТ							2718,58
	2	ЭМ					200,15	1,2	400,3
	3	в т.ч. ОТМ					87,95	1,2	175,9
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							3131

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3126,04
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1736,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7994</b>
134	<b>04-04-003-01</b> ГЭСН 81-02-04-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 4	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	<b>10 м3</b>	<b>0,032</b>	<b>1</b>	<b>0,032</b>			
	1	ОТ							2240,11
		Итого по расценке							2240,11
134.1	02.2.01.02-001	Гравий	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2486,52
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			1008,05
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6672</b>
135	<b>Прайс</b>	Энерголес	<b>м3</b>	<b>0,48</b>	<b>1</b>	<b>0,48</b>	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
136	<b>Прайс</b>	Траверса SH151	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	10079,13	1	10079,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10079</b>
137	<b>Прайс</b>	Изолятор SDI90.150	<b>шт</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	3005,07	1	9015,21
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9015</b>
138	<b>Прайс</b>	Зажим SO235	<b>шт</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	3307,41	1	9922,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9922</b>
139	<b>Прайс</b>	Оттяжка SHS 5.0600052	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
140	<b>Прайс</b>	Плита П-3	<b>шт</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>176110</b>

## Раздел 9. Анкерная угловая опора

Анкерная угловая опора ВЛ 6 кВ 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
141	<b>33-04-001-11</b> 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=1,05	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							13114,82
	2	ЭМ					1816,19	1	1816,19
	3	в т.ч. ОТМ					798,09	1	798,09
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							15642,21
141.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			15025,94
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			8347,74
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40366</b>
142	Прайс	Энерголес	м3	2,562	1	2,562	26000	1	66612
		<b>Всего по позиции</b>							<b>66612</b>
143	Прайс	Траверса SH188	шт	1	1	1	14923,43	1	14923,43
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14923</b>
144	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	1	1	1	694,92	1	694,92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>695</b>
145	Прайс	Вязка СО120	шт	2	1	2	286,69	1	573,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>573</b>
146	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	6	1	6	3005,07	1	18030,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18030</b>
147	Прайс	Зажим SO235	шт	6	1	6	3307,41	1	19844,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19844</b>
148	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
149	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
									<b>163835</b>
<b>Анкерная угловая опора ВЛ 6 кВ вдоль действующей ВЛ 2</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
150	<b>33-04-001-11</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>171/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i> <i>ГЭСН сборник 33 прил.</i> <i>33.4 п.3.3 Кзтр=1,05</i>	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных деталей с одинарными приставками А-образных концевых, анкерных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,05	шт	1	1	1			
	1	ОТ							18885,34
	2	ЭМ					1816,19	1	1816,19
	3	в т.ч. ОТМ					798,09	1	798,09
	4	М					711,2	1	711,2
		Итого по расценке							21412,73
150.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			21258,1
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			11810,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>55831</b>
151	Прайс	Энерголес	м3	2,562	1	2,562	26000	1	66612
		<b>Всего по позиции</b>							<b>66612</b>
152	Прайс	Траверса SH188	шт	1	1	1	14923,43	1	14923,43
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14923</b>
153	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	1	1	1	694,92	1	694,92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>695</b>
154	Прайс	Вязка СО120	шт	2	1	2	286,69	1	573,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>573</b>
155	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	6	1	6	3005,07	1	18030,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18030</b>
156	Прайс	Зажим SO235	шт	6	1	6	3307,41	1	19844,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19844</b>
157	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
158	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
									<b>179300</b>
<b>Раздел 10. Анкерная с оттяжками</b>									
<b>Анкерная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
159	<b>33-04-001-01</b> 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 одноэтажных. Заготовка деталей опор в условиях строительства, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 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
159.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	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
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7522</b>
160	<b>34-02-036-07</b> ГЭСН 81-02-34-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноэтажных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							501,72
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							516,77
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			516,77
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			291
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1325</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
161	<b>33-04-007-01</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	2	1	2			
	1	ОТ							1217,5
	2	ЭМ					752,37	1	1504,74
	3	в т.ч. ОТМ					244,32	1	488,64
		Итого по расценке							2722,24
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			1842,64
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1023,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5589</b>
162	<b>33-04-005-02</b> <i>ГЭСН 81-02-33-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 27</i>	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	2	1	2			
	1	ОТ							2265,48
	2	ЭМ					166,79	1	333,58
	3	в т.ч. ОТМ					73,29	1	146,58
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							2611,18
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2605,02
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1447,24
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6663</b>
163	<b>04-04-003-01</b> <i>ГЭСН 81-02-04-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>871/пр НР - 812/пр, СП -</i> <i>774/пр, п. 4</i>	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	10 м3	0,032	1	0,032			
	1	ОТ							1866,76
		Итого по расценке							1866,76
163.1	02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2072,1
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			840,04
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5716</b>
164	Прайс	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
165	Прайс	Траверса SH188	шт	1	1	1	14923,43	1	14923,43
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14923</b>
166	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	1	1	1	694,92	1	694,92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>695</b>
167	Прайс	Вязка СО120	шт	2	1	2	286,69	1	573,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>573</b>
168	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	6	1	6	3005,07	1	18030,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18030</b>
169	Прайс	Зажим SO235	шт	6	1	6	3307,41	1	19844,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19844</b>
170	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
171	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
172	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	2	1	2	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
173	Прайс	Плита П-3	шт	2	1	2	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>159781</b>
<b>Анкерная опора ВЛ 6 кВ с оттяжками вдоль действующей ВЛ</b>									
174	<b>33-04-001-01</b> 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 нормам затрат труда рабочих - 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
174.1	22.2.02.23-103	Металлические плакаты	шт	3	1	3	450	1	1350
	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
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8614</b>
175	<b>34-02-036-07</b> ГЭСН 81-02-34-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 28	Крепление на установленных деревянных опорах линий связи траверс стальных четырехштырных на одноствоечных опорах одинарных	шт	1	1	1			
	1	ОТ							602,06
	2	М					15,05	1	15,05
		Итого по расценке							617,11
	К.С. п.28.	НР - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	103	1	103			620,13
	п.28.	СП - Сооружения связи, радиовещания и телевидения для районов Крайнего Севера	%	58	1	58			349,2
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1586</b>
176	<b>33-04-007-01</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ анкерных объемом до 0,2 м3	шт	2	1	2			
	1	ОТ							1461
	2	ЭМ					902,86	1,2	1805,72
	3	в т.ч. ОТМ					293,17	1,2	586,34
		Итого по расценке							3266,72
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			2211,12
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1228,4
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6706</b>
177	<b>33-04-005-02</b> ГЭСН 81-02-33-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 27	Установка оттяжек одинарных к опорам ВЛ 6-10 кВ	шт	2	1	2			
	1	ОТ							2718,58



