

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 19-89

Расчет стоимости работ к рамочному договору

(наименование конструктивного решения)

Составлен _____ ресурсный _____ методом

Основание: _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 4 квартала 2022 г.

Сметная стоимость _____ 6590,26 тыс.руб. Средства на оплату труда _____ 387,63 тыс.руб.

№ 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
Раздел 1. КЛ 0,4									
КЛ-0,4 кВ									
1	01-01-009-09 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,06984	1	0,06984			
	1	ЭМ					92423,24	1	6454,84
	2	в т.ч. ОТМ					27581,68	1	1926,3
		Итого по расценке					92423,24		6454,84
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			1868,52
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			886,1
		Всего по позиции							9209
2	01-02-057-03 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр ГЭСН сборник 1 прил. 1.12 п.3.187 Кзтр=1,2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2	100 м3	0,0216	1	0,0216			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	ОГ							4461,27
		Итого по расценке					172116,96		4461,27
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			4148,98
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			1784,51
		Всего по позиции							10395
3	08-02-142-01 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							4441,08
	2	ЭМ					8990,16	1	8990,16
	3	в т.ч. ОТМ					3841,73	1	3841,73
		Итого по расценке					13431,24		13431,24
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			8448,47
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			4224,23
		Всего по позиции							26104
4	02.3.01.05-0010 ФССИ-2001 Минстрой РФ пр.1039/пр	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 очень мелкий	м3	18	1	18	2291,67	1	41250,06
		Всего по позиции							41250
5	08-02-143-01 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 50/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом одного кабеля	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							4365,67
	2	ЭМ					9702,91	1	9702,91
	3	в т.ч. ОТМ					3408,3	1	3408,3
		Итого по расценке					14068,58		14068,58
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			7929,45
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			3964,72
		Всего по позиции							25963
6	Прайс	Полублок	м3	2	1	2	18234,54	1	36469,08
		Всего по позиции							36469

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	01-02-061-02 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,156	1	0,156			
	1	ОГ							10111,43
		Итого по расценке					64816,85		10111,43
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			9403,63
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			4044,57
		Всего по позиции							23560
8	01-01-033-05 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,0364	1	0,0364			
	1	ЭМ					9779,6	1	355,98
	2	в т.ч. ОТМ					3743,23	1	136,25
		Итого по расценке					9779,6		355,98
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			132,17
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			62,68
		Всего по позиции							551

