

СОГЛАСОВАНО



Директор

Фефелов М Н

Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, L-4520 м., г. Всеволожск (I этап L=1300м), инвестиционная программа (О_2400001329), Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-209 ПС-525 –РП-3, L- 4520 м. г. Всеволожск (I этап L=1300м) инвестиционная программа (О_0000000136)
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2

Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, L-4520 м., г. Всеволожск (I этап L=503,2м), инвестиционная программа (О_2400001329), Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-209 ПС-525 –РП-3, L- 4520 м. г. Всеволожск (I этап L=513,2м) инвестиционная программа (О_0000000136)
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен (01.01.2000)

Сметная стоимость 16 701,66 (1545,14) тыс. руб.

в том числе:

строительных работ

9 854,99 (878,73) тыс. руб.

монтажных работ

4 038,34 (410,23) тыс. руб.

оборудования

0,00 (0) тыс. руб.

прочих затрат

26,72 (0,65) тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

731,00 (17,87) тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих

1 998,53 чел. час

Нормативные затраты труда машинистов

595,45 чел. час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб			Индексы	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	11	12
Раздел 1. Строительство 2КЛ-10 кВ											
Земляные работы КЛ-10											
1	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=(0,4*0,9*150,9*2+2*2*1,5*4+2*2*1,5*4) / 100 Прил 1 12 п.3 184 Разработка и обратная засыпка вручную сильно налипающего на инструменты грунта: 2 группы ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п 5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх. ; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Прил 1 12 п.3 188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3	100 м3	1,56648	1	1,56648					
		1 ОТ					1 201,20	1,72	3 236,45	40,9	132 370,81
		ЗТ	чел.-ч	154	1,72	414,9282224					
		Итого по расценке					1 201,20		3 236,45		132 370,81
		ФОТ							3 236,45		132 370,81
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			2 880,44		117 810,02
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 294,58		52 948,32
		Всего по позиции							7 411,47		303 129,15
2	ФЕР01-02-068-01	Водоотлив: из траншей Объем=(156,6*0,3) / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх. ; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх. ; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м3	0,4698	1	0,4698					
		1 ОТ					669,24	1,38	433,88	40,9	17 745,69
		2 ЭМ					846,56	1,38	548,85	11,65	6 394,10
		ЗТ	чел.-ч	85,8	1,38	55,6261992					
		Итого по расценке					1 515,80		982,73		24 139,79
		ФОТ							433,88		17 745,69
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			386,15		15 793,66
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			177,89		7 275,73
		Всего по позиции							1 548,77		47 209,18
4	ФЕР01-01-033-04	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1(песком) Объем=32,75 / 1000 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх. ; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1000 м3	0,03275	1	0,03275					
		2 ЭМ					251,44	1,15	9,47	11,65	110,33
		3 в т.ч. ОТм					42,93	1,15	1,62	40,9	66,26
		ЗТм	чел.-ч	3,18	1,15	0,1197668					
		Итого по расценке					251,44		9,47		110,33
		ФОТ							1,62		66,26
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			1,49		60,96
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			0,75		30,48
		Всего по позиции							11,71		201,77
6	ФЕР01-01-033-04	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1(местным грунтом) Объем=(75,9*48) / 1000 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх. ; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1000 м3	0,1239	1	0,1239					
