


СОГЛАСОВАНО:

Директор  
ООО "СибЭТС"

  
\_\_\_\_\_ А.А. Петрачков  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 года

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ООО "ЕвразЭнергоТранс"

\_\_\_\_\_ И.Н. Беспалов  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.1

«Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ТЕР 81-02-2001. Кемеровская область. Изменения в территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы»

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам  
Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Строительство нового РП-6 кВ со строительством кабельной эстакады 6 кВ от ОП-3 НКМК  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № СибЭТС.063.22-1-02-КЖ.ЛС1

Конструкции железобетонные 2 участок  
(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ базисно-индексным \_\_\_\_\_ методом  
Основание \_\_\_\_\_ СибЭТС.063.22-1-02-КЖ  
\_\_\_\_\_ (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен \_\_\_\_\_ 01.01.2001 (01.01.2000)

Сметная стоимость	12 340,30	(1078,05) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	10 283,58	(898,37) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	1 181,61	(32,36) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	3 169,60	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	662,44	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
<b>Раздел 1. Фундаменты</b>											
<b>Земляные работы</b>											
1	ТЕР01-01-014-08	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	5,0098	1	5,0098					
		Объем=Расчет / 1000									
		Прил.1.12 п.3.66 Разработка одноковшовыми экскаваторами объема грунта, находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций или мешающих предметов, а также объема грунта, находящегося от мешающего наземного предмета (деревьев, столбов и т.д.) в пределах вылета стрелы экскаватора ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					157,70	1,38	1 090,26	36,52	39 816,30
		2 ЭМ					7 481,51	1,38	51 723,60	8,53	441 202,31
		3 в т.ч. ОТм					771,11	1,38	5 331,09	36,52	194 691,41
		ЗТ	чел.-ч	16,83	1,38	116,3546089					
		ЗТм	чел.-ч	47,57	1,38	328,8763367					
		Итого по расценке					7 639,21		52 813,86		481 018,61
		ФОТ							6 421,35		234 507,71
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			5 907,64		215 747,09
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			2 953,82		107 873,55
		<b>Всего по позиции</b>							<b>61 675,32</b>		<b>804 639,25</b>
2	ТССЦпг-03-21-01-001	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза	1 т груза	8767,15	1	8767,15	3,34		29 282,28		29 282,28
		Объем=5009,8*1,75									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29 282,28</b>		<b>29 282,28</b>
3	ТЕР01-01-033-05	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	4,835692308	1,3	6,2864					
		Объем=Расчет / 1000 * 1,3									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		2 ЭМ					529,94	1,15	3 831,13	8,53	32 679,54
		3 в т.ч. ОТм					67,76	1,15	489,86	36,52	17 889,69
		ЗТм	чел.-ч	4,18	1,15	30,2187248					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					529,94		3 831,13		32 679,54
		ФОТ							489,86		17 889,69
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			450,67		16 458,51
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			225,34		8 229,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 507,14</b>		<b>57 367,31</b>
<b>4</b>	<b>ТЕР01-02-061-02</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2</b> Объем=Расчет / 100 * 1,3	<b>100 м3 грунта</b>	<b>1,495384615</b>	<b>1,3</b>	<b>1,944</b>					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						875,77	1,15	1 957,87	36,52	71 501,41
	ЗТ		чел.-ч	97,2	1,15	217,30032					
		Итого по расценке					875,77		1 957,87		71 501,41
		ФОТ							1 957,87		71 501,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			1 742,50		63 636,25
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			783,15		28 600,56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 483,52</b>		<b>163 738,22</b>
<b>5</b>	<b>ТЦ_02.4.03.01_42_42172047_69_14.12.2022_02</b>	<b>Щебень из доменного шлака фр.20-40 мм</b>  Объем=0,6*4985,28*1,3*1,137 транспортные расходы МАТ=1,046 заготовительно-складские расходы МАТ=1,01	<b>т</b>	<b>4421,245</b>	<b>1</b>	<b>4421,245</b>	<b>471,50</b>	<b>1,05646</b>	<b>250 833,09</b>	<b>8,78</b>	<b>2 202 314,49</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>250 833,09</b>		<b>2 202 314,49</b>
<b>6</b>	<b>ТЦ_02.4.03.01_42_42172047_69_14.12.2022_02</b>	<b>Щебень из доменного шлака фр.5-20 мм</b>  Объем=0,4*4985,28*1,3*1,137 транспортные расходы МАТ=1,046 заготовительно-складские расходы МАТ=1,01	<b>т</b>	<b>2947,497</b>	<b>1</b>	<b>2947,497</b>	<b>471,50</b>	<b>1,05646</b>	<b>167 222,08</b>	<b>8,78</b>	<b>1 468 209,83</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>167 222,08</b>		<b>1 468 209,83</b>
<b>7</b>	<b>ТЕР01-02-005-01</b>	<b>Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2</b>  Объем=(4985,28*1,3) / 100	<b>100 м3 уплотненного грунта</b>	<b>64,809</b>	<b>1</b>	<b>64,809</b>					
