

Наименование редакции сметных нормативов	Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)
Наименование программного продукта	"ГРАНД-Смета 2021"
Реконструкция: ПС 35/10 кВ Козьмодемьяновская (инвентарный номер 6930620038) с модернизацией линейной ячейки. Строительство: ВЛ 10кВ от РУ 10 кВ ПС 35/10 кВ Козьмодемьяновская до границы участка заявителя, разъединителя 10 кВ и ПКУ 10 кВ для технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО "РУМЕЛКО-АГРО"	
(наименование стройки)	
Реконструкция: ПС 35/10 кВ Козьмодемьяновская (инвентарный номер 6930620038) с модернизацией линейной ячейки. Строительство: ВЛ 10кВ от РУ 10 кВ ПС 35/10 кВ Козьмодемьяновская до границы участка заявителя, разъединителя 10 кВ и ПКУ 10 кВ для технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО "РУМЕЛКО-АГРО"	
(наименование объекта капитального строительства)	

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-02-01

Реконструкция ВЛ-10кВ ф.1008 ПС Козьмодемьяновская	
(наименование конструктивного решения)	

Составлен	базисно-индексным	методом
Основание	09/21-2-ВЛ	
	(проектная и (или) иная техническая документация)	

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2022 г.

Сметная стоимость	201,24	(24,87)	тыс.руб.			
в том числе:						
строительных работ	97,48	(5,39)	тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	32,80	(1,33) тыс.руб.
монтажных работ	103,76	(19,48)	тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих		165,36 чел.час.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов		17,04 чел.час.
прочих затрат	0,00	(0)	тыс.руб.	Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ 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 СНБ), руб.			Индекс ы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффицие нты	всего с учетом коэффицие нтов	на единицу	коэффицие нты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ФЕР33-04-040-03	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ	шт	3							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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						17,32	1,2	62,35	24,6	1 534
	2 ЭМ						43,57	1,2	156,85	6,51	1 021
	3 в т.ч. ОТм						5,69	1,2	20,48	24,6	504
	ЗТ	чел.-ч	2,03	1,2	7,308						
	ЗТм	чел.-ч	0,55	1,2	1,98						
	Итого по расценке						60,89		219,20		
	ФОТ								82,83		2 038
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			85,31		2 099
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			49,70		1 223
	Всего по позиции									354,21	5 877
2	ФЕР33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом	шт	1							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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						15,87	1,2	19,04	24,6	468
	2 ЭМ						207,97	1,2	249,56	6,51	1 625
	3 в т.ч. ОТм						20,63	1,2	24,76	24,6	609
	ЗТ	чел.-ч	1,75	1,2	2,1						
	ЗТм	чел.-ч	1,89	1,2	2,268						
	Итого по расценке						223,84		268,60		
	ФОТ								43,80		1 077
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			45,11		1 109
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			26,28		646
	Всего по позиции									339,99	3 848
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :											
	Итого прямые затраты (справочно)									487,80	4 648
	Строительные работы									694,20	9 725
	Итого ФОТ (справочно)									126,63	3 115
	Итого накладные расходы (справочно)									130,42	3 208
	Итого сметная прибыль (справочно)									75,98	1 869
	Итого по разделу 1 Демонтажные работы									694,20	9 725
Раздел 2. Монтажные работы											
3	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	4							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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						3,59	1,38	19,82	24,6	488
	2 ЭМ						46,57	1,5	279,42	6,51	1 819
	3 в т.ч. ОТм						6,48	1,5	38,88	24,6	956