		2 ЭМ					251,44	1,15	35,83	11,65	417,42
		3 в т.ч. ОТм					42,93	1,15	6,12	40,9	250,31
		ЗТм	чел.-ч	3,18	1,15	0,4531023					
		Итого по расценке					251,44		35,83		417,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							6,12		250,31
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			5,63		230,28
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			2,62		115,14
		Всего по позиции							44,28		762,85
7	ФССЦпг-01-01-01-039	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	58,95	1	58,95	3,96		233,44	8,77	2 047,27
		Объем=32,75*1,8									
		Всего по позиции							233,44		2 047,27
8	ФССЦпг-03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 20 км	1 т груза	58,95	1	58,95	15,35		904,88	11,65	10 541,85
		Объем=32,75*1,8									
		Всего по позиции							904,88		10 541,85
Прокладка кабеля 10 кВ											
9	ФЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1,509	1	1,509					
		Объем=150,9 / 100									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						49,62	1,38	103,75	40,9	4 243,38
	2 ЭМ						256,27	1,38	533,66	11,65	6 217,14
	3 в т.ч. ОТм						45,24	1,38	94,21	40,9	3 853,19
	4 М						1,00		1,51	8,77	13,24
	ЗТ	чел.-ч	5,3	1,38		11,036826					
	ЗТм	чел.-ч	3,9	1,38		8,121438					
	Итого по расценке						307,09		638,92		10 473,78
	ФОТ								197,96		8 096,57
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			192,02		7 853,67
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			100,96		4 128,25
		Всего по позиции							931,90		22 455,68
10	ФЕРм08-02-142-02	На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01	100 м	1,509	1	1,509					
		Объем=150,9 / 100									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						18,71	1,38	38,96	40,9	1 593,46
	2 ЭМ						5,26	1,38	10,95	11,65	127,57
	3 в т.ч. ОТм						0,93	1,38	1,94	40,9	79,35
	4 М						0,37		0,56	8,77	4,91
	ЗТ	чел.-ч	1,99	1,38		4,1440158					
	ЗТм	чел.-ч	0,08	1,38		0,1665936					
	Итого по расценке						24,34		50,47		1 725,94
	ФОТ								40,90		1 672,81
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			39,67		1 622,63
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			20,86		853,13
		Всего по позиции							111,00		4 201,70
11	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м3	67,3	1	67,3	55,26		3 719,00	8,77	32 615,63
		Всего по позиции							3 719,00		32 615,63
12	ФЕРм08-02-141-05	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м: до 9 кг	100 м	3,1387	1	3,1387					
		Объем=(150,9*2*1,04) / 100									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						165,44	1,38	716,59	40,9	29 308,53
	2 ЭМ						382,32	1,38	1 655,98	11,65	19 292,17
	3 в т.ч. ОТм						48,69	1,38	210,90	40,9	8 625,81
	4 М						74,22		232,95	8,77	2 042,97
	ЗТ	чел.-ч	17,6	1,38		76,2327456					
	ЗТм	чел.-ч	3,88	1,38		16,8058553					
	Итого по расценке						621,98		2 605,52		50 643,67
	ФОТ								927,49		37 934,34
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			899,67		36 796,31
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			473,02		19 346,51
		Всего по позиции							3 978,21		106 785,49
13	ФЕРм08-02-143-06	Покрывание кабеля, проложенного в траншее, плитами из полимернаполненных материалов в один ряд, расположенными вдоль кабельной линии: размером 48x24 см	100 м	1,509	1	1,509					
		Объем=150,9 / 100									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.5	Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл. 1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						29,51	1,38	61,45	40,9	2 513,31
	2 ЭМ						22,34	1,38	46,52	11,65	541,96