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	ЭМ					200,15	1,2	400,3
	3	в т.ч. ОТМ					87,95	1,2	175,9
	4	М					6,06	1	12,12
		Итого по расценке							3131
	К.С. п.27.	НР - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	108	1	108			3126,04
	п.27.	СП - Линии электропередачи для районов Крайнего Севера	%	60	1	60			1736,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7994</b>
178	<b>04-04-003-01</b> ГЭСН 81-02-04-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр НР - 812/пр, СП - 774/пр, п. 4	Засыпка в межтрубное пространство при всех видах бурения гравия	<b>10 м3</b>	<b>0,032</b>	<b>1</b>	<b>0,032</b>			
	1	ОТ							2240,11
		Итого по расценке							2240,11
178.1	02.2.01.02-001	Гравий	м3	10,1	1	0,3232	2900	1	937,28
	К.С. п.4.	НР - Скважины для районов Крайнего Севера	%	111	1	111			2486,52
	п.4.	СП - Скважины для районов Крайнего Севера	%	45	1	45			1008,05
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6672</b>
179	Прайс	Энерголес	м3	0,48	1	0,48	26000	1	12480
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12480</b>
180	Прайс	Траверса SH188	шт	1	1	1	14923,43	1	14923,43
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14923</b>
181	Прайс	Изолятор ШФ20	шт	1	1	1	694,92	1	694,92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>695</b>
182	Прайс	Вязка СО120	шт	2	1	2	286,69	1	573,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>573</b>
183	Прайс	Изолятор SDI90.150	шт	6	1	6	3005,07	1	18030,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18030</b>
184	Прайс	Зажим SO235	шт	6	1	6	3307,41	1	19844,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19844</b>
185	Прайс	Зажим SL 25.2	шт	3	1	3	722,87	1	2168,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2169</b>
186	Прайс	Кожух SP16	шт	3	1	3	207,51	1	622,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>623</b>
187	Прайс	Оттяжка SHS 5.0600052	шт	2	1	2	29352,36	1	58704,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>58705</b>
188	Прайс	Плита П-3	шт	2	1	2	2462,23	1	4924,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4924</b>
									<b>164538</b>