

Наименование программного продукта	"ГРАНД-Смета 2021"
	Замена масляных выключателей ВТ-1-220 и ВТ-2-220 на элегазовые (наименование стройки)
	ПС Петроаводскмаш (наименование объекта капитального строительства)

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

Составлен	базисно-индексным	методом	Устройство фундаментов под оборудование (наименование конструктивного решения)		
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)				
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен	3 квартал 2021г.				
Сметная стоимость	686,07	(77,2)	тыс.руб.		
в том числе:					
строительных работ	686,07	(77,2)	тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	69,15 (1,94) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0)	тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	208,34 чел.час.
оборудования	0,00	(0)	тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	23,98 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.				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	
<b>Раздел 1. опорные конструкции Ок-1-2шт</b>												
1	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2		100 м3		0,004						
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
	1 ОТ						1 201,20	1,38	6,63	35,58	236	
	ЗТ		чел.-ч	154	1,38	0,85008						
	Итого по расценке						1 201,20		6,63		236	
	ФОТ								6,63		210	
	Приказ Минстроя России № НР Земляные работы, выполняемые ручным		%	89		89			5,90			
	812/пр от 21.12.2020 Прил. способом п.1.2											
	Приказ Минстроя России № СП Земляные работы, выполняемые ручным		%	40		40			2,65		94	
	774/пр от 11.12.2020 Прил. способом п.1.2											
Всего по позиции							15,18				540	
<b>разравнивание грунта разработки</b>												
2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1		100 м3		0,004						
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
	1 ОТ						663,75	1,38	3,66	35,58	130	
	ЗТ		чел.-ч	88,5	1,38	0,48852						
	Итого по расценке						663,75		3,66		130	
	ФОТ								3,66		130	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ Минстроя России № НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 812/пр от 21.12.2020 Прил. способом п.1.2											
			%	89		89			3,26		116
Приказ Минстроя России № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/пр от 11.12.2020 Прил. способом п.1.2											
			%	40		40			1,46		52
Всего по позиции											
									8,38		298
устройство щебеночной подготовки											
3	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаментами: щебеночного	м3			0,22					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		1 ОТ					6,75	1,38	2,05	35,58	73
		2 ЭМ					8,29	1,38	2,52	11,28	28
		3 в т.ч. ОТм					0,81	1,38	0,25	35,58	9
		4 М					0,37		0,08	6,64	1
		02.2.05.04 Щебень	м3	1,15		0,253					
		ЗТ	чел.-ч	0,85	1,38	0,25806					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,38	0,021252					
		Итого по расценке					15,41				
		ФОТ							4,65		82
		Приказ Минстроя России № НР Конструкции из кирпича и блоков 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110			2,30		90
		Приказ Минстроя России № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			1,59		57
Всего по позиции											
		Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3			0,286	108,40		8,77		249
4	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень							31,00	6,64	206
(Конструкции из кирпича и блоков)											
5	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 Объем=0,36 / 100	100 м3			0,0036					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		1 ОТ					729,00	1,38	3,62	35,58	129
		ЗТ	чел.-ч	97,2	1,38	0,4828896					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по расценке ФОТ											
							729,00		3,62		129
Приказ Минстроя России № НР Земляные работы, выполняемые ручным 812/пр от 21.12.2020 Прил. способом								89	3,62		115
п.1.2											
Приказ Минстроя России № СП Земляные работы, выполняемые ручным 774/пр от 11.12.2020 Прил. способом								40	1,45		52
п.1.2											
Всего по позиции									8,29		296
6	ФССЦ-02.3.01.02-0033	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (Земляные работы, выполняемые ручным способом)	м3			0,36	70,60		25,42	6,64	169
7	ФЕР07-05-001-01	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т Объем=2 / 100	100 шт			0,02					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ							416,02	1,38	11,48	35,58	408
2 ЭМ							1 798,71	1,38	49,64	11,28	560
3 в т.ч. ОТм							253,04	1,38	6,98	35,58	248
4 М							623,76		12,48	6,64	83
04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона								0,0082			
05.2.02.01 Блоки бетонные для стен подвалов								2			
ЗТ								1,31376			
ЗТм								0,531024			
Итого по расценке							2 838,49		73,60		