КЛ-0,4 кВ в стесненных условиях

9	01-01-009-09 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,06984	1	0,06984			
	1	ЭМ					110907,89	1,2	7745,81
	2	в т.ч. ОТМ					33098,02	1,2	2311,57
		Итого по расценке					110907,89		7745,81
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			2242,22
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			1063,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							11051
10	01-02-057-03 <i>ГЭСН 81-02-01-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр</i> <i>ГЭСН сборник 1 прил. 1.12 п.3.187 Кэтр=1,2</i>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2	100 м3	0,0216	1	0,0216			
	1	ОТ							5353,53
		Итого по расценке					172116,96		5353,53
	К.С. 812/пр-001.2	НР - <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	93	1	93			4978,78
	774/пр-001.2	СП - <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	40	1	40			2141,41
		Всего по позиции							12474
11	08-02-142-01 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1	1	1			
	1	ОТ							5329,3
	2	ЭМ					10788,2	1,2	10788,2
	3	в т.ч. ОТМ					4610,08	1,2	4610,08
		Итого по расценке					15229,28		16117,5
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			10138,16
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5069,08
		Всего по позиции							31325
12	02.3.01.05-0010 <i>ФССИ-2001 Минстрой РФ пр.1039/пр</i>	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 очень мелкий	м3	18	1	18	2291,67	1	41250,06
		Всего по позиции							41250
13	08-02-143-01 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 50/пр</i>	Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом одного кабеля	100 м	1	1	1			
	1	ОТ							5238,8
	2	ЭМ					11643,49	1,2	11643,49
	3	в т.ч. ОТМ					4089,96	1,2	4089,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого по расценке					16009,16		16882,29
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			9515,34
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			4757,67
		Всего по позиции							31155
14	Прайс	Полублок	м3	2	1	2	18234,54	1	36469,08
		Всего по позиции							36469
15	01-02-061-02 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,156	1	0,156			
	1	ОГ							12133,71
		Итого по расценке					64816,85		12133,71
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			11284,35
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			4853,49
		Всего по позиции							28272
16	01-01-033-05 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,0364	1	0,0364			
	1	ЭМ					11735,52	1,2	427,17
	2	в т.ч. ОТМ					4491,87	1,2	163,5
		Итого по расценке					11735,52		427,17
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			158,6
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			75,21
		Всего по позиции							661
		Итого прямые затраты по разделу 1							262982
		<i>в том числе :</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Оплата труда							51435
		Эксплуатация машин и механизмов							56109
		Материальные ресурсы							155438
		Итого накладные расходы							70248
		Итого сметная прибыль							32927
	(справочно)	Итого ФОТ							71923
		Итого по разделу 1							366157
Раздел 2. НА 2 и последующие									
На 2-ой и последующие кабели									
17	01-01-009-09 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,01552	1	0,01552			
	1	ЭМ					92423,24	1	1434,41
	2	в т.ч. ОТМ					27581,68	1	428,07
		Итого по расценке					92423,24		1434,41
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			415,23
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			196,91
		Всего по позиции							2047
18	01-02-057-03 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр ГЭСН сборник 1 прил. 1.12 п.3.187 Кзтр=1,2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2	100 м3	0,0048	1	0,0048			
	1	ОТ							991,39
		Итого по расценке					172116,96		991,39
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			922
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			396,56
		Всего по позиции							2310
19	08-02-142-02 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	На каждый последующий кабель добавлять к норме 08-02-142-01	100 м	1	1	1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1	ОГ							1667,5
	2	ЭМ					184,41	1	184,41
	3	в т.ч. ОТМ					78,8	1	78,8
		Итого по расценке					1851,91		1851,91
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			1781,23
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			890,61
		Всего по позиции							4524
20	02.3.01.05-0010 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр.1039/пр	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 очень мелкий	м3	4	1	4	2291,67	1	9166,68
		Всего по позиции							9167
21	08-02-143-02 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 50/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом каждого последующего	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							2279,2
	2	ЭМ					5103,84	1	5103,84
	3	в т.ч. ОТМ					1792,8	1	1792,8
		Итого по расценке					7383,04		7383,04
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			4153,44
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			2076,72
		Всего по позиции							13613
22	АО	Полублок	м3	2	1	2	18234,54	1	36469,08
		Всего по позиции							36469
23	01-02-061-02 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,03	1	0,03			
	1	ОГ							1944,51
		Итого по расценке					64816,85		1944,51
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			1808,39
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			777,8
		Всего по позиции							4531

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24	01-01-033-05 <i>ГЭСН 81-02-01-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр</i>	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,007	1	0,007			
	1	ЭМ					9779,6	1	68,46
	2	в т.ч. ОТМ					3743,23	1	26,2
		Итого по расценке					9779,6		68,46
	К.С. 812/пр-001.1	НР - <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	97	1	97			25,42
	774/пр-001.1	СП - <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	46	1	46			12,05
		Всего по позиции							106

