

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2022.3

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

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

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

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

Защитное сооружение гражданской обороны (ЗСГО) в международном аэропорту Новокузнецк (Спиченково)
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

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

Общестроительные работы КР
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом
Основание ЭП-НК-23-Д155-КЖ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 3 кв 2023 г

Сметная стоимость	26546,00	(1816,97) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	26546,00	(1816,97) 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	(59,44) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	6827,80 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	545,97 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Котлован											
1	ФЕР01-01-020-04	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом от 1000 до 3000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3, группа грунтов: 4 Объем=(1765*0,97) / 1000	1000 м3			1,71205					
		2 ЭМ					5 129,52		8 781,99		
		3 в т.ч. ОТм					600,75		1 028,51		
		ЗТм	чел.-ч	44,5		76,186225					
		Итого по расценке					5 129,52		8 781,99		
		ФОТ							1 028,51		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			946,23		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			473,11		
		Всего по позиции							10 201,33		
2	ФЕР01-02-057-04	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 4 Объем=(1765*0,03) / 100	100 м3			0,5295					
	Прил.1.12 п.3.187	Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2									
		1 ОТ					3 036,68	1,2	1 929,51		
		ЗТ	чел.-ч	356	1,2	226,2024					
		Итого по расценке					3 036,68		1 929,51		
		ФОТ							1 929,51		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			1 717,26		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			771,80		
		Всего по позиции							4 418,57		
3	ФССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км Объем=1765*1,5	1 т груза			2647,5	19,29		51 070,28		
		Всего по позиции							51 070,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ФЕР01-01-034-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 1 Объем=(990*0,97) / 1000	1000 м3			0,9603					
	2 ЭМ						505,05		485,00		
	3 в т.ч. ОТм						72,50		69,62		
	ЗТм		чел.-ч	5,37		5,156811					
	Итого по расценке						505,05		485,00		
	ФОТ								69,62		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			64,05		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			32,03		
	Всего по позиции								581,08		
5	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(990*0,03) / 100	100 м3			0,297					
	1 ОТ						663,75		197,13		
	ЗТ		чел.-ч	88,5		26,2845					
	Итого по расценке						663,75		197,13		
	ФОТ								197,13		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			175,45		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			78,85		
	Всего по позиции								451,43		
6	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе (Материалы для строительных работ) Объем=990*1,1	м3			1089	55,26		60 178,14		
	Всего по позиции								60 178,14		
Итого по разделу 1 Котлован									126 900,83		1 854 021,13
Раздел 2. Фундаментная плита											
7	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки Объем=41 / 100	100 м3			0,41					
	1 ОТ						1 053,00		431,73		
	2 ЭМ						1 566,06		642,08		
	3 в т.ч. ОТм						244,39		100,20		
	4 М						909,27		372,80		
	ЗТ		чел.-ч	135		55,35					
	ЗТм		чел.-ч	18,12		7,4292					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					3 528,33		1 446,61		
		ФОТ							531,93		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			542,57		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			308,52		
		Всего по позиции							2 297,70		
8	ФССЦ-04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) (Материалы для строительных работ)	м3			41,82	560,00		23 419,20		
		Всего по позиции							23 419,20		
9	ФЕР06-01-001-17	Устройство фундаментных плит железобетонных: с пазами, стаканами и подколонниками высотой до 2 м при толщине плиты до 1000 мм	100 м3			2,394					
		Объем=239,4 / 100									
	1 ОТ						2 021,61		4 839,73		
	2 ЭМ						3 003,19		7 189,64		
	3 в т.ч. ОТм						450,00		1 077,30		
	4 М						935,08		2 238,58		
	ЗТ		чел.-ч	237		567,378					
	ЗТм		чел.-ч	33,83		80,98902					
		Итого по расценке					5 959,88		14 267,95		
		ФОТ							5 917,03		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			6 035,37		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			3 431,88		
		Всего по позиции							23 735,20		
10	ФССЦ-04.1.02.05-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400) (Материалы для строительных работ)	м3			242,991	790,00		191 962,89		
		Всего по позиции							191 962,89		
11		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=708,80*3% от 1	м3			239,4	21,26		5 089,64		
		Всего по позиции							5 089,64		
12	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=12544.67/1000	т			12,54467	5 584,58		70 056,71		
		Всего по позиции							70 056,71		
13	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм	т			1,17059	5 488,69		6 425,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для строительных работ) Объем=1170.59/1000									