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						128,43	1,15	9 571,93	36,52	349 566,88
	2 ЭМ						270,27	1,15	20 143,32	8,53	171 822,52
	3 в т.ч. ОТм						36,72	1,15	2 736,75	36,52	99 946,11
	ЗТ		чел.-ч	12,53	1,15	933,8652855					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	3,04	1,15	226,572264					
		Итого по расценке					398,70		29 715,25		521 389,40
		ФОТ							12 308,68		449 512,99
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			11 323,99		413 551,95
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			5 661,99		206 775,98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>46 701,23</b>		<b>1 141 717,33</b>
<b>Фундамент Фм1 - 69 шт.</b>											
<b>8</b>	<b>ТЕР06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</b>	<b>0,208</b>	<b>1</b>	<b>0,208</b>					
		Объем=(0,32*65) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	1	ОТ					1 686,60	1,15	403,43	36,52	14 733,26
	2	ЭМ					2 609,79	1,15	624,26	8,53	5 324,94
	3	в т.ч. ОТм					291,78	1,15	69,79	36,52	2 548,73
	4	М					2 412,90		501,88	8,78	4 406,51
		ЗТ	чел.-ч	180	1,15	43,056					
		ЗТм	чел.-ч	18	1,15	4,3056					
		Итого по расценке					6 709,29		1 529,57		24 464,71
		ФОТ							473,22		17 281,99
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			482,68		17 627,63
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			274,47		10 023,55
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 286,72</b>		<b>52 115,89</b>
<b>9</b>	<b>ТССЦ-401-0003</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>	<b>21,216</b>	<b>1</b>	<b>21,216</b>	<b>531,52</b>		<b>11 276,73</b>	<b>8,78</b>	<b>99 009,69</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11 276,73</b>		<b>99 009,69</b>
<b>10</b>	<b>ТЕР06-01-005-04</b>	<b>Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3</b>	<b>100 м3 бетона и железобетона в деле</b>	<b>1,82</b>	<b>1</b>	<b>1,82</b>					
		Объем=(2,8*65) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	1	ОТ					4 608,58	1,15	9 645,76	36,52	352 263,16
	2	ЭМ					3 297,22	1,15	6 901,08	8,53	58 866,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					387,19	1,15	810,39	36,52	29 595,44
		4 М					4 888,87		8 897,74	8,78	78 122,16
		ЗТ	чел.-ч	453,6	1,15	949,3848					
		ЗТм	чел.-ч	23,96	1,15	50,14828					
		Итого по расценке					12 794,67		25 444,58		489 251,53
		ФОТ							10 456,15		381 858,60
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			10 665,27		389 495,77
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			6 064,57		221 477,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>42 174,42</b>		<b>1 100 225,29</b>
11	ТССЦ-401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200) Объем=2,8*65*1,015	м3	184,73	1	184,73	565,21		104 411,24	8,78	916 730,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>104 411,24</b>		<b>916 730,69</b>
12	ТССЦ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм Объем=(53,8*65) / 1000	т	3,497	1	3,497	6 921,43		24 204,24	8,78	212 513,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24 204,24</b>		<b>212 513,23</b>
13	ТССЦ-204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм  Объем=(53,8*65) / 1000	т	3,497	1	3,497	1 027,50		3 593,17	8,78	31 548,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 593,17</b>		<b>31 548,03</b>
14	ТССЦ-204-0002	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм Объем=(14,4*65) / 1000	т	0,936	1	0,936	6 080,76		5 691,59	8,78	49 972,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 691,59</b>		<b>49 972,16</b>
15	ТССЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм  Объем=(14,4*65) / 1000	т	0,936	1	0,936	1 233,45		1 154,51	8,78	10 136,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 154,51</b>		<b>10 136,60</b>
16	ТЕР06-01-015-03	Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры Объем=(4*3,42*65) / 1000  Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1 т	0,889	1	0,889					
		1 ОТ					1 401,96	1,15	1 433,29	36,52	52 343,75
		2 ЭМ					82,97	1,15	84,82	8,53	723,51
		3 в т.ч. ОТм					3,57	1,15	3,65	36,52	133,30
		4 М					9 383,70		8 342,11	8,78	73 243,73
		ЗТ	чел.-ч	128,62	1,15	131,494657					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,15	0,224917					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					10 868,63		9 860,22		126 310,99
		ФОТ							1 436,94		52 477,05
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			1 465,68		53 526,59
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			833,43		30 436,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12 159,33</b>		<b>210 274,27</b>
<b>17</b>	<b>ТЕР06-01-013-01</b>	<b>Устройство подливки толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,3</b>	<b>1</b>	<b>1,3</b>					
		<b>подливки под оборудования</b>									
		Объем=(2*65) / 100									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					493,05	1,15	737,11	36,52	26 919,26
		2 ЭМ					19,59	1,15	29,29	8,53	249,84