ФОТ									18,46		656
Приказ Минстроя России № НР Бетонные и железобетонные сборные 812/пр от 21.12.2020 Прил. конструкции жилых, общественных и п.7.1 административно-бытовых зданий								116	21,41		761
промышленных предприятий											
Приказ Минстроя России № СП Бетонные и железобетонные сборные 774/пр от 11.12.2020 Прил. конструкции жилых, общественных и п.7.1 административно-бытовых зданий								80	14,77		525
промышленных предприятий											
Всего по позиции									109,78		2 337
8	ФССЦ-05.2.02.01-0035	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-3-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,146 м3, расход арматуры 0,76 кг	шт			2	90,53		181,06	6,64	1 202
(Земляные работы, выполняемые ручным способом)											
монтаж металлических конструкций											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
9	ФЕР09-03-039-05	Монтаж опорных конструкций: этажерочного типа										4,0462				
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15																
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2																
1 ОТ 162,62 1,38 908,03 35,58 32 308																
2 ЭМ 228,99 1,38 1 278,62 11,28 14 423																
3 в т.ч. ОТм 19,67 1,38 109,83 35,58 3 908																
4 М 450,45 1 822,61 6,64 12 102																
07.2.07.11 Конструкции стальные																
ЗТ м 1 17,3 1,38 96,5989788																
ЗТм чел.-ч 1,47 1,38 8,2081213																
Итого по расценке 842,06 4 009,26																
ФОТ 1 017,86 36 216																
Приказ Минстроя России № НР Строительные металлические конструкции % 93 93 946,61 33 681																
812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9																
Приказ Минстроя России № СП Строительные металлические конструкции % 62 62 631,07 22 454																
774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9																
Всего по позиции 5 586,94 114 968																
10	ФССЦ-07.2.07.04-0011	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы до 0,1 т										4,0462	10 508,00	42 517,47	6,64	282 316
(Земляные работы, выполняемые ручным способом)																
11	ФЕР09-03-030-01	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали										1,306				
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15																
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2																
1 ОТ 329,56 1,38 593,96 35,58 21 133																
2 ЭМ 581,74 1,38 1 048,46 11,28 11 827																
3 в т.ч. ОТм 59,50 1,38 107,24 35,58 3 816																
4 М 88,49 115,57 6,64 767																
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные кг 0 0 0																
07.2.05.01 Площадки площадью до 2 м2 м 1 1,38 1,306																
ЗТ чел.-ч 35,9 64,701852																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм									
		Итого по расценке	чел.-ч	4,42	1,38	7,9660776	999,79		1 757,99		
		ФОТ							701,20		24 949
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			652,12		23 203
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			434,74		15 468
		Всего по позиции							2 844,85		72 398
12	ФССЦ-07.2.07.13-0161	Площадки просадоочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений (Строительные металлические конструкции)	т			1,306	11 879,76		15 514,97	6,64	103 019
13	ФЕР09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т			0,8178					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 2 п.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 2 п.5	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; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ		кг	0		0	271,66	1,38	306,59	35,58	10 908
	2 ЭМ						671,33	1,38	757,64	11,28	8 546
	3 в т.ч. ОТм						78,48	1,38	88,57	35,58	3 151
	4 М						88,49		72,37	6,64	481
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные									
	07.2.05.01	Лестницы маршевые, ширина 6 мм	м	1		0,8178					
	ЗТ	чел.-ч		28,9	1,38	32,6154996					
	ЗТм	чел.-ч		5,83	1,38	6,5795281					
	Итого по расценке						1 031,48		1 136,60		
	ФОТ								395,16		14 059
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			367,50		13 075
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			245,00		8 717
		Всего по позиции							1 749,10		41 727
14	ФССЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные (Строительные металлические конструкции) Объем=0,001*1000	кг			1	9,04		9,04	6,64	60



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ФССЦ-07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т			0,8178	7 571,00		6 191,56	6,64	41 112
(Строительные металлические конструкции)											
16	ФЕР46-08-012-02	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 10 мм	100 шт			0,04					