На 2-ой и последующие кабели в стесненных условиях

25	01-01-009-09 <i>ГЭСН 81-02-01-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр</i>	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,01552	1	0,01552			
	1	ЭМ					110907,89	1,2	1721,29
	2	в т.ч. ОТМ					33098,02	1,2	513,68
		Итого по расценке					110907,89		1721,29
	К.С. 812/пр-001.1	НР - <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	97	1	97			498,27
	774/пр-001.1	СП - <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера</i>	%	46	1	46			236,29
		Всего по позиции							2456
26	01-02-057-03 <i>ГЭСН 81-02-01-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 871/пр</i> <i>ГЭСН сборник 1 прил. 1.12 п.3.187 Кзтр=1,2</i>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к нормам затрат труда рабочих - 1,2	100 м3	0,0048	1	0,0048			
	1	ОТ							1189,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого по расценке					172116,96		1189,67
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			1106,4
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			475,87
		Всего по позиции							2772
27	08-02-142-02 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	На каждый последующий кабель добавлять к норме 08-02-142-01	100 м	1	1	1			
	1	ОТ							2001
	2	ЭМ					221,3	1,2	221,3
	3	в т.ч. ОТМ					94,57	1,2	94,57
		Итого по расценке					1888,8		2222,3
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			2137,48
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			1068,74
		Всего по позиции							5429
28	02.3.01.05-0010 ФССП-2001 Минстрой РФ пр.1039/пр	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 очень мелкий	м3	4	1	4	2291,67	1	9166,68
		Всего по позиции							9167
29	08-02-143-02 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 50/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом каждого последующего	100 м	1	1	1			
	1	ОТ							2735,04
	2	ЭМ					6124,62	1,2	6124,62
	3	в т.ч. ОТМ					2151,38	1,2	2151,38
		Итого по расценке					8403,82		8859,66
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			4984,15
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			2492,07
		Всего по позиции							16336
30	АО	Полублок	м3	2	1	2	18234,54	1	36469,08
		Всего по позиции							36469

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	01-02-061-02 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,03	1	0,03			
	1	ОГ							2333,41
		Итого по расценке					64816,85		2333,41
	К.С. 812/пр-001.2	НР - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	93	1	93			2170,07
	774/пр-001.2	СП - Земляные работы, выполняемые ручным способом для районов Крайнего Севера	%	40	1	40			933,36
		Всего по позиции							5437
32	01-01-033-05 ГЭСН 81-02-01-2020 Минстрой РФ пр. № 871/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,007	1	0,007			
	1	ЭМ					11735,52	1,2	82,15
	2	в т.ч. ОТМ					4491,87	1,2	31,44
		Итого по расценке					11735,52		82,15
	К.С. 812/пр-001.1	НР - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	97	1	97			30,5
	774/пр-001.1	СП - Земляные работы, выполняемые механизированным способом для районов Крайнего Севера	%	46	1	46			14,46
		Всего по позиции							127
		Итого прямые затраты по разделу 2							121353
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							15142
		Эксплуатация машин и механизмов							14941
		Материальные ресурсы							91272
		Итого накладные расходы							20030
		Итого сметная прибыль							9572
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							20259

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого по разделу 2							150955
Раздел 3. Прокладка кабеля 0,4кВ в стесненных условиях									
33	08-02-141-02 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 2 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							11020,58
	2	ЭМ					3288,63	1,2	3288,63
	3	в т.ч. ОТМ					1063,86	1,2	1063,86
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					13517,54		15354,3
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			12326,13
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			6163,07
		Всего по позиции							33844
34	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВББШв 4х70	м	100	1	100	881,53	1	88153
		Всего по позиции							88153
35	08-02-141-03 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							11422,8
	2	ЭМ					6586,5	1,2	6586,5
	3	в т.ч. ОТМ					2222,3	1,2	2222,3
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					17150,59		19054,39
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			13918
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			6959