		3 в т.ч. ОТм					1,30	1,15	1,94	36,52	70,85
		4 М					1 430,26		191,49	8,78	1 681,28
		ЗТ	чел.-ч	45,78	1,15	68,4411					
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,15	0,1196					
		Итого по расценке					659,94		957,89		28 850,38
		ФОТ							739,05		26 990,11
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			753,83		27 529,91
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			428,65		15 654,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 140,37</b>		<b>72 034,55</b>
<b>18</b>	<b>ТЕР06-01-013-02</b>	<b>На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,3</b>	<b>1</b>	<b>1,3</b>					
		<b>подливки под оборудования</b>									
		Объем=(2*65) / 100									
		толщиной 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					140,87	3,45	631,80	36,52	23 073,34
		2 ЭМ					8,80	3,45	39,47	8,53	336,68
		3 в т.ч. ОТм					0,65	3,45	2,92	36,52	106,64
		4 М					679,01	3	146,37	8,78	1 285,13
		ЗТ	чел.-ч	13,08	3,45	58,6638					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	3,45	0,1794					
		Итого по расценке					187,20		817,64		24 695,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							634,72		23 179,98
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			647,41		23 643,58
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			368,14		13 444,39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 833,19</b>		<b>61 783,12</b>
19	ТССЦ-401-0087	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В20 (М250) Объем=2,652+3,978	м3	6,63	1	6,63	660,28		4 377,66	8,78	38 435,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 377,66</b>		<b>38 435,85</b>
20	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону  Объем=(7,92*65) / 100  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	5,148	1	5,148					
		1 ОТ					242,32	1,15	1 434,58	36,52	52 390,86
		2 ЭМ					77,87	1,15	461,01	8,53	3 932,42
		4 М					1 604,98		529,37	8,78	4 647,87
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,15	125,50824					
		Итого по расценке					423,02		2 424,96		60 971,15
		ФОТ							1 434,58		52 390,86
		Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8	%	110		110			1 578,04		57 629,95
		Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			989,86		36 149,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 992,86</b>		<b>154 750,79</b>
21	ТССЦ-101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст) Объем=19*2*65	кг	2470	1	2470	8,04		19 858,80	8,78	174 360,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19 858,80</b>		<b>174 360,26</b>
<b>Фундамент Фм2 - 1 шт.</b>											
22	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки  Объем=0,4 / 100  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле	0,004	1	0,004					
		1 ОТ					1 686,60	1,15	7,76	36,52	283,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					2 609,79	1,15	12,01	8,53	102,45
		3 в т.ч. ОТм					291,78	1,15	1,34	36,52	48,94
		4 М					2 412,90		9,65	8,78	84,73
		ЗТ	чел.-ч	180	1,15	0,828					
		ЗТм	чел.-ч	18	1,15	0,0828					
		Итого по расценке					6 709,29		29,42		470,58
		ФОТ							9,10		332,34
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			9,28		338,99
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			5,28		192,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>43,98</b>		<b>1 002,33</b>
<b>23</b>	<b>ТССЦ-401-0003</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>	<b>0,408</b>	<b>1</b>	<b>0,408</b>	<b>531,52</b>		<b>216,86</b>	<b>8,78</b>	<b>1 904,03</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>216,86</b>		<b>1 904,03</b>
<b>24</b>	<b>ТЕР06-01-005-04</b>	<b>Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3</b>	<b>100 м3 бетона и железобетона в деле</b>	<b>0,038</b>	<b>1</b>	<b>0,038</b>					
		Объем=3,8 / 100									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расч.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					4 608,58	1,15	201,39	36,52	7 354,76
		2 ЭМ					3 297,22	1,15	144,09	8,53	1 229,09
		3 в т.ч. ОТм					387,19	1,15	16,92	36,52	617,92
		4 М					4 888,87		185,78	8,78	1 631,15
		ЗТ	чел.-ч	453,6	1,15	19,82232					
		ЗТм	чел.-ч	23,96	1,15	1,047052					
		Итого по расценке					12 794,67		531,26		10 215,00
		ФОТ							218,31		7 972,68
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			222,68		8 132,13
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			126,62		4 624,15
		<b>Всего по позиции</b>							<b>880,56</b>		<b>22 971,28</b>
<b>25</b>	<b>ТССЦ-401-0026</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>	<b>3,857</b>	<b>1</b>	<b>3,857</b>	<b>565,21</b>		<b>2 180,01</b>	<b>8,78</b>	<b>19 140,49</b>
		Объем=3,8*1,015									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 180,01</b>		<b>19 140,49</b>
<b>26</b>	<b>ТССЦ-204-0109</b>	<b>Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,065</b>	<b>1</b>	<b>0,065</b>	<b>6 921,43</b>		<b>449,89</b>	<b>8,78</b>	<b>3 950,03</b>