	3 в т.ч. ОТм						3,94	1,38	8,20	40,9	335,38
	4 М						0,59		0,89	8,77	7,81
	ЗТ	чел.-ч	3,68	1,38		7,6633056					
	ЗТм	чел.-ч	0,34	1,38		0,7080228					
	Итого по расценке						52,44		108,86		3 063,08
	ФОТ								69,65		2 848,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			67,56		2 763,23
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			35,52		1 452,83
		Всего по позиции							211,94		7 279,14
14	ФЕРм08-02-143-09	На каждый последующий ряд добавлять: к расценке 08-02-143-06 Объем=150,9 / 100	100 м	1,509	1	1,509					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 557/пр прил 8 табл. 1 п.5										
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 557/пр прил 8 табл. 1 п.4										
	1 ОТ							24,06	1,38	50,10	2 049,09
	2 ЭМ							22,34	1,38	46,52	541,96
	3 в т.ч. ОТм							3,94	1,38	8,20	335,36
	4 М							0,48		0,72	6,31
	ЗТ	чел.-ч	3	1,38		6,24726					
	ЗТм	чел.-ч	0,34	1,38		0,7080228					
	Итого по расценке						46,88			97,34	2 597,36
	ФОТ									58,30	2 384,47
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			56,55		2 312,94
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			28,73		1 216,08
		Всего по позиции							183,62		6 126,38
15		Плитка ПЗК 24*48	шт	564	1	564		78,50		5 112,56	44 838,06
		Всего по позиции							5 112,56		44 838,06
16	ФЕРм08-02-147-05	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 9 кг Объем=72 / 100	100 м	0,72	1	0,72					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 557/пр прил 8 табл. 1 п.5										
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 557/пр прил 8 табл. 1 п.4										
	1 ОТ							233,12	1,38	231,63	9 473,67
	2 ЭМ							80,80	1,38	80,08	932,93
	3 в т.ч. ОТм							5,02	1,38	4,99	204,09
	4 М							30,37		21,87	191,80
	ЗТ	чел.-ч	24,8	1,38		24,64128					
	ЗТм	чел.-ч	0,4	1,38		0,39744					
	Итого по расценке						344,09			333,58	10 598,40
	ФОТ									236,62	9 677,76
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			229,52		9 367,43
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			120,68		4 935,06
		Всего по позиции							683,78		24 921,49
19	ФЕР34-02-003-02	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: более 2 отверстий Объем=89 43*3/1000	канал, км	0,26829	1	0,26829					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 557/пр прил 8 табл. 1 п.4										
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 557/пр прил 8 табл. 1 п.5										
У9	24.3.03.13-0418	Труба полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м	1000		268,29		63,00		16 902,27	
	1 ОТ							1 049,04	1,38	388,40	15 885,56
	4 М							63 068,02		18,25	160,05
	ЗТ	чел.-ч	124	1,38		45,9097846					
	Итого по расценке						1 117,06			406,65	16 045,61
	ФОТ									388,40	15 885,56
	Пр/812-028.0-1	НР Сооружения связи, радиосвязи и телевидения	%	98		98			380,63		15 567,65
	Пр/774-028.0	СП Сооружения связи, радиосвязи и телевидения	%	58		58			225,27		9 213,62
		Всего по позиции							1 012,55		40 827,06
20	ФССЦ-24.3.03.13-0284	Трубы полиэтиленовые ПЭ100, SDR17, диаметр 160 мм Объем=46,93*3	м	140,79	1	140,79		97,34		13 704,50	120 188,47
		Всего по позиции								13 704,50	120 188,47
21	ФССЦ-24.3.03.13-0010	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 160 мм, толщина стенки 14,6 мм Объем=42,5*3	м	127,5	1	127,5		381,49		48 639,98	426 572,62
		Всего по позиции							48 639,98		426 572,62
22	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2(прим.затягивание кондуктора) Объем=405 / 100	100 м	4,05	1	4,05					
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 557/пр прил 8 табл. 1 п.5										
	Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 557/пр прил 8 табл. 1 п.4										