Объем=4 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ			т	0		0	64,32	1,38	3,55	35,58	126
2 ЭМ			кг	0		0	7,80	1,38	0,43	11,28	5
01.7.15.02 Болты анкерные											
14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе			чел.-ч	7,54	1,38	0,416208					
ЗТ											
Итого по расценке							72,12		3,98		
ФОТ									3,55		126
Приказ Минстроя России № НР Работы по реконструкции зданий и 812/пр от 21.12.2020 Прил. сооружений: усиление и замена существующих п.40.1 конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов			%	103		103			3,66		130
Приказ Минстроя России № СП Работы по реконструкции зданий и 774/пр от 11.12.2020 Прил. сооружений: усиление и замена существующих п.40.1 конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов			%	59		59			2,09		74
Всего по позиции											
17	ФЕР46-08-012-07	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к расценке: 46-08-012-02	100 шт			0,04					335
Объем=4 / 100											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ			т	0		0	6,06	1,38	0,33	35,58	12
2 ЭМ			кг	0		0	0,65	1,38	0,04	11,28	
01.7.15.02 Болты анкерные											
14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе			чел.-ч	0,71	1,38	0,039192					
ЗТ											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке ФОТ					6,71		0,37		12
	Приказ Минстроя России № НР Работы по реконструкции зданий и 812/пр от 21.12.2020 Прил. сооружений: усиление и замена существующих п.40.1 конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103			0,33		12
	Приказ Минстроя России № СП Работы по реконструкции зданий и 774/пр от 11.12.2020 Прил. сооружений: усиление и замена существующих п.40.1 конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59			0,34		12
									0,19		7
		Всего по позиции							0,90		31
18	ФССЦ-01.7.15.01-0002 применительно согласно проекта м12-85	Анкер-шпилька Hiiti HST M12x115/20 для использования в бетоне	т			0,00044	427 569,53		188,13	6,64	1 249
		(Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов) Объем=0,11*4/1000									
19	ФЕР08-01-003-05	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	100 м2			0,0308					
		Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ	м	0,016		0,0004928	445,07	1,38	18,92	35,58	673
		2 ЭМ	м	0,44		0,013552	143,54	1,38	6,10	11,28	69
		3 в т.ч. ОТм	м2	230		7,084	6,38	1,38	0,27	35,58	10
		4 М	чел.-ч	46,8	1,38	1,9891872	62,57		1,93	6,64	13
	01.2.01.02 Битум										
	01.2.03.03 Мастика										
	12.1.02.15 Материалы гидроизоляционные рулонные										
	ЗТ	чел.-ч									
	ЗТм	чел.-ч									
	Итого по расценке						651,18		26,95		
	ФОТ								19,19		683
	Приказ Минстроя России № НР Конструкции из кирпича и блоков 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8		%	110		110			21,11		751
	Приказ Минстроя России № СП Конструкции из кирпича и блоков 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8		%	69		69			13,24		471
		Всего по позиции							61,30		1 977



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ФССЦ-12.1.02.15-0041	Материал рулонный гидроизоляционный изол, резино-битумный, без полимерных добавок (Конструкции из кирпича и блоков)	м2			7,084	12,37		87,63	6,64	582
21	ФССЦ-01.2.03.03-0007	Мастика битумная (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,013552	3 316,55		44,95	6,64	298
22	ФССЦ-01.2.01.02-0001	Битум горячий (Конструкции из кирпича и блоков)	т			0,000493	1 946,91		0,96	6,64	6
23	ФЕР07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг  Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил. 10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15  Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил. 10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 1 ОТ 435,97 1,38 3,57 35,58 127 2 ЭМ 210,16 1,38 1,72 11,28 19 3 в т.ч. ОТм 10,90 1,38 0,09 35,58 3 4 М 10 421,96 61,91 6,64 411 ЗТ ЗТм Итого по расценке 11 068,09 67,20 3,66 4,03 130 143 ФОТ Приказ Минстроя России № НР Бетонные и железобетонные сборные 812/пр от 21.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве п.7 Приказ Минстроя России № СП Бетонные и железобетонные сборные 774/пр от 11.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве п.7	чел.-ч чел.-ч	42,7 0,94	1,38 1,38	0,3500204 0,0077054		2,67	95		
24	ФССЦ-07.2.07.12-0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)	т			-0,00594	10 045,00		-59,67	6,64	795 -396
25	ФССЦ-08.3.05.02-0073	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 6-8 мм (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)	т			0,00594	6 379,08		37,89	6,64	252
26	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2			0,24					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.3 Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