		Объем=65,4 / 1000									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>449,89</b>		<b>3 950,03</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	ТССЦ-204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм  Объем=65,4 / 1000	т	0,065	1	0,065	1 027,50		66,79	8,78	586,42
		Всего по позиции							66,79		586,42
28	ТССЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм Объем=22,8 / 1000	т	0,023	1	0,023	6 080,76		139,86	8,78	1 227,97
		Всего по позиции							139,86		1 227,97
29	ТССЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм  Объем=22,8 / 1000	т	0,023	1	0,023	1 233,45		28,37	8,78	249,09
		Всего по позиции							28,37		249,09
30	ТЕР06-01-015-03	Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры Объем=(4*2,55) / 1000  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1 т	0,01	1	0,01					
		1 ОТ					1 401,96	1,15	16,12	36,52	588,70
		2 ЭМ					82,97	1,15	0,95	8,53	8,10
		3 в т.ч. ОТм					3,57	1,15	0,04	36,52	1,46
		4 М					9 383,70		93,84	8,78	823,92
		ЗТ	чел.-ч	128,62	1,15	1,47913					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,15	0,00253					
		Итого по расценке					10 868,63		110,91		1 420,72
		ФОТ							16,16		590,16
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			16,48		601,96
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			9,37		342,29
		Всего по позиции							136,76		2 364,97
31	ТЕР06-01-013-01	Устройство подливки толщиной 20 мм  Объем=2,2 / 100  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2 подливки под оборудова ние	0,022	1	0,022					
		1 ОТ					493,05	1,15	12,47	36,52	455,40
		2 ЭМ					19,59	1,15	0,50	8,53	4,27
		3 в т.ч. ОТм					1,30	1,15	0,03	36,52	1,10
		4 М					1 430,26		3,24	8,78	28,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	45,78	1,15	1,158234					
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,15	0,002024					
		Итого по расценке					659,94		16,21		488,12
		ФОТ							12,50		456,50
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			12,75		465,63
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			7,25		264,77
		<b>Всего по позиции</b>							<b>36,21</b>		<b>1 218,52</b>
<b>32</b>	<b>ТЕР06-01-013-02</b>	<b>На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01</b>	<b>100 м2 подливки под оборудование</b>	<b>0,022</b>	<b>1</b>	<b>0,022</b>					
		Объем=2,2 / 100									
		толщиной 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						140,87	3,45	10,69	36,52	390,40
	2 ЭМ						8,80	3,45	0,67	8,53	5,72
	3 в т.ч. ОТм						0,65	3,45	0,05	36,52	1,83
	4 М						679,01	3	2,48	8,78	21,77
		ЗТ	чел.-ч	13,08	3,45	0,992772					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	3,45	0,003036					
		Итого по расценке					187,20		13,84		417,89
		ФОТ							10,74		392,23
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			10,95		400,07
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			6,23		227,49
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31,02</b>		<b>1 045,45</b>
<b>33</b>	<b>ТССЦ-401-0087</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В20 (М250)</b>	<b>м3</b>	<b>0,1122</b>	<b>1</b>	<b>0,1122</b>	<b>660,28</b>		<b>74,08</b>	<b>8,78</b>	<b>650,42</b>
		Объем=0,04488+0,06732									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>74,08</b>		<b>650,42</b>
<b>34</b>	<b>ТЕР08-01-003-07</b>	<b>Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону</b>	<b>100 м2 изолируем ой поверхно сти</b>	<b>0,125</b>	<b>1</b>	<b>0,125</b>					
		Объем=12,5 / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						242,32	1,15	34,83	36,52	1 271,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					77,87	1,15	11,19	8,53	95,45
		4 М					1 604,98		12,85	8,78	112,82
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,15	3,0475					
		Итого по расценке					423,02		58,87		1 480,26
		ФОТ							34,83		1 271,99
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			38,31		1 399,19
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			24,03		877,67
		<b>Всего по позиции</b>							<b>121,21</b>		<b>3 757,12</b>
<b>35</b>	<b>ТССЦ-101-4725</b>	<b>Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)</b>	<b>кг</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>8,04</b>		<b>482,40</b>	<b>8,78</b>	<b>4 235,47</b>
		Объем=30*2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>482,40</b>		<b>4 235,47</b>
<b>Фундамент ФмЗ - 4 шт.</b>											
<b>36</b>	<b>ТЕР06-01-001-01</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</b>	<b>0,0084</b>	<b>1</b>	<b>0,0084</b>					
		Объем=(0,42*2) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					1 686,60	1,15	16,29	36,52	594,91
		2 ЭМ					2 609,79	1,15	25,21	8,53	215,04
		3 в т.ч. ОТм					291,78	1,15	2,82	36,52	102,99
		4 М					2 412,90		20,27	8,78	177,97
		ЗТ	чел.-ч	180	1,15	1,7388					
		ЗТм	чел.-ч	18	1,15	0,17388					
		Итого по расценке					6 709,29		61,77		987,92
		ФОТ							19,11		697,90
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			19,49		711,86
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			11,08		404,78
		<b>Всего по позиции</b>							<b>92,34</b>		<b>2 104,56</b>