	1 ОТ							42,21	1,38	235,91	9 648,72
	2 ЭМ							1,81	1,38	10,12	117,90
	3 в т.ч. ОТм							0,26	1,38	1,45	59,31
	4 М							11,27		45,64	400,26
	ЗТ	чел.-ч	4,49	1,38		25,09461					
	ЗТм	чел.-ч	0,02	1,38		0,11178					
	Итого по расценке						55,28			291,67	10 166,88
	ФОТ									237,36	9 708,03
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			230,24		9 416,79
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			121,05		4 951,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всего по позиции							642,96		24 534,77	
23	ФССЦ-08.3.03.04-0015	Проволока светлая, диаметр 6,0-6,3 мм Объем=405*0,222/1000	т	0,08991	1	0,08991	7 764,80		698,13	8,77	6 122,60	
		Всего по позиции							698,13		6 122,60	
24	ФЕРм08-02-148-05	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг Объем=(89,43*2+221*2+1,5*2*3) / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	100 м	6,2986	1	6,2986						
		1 ОТ					276,74	1,38	2 405,44	40,9	98 382,50	
		2 ЭМ					87,86	1,38	763,69	11,65	8 896,99	
		3 в т.ч. ОТм					5,02	1,38	43,63	40,9	1 784,47	
		4 М					40,69		256,29	8,77	2 247,66	
		ЗТ	чел.-ч	29,44	1,38	255,8944619						
		ЗТм	чел.-ч	0,4	1,38	3,4768272						
		Итого по расценке					405,29		3 425,42		109 527,15	
		ФОТ							2 449,07		100 166,97	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 375,60		97 161,96	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 249,03		51 085,15	
		Всего по позиции							7 050,05		257 774,28	
25	ФССЦ-21.1.07.02-0040	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБЗл 3х240-10 Объем=1016,4 / 1000	1000 м	1,0164	1	1,0164	366 538,13		372 549,36	8,77	3267 257,89	
		Всего по позиции							372 549,36		3267 257,89	
26	ФЕРм08-02-165-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	шт	2	1	2						
		1 ОТ					78,21	1,38	215,86	40,9	8 828,67	
		2 ЭМ					1 009,27	1,38	2 785,59	11,65	32 452,12	
		3 в т.ч. ОТм					95,57	1,38	263,77	40,9	10 788,19	
		4 М										
		ЗТ	чел.-ч	8,32	1,38	22,9632			7,22	8,77	63,32	
		ЗТм	чел.-ч	7,08	1,38	19,5408						
		Итого по расценке					1 091,09		3 008,67		41 344,11	
		ФОТ							479,63		19 616,86	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			465,24		19 028,35	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			244,61		10 004,80	
		Всего по позиции							3 718,52		70 377,06	
27		Концевая муфта внутренней установки для 3-х жильного кабеля с бумажной изоляцией(3*150;185;240)10 КВТп-9 Термофит	шт	2	1	2	3 037,00		692,58	8,77	6 074,00	
		Всего по позиции							692,58		6 074,00	
28	ФЕРм08-02-167-10	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	шт	4	1	4						
		1 ОТ					105,28	1,38	581,15	40,9	23 769,04	
		2 ЭМ					1,81	1,38	9,99	11,65	116,38	
		3 в т.ч. ОТм					0,26	1,38	1,44	40,9	58,90	
		4 М					102,75		411,00	8,77	3 604,47	
		ЗТ	чел.-ч	11,2	1,38	61,824						
		ЗТм	чел.-ч	0,02	1,38	0,1104						
		Итого по расценке					209,84		1 002,14		27 489,89	
		ФОТ							582,59		23 827,94	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			565,11		23 113,10	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			297,12		12 152,25	
		Всего по позиции							1 864,37		62 755,24	
29		Муфта соединительная для 3-х жильного кабеля с бумажной изоляцией(3*150;185;240) 10СТпМР-9 Термофит	шт	4	1	4	11 890,00		5 423,03	8,77	47 560,00	
		Всего по позиции							5 423,03		47 560,00	
31	ФЕР26-02-022-01	Огнезащитное покрытие толщиной слоя 1 мм кабелей и проводов Объем=1,35 / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 толщина 3 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	100 м2	0,0135	1	0,0135						
		1 ОТ					566,06	2,76	21,09	40,9	862,58	
		2 ЭМ					188,94	2,76	7,04	11,65	82,02	
		3 в т.ч. ОТм					3,02	2,76	0,11	40,9	4,50	