	1 ОТ				56,55	1,38		18,73	35,58		666	
	2 ЭМ				9,22	1,38		3,05	11,28		34	
	3 в т.ч. ОТм				0,22	1,38		0,07	35,58		2	
	4 М				152,04			36,49	6,64		242	
	ЗТ		чел.-ч	5,31	1,38	1,758672						
	ЗТм		чел.-ч	0,02	1,38	0,006624						
	Итого по расценке						217,81	58,27				
	ФОТ							18,80			668	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13						%	94	17,67		628	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13						%	51	9,59		341	
Всего по позиции							85,53	1 911				
27	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за два раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,24								
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.3 Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
	1 ОТ				19,32	2,76		12,80	35,58		455	
	2 ЭМ				6,01	2,76		3,98	11,28		45	
	3 в т.ч. ОТм				0,22	2,76		0,15	35,58		5	
	4 М				138,16	2		66,32	6,64		440	
	ЗТ		чел.-ч	2,13	2,76	1,410912						
	ЗТм		чел.-ч	0,02	2,76	0,013248						
	Итого по расценке						163,49	83,10				
	ФОТ							12,95			460	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13						%	94	12,17		432	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13						%	51	6,60		235	
Всего по позиции							101,87	1 607				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
устройство кабельного канала													
28	ФЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем		100 м2		0,0023							
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15													
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2													
			1 ОТ				57,07	1,38		0,18	35,58	6	
			2 ЭМ				87,45	1,38		0,28	11,28	3	
			3 в т.ч. ОТм				8,86	1,38		0,03	35,58	1	
			4 М				0,54			0,00	6,64		
02.2.05.04 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм			м3	5,1		0,01173							
ЗТ			чел.-ч	6,81	1,38	0,0216149							
ЗТм			чел.-ч	0,88	1,38	0,0027931							
Итого по расценке							145,06						
ФОТ								0,46					
Приказ Минстроя России № НР Полы 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11			%	112		112					0,21	7	
Приказ Минстроя России № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11			%	65		65					0,14	5	
Всего по позиции												0,84	22
29	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2		м3		0,01173		103,00		1,21 6,64		8	
(Материалы для строительных работ)													
30	ФЕР07-06-001-01	Устройство непроходных каналов: одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту		100 м3		0,0028							
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15													
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2													
			1 ОТ				3 056,94	1,38		11,81	35,58	420	
			2 ЭМ				7 355,62	1,38		28,42	11,28	321	
			3 в т.ч. ОТм				808,28	1,38		3,12	35,58	111	
			4 М				6 764,20			18,94	6,64	126	
04.3.01.09 Раствор цементный			м3	2,3		0,00644							
05.1.01.07 Конструкции сборные железобетонные			м3	100		0,28							
ЗТ			чел.-ч	333	1,38	1,286712							
ЗТм			чел.-ч	60,54	1,38	0,2339266							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ Минстроя России № НР Бетонные и железобетонные сборные											
812/пр от 21.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве											
п.7											
Приказ Минстроя России № СП Бетонные и железобетонные сборные											
774/пр от 11.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве											
п.7											
Всего по позиции											
31	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3			0,00644	519,80		3,35	6,64	1 839
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
32	ФССЦ-05.1.02.03-0001	Бруски железобетонные для прокладки лотков/Брусok Б5/	м3			0,024	1 684,93		40,44	6,64	269
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
33	ФССЦ-05.1.01.10-0131	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций /Поток П20.5/	м3			0,14	1 837,28		257,22	6,64	1 708
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
34	ФССЦ-05.1.06.12-0001	Плиты покрытый железобетонные ребристые из тяжелого бетона /плита П10.5/	м3			0,116	1 823,80		211,56	6,64	1 405
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
конструкция под шкаф ШЗВ-2шт											
35	ФЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2			0,0045					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из											
421/пр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов;											
действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением,											
421/пр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
02.2.05.04 Щебень из природного камня для											
строительных работ фракции 40-70 мм											
ЗТ											
ЗТм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Приказ Минстроя России № НР Полы											
812/пр от 21.12.2020 Прил.											