		Всего по позиции							6 425,01		
14	ФССЦ-08.4.03.03-0007	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 18 мм (Материалы для строительных работ) Объем=653.4/1000	т			0,6534	5 488,69		3 586,31		
		Всего по позиции							3 586,31		
15	ФССЦ-08.4.03.03-0008	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 20 мм (Материалы для строительных работ) Объем=2210/1000	т			2,21	5 488,69		12 130,00		
		Всего по позиции							12 130,00		
16	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг Объем=35,4*4,5/1000	т			0,1593					
		1 ОТ					1 795,86		286,08		
		2 ЭМ					28,64		4,56		
		3 в т.ч. ОТм					4,09		0,65		
		ЗТ	чел.-ч	198		31,5414					
		ЗТм	чел.-ч	0,33		0,052569					
		Итого по расценке					1 824,50		290,64		
		ФОТ							286,73		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			292,46		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			166,30		
		Всего по позиции							749,40		
17	ФССЦ-08.4.01.02-0014	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток (Материалы для строительных работ)	т			0,1593	8 073,00		1 286,03		
		Всего по позиции							1 286,03		
анкерные выпуски фундаментной плиты											
18	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=15,6/1000	т			0,0156	5 802,77		90,52		
		Всего по позиции							90,52		
19	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т			1,0485	5 584,58		5 855,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для строительных работ) Объем=1048,5/1000 Всего по позиции							5 855,43		
20	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм (Материалы для строительных работ) Объем=1331,6/1000 Всего по позиции	т			1,3316	5 488,69		7 308,74		
21	ФССЦ-08.4.03.03-0007	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 18 мм (Материалы для строительных работ) Объем=969,6/1000 Всего по позиции	т			0,9696	5 488,69		5 321,83		
22	ФССЦ-08.4.03.03-0010	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 28 мм (Материалы для строительных работ) Объем=396/1000 Всего по позиции	т			0,396	5 488,69		2 173,52		
фундаментная плита эвакуационной шахты											
23	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=70*1,51/1000 Всего по позиции	т			0,1057	5 584,58		590,29		
24	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм (Материалы для строительных работ) Объем=231*1,58/1000 Всего по позиции	т			0,36498	5 488,69		2 003,26		
анкерные выпуски эвакуационной шахты											
25	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм (Материалы для строительных работ) Объем=59*(2,7+4,2)/1000 Всего по позиции	т			0,4071	5 488,69		2 234,45		
крышки прямков											
26	ФЕР08-02-007-03	Установка металлических решеток прямков Объем=(3*15,4+9,8*20,7+15,9+20,8)/1000 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М	т			0,28576		374,78 168,04 28,46 771,22	107,10 48,02 8,13 220,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	42,3		12,087648					
		ЗТм	чел.-ч	2,34		0,6686784					
		Итого по расценке					1 314,04		375,50		
		ФОТ							115,23		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			126,75		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			79,51		
		Всего по позиции							581,76		
27	ФССЦ-07.2.07.13-0121	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т			0,28576	9 950,00		2 843,31		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							2 843,31		
Итого по разделу 2 Фундаментная плита									369 741,20	5 401 918,93	
Раздел 3. Колонны											
28	ФЕР06-19-001-01	Устройство железобетонных колонн в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях) высотой: до 4 м, периметром до 2 м	100 м3			0,0285					
		Объем=(0,95*3) / 100									
		1 ОТ					11 528,06		328,55		
		2 ЭМ					11 888,29		338,82		
		3 в т.ч. ОТм					1 809,65		51,58		
		4 М					1 155,58		32,93		
		ЗТ	чел.-ч	1319		37,5915					
		ЗТм	чел.-ч	134,68		3,83838					
		Итого по расценке					24 571,93		700,30		
		ФОТ							380,13		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	108		108			410,54		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	55		55			209,07		
		Всего по позиции							1 319,91		
29	ФССЦ-04.1.02.05-0012	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В35 (М450)	м3			2,89275	963,73		2 787,83		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							2 787,83		
30	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 6,36*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3	т			0,01908	8 200,00		156,46		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=6,36*0,1*1.2/120*3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции			156,46								
31	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры	м2			0,95	145,00		137,75		
(Материалы для строительных работ)											
Всего по позиции			137,75								
32	ФССЦ-04.1.02.05-0012	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В35 (М450)	м3			2,89275	963,73		2 787,83		
(Материалы для строительных работ)											
Всего по позиции			2 787,83								
33	ФССЦ-08.4.03.02-0002	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм	т			0,1296	6 780,00		878,69		
(Материалы для строительных работ)											
Объем=(27*1+54*0,3)/1000*3											
Всего по позиции			878,69								
34	ФССЦ-08.4.03.03-0010	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 28 мм	т			0,684	5 488,69		3 754,26		
(Материалы для строительных работ)											