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							39931
36	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВБбШв 4х95	м	100	1	100	1125,90	1	112590
		Всего по позиции							112590
37	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВБбШв 4х120	м	100	1	100	1292,70	1	129270
		Всего по позиции							129270
38	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 4х70	м	100	1	100	870,79	1	87079
		Всего по позиции							87079
39	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 4х95	м	100	1	100	1080,68	1	108068
		Всего по позиции							108068
40	08-02-141-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 6 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							17536,4
	2	ЭМ					9630,57	1,2	9630,57
	3	в т.ч. ОТМ					3120,68	1,2	3120,68
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					25289,33		28212,06
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			21070,23
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			10535,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							59817
41	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВБбШв 4x150	м	100	1	100	1734,58	1	173458
		Всего по позиции							173458
42	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВБбШв 4x185	м	100	1	100	2478,18	1	247818
		Всего по позиции							247818
43	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x120	м	100	1	100	1276,82	1	127682
		Всего по позиции							127682
44	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x150	м	100	1	100	1820,95	1	182095
		Всего по позиции							182095
45	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x185	м	100	1	100	2609,26	1	260926
		Всего по позиции							260926
		Итого прямые затраты по разделу 3							1119737
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							39980
		Эксплуатация машин и механизмов							19506
		Материальные ресурсы							1060252
		Итого накладные расходы							47314
		Итого сметная прибыль							23657
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							46387
		Итого по разделу 3							1190708

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 4. Прокладка кабеля 0,4кВ									
46	08-02-141-02 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 2 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							9183,82
	2	ЭМ					2740,53	1	2740,53
	3	в т.ч. ОТМ					886,56	1	886,56
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					12969,44		12969,44
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			10271,79
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5135,89
		Всего по позиции							28377
47	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВБбШв 4х70	м	100	1	100	881,53	1	88153
		Всего по позиции							88153
48	08-02-141-03 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							9519
	2	ЭМ					5488,75	1	5488,75
	3	в т.ч. ОТМ					1851,92	1	1851,92
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					16052,84		16052,84
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			11598,34
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5799,17
		Всего по позиции							33450

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВББШв 4х95	м	100	1	100	1125,90	1	112590
		Всего по позиции							112590
50	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВББШв 4х120	м	100	1	100	1292,70	1	129270
		Всего по позиции							129270
51	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 4х70	м	100	1	100	870,79	1	87079
		Всего по позиции							87079
52	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 4х95	м	100	1	100	1080,68	1	108068
		Всего по позиции							108068
53	08-02-141-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 6 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							14613,67
	2	ЭМ					8025,47	1	8025,47
	3	в т.ч. ОТМ					2600,56	1	2600,56
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					23684,23		23684,23
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			17558,51
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			8779,26
		Всего по позиции							50022
54	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВББШв 4х150	м	100	1	100	1734,58	1	173458