<b>37</b>	<b>ТССЦ-401-0003</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>	<b>0,8568</b>	<b>1</b>	<b>0,8568</b>	<b>531,52</b>		<b>455,41</b>	<b>8,78</b>	<b>3 998,50</b>
		<b>Всего по позиции</b>							<b>455,41</b>		<b>3 998,50</b>
<b>38</b>	<b>ТЕР06-01-005-04</b>	<b>Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3</b>	<b>100 м3 бетона и железобетона в деле</b>	<b>0,088</b>	<b>1</b>	<b>0,088</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(4,4*2) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						4 608,58	1,15	466,39	36,52	17 032,56
	2 ЭМ						3 297,22	1,15	333,68	8,53	2 846,29
	3 в т.ч. ОТм						387,19	1,15	39,18	36,52	1 430,85
	4 М						4 888,87		430,22	8,78	3 777,33
	ЗТ		чел.-ч	453,6	1,15	45,90432					
	ЗТм		чел.-ч	23,96	1,15	2,424752					
	Итого по расценке						12 794,67		1 230,29		23 656,18
	ФОТ								505,57		18 463,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			515,68		18 832,68
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			293,23		10 708,78
	<b>Всего по позиции</b>								<b>2 039,20</b>		<b>53 197,64</b>
<b>39</b>	<b>ТССЦ-401-0026</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>	<b>8,932</b>	<b>1</b>	<b>8,932</b>	<b>565,21</b>		<b>5 048,46</b>	<b>8,78</b>	<b>44 325,48</b>
	<b>Всего по позиции</b>								<b>5 048,46</b>		<b>44 325,48</b>
<b>40</b>	<b>ТССЦ-204-0109</b>	<b>Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,134</b>	<b>1</b>	<b>0,134</b>	<b>6 921,43</b>		<b>927,47</b>	<b>8,78</b>	<b>8 143,19</b>
	Объем=(66,8*2) / 1000										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>927,47</b>		<b>8 143,19</b>
<b>41</b>	<b>ТССЦ-204-0037</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,134</b>	<b>1</b>	<b>0,134</b>	<b>1 027,50</b>		<b>137,69</b>	<b>8,78</b>	<b>1 208,92</b>
	Объем=(66,8*2) / 1000										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>137,69</b>		<b>1 208,92</b>
<b>42</b>	<b>ТССЦ-204-0002</b>	<b>Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,048</b>	<b>1</b>	<b>0,048</b>	<b>6 080,76</b>		<b>291,88</b>	<b>8,78</b>	<b>2 562,71</b>
	Объем=(24*2) / 1000										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>291,88</b>		<b>2 562,71</b>
<b>43</b>	<b>ТССЦ-204-0035</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,048</b>	<b>1</b>	<b>0,048</b>	<b>1 233,45</b>		<b>59,21</b>	<b>8,78</b>	<b>519,86</b>
	Объем=(24*2) / 1000										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>59,21</b>		<b>519,86</b>
<b>44</b>	<b>ТЕР06-01-015-03</b>	<b>Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры</b>	<b>1 т</b>	<b>0,059</b>	<b>1</b>	<b>0,059</b>					
	Объем=(4*7,43*2) / 1000										
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						1 401,96	1,15	95,12	36,52	3 473,78
	2 ЭМ						82,97	1,15	5,63	8,53	48,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					3,57	1,15	0,24	36,52	8,76
		4 М					9 383,70		553,64	8,78	4 860,96
		ЗТ	чел.-ч	128,62	1,15	8,726867					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,15	0,014927					
		Итого по расценке					10 868,63		654,39		8 382,76
		ФОТ							95,36		3 482,54
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			97,27		3 552,19
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			55,31		2 019,87
		<b>Всего по позиции</b>							<b>806,97</b>		<b>13 954,82</b>
<b>45</b>	<b>ТЕР06-01-013-01</b>	<b>Устройство подливки толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2 подливки под оборудование</b>	<b>0,044</b>	<b>1</b>	<b>0,044</b>					
		Объем=(2,2*2) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ					493,05	1,15	24,95	36,52	911,17
		2 ЭМ					19,59	1,15	0,99	8,53	8,44
		3 в т.ч. ОТм					1,30	1,15	0,07	36,52	2,56
		4 М					1 430,26		6,48	8,78	56,89
		ЗТ	чел.-ч	45,78	1,15	2,316468					
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,15	0,004048					
		Итого по расценке					659,94		32,42		976,50
		ФОТ							25,02		913,73
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			25,52		932,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			14,51		529,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>72,45</b>		<b>2 438,46</b>
<b>46</b>	<b>ТЕР06-01-013-02</b>	<b>На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01</b>	<b>100 м2 подливки под оборудование</b>	<b>0,044</b>	<b>1</b>	<b>0,044</b>					
		Объем=(2,2*2) / 100									
		толщиной 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
	Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ					140,87	3,45	21,38	36,52	780,80
		2 ЭМ					8,80	3,45	1,34	8,53	11,43
		3 в т.ч. ОТм					0,65	3,45	0,10	36,52	3,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					679,01	3	4,95	8,78	43,46
		ЗТ	чел.-ч	13,08	3,45	1,985544					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	3,45	0,006072					
		Итого по расценке					187,20		27,67		835,69
		ФОТ							21,48		784,45
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			21,91		800,14