		4 М					63,71	2	1,72	8,77	15,08	
		ЗТ	чел.-ч	62,41	2,76	3,3253966						
		ЗТм	чел.-ч	0,26	2,76	0,0096876						
		Итого по расценке					618,71		29,85		950,68	
		ФОТ							21,20		867,08	
	Пр/812-020.0-1	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			20,56		841,07	
	Пр/774-020.0	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			11,66		476,89	
		Всего по позиции							62,07		2 277,64	
32		Паста огнезащитная Огракс	кг	0,1	1	0,1	865,00		9,86	8,77	86,50	
		Всего по позиции							9,86		86,50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	ФЕРм08-02-200-01	Монтаж термоусаживаемой манжеты из трубки для кабеля Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	шт	20	1	20					
		1 ОТ					5,35	1,38	147,66	40,9	6 039,29
		4 М					0,94		18,80	8,77	184,88
		ЗТ	чел.-ч	0,59	1,38	16,284					
		Итого по расценке					6,29		166,46		6 204,17
		ФОТ							147,66		6 039,29
	Пр/812-049 3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			143,23		5 858,11
	Пр/774-049 3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			75,31		3 080,04
		Всего по позиции							385,00		15 142,32
34		Уплотнитель УКПТ 180/50		20	1	20	700,00		1 596,35	8,77	14 000,00
		Всего по позиции							1 596,35		14 000,00
ГНБ											
37	ФЕР04-01-079-01	Монтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	шт	4	1	4					
		1 ОТ					2,60	1,38	14,35	40,9	586,92
		2 ЭМ					298,12	1,38	1 645,62	11,65	19 171,47
		3 в т.ч. ОТм					3,78	1,38	20,87	40,9	853,58
		ЗТ	чел.-ч	0,27	1,38	1,4904					
		ЗТм	чел.-ч	0,28	1,38	1,5456					
		Итого по расценке					300,72		1 659,97		19 758,39
		ФОТ							35,22		1 440,50
	Пр/812-004 0-1	НР Скважины	%	106		106			37,33		1 526,93
	Пр/774-004 0	СП Скважины	%	45		45			15,85		648,23
		Всего по позиции							1 713,15		21 933,55
38	ФЕР04-01-080-01	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	шт	4	1	4					
		1 ОТ					2,50	1,38	13,80	40,9	564,42
		2 ЭМ					276,83	1,38	1 528,10	11,65	17 802,37
		3 в т.ч. ОТм					3,51	1,38	19,38	40,9	792,64
		ЗТ	чел.-ч	0,26	1,38	1,4352					
		ЗТм	чел.-ч	0,26	1,38	1,4352					
		Итого по расценке					279,33		1 541,90		18 366,79
		ФОТ							33,18		1 357,06
	Пр/812-004 0-1	НР Скважины	%	106		106			35,17		1 438,48
	Пр/774-004 0	СП Скважины	%	45		45			14,93		610,68
		Всего по позиции							1 592,00		20 415,95
39	ФЕР04-01-085-02	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полистиленовых труб в грунтах I-II группы установками с тяговым усилием 20 тс (200 кН): для труб Ду=225 мм длиной до 300 м Объем=221*12 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	м	233	1	233					
		1 ОТ					14,06	1,38	4 520,85	40,9	184 902,77
		2 ЭМ					813,09	1,38	261 440,96	11,65	3045 787,18
		3 в т.ч. ОТм					21,29	1,38	6 845,59	40,9	279 984,63
		4 М					3,18		740,94	8,77	6 498,04
		ЗТ	чел.-ч	1,32	1,38	424,4328					
		ЗТм	чел.-ч	1,58	1,38	501,6024					
		Итого по расценке					830,33		266 702,75		3237 187,89
		ФОТ							11 366,44		464 887,40
	Пр/812-004 0-1	НР Скважины	%	106		106			12 048,43		492 780,64
	Пр/774-004 0	СП Скважины	%	45		45			5 114,90		209 199,33
		Всего по позиции							283 866,08		3939 167,96
40	ФССЦ-01.4.03.01-0003	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	9,4598	1	9,4598	4 848,15		45 862,53	8,77	402 214,39
		Всего по позиции							45 862,53		402 214,39
41	ФССЦ-01.4.03.03-0031	Полимер универсальный для стабилизации буровых скважин	кг	479,98	1	479,98	69,28		33 253,01	8,77	291 626,90
		Всего по позиции							33 253,01		291 626,90
43	ФССЦ-24.3.04.06-0003	Труба защитная полимерная термостойкая электропрочная, класс кольцевой жесткости SDR11, размер 160x14,8 мм Объем=221*3*12*3 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	м	699	1	699	575,59		402 337,41	8,77	3528 499,09