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							173458
55	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель АВББШв 4x185	м	100	1	100	2478,18	1	247818
		Всего по позиции							247818
56	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x120	м	100	1	100	1276,82	1	127682
		Всего по позиции							127682
57	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x150	м	100	1	100	1820,95	1	182095
		Всего по позиции							182095
58	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБЛУ 4x185	м	100	1	100	2609,26	1	260926
		Всего по позиции							260926
Итого прямые затраты по разделу 4									
		<i>в том числе :</i>							1109823
		Оплата труда							33317
		Эксплуатация машин и механизмов							16256
		Материальные ресурсы							1060252
		Итого накладные расходы							39429
		Итого сметная прибыль							19714
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							38657
		Итого по разделу 4							1168966
Раздел 5. Разборка покрытий									
Разборка покрытий									
59	68-12-4 <i>ГЭСНр 81-02-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>875/пр</i>	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,01	1	0,01			
	1	ОТ							1148,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	ЭМ					112613,33	1	1126,13
	3	в т.ч. ОТМ					38466,59	1	384,67
		Итого по расценке					227472,98		2274,73
	К.С. 812/пр-010.0	НР - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	107	1	107			1640,59
	774/пр-010.02	СП - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	54	1	54			827,96
		Всего по позиции							4743
60	68-12-5 ГЭСНр 81-02-2020 Минстрой РФ пр. № 875/пр	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3	0,01	1	0,01			
	1	ОТ							356,84
	2	ЭМ					33648,92	1	336,49
	3	в т.ч. ОТМ					10569,69	1	105,7
		Итого по расценке					69332,98		693,33
	К.С. 812/пр-010.0	НР - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	107	1	107			494,92
	774/пр-010.02	СП - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	54	1	54			249,77
		Всего по позиции							1438
Разборка покрытий в стесненных условиях									
61	68-12-4 ГЭСНр 81-02-2020 Минстрой РФ пр. № 875/пр	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,01	1	0,01			
	1	ОТ							1378,32
	2	ЭМ					135135,99	1,2	1351,36
	3	в т.ч. ОТМ					46159,91	1,2	461,6
		Итого по расценке					249995,64		2729,68
	К.С. 812/пр-010.0	НР - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	107	1	107			1968,71
	774/пр-010.02	СП - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	54	1	54			993,55
		Всего по позиции							5692
62	68-12-5 ГЭСНр 81-02-2020 Минстрой РФ пр. № 875/пр	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3	0,01	1	0,01			
	1	ОТ							428,21
	2	ЭМ					40378,71	1,2	403,79
	3	в т.ч. ОТМ					12683,64	1,2	126,84
		Итого по расценке					76062,77		832
	К.С. 812/пр-010.0	НР - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	107	1	107			593,9
	774/пр-010.02	СП - Благоустройство для районов Крайнего Севера	%	54	1	54			299,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							1726
		Итого прямые затраты по разделу 5							6530
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							3312
		Эксплуатация машин и механизмов							3219
		Итого накладные расходы							4699
		Итого сметная прибыль							2372
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							4392
		Итого по разделу 5							13601
Раздел 6. Прокладка кабеля 6кВ									
Прокладка кабеля 6кВ									
63	08-02-141-03 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг	100 м	1	1	1			
		1 ОТ							9519
		2 ЭМ					5488,75	1	5488,75
		3 в т.ч. ОТМ					1851,92	1	1851,92
		4 М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					16052,84		16052,84
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			11598,34
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5799,17
		Всего по позиции							33450
64	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х70	м	100	1	100	953,26	1	95326
		Всего по позиции							95326
65	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х70	шт	1	1	1	20159,04	1	20159,04
		Всего по позиции							20159
66	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х95	м	100	1	100	1228,64	1	122864
		Всего по позиции							122864
67	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х95	шт	1	1	1	22161,48	1	22161,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							22161
68	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х70	м	100	1	100	1368,01	1	136801
		Всего по позиции							136801
69	08-02-141-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 6 кг	100 м	1	1	1			
		1 ОТ							14613,67
		2 ЭМ					8025,47	1	8025,47
		3 в т.ч. ОТМ					2600,56	1	2600,56
		4 М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					23684,23		23684,23
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			17558,51
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			8779,26
		Всего по позиции							50022
70	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х95	м	100	1	100	1710,67	1	171067
		Всего по позиции							171067
71	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х120	м	100	1	100	1984,99	1	198499
		Всего по позиции							198499
72	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х150	м	100	1	100	2372,72	1	237272
		Всего по позиции							237272
73	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х185	м	100	1	100	2883,83	1	288383

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							288383
74	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х120	м	100	1	100	1491,89	1	149189
		Всего по позиции							149189
75	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х120	шт	1	1	1	23814,12	1	23814,12
		Всего по позиции							23814
76	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х150	м	100	1	100	1795,85	1	179585
		Всего по позиции							179585
77	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х150	шт	1	1	1	25221,24	1	25221,24
		Всего по позиции							25221
78	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х185	м	100	1	100	2137,76	1	213776
		Всего по позиции							213776
79	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х185	шт	1	1	1	31978,32	1	31978,32
		Всего по позиции							31978
Прокладка кабеля 6кВ в стесненных условиях									
80	08-02-141-03 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОГ							11422,8
	2	ЭМ					6586,5	1,2	6586,5
	3	в т.ч. ОТМ					2222,3	1,2	2222,3
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					17150,59		19054,39
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			13918
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			6959
		Всего по позиции							39931
81	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х70	м	100	1	100	953,26	1	95326
		Всего по позиции							95326
82	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х70	шт	1	1	1	23824,32	1	23824,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							23824
83	ккс-электро.рф	Кабель АВБ6Шв 3х95	м	100	1	100	1228,64	1	122864
		Всего по позиции							122864
84	ТК	Доставка кабель АВБ6Шв 3х95	шт	1	1	1	22161,48	1	22161,48
		Всего по позиции							22161
85	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х70	м	100	1	100	1368,01	1	136801
		Всего по позиции							136801
86	08-02-141-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. №</i> <i>872/пр</i>	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 6 кг	100 м	1	1	1			
	1	ОТ							17536,4
	2	ЭМ					9630,57	1,2	9630,57
	3	в т.ч. ОТМ					3120,68	1,2	3120,68
	4	М					1045,09	1	1045,09
		Итого по расценке					25289,33		28212,06
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			21070,23
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			10535,11
		Всего по позиции							59817
87	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х95	м	100	1	100	1710,67	1	171067
		Всего по позиции							171067
88	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х120	м	100	1	100	1984,99	1	198499
		Всего по позиции							198499
89	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х150	м	100	1	100	2372,72	1	237272