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	0,44	1,38	2,4288					
		ЗТм	чел.-ч	0,48	1,5	2,88					
		Итого по расценке					50,16		299,24		
		ФОТ							58,70		1 444
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			60,46		1 487
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			35,22		866
		<b>Всего по позиции</b>							<b>394,92</b>		<b>4 660</b>
<b>4</b>	<b>ФЕР33-04-016-06</b>	<b>Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор</b>	<b>шт</b>			<b>2</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					2,45	1,38	6,76	24,6	166
		2 ЭМ					12,58	1,5	37,74	6,51	246
		3 в т.ч. ОТм					2,16	1,5	6,48	24,6	159
		ЗТ	чел.-ч	0,3	1,38	0,828					
		ЗТм	чел.-ч	0,16	1,5	0,48					
		Итого по расценке					15,03		44,50		
		ФОТ							13,24		325
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			13,64		335
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			7,94		195
		<b>Всего по позиции</b>							<b>66,08</b>		<b>942</b>
<b>5</b>	<b>ФЕР33-04-003-02</b>	<b>Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом</b>	<b>шт</b>			<b>2</b>					
	Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с последующим уточнением норм) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					52,98	1,73	183,31	24,6	4 509
		2 ЭМ					247,94	1,88	932,25	6,51	6 069
		3 в т.ч. ОТм					23,20	1,88	87,23	24,6	2 146
		4 М					45,54		91,08	5,28	481
		ЗТ	чел.-ч	5,98	1,73	20,6908					
		ЗТм	чел.-ч	2	1,88	7,52					
		Итого по расценке					346,46		1 206,64		
		ФОТ							270,54		6 655
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			278,66		6 855
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			162,32		3 993
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 647,62</b>		<b>21 907</b>
<b>6</b>	<b>ФЕР33-04-009-02</b>	<b>Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в ненаселенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов</b>	<b>км</b>			<b>0,02</b>					
		Объем=(20)/1000									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					405,97	1,38	11,20	24,6	276
		2 ЭМ					1 152,08	1,5	34,56	6,51	225
		3 в т.ч. ОТм					179,72	1,5	5,39	24,6	133
		4 М					361,07		7,22	5,28	38
		ЗТ	чел.-ч	43,7	1,38	1,20612					
		ЗТм	чел.-ч	15,14	1,5	0,4542					
		Итого по расценке					1 919,12		52,98		
		ФОТ							16,59		409
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			17,09		421
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			9,95		245
		<b>Всего по позиции</b>							<b>80,02</b>		<b>1 205</b>
<b>6.1</b>	<b>509-0455</b>	<b>Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3</b>	<b>шт.</b>			<b>-0,068</b>	<b>78,00</b>		<b>-5,30</b>	<b>5,28</b>	<b>-28</b>
<b>7</b>	<b>ФЕР33-04-009-02</b>	<b>Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в ненаселенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов (ранее демонтированного)</b>	<b>км</b>			<b>0,06</b>					
		Объем=60/1000									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					405,97	1,38	33,61	24,6	827
		2 ЭМ					1 152,08	1,5	103,69	6,51	675
		3 в т.ч. ОТм					179,72	1,5	16,17	24,6	398
		4 М					361,07		21,66	5,28	114
		ЗТ	чел.-ч	43,7	1,38	3,61836					
		ЗТм	чел.-ч	15,14	1,5	1,3626					
		Итого по расценке					1 919,12		158,96		
		ФОТ							49,78		1 225
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			51,27		1 262
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			29,87		735