Объем=12*19/1000*3											
Всего по позиции			3 754,26								
35	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т			0,1593					
Объем=35,4*4,5/1000											
		1 ОТ					1 795,86		286,08		
		2 ЭМ					28,64		4,56		
		3 в т.ч. ОТм					4,09		0,65		
		ЗТ	чел.-ч	198		31,5414					
		ЗТм	чел.-ч	0,33		0,052569					
		Итого по расценке					1 824,50		290,64		
		ФОТ									286,73
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102					292,46
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58					166,30
Всего по позиции			749,40								
36	ФССЦ-08.4.01.02-0001	Детали закладные, вес до 1 кг	т			0,1593	11 684,00		1 861,26		
(Материалы для строительных работ)											
Всего по позиции			1 861,26								
Итого по разделу 3 Колонны									14 433,39	210 871,83	
Раздел 4. Стены											
37	ФЕР06-19-002-02	Устройство железобетонных стен в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): высотой до 6 м, толщиной 300 мм прямолинейных	100 м3			1,542					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=154,2 / 100									
		1 ОТ					7 999,72		12 335,57		
		2 ЭМ					6 831,10		10 533,56		
		3 в т.ч. ОТм					1 012,69		1 561,57		
		4 М					1 811,73		2 793,69		
		ЗТ	чел.-ч	915,3		1411,3926					
		ЗТм	чел.-ч	75,94		117,09948					
		Итого по расценке					16 642,55		25 662,82		
		ФОТ							13 897,14		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	108		108			15 008,91		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	55		55			7 643,43		
		Всего по позиции							48 315,16		
38	ФССЦ-04.1.02.05-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400) (Материалы для строительных работ)	м3			156,513	790,00		123 645,27		
		Всего по позиции							123 645,27		
39	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 430*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3 (Материалы для строительных работ) Объем=430*0,1*1.2/120	т			0,43	8 200,00		3 526,00		
		Всего по позиции							3 526,00		
40	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры (Материалы для строительных работ)	м2			75,59	145,00		10 960,55		
		Всего по позиции							10 960,55		
41	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм (Материалы для строительных работ) Объем=295,31/1000	т			0,29531	7 418,82		2 190,85		
		Всего по позиции							2 190,85		
42	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=747,7/1000	т			0,7477	5 802,77		4 338,73		
		Всего по позиции							4 338,73		
43	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=7794,62/1000	т			7,79462	5 584,58		43 529,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									43 529,68		
44	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм (Материалы для строительных работ) Объем=7258,31/1000	т			7,25831	5 488,69		39 838,61		
Всего по позиции									39 838,61		
45	ФССЦ-08.4.03.03-0007	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 18 мм (Материалы для строительных работ) Объем=2361,56/1000	т			2,36156	5 488,69		12 961,87		
Всего по позиции									12 961,87		
46	ФССЦ-08.4.03.03-0008	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 20 мм (Материалы для строительных работ) Объем=396/1000	т			0,396	5 488,69		2 173,52		
Всего по позиции									2 173,52		
Итого по разделу 4 Стены									291 480,24	4 258 526,31	
Раздел 5. Перекрытие на отм +2,600											
47	ФЕР06-08-001-03	Устройство перекрытий безбалочных толщиной: более 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м Объем=220 / 100	100 м3			2,2					
		1 ОТ					4 968,00		10 929,60		
		2 ЭМ					2 210,20		4 862,44		
		3 в т.ч. ОТм					340,52		749,14		
		4 М					13 546,48		29 802,26		
		ЗТ	чел.-ч	575		1265					
		ЗТм	чел.-ч	25,42		55,924					
Итого по расценке							20 724,68		45 594,30		
ФОТ									11 678,74		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			11 912,31		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			6 773,67		
Всего по позиции									64 280,28		
48	ФССЦ-04.1.02.05-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400) W4 (Материалы для строительных работ)	м3			223,3	790,00		176 407,00		
Всего по позиции									176 407,00		
49	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные (Материалы для строительных работ)	т			0,528	8 200,00		4 329,60		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										4 329,60	
50	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т			0,018					
		Объем=4*4,5/1000									
		1 ОТ					1 795,86			32,33	
		2 ЭМ					28,64			0,52	
		3 в т.ч. ОТм					4,09			0,07	
		ЗТ	чел.-ч	198		3,564					
		ЗТм	чел.-ч	0,33		0,00594					
		Итого по расценке					1 824,50			32,85	
		ФОТ								32,40	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102				33,05	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58				18,79	
Всего по позиции										84,69	
51	ФССЦ-08.4.01.02-0014	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т			0,018	8 073,00			145,31	
		(Материалы для строительных работ)									
Всего по позиции										145,31	
52	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм	т			0,9225	5 802,77			5 353,06	
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=922.5/1000									
Всего по позиции										5 353,06	
53	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т			5,95795	5 584,58			33 272,65	
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=5920,67/1000+37.28/1000									
Всего по позиции										33 272,65	