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							237272
90	СТИНСТАЛЛГРУ ПП	Кабель ААБл 3х185	м	100	1	100	2883,83	1	288383
		Всего по позиции							288383
91	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х120	м	100	1	100	1491,89	1	149189
		Всего по позиции							149189
92	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х120	шт	1	1	1	23814,12	1	23814,12
		Всего по позиции							23814
93	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х150	м	100	1	100	1795,85	1	179585
		Всего по позиции							179585
94	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х150	шт	1	1	1	25221,24	1	25221,24
		Всего по позиции							25221
95	скс-электро.рф	Кабель АВБбШв 3х185	м	100	1	100	2137,76	1	213776
		Всего по позиции							213776
96	ТК	Доставка кабель АВБбШв 3х185	шт	1	1	1	31978,32	1	31978,32
		Всего по позиции							31978
		Итого прямые затраты по разделу 6							3033814
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							53092
		Эксплуатация машин и механизмов							29732
		Материальные ресурсы							2950991
		Итого накладные расходы							64145
		Итого сметная прибыль							32072
	<i>(справочно)</i>	<i>Итого ФОТ</i>							62888
		Итого по разделу 6							3130031
Раздел 7. Муфта концевая 0,4 кВ в стесненных условиях									
Муфта концевая 0,4 кВ в стесненных условиях									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
97	08-02-160-02 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Заделка концевая эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							3117,13
	2	М					68,55	1	68,55
		Итого по расценке					2666,16		3185,68
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			3179,47
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			1589,74
		Всего по позиции							7955
98	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	1	1	1	6120,78	1	6120,78
		Всего по позиции							6121
99	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-70/120	компл.	1	1	1	3913,2	1	3913,2
		Всего по позиции							3913
Муфта концевая 0,4 кВ									
100	08-02-160-02 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Заделка концевая эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							2597,61
	2	М					68,55	1	68,55
		Итого по расценке					2666,16		2666,16
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			2649,56
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			1324,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							6641
101	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240	компл.	1	1	1	6120,78	1	6120,78
		Всего по позиции							6121
102	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-70/120	компл.	1	1	1	3913,2	1	3913,2
		Всего по позиции							3913
Итого прямые затраты по разделу 7									
		Итого прямые затраты по разделу 7							25920
<i>в том числе :</i>									
Оплата труда									
		Оплата труда							5715
Материальные ресурсы									
		Материальные ресурсы							20206
Итого накладные расходы									
		Итого накладные расходы							5829
Итого сметная прибыль									
		Итого сметная прибыль							2915
<i>(справочно)</i> Итого ФОТ									
		Итого ФОТ							5715
		Итого по разделу 7							34664
Раздел 8. Муфта соединительная 0,4 кВ									
Муфта соединительная 0,4 кВ									
103	08-02-167-03 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2	шт	1	1	1			
		1 ОТ							6251,03
		2 ЭМ					56,08	1	56,08
		3 в т.ч. ОТМ					19,7	1	19,7
		4 М					652,83	1	652,83
		Итого по расценке					6959,94		6959,94
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			6396,14
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			3198,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							16554
104	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	1	1	1	6755,42	1	6755,42
		Всего по позиции							6755
105	08-02-167-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм2	шт	1	1	1			
		1	ОГ						7574,98
		2	ЭМ				56,08	1	56,08
		3	в т.ч. ОТМ				19,7	1	19,7
		4	М				919,44	1	919,44
			Итого по расценке				8550,5		8550,5
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			7746,57
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			3873,29
		Всего по позиции							20170
106	08-02-167-05 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
		1	ОГ						8647,54
		2	ЭМ				56,08	1	56,08
		3	в т.ч. ОТМ				19,7	1	19,7
		4	М				1452,21	1	1452,21
			Итого по расценке				10155,83		10155,83
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			8840,58
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			4420,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							23417
107	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	1	1	1	9214,69	1	9214,69
		Всего по позиции							9215
Муфта соединительная 0,4 кВ в стесненных условиях									
108	08-02-167-03 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм ²	шт	1	1	1			
	1	ОТ							7501,24
	2	ЭМ					67,3	1,2	67,3
	3	в т.ч. ОТМ					23,64	1,2	23,64
	4	М					652,83	1	652,83
		Итого по расценке					6971,16		8221,37
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			7675,37
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			3837,69
		Всего по позиции							19734
109	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	1	1	1	6755,42	1	6755,42
		Всего по позиции							6755