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всего по позиции							240,10	3 613		
7.1	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.			-0,068	78,00			-5,30	5,28	-28
Заземление												
8	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3			0,5						
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 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					1 201,20	1,59	954,95	24,6	23 492	
		ЗТ	чел.-ч	154	1,59	122,43						
		Итого по расценке					1 201,20			954,95		
		ФОТ							954,95		23 492	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89			849,91	20 908		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			381,98	9 397		
		Всего по позиции							2 186,84	53 797		
9	ФЕР33-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	шт			2						
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					5,67	1,38	15,65	24,6	385	
		2 ЭМ					1,68	1,5	5,04	6,51	33	
		4 М					32,85			65,70	347	
		ЗТ	чел.-ч	0,67	1,38	1,8492						
		Итого по расценке					40,20			86,39		
		ФОТ							15,65		385	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103	103			16,12	397		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60	60			9,39	231		
		Всего по позиции							111,90	1 393		
9.1	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т			-0,01	6 508,75			-65,09	5,28	-344
10	ФССЦ-08.3.04.02-0095	Круг стальной горячекатаный, марка стали ВСт3пс5-1, диаметр 16 мм Объем=2*3,5*1,58/1000	т			0,01106	5 230,01			57,84	5,28	305
11	ФЕР33-03-003-01	Устройство заземлителя: протяженного в грунтах 1-4 групп при длине луча до 10 м	100 м			0,02						
Объем=2 / 100												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					86,20	1,38	2,38	24,6	59	
		2 ЭМ					437,21	1,5	13,12	6,51	85	
		3 в т.ч. ОТм					42,78	1,5	1,28	24,6	31	
		4 М					586,82			11,74	62	
		ЗТ	чел.-ч	8,96	1,38	0,247296						
		ЗТм	чел.-ч	3,01	1,5	0,0903						
		Итого по расценке					1 110,23			27,24		
		ФОТ							3,66		90	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103	103			3,77	93		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60	60			2,20	54		
		Всего по позиции							33,21	353		
12	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=0,5 / 100	100 м3			0,005						
Прил.1.12 п.3.183 Разработка и обратная засыпка вручную сильно налипающего на инструменты грунта: 1 группы ОЗП=1,1; ТЗ=1,1												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					663,75	1,52	5,04	24,6	124	
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,52	0,6726						
		Итого по расценке					663,75			5,04		
		ФОТ							5,04		124	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89			4,49	110		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40			2,02	50		
		Всего по позиции							11,55	284		
13	ФЕРм08-01-082-01	Зажим наборный без кожуха (устройство ПЗ)	100 шт			0,04						
Объем=4 / 100												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 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					396,34	1,2	19,02	24,6	468	
		2 ЭМ					19,41	1,2	0,93	6,51	6	
		3 в т.ч. ОТм					2,51	1,2	0,12	24,6	3	
		4 М					402,81			16,11	85	
		ЗТ	чел.-ч	41,2	1,2	1,9776						
		ЗТм	чел.-ч	0,2	1,2	0,0096						
		Итого по расценке					818,56			36,06		
		ФОТ							19,14		471	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			18,57		457
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			9,76		240
		Всего по позиции							64,39		1 256
13.1	20.5.04.03-0011	Зажимы наборные	шт			-4,08	3,50		-14,28	5,28	-75
		Итоги по разделу 2 Монтажные работы :									
		Итого прямые затраты (справочно)							2 839,87		40 909
		Строительные работы							4 696,55		87 754
		Монтажные работы							107,95		1 486
		Итого ФОТ (справочно)							1 407,29		34 620
		Итого накладные расходы (справочно)							1 313,98		32 325
		Итого сметная прибыль (справочно)							650,65		16 006
		Итого по разделу 2 Монтажные работы							4 804,50		89 240
Раздел 3. Материалы, не учтенные расценкой.											
14	ФССЦ-21.2.01.01-0050	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х70-35 Объем=63 / 1000	1000 м			0,063	13 368,14		842,19	5,28	4 447
15	ФССЦ-05.1.02.07-0075	Стойка опоры СВ 110-5, бетон В30, объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг	шт			4	1 606,12		6 424,48	5,28	33 921
16	ФССЦ-22.2.01.04-0002	Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ 20-Г	шт			9	46,72		420,48	5,28	2 220
17	ФССЦ-20.2.02.04-0002	Колпачки изолирующие (Колпачок К-9) Объем=9 / 100	100 шт			0,09	187,00		16,83	5,28	89