		Всего по позиции							402 337,41		3528 499,09
45	ФЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2(прим.затягивание кондуктора) Объем=205 / 100 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.5 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 1 п.4 строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	100 м	2,05	1	2,05					
		1 ОТ					42,21	1,38	119,41	40,9	4 883,87
		2 ЭМ					1,81	1,38	5,12	11,65	59,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТМ					0,26	1,38	0,74	40,9	30,27
		4 М					11,27		23,10	8,77	202,59
		ЗТ	чел.-ч	4,49	1,38	12,70221					
		ЗТМ	чел.-ч	0,02	1,38	0,05658					
		Итого по расценке					55,29		147,63		5 146,11
		ФОТ							120,15		4 914,14
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			116,55		4 766,72
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			61,28		2 506,21
		Всего по позиции							325,46		12 419,04
46	ФССЦ-08.3.03.04-0015	Проволока светлая, диаметр 6,0-6,3 мм Объем=205*0,222/1000	т	0,04551	1	0,04551	7 764,80		353,38	8,77	3 099,14
		Всего по позиции							353,38		3 099,14
Газон											
54	ФЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную Объем=1272 / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2	12,72	1	12,72					
		1 ОТ					317,60	1,15	4 645,85	40,9	190 015,27
		4 М					2 034,00		25 872,48	8,77	226 901,65
		ЗТ	чел.-ч	40	1,15	585,12					
		Итого по расценке					2 351,60		30 518,33		416 916,92
		ФОТ							4 645,85		190 015,27
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			4 785,23		195 715,73
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			3 345,01		136 810,99
		Всего по позиции							38 646,57		749 443,64
55	ФЕР47-01-046-05	На клádь 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 Объем=1272 / 100 к-т минус 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2) Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2	-12,72	1	-12,72					
		1 ОТ					43,43	2,3	-1 270,59	40,9	-51 967,13
		4 М					678,00	2	-17 248,32	8,77	-151 267,77
		ЗТ	чел.-ч	5,47	2,3	-160,03032					
		Итого по расценке					721,43		-18 518,91		-203 234,90
		ФОТ							-1 270,59		-51 967,13
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			-1 308,71		-53 526,14
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			-914,82		-37 416,33
		Всего по позиции							-20 742,44		-294 177,37
56	ФЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную Объем=1272 / 100 Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил 8 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,15; ЗМ=1,15 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2	12,72	1	12,72					
		1 ОТ					44,42	1,15	649,78	40,9	26 576,00
		2 ЭМ					301,40	1,15	4 408,88	11,65	51 363,45
		3 в т.ч. ОТМ					31,78	1,15	464,88	40,9	19 013,59
		4 М					24,40		310,37	8,77	2 721,94
		ЗТ	чел.-ч	5,25	1,15	76,797					
		ЗТМ	чел.-ч	2,74	1,15	40,08072					
		Итого по расценке					370,22		5 369,03		80 661,39
		ФОТ							1 114,66		45 589,59
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			1 148,10		46 957,26
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			802,56		32 824,50
		Всего по позиции							7 319,69		169 443,17
57	ФССЦ-16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг	63,6	1	63,6	146,25		9 301,50	8,77	81 574,16
		Всего по позиции							9 301,50		81 574,16
ПНР КЛ-10 кВ											
58	ФЕРп01-11-024-02	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ	шт	6	1	6					
		1 ОТ					20,75		124,50	40,9	5 092,05
		ЗТ	чел.-ч	1,62		9,72					
		Итого по расценке					20,75		124,50		5 092,05
		ФОТ							124,50		5 092,05
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			92,13		3 768,12