п.11											
Приказ Минстроя России № СП Полы											
774/пр от 11.12.2020 Прил.											
п.11											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											43
36	ФССЦ-02.2.05.04-1817	Щебень М 800, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			0,02295	103,00		1,62	2,36	6,64
(Материалы для строительных работ)											16
37	ФЕР07-06-001-01	Устройство непроходных каналов: одностоечковых, перекрываемых или опирающихся на плиту	100 м3			0,00048					
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/лр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/лр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		1 ОТ					3 056,94	1,38	2,02	35,58	72
		2 ЭМ					7 355,62	1,38	4,87	11,28	55
		3 в т.ч. ОТм					808,28	1,38	0,54	35,58	19
		4 М					6 764,20		3,25	6,64	22
	04.3.01.09	Раствор цементный	м3	2,3		0,001104					
	05.1.01.07	Конструкции сборные железобетонные	м3	100		0,048					
		ЗТ	чел.-ч	333	1,38	0,2205792					
		ЗТм	чел.-ч	60,54	1,38	0,0401017					
	Итого по расценке						17 176,76		10,14		
	ФОТ								2,56		91
	Приказ Минстроя России № НР Бетонные и железобетонные сборные 812/лр от 21.12.2020	Прил. конструкции и работы в строительстве	%	110		110			2,82		100
	п.7										
	Приказ Минстроя России № СП Бетонные и железобетонные сборные 774/лр от 11.12.2020	Прил. конструкции и работы в строительстве	%	73		73			1,87		66
	п.7										
Всего по позиции											315
38	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3			0,001104	519,80		0,57	6,64	4
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
39	ФССЦ-05.1.02.03-0001	Бруски железобетонные для прокладки лотков/Брусок Б5/	м3		0,048		1 684,93		80,88	6,64	537
(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)											
40	ФЕР07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг	т		0,03986						
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/лр прил.10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/лр прил.10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
		1 ОТ					435,97	1,38	23,98	35,58	853
		2 ЭМ					210,16	1,38	11,56	11,28	130

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	3 в т.ч. ОТМ										21
	4 М						10,90	1,38	0,60	35,58	
	ЗТ		чел.-ч	42,7	1,38	2,3487904	10 421,96		415,42	6,64	2 758
	ЗТМ		чел.-ч	0,94	1,38	0,0517064					
	Итого по расценке						11 068,09		450,96		
ФОТ											
Приказ Минстроя России № НР Бетонные и железобетонные сборные 812/пр от 21.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве п.7											
Приказ Минстроя России № СП Бетонные и железобетонные сборные 774/пр от 11.12.2020 Прил. конструкции и работы в строительстве п.7											
Всего по позиции											
41	ФССЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг			1	9,04		9,04	6,64	5 340
(Строительные металлические конструкции)											
Объем=0,001*1000											
42	ФЕР33-02-013-11	Установка стальных: конструкций под оборудование массой до 0,2 т	т			0,045					
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил. 10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил. 10 табл.2 п.5 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
	1 ОТ				0	0	170,90	1,38	10,61	35,58	378
	2 ЭМ						598,98	1,38	37,20	11,28	420
42	3 в т.ч. ОТМ						63,14	1,38	3,92	35,58	139
	4 М						123,78		5,57	6,64	37
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг			0					
22.2.02.07 Конструкции стальные крепления электрооборудования ОРУ											
42	ЗТ		чел.-ч	17,51	1,38	1,087371					
	ЗТМ		чел.-ч	4,68	1,38	0,290628					
	Итого по расценке						893,66		53,38		
ФОТ											
Приказ Минстроя России № НР Линии электропередачи 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27											