54	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм	т			2,93643	5 488,69			16 117,15	
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=2427.29/1000+509.14/1000									
Всего по позиции										16 117,15	
55	ФССЦ-08.4.03.03-0007	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 18 мм	т			1,72938	5 488,69			9 492,03	
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=1729.38/1000									
Всего по позиции										9 492,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по разделу 5 Перекрытие на отм +2,600									309 481,77	4 521 528,66	
Раздел 6. Перекрытие на отм +5.500											
56	ФЕР06-08-001-03	Устройство перекрытий безбалочных толщиной: более 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м	100 м3			0,018					
		Объем=1,8 / 100									
		1 ОТ					4 968,00		89,42		
		2 ЭМ					2 210,20		39,78		
		3 в т.ч. ОТм					340,52		6,13		
		4 М					13 546,48		243,84		
		ЗТ	чел.-ч	575		10,35					
		ЗТм	чел.-ч	25,42		0,45756					
		Итого по расценке					20 724,68		373,04		
		ФОТ							95,55		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			97,46		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			55,42		
		Всего по позиции							525,92		
57	ФССЦ-04.1.02.05-0011	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400) (Материалы для строительных работ)	м3			1,827	790,00		1 443,33		
		Всего по позиции							1 443,33		
58		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=708,80*1.5% от 1	м3			1,8	10,63		19,13		
		Всего по позиции							19,13		
59	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные (Материалы для строительных работ)	т			0,00432	8 200,00		35,42		
		Всего по позиции							35,42		
60	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=6.3*2/1000	т			0,0126	5 802,77		73,11		
		Всего по позиции							73,11		
61	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=48*0.79/1000	т			0,03792	5 584,58		211,77		
		Всего по позиции							211,77		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	ФССЦ-08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 16 мм (Материалы для строительных работ) Объем=103*1.58/1000	т			0,16274	5 488,69		893,23		
		Всего по позиции							893,23		
Итого по разделу 6 Перекрытие на отм +5.500									3 201,91		46 779,91
Раздел 7. Монолитный пол в осях 4/5-Б/В											
63	ФЕР06-01-004-04	Устройство: железобетонных ступеней	м3			2,5					
		1 ОТ					105,77		264,43		
		2 ЭМ					19,10		47,75		
		3 в т.ч. ОТм					2,34		5,85		
		4 М					434,76		1 086,90		
		ЗТ	чел.-ч	12,4		31					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,5					
		Итого по расценке					559,63		1 399,08		
		ФОТ							270,28		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			275,69		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			156,76		
		Всего по позиции							1 831,53		
64	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) (Материалы для строительных работ)	м3			2,5375	725,69		1 841,44		
		Всего по позиции							1 841,44		
65		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=645,75*3% от 1	м3			2,5	19,37		48,43		
		Всего по позиции							48,43		
66	ФССЦ-08.4.03.02-0002	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм (Материалы для строительных работ) Объем=50*0,4/1000	т			0,02	6 780,00		135,60		
		Всего по позиции							135,60		
67	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=333*0,62/1000+13*0,12/1000	т			0,20802	5 802,77		1 207,09		
		Всего по позиции							1 207,09		
68	ФЕР07-05-007-10	Укладка перемычек массой до 0,3 т Объем=1 / 100	100 шт			0,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					129,35		1,29		
		2 ЭМ					784,51		7,85		
		3 в т.ч. ОТм					122,58		1,23		
		4 М					129,95		1,30		
		ЗТ	чел.-ч	14,8		0,148					
		ЗТм	чел.-ч	9,08		0,0908					
		Итого по расценке					1 043,81		10,44		
		ФОТ							2,52		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			2,92		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80			2,02		
		Всего по позиции							15,38		
69	ФССЦ-05.1.03.09-0012	Перемышка брусковая 2ПБ-17-2-п, бетон В15, объем 0,028 м3, расход арматуры 0,83 кг (Материалы для строительных работ)	шт			1	38,11		38,11		
		Всего по позиции							38,11		
70	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг Объем=2,4*4,5/1000	т			0,0108					
		1 ОТ					1 795,86		19,40		
		2 ЭМ					28,64		0,31		
		3 в т.ч. ОТм					4,09		0,04		
		ЗТ	чел.-ч	198		2,1384					
		ЗТм	чел.-ч	0,33		0,003564					
		Итого по расценке					1 824,50		19,71		
		ФОТ							19,44		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			19,83		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			11,28		
		Всего по позиции							50,82		
71	ФССЦ-08.4.01.02-0014	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток (Материалы для строительных работ)	т			0,0108	8 073,00		87,19		
		Всего по позиции							87,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	ФЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер Объем=(288+2*10)/1000	т			0,308					
		1 ОТ					700,31		215,70		
		2 ЭМ					114,72		35,33		
		3 в т.ч. ОТм					15,09		4,65		
		4 М					36,56		11,26		
		ЗТ	чел.-ч	82,1		25,2868					
		ЗТм	чел.-ч	1,22		0,37576					
		Итого по расценке					851,59		262,29		
		ФОТ							220,35		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			204,93		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			136,62		
		Всего по позиции							603,84		