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			44,82		1 833,14
		Всего по позиции							281,45		10 693,31
59	ФЕРп01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт	6	1	6					
		1 ОТ					4,10		24,60	40,9	1 006,14
		ЗТ	чел.-ч	0,32		1,92					
		Итого по расценке					4,10		24,60		1 006,14
		ФОТ							24,60		1 006,14
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			18,20		744,54
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			8,86		362,21
		Всего по позиции							51,66		2 112,89
60	ФЕРп01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	испытание	2	1	2					
		1 ОТ					55,71		111,42	40,9	4 557,08
		ЗТ	чел.-ч	4,86		9,72					
		Итого по расценке					55,71		111,42		4 557,08
		ФОТ							111,42		4 557,08
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			82,45		3 372,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			40,11		1 640,55
		Всего по позиции							233,98		9 569,87
61	ФЕРп01-12-027-04	За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением до 10 кВ добавлять к расценке 01-12-027-01	500 м кабеля	3,042	1	3,042					
		Объем=(2521-500-500) / 500									
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	1,45		4,4109			16,62	50,56 40,9	2 067,90
		Итого по расценке							16,62	50,56	2 067,90
		ФОТ								50,56	2 067,90
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			37,41		1 530,25
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			18,20		744,44
		Всего по позиции							106,17		4 342,59
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							1248 553,42		12320 324,42
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							17 872,85		730 899,59
		Эксплуатация машин							276 477,85		3220 966,96
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							7 999,04		327 119,65
		Материалы							954 202,72		8368 357,87
		Строительные работы							876 733,01		9854 987,82
		Строительные работы							875 828,13		9844 445,97
		в том числе:									
		оплата труда							12 653,86		517 542,89
		эксплуатация машин и механизмов							269 624,75		3141 128,34
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							7 358,57		300 965,51
		материалы							563 037,67		4937 840,39
		накладные расходы							20 420,45		835 196,77
		сметная прибыль							10 091,40		412 737,58
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							904,88		10 541,85
		Монтажные работы							410 231,31		4036 341,83
		в том числе:									
		оплата труда							4 907,91		200 733,53
		эксплуатация машин и механизмов							5 948,22		69 296,77
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							639,47		26 154,34
		материалы							391 165,05		3430 517,48
		накладные расходы							5 380,96		220 081,24
		сметная прибыль							2 829,17		115 712,81
		Прочие затраты							653,26		26 718,66
		Пусконаладочные работы							653,26		26 718,66
		в том числе:									
		оплата труда							311,08		12 723,17
		накладные расходы							230,19		9 415,15
		сметная прибыль							111,99		4 580,34
		Итого							1287 617,58		13918 048,31
		Итого ФОТ (справочно)							25 870,89		1058 119,44
		Итого накладные расходы (справочно)							26 031,60		1064 693,16
		Итого сметная прибыль (справочно)							13 032,56		533 030,73
		Итого СМР для расчета лимитированных затрат							1286 964,32		13891 329,65
		Итого							1286 964,32		13891 329,65
		Итого							1286 964,32		13891 329,65
		Итого с прочими затратами							1287 617,58		13918 048,31
		Итого с учетом доп. работ и затрат							1287 617,58		13918 048,31
		НДС 20%							257 523,52		2783 609,66
		ВСЕГО по смете							1545 141,10		16701 657,97

Составил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]