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110	08-02-167-04 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							9089,98
	2	ЭМ					67,3	1,2	67,3
	3	в т.ч. ОТМ					23,64	1,2	23,64
	4	М					919,44	1	919,44
		Итого по расценке					8561,72		10076,72
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			9295,89
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			4647,94
		Всего по позиции							24021
111	08-02-167-05 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							10377,05
	2	ЭМ					67,3	1,2	67,3
	3	в т.ч. ОТМ					23,64	1,2	23,64
	4	М					1452,21	1	1452,21
		Итого по расценке					10167,05		11896,56
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			10608,7
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5304,35
		Всего по позиции							27810
112	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	1	1	1	9214,69	1	9214,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							9215
		Итого прямые затраты по разделу 8							87802
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							49442
		Эксплуатация машин и механизмов							372
		Материальные ресурсы							37988
		Итого накладные расходы							50564
		Итого сметная прибыль							25281
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							49574
		Итого по разделу 8							163647

Раздел 9. Муфта соединительная 6 кВ

Муфта соединительная 6 кВ

113	08-02-167-08 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 120 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							6586,21
	2	ЭМ					56,08	1	56,08
	3	в т.ч. ОТМ					19,7	1	19,7
	4	М					652,83	1	652,83
		Итого по расценке					7295,12		7295,12
	К.С. 812/пр-004.0	<i>НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			6738,03
	774/пр-004.09.3	<i>СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			3369,01
		Всего по позиции							17402
114	СТИННСТАЛЛПР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм2	шт.	1	1	1	9473,19	1	9473,19
		Всего по позиции							9473

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
115	08-02-167-10 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							9384,93
	2	ЭМ					56,08	1	56,08
	3	в т.ч. ОТМ					19,7	1	19,7
	4	М					1452,21	1	1452,21
		Итого по расценке					10893,22		10893,22
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			9592,72
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			4796,36
		Всего по позиции							25282
116	СТИННСТАЛЛПР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм2	шт.	1	1	1	12024,09	1	12024,09
		Всего по позиции							12024
Муфта соединительная 6 кВ в стесненных условиях									
117	08-02-167-08 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 120 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОГ							7903,45
	2	ЭМ					67,3	1,2	67,3
	3	в т.ч. ОТМ					23,64	1,2	23,64
	4	М					652,83	1	652,83
		Итого по расценке					7306,34		8623,58
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			8085,63
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			4042,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							20752
118	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм2	шт.	1	1	1	9473,19	1	9473,19
		Всего по позиции							9473
119	08-02-167-10 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							11261,92
	2	ЭМ					67,3	1,2	67,3
	3	в т.ч. ОТМ					23,64	1,2	23,64
	4	М					1452,21	1	1452,21
		Итого по расценке					10904,44		12781,43
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			11511,27
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			5755,63
		Всего по позиции							30048
120	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм2	шт.	1	1	1	12024,09	1	12024,09
		Всего по позиции							12024
		Итого прямые затраты по разделу 9							82587
		<i>в том числе :</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Оплата труда							35136
		Эксплуатация машин и механизмов							248
		Материальные ресурсы							47204
		Итого накладные расходы							35928
		Итого сметная прибыль							17964
	(справочно)	Итого ФОТ							35224
		Итого по разделу 9							136479