73	ФССЦ-07.2.07.13-0121	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т			0,308	9 950,00		3 064,60		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							3 064,60		
74	ФЕР08-02-001-09	Кладка стен прямых и каналов	м3			2,5					
		1 ОТ					49,44		123,60		
		2 ЭМ					31,10		77,75		
		3 в т.ч. ОТм					4,86		12,15		
		4 М					14,89		37,23		
		ЗТ	чел.-ч	5,95		14,875					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		0,9					
		Итого по расценке					95,43		238,58		
		ФОТ							135,75		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			149,33		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			93,67		
		Всего по позиции							481,58		
75	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3			0,49725	519,80		258,47		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=0,5525*0,9									
		Всего по позиции							258,47		
76	ТЦ	Кирпич бетонный 250х120х88	шт			770	25,00	1,02	1 343,94	14,61	19 635,00
		(Материалы)									
		Объем=1000*0,77									
		Цена=30/1,2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
Всего по позиции									1 343,94		19 635,00
Итого по разделу 7 Монолитный пол в осях 4/5-Б/В									11 008,02		160 827,17
Раздел 8. Кирпичные стены и перегородки											
стены 250мм											
77	ФЕР08-02-001-07	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м	м3			11					
		1 ОТ					36,40		400,40		
		2 ЭМ					34,56		380,16		
		3 в т.ч. ОТм					5,40		59,40		
		4 М					1,60		17,60		
		ЗТ	чел.-ч	4,38		48,18					
		ЗТм	чел.-ч	0,4		4,4					
		Итого по расценке					72,56		798,16		
		ФОТ							459,80		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			505,78		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			317,26		
Всего по позиции									1 621,20		
78	ФССЦ-04.3.01.09-0013	Раствор готовый кладочный, цементный, М75	м3			2,574	496,40		1 277,73		
		(Материалы для строительных работ)									
Всего по позиции									1 277,73		
79	ФССЦ-06.1.01.05-0055	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт			4,18	1 027,66		4 295,62		
		(Материалы для строительных работ)									
Всего по позиции									4 295,62		
80	ФЕР08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	т			0,05237					
		Объем=73*0,53/1000+171*0,08/1000									
		1 ОТ					447,82		23,45		
		2 ЭМ					38,27		2,00		
		3 в т.ч. ОТм					6,36		0,33		
		ЗТ	чел.-ч	56,4		2,953668					
		ЗТм	чел.-ч	0,51		0,0267087					
		Итого по расценке					486,09		25,45		
		ФОТ							23,78		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			26,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			16,41		
		Всего по позиции							68,02		
81	ФССЦ-08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 4 мм (Материалы для строительных работ) Объем=73*0,53/1000	т			0,03869	8 830,00		341,63		
		Всего по позиции							341,63		
82	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм (Материалы для строительных работ) Объем=171*0,08/1000	т			0,01368	7 418,82		101,49		
		Всего по позиции							101,49		
перегородки 120мм											
83	ФЕР08-02-002-03	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м Объем=163,5 / 100	100 м2			1,635					
Уд	08.4.02.03-0021	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	0,09		0,14715	8 817,17		1 297,45		
		1 ОТ					1 219,79		1 994,36		
		2 ЭМ					361,67		591,33		
		3 в т.ч. ОТм					56,65		92,62		
		4 М					824,95		51,34		
		ЗТ	чел.-ч	143		233,805					
		ЗТм	чел.-ч	4,21		6,88335					
		Итого по расценке					1 612,86		2 637,03		
		ФОТ							2 086,98		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			2 295,68		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			1 440,02		
		Всего по позиции							6 372,73		
84	ФССЦ-08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 4 мм (Материалы для строительных работ) Объем=355*0,22/1000	т			0,0781	8 830,00		689,62		
		Всего по позиции							689,62		
85	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм (Материалы для строительных работ) Объем=831*0,05/1000	т			0,04155	7 418,82		308,25		
		Всего по позиции							308,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	ФССЦ-04.3.01.09-0013	Раствор готовый кладочный, цементный, М75 (Материалы для строительных работ)	м3			3,7605	496,40		1 866,71		
		Всего по позиции							1 866,71		
87	ФССЦ-06.1.01.05-0055	Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 100 (Материалы для строительных работ)	1000 шт			8,175	1 027,66		8 401,12		
		Всего по позиции							8 401,12		
детали крепления											
88	ФЕР07-01-044-03	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг Объем=(25*0,69+25*0,54+38*1,6+195*1,2)/1000	т			0,32555					
		1 ОТ					435,97		141,93		
		2 ЭМ					210,16		68,42		
		3 в т.ч. ОТм					10,90		3,55		
		4 М					10 421,96		3 392,87		
		ЗТ	чел.-ч	42,7		13,900985					
		ЗТм	чел.-ч	0,94		0,306017					
		Итого по расценке					11 068,09		3 603,22		
		ФОТ							145,48		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110		110			160,03		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73			106,20		
		Всего по позиции							3 869,45		
89	ФЕР46-08-012-03	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм Объем=308 / 100	100 шт			3,08					
		1 ОТ					74,21		228,57		
		2 ЭМ					10,08		31,05		
		ЗТ	чел.-ч	8,7		26,796					
		Итого по расценке					84,29		259,62		
		ФОТ							228,57		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			235,43		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			134,86		