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			12,46		454,98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>62,04</b>		<b>2 090,81</b>
47	ТССЦ-401-0087	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В20 (М250) Объем=0,08976+0,13464	м3	0,2244	1	0,2244	660,28		148,17	8,78	1 300,93
		<b>Всего по позиции</b>							<b>148,17</b>		<b>1 300,93</b>
48	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону  Объем=(14,2*2) / 100  Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,284	1	0,284					
		1 ОТ					242,32	1,15	79,14	36,52	2 890,19
		2 ЭМ					77,87	1,15	25,43	8,53	216,92
		4 М					1 604,98		29,20	8,78	256,38
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,15	6,92392					
		Итого по расценке					423,02		133,77		3 363,49
		ФОТ							79,14		2 890,19
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			87,05		3 179,21
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			54,61		1 994,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>275,43</b>		<b>8 536,93</b>
49	ТССЦ-101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст) Объем=31,4*2*2	кг	125,6	1	125,6	8,04		1 009,82	8,78	8 866,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 009,82</b>		<b>8 866,22</b>
<b>Фундамент ФМ4 - 14 шт.</b>											
50	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле	0,0504	1	0,0504					
		Объем=(0,42*12) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						1 686,60	1,15	97,76	36,52	3 570,20
	2 ЭМ						2 609,79	1,15	151,26	8,53	1 290,25
	3 в т.ч. ОТм						291,78	1,15	16,91	36,52	617,55
	4 М						2 412,90		121,61	8,78	1 067,74
	ЗТ		чел.-ч	180	1,15	10,4328					
	ЗТм		чел.-ч	18	1,15	1,04328					
	Итого по расценке						6 709,29		370,63		5 928,19
	ФОТ								114,67		4 187,75
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			116,96		4 271,51
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			66,51		2 428,90
	<b>Всего по позиции</b>								<b>554,10</b>		<b>12 628,60</b>
<b>51</b>	<b>ТССЦ-401-0003</b>	<b>Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>	<b>5,1408</b>	<b>1</b>	<b>5,1408</b>	<b>531,52</b>		<b>2 732,44</b>	<b>8,78</b>	<b>23 990,82</b>
	<b>Всего по позиции</b>								<b>2 732,44</b>		<b>23 990,82</b>
<b>52</b>	<b>ТЕР06-01-005-04</b>	<b>Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3</b>	<b>100 м3 бетона и железобетона в деле</b>	<b>0,492</b>	<b>1</b>	<b>0,492</b>					
		Объем=(4,1*12) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ						4 608,58	1,15	2 607,53	36,52	95 227,00
	2 ЭМ						3 297,22	1,15	1 865,57	8,53	15 913,31
	3 в т.ч. ОТм						387,19	1,15	219,07	36,52	8 000,44
	4 М						4 888,87		2 405,32	8,78	21 118,71
	ЗТ		чел.-ч	453,6	1,15	256,64688					
	ЗТм		чел.-ч	23,96	1,15	13,556568					
	Итого по расценке						12 794,67		6 878,42		132 259,02
	ФОТ								2 826,60		103 227,44
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			2 883,13		105 291,99
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			1 639,43		59 871,92
	<b>Всего по позиции</b>								<b>11 400,98</b>		<b>297 422,93</b>
<b>53</b>	<b>ТССЦ-401-0026</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200)</b>	<b>м3</b>	<b>49,938</b>	<b>1</b>	<b>49,938</b>	<b>565,21</b>		<b>28 225,46</b>	<b>8,78</b>	<b>247 819,54</b>
	<b>Всего по позиции</b>								<b>28 225,46</b>		<b>247 819,54</b>
<b>54</b>	<b>ТССЦ-204-0109</b>	<b>Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,84</b>	<b>1</b>	<b>0,84</b>	<b>6 921,43</b>		<b>5 814,00</b>	<b>8,78</b>	<b>51 046,92</b>
		Объем=(70*12) / 1000									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									5 814,00		51 046,92
55	ТССЦ-204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм  Объем=(70*12) / 1000	т	0,84	1	0,84	1 027,50		863,10	8,78	7 578,02
Всего по позиции									863,10		7 578,02
56	ТССЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм Объем=(22,8*12) / 1000	т	0,274	1	0,274	6 080,76		1 666,13	8,78	14 628,62
Всего по позиции									1 666,13		14 628,62
57	ТССЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм  Объем=(22,8*12) / 1000	т	0,274	1	0,274	1 233,45		337,97	8,78	2 967,38
Всего по позиции									337,97		2 967,38
58	ТЕР06-01-015-03	Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры Объем=(4*2,55*12) / 1000  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	1 т	0,122	1	0,122					
		1 ОТ					1 401,96	1,15	196,69	36,52	7 183,12
		2 ЭМ					82,97	1,15	11,64	8,53	99,29
		3 в т.ч. ОТм					3,57	1,15	0,50	36,52	18,26
		4 М					9 383,70		1 144,81	8,78	10 051,43
		ЗТ	чел.-ч	128,62	1,15	18,045386					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,15	0,030866					
		Итого по расценке					10 868,63		1 353,14		17 333,84
		ФОТ							197,19		7 201,38
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			201,13		7 345,41
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			114,37		4 176,80
Всего по позиции									1 668,64		28 856,05