18	прайс	Вязка спиральная СВ35 Цена=202,40 /5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			18	38,33	1,02	703,74	5,28	3 716
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
19	прайс	Изолятор подвесной ПС-70Е Цена=903,35 /5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			6	171,09	1,02	1 047,07	5,28	5 529
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
20	ТЦ 27.33.13.25.3.18.01-1034_77_7719546987_11.10.2021_02	Зажим натяжной болтовой НБН-2-6 Цена=626.81 /5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			3	118,71	1,02	363,25	5,28	1 918
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
21	прайс	Ушко FIS 1-7-16 Цена=398,37 /5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			3	75,45	1,02	230,88	5,28	1 219
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
22	прайс	Звено промежуточное S 7-1 Цена=203,46/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			3	38,53	1,02	117,90	5,28	623
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
23	прайс	Плашечный зажим CD 35 Цена=148,50/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			5	28,13	1,02	143,46	5,28	757
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
24	прайс	Зажим прокалывающий RP150 Цена=2360,03/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			6	446,98	1,02	2 735,52	5,28	14 444
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
25	прайс	Хомут Х-51 Цена=529/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			4	100,19	1,02	408,78	5,28	2 158
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
26	прайс	Заземляющий проводник ЗП-1 Цена=832/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	м			4	157,58	1,02	642,93	5,28	3 395
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
27	прайс	Крепление укоса У-52 Цена=1884/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			2	356,82	1,02	727,91	5,28	3 843
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
28	ТЦ 25.11.23.25.3.12.01-3024_77_7719546987_11.10.2021_02	Траверса ТМ5 Цена=5539.00/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			1	1 049,05	1,02	1 070,03	5,28	5 650
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
29	ТЦ 25.11.23.25.3.12.01-3024_77_7719546987_11.10.2021_02	Оголовок ОГ1 Цена=1050/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			1	198,86	1,02	202,84	5,28	1 071
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
30	ТЦ 25.11.23.25.3.12.01-3024_77_7719546987_11.10.2021_02	Траверса ТМ6 с ОГ-2 Цена=6830.00/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			1	1 293,56	1,02	1 319,43	5,28	6 967
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
31	ТЦ 25.11.23.25.3.12.01-3024_77_7719546987_11.10.2021_02	Траверса ТМ2 Цена=3048.00/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			1	577,27	1,02	588,82	5,28	3 109
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
32	прайс	Устройство защиты от дуги СЕ 3 Цена=1175,57/5,28 421/пр от 04.08.20 г. п.92 а	шт.			6	222,65	1,02	1 362,62	5,28	7 195
		заготовительно-складские расходы МАТ=2% к расх.									
		Итоги по разделу 3 Материалы, не учтенные расценкой. :									
		Итого прямые затраты (справочно)							19 369,16		102 271

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Монтажные работы							19 369,16		102 271
		<b>Итого по разделу 3 Материалы, не учтенные расценкой.</b>							<b>19 369,16</b>		<b>102 271</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							22 696,83		147 828
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 333,13		32 796
		Эксплуатация машин							1 813,16		11 804
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							200,79		4 939
		Материалы							19 550,54		103 228
		Строительные работы							5 390,75		97 479
		в том числе:									
		оплата труда							1 314,11		32 328
		эксплуатация машин и механизмов							1 812,23		11 798
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							200,67		4 936
		материалы							121,71		642
		накладные расходы							1 425,83		35 076
		сметная прибыль							716,87		17 635
		Монтажные работы							19 477,11		103 757
		в том числе:									
		оплата труда							19,02		468
		эксплуатация машин и механизмов							0,93		6
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,12		3
		материалы							19 428,83		102 586
		накладные расходы							18,57		457
		сметная прибыль							9,76		240
		Итого ФОТ (справочно)							1 533,92		37 735
		Итого накладные расходы (справочно)							1 444,40		35 533
		Итого сметная прибыль (справочно)							726,63		17 875
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>24 867,86</b>		<b>201 236,00</b>