		Всего по позиции							629,91		
90	ТЦ	Анкер-шуруп Hilti HUS2-H 10x60	шт			308	252,50	1,02	5 429,53	14,61	79 325,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<div>(Материалы)</div> <div>Цена=303/1,2</div> <div>Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)</div> <div><div>Всего по позиции</div><div>5 429,5379 325,40</div></div>												
штукатурка по сетке												
91	ФЕР15-02-037-01	Устройство каркаса при оштукатуривании: стен	100 м2	4,53								
Объем=453 / 100												
Уд	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,36	1,6308			4 455,20	7 265,54			
		1 ОТ						204,71	927,34			
		2 ЭМ						11,26	51,01			
		3 в т.ч. ОТм						2,56	11,60			
		4 М						1 612,32	38,28			
		ЗТ	чел.-ч	22,3	101,019							
		ЗТм	чел.-ч	0,21	0,9513							
		Итого по расценке						224,42	1 016,63			
		ФОТ						938,94				
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15		НР Отделочные работы	%	100	100			938,94				
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15		СП Отделочные работы	%	49	49			460,08				
		Всего по позиции								2 415,65		
92	ФССЦ-08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 4 мм	т	0,91506			8 830,00	8 079,98				
(Материалы для строительных работ)												
Объем=453*2,02/1000												
		Всего по позиции								8 079,98		
93	ФЕР15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	4,53								
Объем=453 / 100												
		1 ОТ						695,60	3 151,07			
		2 ЭМ						92,77	420,25			
		3 в т.ч. ОТм						53,22	241,09			
		4 М						1 130,40	5 120,71			
		ЗТ	чел.-ч	74	335,22							
		ЗТм	чел.-ч	5,54	25,0962							
		Итого по расценке						1 918,77	8 692,03			
		ФОТ						3 392,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15	НР Отделочные работы	%	100		100			3 392,16		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15	СП Отделочные работы	%	49		49			1 662,16		
		Всего по позиции							13 746,35		
Итого по разделу 8 Кирпичные стены и перегородки									59 514,99		869 514,00
Раздел 9. Гидроизоляция конструкций											
фундамент											
94	ФЕР08-01-003-09	Огрунтовка поверхности полимерной мастикой на основе бутилкаучука Объем=396 / 100	100 м2			3,96					
		1 ОТ						33,95		134,44	
		2 ЭМ						1,31		5,19	
		3 в т.ч. ОТм						0,23		0,91	
		4 М						125,65		497,57	
		ЗТ	чел.-ч	3,57		14,1372					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0792					
		Итого по расценке						160,91		637,20	
		ФОТ								135,35	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				148,89	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69				93,39	
		Всего по позиции								879,48	
95	ФССЦ-01.2.03.05-0011	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 (Материалы для строительных работ) Объем=0,3*396	л			118,8		8,44		1 002,67	
		Всего по позиции								1 002,67	
96	ФЕР08-01-008-02	Устройство горизонтальной изоляции: методом свободной укладки, 2 слоя Объем=396 / 100 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2			3,96					
		1 ОТ						28,34	2	224,45	
		2 ЭМ						30,89	2	244,65	
		3 в т.ч. ОТм						1,88	2	14,89	
		4 М						41,66	2	329,95	
		ЗТ	чел.-ч	3,41	2	27,0072					
		ЗТм	чел.-ч	0,15	2	1,188					
		Итого по расценке						100,89		799,05	
		ФОТ								239,34	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				263,27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			165,14		
		Всего по позиции							1 227,46		
97	ТЦ	Техноэласт Фундамент (Материалы) Цена=452/1,2	м2			910,8	376,67	1,02	23 951,57	14,61	349 932,46
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							23 951,57		349 932,46
98	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Объем=396 / 100	100 м2			3,96					
		1 ОТ					282,66		1 119,33		
		2 ЭМ					43,61		172,70		
		3 в т.ч. ОТм					17,15		67,91		
		4 М					8,54		33,82		
		ЗТ	чел.-ч	35,6		140,976					
		ЗТм	чел.-ч	1,27		5,0292					
		Итого по расценке					334,81		1 325,85		
		ФОТ							1 187,24		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112			1 329,71		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65			771,71		
		Всего по позиции							3 427,27		
99	ФЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 Объем=396 / 100 ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)	100 м2			3,96					
		1 ОТ					3,49	6	82,92		
		2 ЭМ					7,56	6	179,63		
		3 в т.ч. ОТм					2,84	6	67,48		
		ЗТ	чел.-ч	0,44	6	10,4544					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	6	4,9896					
		Итого по расценке					11,05		262,55		
		ФОТ							150,40		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112			168,45		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65			97,76		
		Всего по позиции							528,76		
100	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3			20,196	519,80		10 497,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
(Материалы для строительных работ)																
Объем=8,0784+12,1176																
Всего по позиции			10 497,88													
стены																
101	ФЕР08-01-003-09	Огрунтовка поверхности полимерной мастикой на основе бутилкаучука Объем=283 / 100	100 м2	2,83												
		1 ОТ					33,95		96,08							
		2 ЭМ					1,31		3,71							
		3 в т.ч. ОТм					0,23		0,65							
		4 М					125,65		355,59							
		ЗТ	чел.-ч	3,57		10,1031										
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0566										
		Итого по расценке						160,91		455,38						