59	ТЕР06-01-013-01	Устройство подливки толщиной 20 мм  Объем=(2,2*12) / 100  Приказ от 04.09.2019 № Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: разветвленная сеть 519/пр прил.2 табл.2 п.3 транспортных и инженерных коммуникаций; стесненные условия для складирования материалов; действующее технологическое оборудование; движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2 подливки под оборудование	0,264	1	0,264					
		1 ОТ					493,05	1,15	149,69	36,52	5 466,68
		2 ЭМ					19,59	1,15	5,95	8,53	50,75
		3 в т.ч. ОТм					1,30	1,15	0,39	36,52	14,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					1 430,26		38,89	8,78	341,45
		ЗТ	чел.-ч	45,78	1,15	13,898808					
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,15	0,024288					
		Итого по расценке					659,94		194,53		5 858,88
		ФОТ							150,08		5 480,92
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			153,08		5 590,54
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			87,05		3 178,93
		<b>Всего по позиции</b>							<b>434,66</b>		<b>14 628,35</b>
60	ТЕР06-01-013-02	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01	100 м2 подливки под оборудование	0,264	1	0,264					
		Объем=(2,2*12) / 100									
		толщиной 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					140,87	3,45	128,30	36,52	4 685,52
		2 ЭМ					8,80	3,45	8,02	8,53	68,41
		3 в т.ч. ОТм					0,65	3,45	0,59	36,52	21,55
		4 М					679,01	3	29,72	8,78	260,94
		ЗТ	чел.-ч	13,08	3,45	11,913264					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	3,45	0,036432					
		Итого по расценке					187,20		166,04		5 014,87
		ФОТ							128,89		4 707,07
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102		102			131,47		4 801,21
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58		58			74,76		2 730,10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>372,27</b>		<b>12 546,18</b>
61	ТССЦ-401-0087	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В20 (М250)	м3	1,3464	1	1,3464	660,28		889,00	8,78	7 805,42
		Объем=0,53856+0,80784									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>889,00</b>		<b>7 805,42</b>
62	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхностью	1,608	1	1,608					
		Объем=(13,4*12) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					242,32	1,15	448,10	36,52	16 364,61
		2 ЭМ					77,87	1,15	144,00	8,53	1 228,32
		4 М					1 604,98		165,35	8,78	1 451,77
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,15	39,20304					
		Итого по расценке					423,02		757,45		19 044,70
		ФОТ							448,10		16 364,61
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			492,91		18 001,07
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			309,19		11 291,58
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 559,55</b>		<b>48 337,35</b>
63	ТССЦ-101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст) Объем=32,2*2*12	кг	772,8	1	772,8	8,04		6 213,31	8,78	54 552,86
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 213,31</b>		<b>54 552,86</b>
<b>Фундамент Фм5 - 3 шт.</b>											
64	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0126	1	0,0126					
		Объем=(0,42*3) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					1 686,60	1,15	24,44	36,52	892,55
		2 ЭМ					2 609,79	1,15	37,82	8,53	322,60
		3 в т.ч. ОТм					291,78	1,15	4,23	36,52	154,48
		4 М					2 412,90		30,40	8,78	266,91
		ЗТ	чел.-ч	180	1,15	2,6082					
		ЗТм	чел.-ч	18	1,15	0,26082					
		Итого по расценке					6 709,29		92,66		1 482,06
		ФОТ							28,67		1 047,03
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			29,24		1 067,97
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			16,63		607,28
		<b>Всего по позиции</b>							<b>138,53</b>		<b>3 157,31</b>
65	ТССЦ-401-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	1,2852	1	1,2852	531,52		683,11	8,78	5 997,71
		<b>Всего по позиции</b>							<b>683,11</b>		<b>5 997,71</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	ТЕР06-01-005-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3  Объем=(3,7*3) / 100 Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,111	1	0,111					
							4 608,58	1,15	588,29	36,52	21 484,35
							3 297,22	1,15	420,89	8,53	3 590,19
							387,19	1,15	49,42	36,52	1 804,82
							4 888,87		542,66	8,78	4 764,55
			чел.-ч	453,6	1,15	57,90204					
			чел.-ч	23,96	1,15	3,058494					
							12 794,67		1 551,84		29 839,09
									637,71		23 289,17
			%	102		102			650,46		23 754,95
			%	58		58			369,87		13 507,72
		Всего по позиции							2 572,17		67 101,76
67	ТССЦ-401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В15 (М200) Объем=11,1*1,015	м3	11,2665	1	11,2665	565,21		6 367,94	8,78	55 910,51
		Всего по позиции							6 367,94		55 910,51
68	ТССЦ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм Объем=(70*3) / 1000	т	0,21	1	0,21	6 921,43		1 453,50	8,78	12 761,73
		Всего по позиции							1 453,50		12 761,73
69	ТССЦ-204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм  Объем=(70*3) / 1000	т	0,21	1	0,21	1 027,50		215,78	8,78	1 894,55
		Всего по позиции							215,78		1 894,55
70	ТССЦ-204-0002	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм Объем=(15,6*3) / 1000	т	0,047	1	0,047	6 080,76		285,80	8,78	2 509,32