Раздел 10. Муфта концевая 6 кВ в стесненных условиях

Муфта концевая 6 кВ в стесненных условиях									
121	08-02-165-07 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							6123,66
	2	ЭМ					22808,92	1,2	22808,92
	3	в т.ч. ОТМ					5839,43	1,2	5839,43
	4	М					29,47	1	29,47
		Итого по расценке					27941,44		28962,05
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			12202,35
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			6101,18
		Всего по позиции							47266
122	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм2	шт.	1	1	1	5399,97	1	5399,97
		Всего по позиции							5400
123	08-02-165-09 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							8365,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	ЭМ					32700,6	1,2	32700,6
	3	в т.ч. ОТМ					8369,07	1,2	8369,07
	4	М					29,47	1	29,47
		Итого по расценке					39701,73		41096,06
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			17069,76
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			8534,88
		Всего по позиции							66701
124	СТЦЕНА	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм2	шт.	1	1	1	7653,36	1	7653,36
		Всего по позиции							7653
Муфта концевая 6 кВ									
125	08-02-165-07 ГЭСНм 81-03-08-2020 Минстрой РФ пр. № 872/пр	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							5103,05
	2	ЭМ					19007,43	1	19007,43
	3	в т.ч. ОТМ					4866,2	1	4866,2
	4	М					29,47	1	29,47
		Итого по расценке					24139,95		24139,95
	К.С. 812/пр-004.0	НР - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	102	1	102			10168,64
	774/пр-004.09.3	СП - Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера	%	51	1	51			5084,32
		Всего по позиции							39393
126	СТИННСТАЛЛГР УПП	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм2	шт.	1	1	1	5399,97	1	5399,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							5400
127	08-02-165-09 <i>ГЭСНм 81-03-08-2020</i> <i>Минстрой РФ пр. № 872/пр</i>	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	1	1	1			
	1	ОТ							6971,66
	2	ЭМ					27250,49	1	27250,49
	3	в т.ч. ОТМ					6974,22	1	6974,22
	4	М					29,47	1	29,47
		Итого по расценке					34251,62		34251,62
	К.С. 812/пр-004.0	НР - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	102	1	102			14224,8
	774/пр-004.09.3	СП - <i>Электротехнические установки: на других объектах для районов Крайнего Севера</i>	%	51	1	51			7112,4
		Всего по позиции							55589
128	СТЦЕНА	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм2	шт.	1	1	1	7653,36	1	7653,36
		Всего по позиции							7653
		Итого прямые затраты по разделу 10							154556
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							26565
		Эксплуатация машин и механизмов							101767
		Материальные ресурсы							26222
		Итого накладные расходы							53666
		Итого сметная прибыль							26832
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОТ							52613
		Итого по разделу 10							235054
		Всего прямые затраты по смете							6005104
		<i>в том числе :</i>							
		Оплата труда							313136
		Эксплуатация машин и механизмов							242148

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Материальные ресурсы							5449825
		Всего накладные расходы							391852
		Всего сметная прибыль							193306
	<i>(справочно)</i>	Итого ФОР							387632
		ВСЕГО по смете							6590262
		ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)							129556
		ВСЕГО монтажные работы (с учетом перевозки)							6460706

Составил

А.В.Темнюк

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]