		ФОТ								96,73						
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69										
		Всего по позиции									628,52					
102	ФССЦ-01.2.03.05-0011	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 (Материалы для строительных работ) Объем=0,3*283	л	84,9								8,44	716,56			
		Всего по позиции									716,56					
103	ФЕР08-01-008-05	Устройство боковой изоляции: методом механического крепления, 3 слоя Объем=283 / 100 ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	100 м2	2,83												
		1 ОТ					196,73	3	1 670,24							
		2 ЭМ					220,44	3	1 871,54							
		3 в т.ч. ОТм					3,77	3	32,01							
		4 М					519,53	3	4 410,81							
		ЗТ	чел.-ч	21,69	3	184,1481										
		ЗТм	чел.-ч	0,3	3	2,547										
		Итого по расценке						936,70		7 952,59						
		ФОТ								1 702,25						
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69										
		Всего по позиции									10 999,62					
104	ТЦ	Технозласт Фундамент	м2	976,35								376,67	1,02	25 675,36	14,61	375 116,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы) Цена=452/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)								
		Всего по позиции								25 675,36	375 116,99
105	ФЕР26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2			2,83					
		Объем=283 / 100									
		1 ОТ					132,33		374,49		
		2 ЭМ					5,79		16,39		
		3 в т.ч. ОТм					0,99		2,80		
		4 М					2 536,09		7 177,13		
		ЗТ	чел.-ч	16,06		45,4498					
		ЗТм	чел.-ч	0,08		0,2264					
		Итого по расценке								2 674,21	7 568,01
		ФОТ									377,29
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			365,97		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			207,51		
		Всего по позиции								8 141,49	
106	ТЦ	Мастика приклеивающая №27	кг			141,5	167,58	1,02	1 655,50	14,61	24 186,82
		(Материалы) Объем=0,5*283 Цена=4424/22/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)								
		Всего по позиции								1 655,50	24 186,82
107	ФССЦ-12.2.05.09-0009	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3			28,3	1 634,71		46 262,29		
		(Теплоизоляционные работы) Объем=283*0,1									
		Всего по позиции								46 262,29	
108	ФЕР08-01-008-05	Устройство боковой изоляции: методом механического крепления	100 м2			2,83					
		Объем=283 / 100									
		1 ОТ					196,73		556,75		
		2 ЭМ					220,44		623,85		
		3 в т.ч. ОТм					3,77		10,67		
		4 М					519,53		1 470,27		
		ЗТ	чел.-ч	21,69		61,3827					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,3		0,849					
		Итого по расценке					936,70		2 650,87		
		ФОТ							567,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			624,16		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			391,52		
		Всего по позиции							3 666,55		
109	ФССЦ-12.1.02.10-0098	Мембрана профилированная гидроизоляционная, высота шипа 8 мм, прочность 300-600 Н, относительное удлинение при разрыве не менее 24-28 %, Г4	м2			325,45	15,71		5 112,82		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							5 112,82		
перекрытие											
110	ФЕР08-01-008-03	Устройство горизонтальной изоляции: методом наплавления	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					58,09		216,68		
		2 ЭМ					45,18		168,52		
		3 в т.ч. ОТм					1,99		7,42		
		4 М					74,20		276,77		
		ЗТ	чел.-ч	6,81		25,4013					
		ЗТм	чел.-ч	0,16		0,5968					
		Итого по расценке					177,47		661,97		
		ФОТ							224,10		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			246,51		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			154,63		
		Всего по позиции							1 063,11		
111	ТЦ	ТЕХНОБАРЬЕР	м2			428,95	305,00	1,02	9 133,90	14,61	133 446,35
		(Материалы)									
		Цена=366/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							9 133,90		133 446,35
112	ФЕР26-01-041-02	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: покрытий и перекрытий сверху	м3			55,95					
		Объем=373*0,15									
Уд	01.2.01.02-0021	Битумы нефтяные модифицированные для кровельных мастик БНМ-55/60	т	0,05		2,7975	1 596,00		4 464,81		
		1 ОТ					87,14		4 875,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					33,97		1 900,62		
		3 в т.ч. ОТм					3,94		220,44		
		4 М					79,80		0,00		
		ЗТ	чел.-ч	9,27		518,6565					
		ЗТм	чел.-ч	0,34		19,023					
		Итого по расценке					121,11		6 776,10		
		ФОТ							5 095,92		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			4 943,04		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			2 802,76		
		Всего по позиции							14 521,90		
113	ТЦ	Мастика приклеивающая №27	кг			186,5	167,58	1,02	2 181,98	14,61	31 878,74
		(Материалы)									
		Объем=0,5*373									
		Цена=4424/22/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							2 181,98		31 878,74
114	ФССЦ-12.2.05.09-0009	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3			55,3905	1 634,71		90 547,40		
		(Теплоизоляционные работы)									
		Всего по позиции							90 547,40		
115	ФЕР11-01-011-05	Устройство стяжек: легковесных толщиной 20 мм	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					360,90		1 346,16		
		2 ЭМ					43,77		163,26		
		3 в т.ч. ОТм					17,15		63,97		
		4 М					8,54		31,85		
		ЗТ	чел.-ч	45		167,85					
		ЗТм	чел.-ч	1,27		4,7371					
		Итого по расценке					413,21		1 541,27		
		ФОТ							1 410,13		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112			1 579,35		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65			916,58		
		Всего по позиции							4 037,20		