		Всего по позиции							285,80		2 509,32
71	ТССЦ-204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром 8 мм  Объем=(15,6*3) / 1000	т	0,047	1	0,047	1 233,45		57,97	8,78	508,98
		Всего по позиции							57,97		508,98
72	ТЕР06-01-015-03	Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры	1 т	0,031	1	0,031					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(4*2,55*3) / 1000									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					1 401,96	1,15	49,98	36,52	1 825,27
		2 ЭМ					82,97	1,15	2,96	8,53	25,25
		3 в т.ч. ОТм					3,57	1,15	0,13	36,52	4,75
		4 М					9 383,70		290,89	8,78	2 554,01
		ЗТ	чел.-ч	128,62	1,15	4,585303					
		ЗТм	чел.-ч	0,22	1,15	0,007843					
		Итого по расценке					10 868,63		343,83		4 404,53
		ФОТ							50,11		1 830,02
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			51,11		1 866,62
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			29,06		1 061,41
		<b>Всего по позиции</b>							<b>424,00</b>		<b>7 332,56</b>
<b>73</b>	<b>ТЕР06-01-013-01</b>	<b>Устройство подливки толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,06</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>					
		<b>подливки под оборудован</b>									
		Объем=(2*3) / 100									
		Приказ от 04.09.2019 № 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					493,05	1,15	34,02	36,52	1 242,41
		2 ЭМ					19,59	1,15	1,35	8,53	11,52
		3 в т.ч. ОТм					1,30	1,15	0,09	36,52	3,29
		4 М					1 430,26		8,84	8,78	77,62
		ЗТ	чел.-ч	45,78	1,15	3,15882					
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,15	0,00552					
		Итого по расценке					659,94		44,21		1 331,55
		ФОТ							34,11		1 245,70
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	102		102			34,79		1 270,61
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6 и работы в строительстве	%	58		58			19,78		722,51
		<b>Всего по позиции</b>							<b>98,78</b>		<b>3 324,67</b>
<b>74</b>	<b>ТЕР06-01-013-02</b>	<b>На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,06</b>	<b>1</b>	<b>0,06</b>					
		<b>подливки под оборудован</b>									
		Объем=(2*3) / 100									
		толщиной 50 мм ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					140,87	3,45	29,16	36,52	1 064,92
		2 ЭМ					8,80	3,45	1,82	8,53	15,52
		3 в т.ч. ОТм					0,65	3,45	0,13	36,52	4,75
		4 М					679,01	3	6,76	8,78	59,35
		ЗТ	чел.-ч	13,08	3,45	2,70756					
		ЗТм	чел.-ч	0,04	3,45	0,00828					
		Итого по расценке					187,20		37,74		1 139,79
		ФОТ							29,29		1 069,67
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			29,88		1 091,06
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			16,99		620,41
		<b>Всего по позиции</b>							<b>84,61</b>		<b>2 851,26</b>
<b>75</b>	<b>ТССЦ-401-0087</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В20 (М250)</b>	<b>м3</b>	<b>0,306</b>	<b>1</b>	<b>0,306</b>	<b>660,28</b>		<b>202,05</b>	<b>8,78</b>	<b>1 774,00</b>
		Объем=0,1224+0,1836									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>202,05</b>		<b>1 774,00</b>
<b>76</b>	<b>ТЕР08-01-003-07</b>	<b>Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону</b>	<b>100 м2 изолируемой поверхности</b>	<b>0,39</b>	<b>1</b>	<b>0,39</b>					
		Объем=(13*3) / 100									
	Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 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 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ					242,32	1,15	108,68	36,52	3 968,99
		2 ЭМ					77,87	1,15	34,92	8,53	297,87
		4 М					1 604,98		40,10	8,78	352,08
		ЗТ	чел.-ч	21,2	1,15	9,5082					
		Итого по расценке					423,02		183,70		4 618,94
		ФОТ							108,68		3 968,99
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			119,55		4 365,89
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			74,99		2 738,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>378,24</b>		<b>11 723,43</b>
<b>77</b>	<b>ТССЦ-101-4725</b>	<b>Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)</b>	<b>кг</b>	<b>187,2</b>	<b>1</b>	<b>187,2</b>	<b>8,04</b>		<b>1 505,09</b>	<b>8,78</b>	<b>13 214,69</b>
		Объем=31,2*2*3									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 505,09</b>		<b>13 214,69</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							835 362,39		7 982 427,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Строительные работы							898 373,21		10 283 583,27
		Итого ФОТ (справочно)							42 153,84		1 539 458,26
		Итого накладные расходы (справочно)							40 988,79		1 496 912,11
		Итого сметная прибыль (справочно)							22 022,03		804 243,81
		НДС 20%							179 674,64		2 056 716,65
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>1 078 047,85</b>		<b>12 340 299,92</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							418 055,17		3 670 524,32

Составил: Начальник СДО ООО "СибЭТС"

Косачева А.В.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Ведущий инженер-сметчик ОКСИР ООО "ЕвразЭнергоТранс"

Головкова Т.А.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.