Приказ Минстроя России № СП Линии электропередачи 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27											
Всего по позиции											
							77,07				1 678



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	ФССЦ-07.2.07.04-0011	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборной единицы до 0,1 т	т			0,045	10 508,00		472,86	6,64	3 140
(Земляные работы, выполняемые ручным способом)											
44	ФССЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные/прим. винт и заклепки/ (Строительные металлические конструкции) Объем=0,001*1000	кг		1		9,04		9,04	6,64	60
45	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2			0,0042					
<p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил. 10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил. 10 табл.2 п.5 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; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p>											
1 ОТ							56,55	1,38	0,33	35,58	12
2 ЭМ							9,22	1,38	0,05	11,28	1
3 в т.ч. ОТМ							0,22	1,38	0,00	35,58	
4 М							152,04		0,64	6,64	4
ЗТ			чел.-ч	5,31	1,38	0,0307768					
ЗТМ			чел.-ч	0,02	1,38	0,0001159					
Итого по расценке							217,81		1,02		
ФОТ									0,33		12
Приказ Минстроя России № НР Защита строительных конструкций и 812/пр от 21.12.2020 Прил. оборудования от коррозии п.13			%	94		94			0,31		11
Приказ Минстроя России № СП Защита строительных конструкций и 774/пр от 11.12.2020 Прил. оборудования от коррозии п.13			%	51		51			0,17		6
Всего по позиции											
46	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2			0,0042			1,50		34
<p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из 421/пр прил. 10 табл.2 п.3 перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, 421/пр прил. 10 табл.2 п.5 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; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</p>											
1 ОТ							19,32	2,76	0,22	35,58	8
2 ЭМ							6,01	2,76	0,07	11,28	1
3 в т.ч. ОТМ							0,22	2,76	0,00	35,58	
4 М							138,16	2	1,16	6,64	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	2,13	2,76	0,024691					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	2,76	0,0002318					
		Итого по расценке					163,49				
		ФОТ							1,45		
		Приказ Минстроя России № НР Защита строительных конструкций и 812/пр от 21.12.2020 Прил. оборудования от коррозии п.13	%	94		94			0,22		8
		Приказ Минстроя России № СП Защита строительных конструкций и 774/пр от 11.12.2020 Прил. оборудования от коррозии п.13	%	51		51			0,21		8
									0,11		4
		Всего по позиции							1,77		29
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							73 672,29		560 437
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 943,42		69 145
		Эксплуатация машин							3 235,19		36 493
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							321,72		11 445
		Материалы							68 493,68		454 799
		Строительные работы							77 203,52		686 073
		в том числе:									
		оплата труда							1 943,42		69 145
		эксплуатация машин и механизмов							3 235,19		36 493
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							321,72		11 445
		материалы							68 493,68		454 799
		накладные расходы							2 124,00		75 568
		сметная прибыль							1 407,23		50 068
		Итого ФОТ (справочно)							2 265,14		80 590
		Итого накладные расходы (справочно)							2 124,00		75 568
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 407,23		50 068
		ВСЕГО по смете							77 203,52		686 073,00

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Руководитель группы  
Прохорчук С.П.

Рук. № 7176  
Виктор С.А. Вручал