116	ФЕР11-01-011-06	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПЗ=28 (ОЗП=28; ЭМ=28 к расх.; ЗПМ=28; МАТ=28 к расх.; ТЗ=28; ТЗМ=28)									
		1 ОТ					3,53	28		368,67	
		2 ЭМ					7,56	28		789,57	
		3 в т.ч. ОТм					2,84	28		296,61	
		ЗТ	чел.-ч	0,44	28	45,9536					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	28	21,9324					
		Итого по расценке					11,09			1 158,24	
		ФОТ								665,28	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112				745,11	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65				432,43	
		Всего по позиции								2 335,78	
117	ТЦ	Керамзитобетон	м3			60,8736	4 250,00	1,02		18 062,08	14,61
		(Материалы)									
		Объем=7,6092+53,2644									
		Цена=5100/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции								18 062,08	263 887,06
118	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					282,66			1 054,32	
		2 ЭМ					43,61			162,67	
		3 в т.ч. ОТм					17,15			63,97	
		4 М					8,54			31,85	
		ЗТ	чел.-ч	35,6		132,788					
		ЗТм	чел.-ч	1,27		4,7371					
		Итого по расценке					334,81			1 248,84	
		ФОТ								1 118,29	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112				1 252,48	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65				726,89	
		Всего по позиции								3 228,21	
119	ФЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения	100 м2			3,73					
		толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01									
		Объем=373 / 100									
		ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									
		1 ОТ					3,49	6		78,11	
		2 ЭМ					7,56	6		169,19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					2,84	6	63,56		
		ЗТ	чел.-ч	0,44	6	9,8472					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	6	4,6998					
		Итого по расценке					11,05		247,30		
		ФОТ							141,67		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11	НР Полы	%	112		112			158,67		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11	СП Полы	%	65		65			92,09		
		Всего по позиции							498,06		
120	ФССЦ-04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3			19,023	548,30		10 430,31		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=7,6092+11,4138									
		Всего по позиции							10 430,31		
121	ФЕР08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	т			0,746					
		Объем=373*2/1000									
		1 ОТ					447,82		334,07		
		2 ЭМ					38,27		28,55		
		3 в т.ч. ОТм					6,36		4,74		
		ЗТ	чел.-ч	56,4		42,0744					
		ЗТм	чел.-ч	0,51		0,38046					
		Итого по расценке					486,09		362,62		
		ФОТ							338,81		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			372,69		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			233,78		
		Всего по позиции							969,09		
122	ФССЦ-08.4.03.01-0011	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметр 4 мм	т			0,746	8 830,00		6 587,18		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							6 587,18		
123	ФЕР08-01-003-09	Огрунтовка поверхности полимерной мастикой на основе бутилкаучука	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					33,95		126,63		
		2 ЭМ					1,31		4,89		
		3 в т.ч. ОТм					0,23		0,86		
		4 М					125,65		468,67		
		ЗТ	чел.-ч	3,57		13,3161					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0746					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					160,91		600,19		
		ФОТ							127,49		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			140,24		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			87,97		
		Всего по позиции							828,40		
124	ФССЦ-01.2.03.05-0011	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л			111,9	8,44		944,44		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=0,3*373									
		Всего по позиции							944,44		
125	ФЕР08-01-003-03	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					171,45		639,51		
		2 ЭМ					148,30		553,16		
		3 в т.ч. ОТм					8,12		30,29		
		4 М					62,57		233,39		
		ЗТ	чел.-ч	20,1		74,973					
		ЗТм	чел.-ч	0,7		2,611					
		Итого по расценке					382,32		1 426,06		
		ФОТ							669,80		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			736,78		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			462,16		
		Всего по позиции							2 625,00		
126	ТЦ	Мастика приклеивающая №27	кг			186,5	167,58	1,02	2 181,98	14,61	31 878,74
		(Материалы)									
		Объем=0,5*373									
		Цена=4424/22/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							2 181,98		31 878,74
127	ФССЦ-12.1.02.03-0179	Технозласт: Термо ЭПП	м2			820,6	24,94		20 465,76		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							20 465,76		
128	ФЕР08-01-003-02	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					121,98		454,99		
		2 ЭМ					89,84		335,10		
		3 в т.ч. ОТм					6,38		23,80		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					41,71		155,58		
		ЗТ	чел.-ч	14,3		53,339					
		ЗТм	чел.-ч	0,55		2,0515					
		Итого по расценке					253,53		945,67		
		ФОТ							478,79		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			526,67		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			330,37		
		Всего по позиции							1 802,71		
129	ТЦ	Мастика приклеивающая №27	кг			186,5	167,58	1,02	2 181,98	14,61	31 878,74
		(Материалы)									
		Объем=0,5*373									
		Цена=4424/22/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							2 181,98		31 878,74
130	ФССЦ-12.1.02.03-0165	Технозласт: Грин ЭПП	м2			410,3	41,12		16 871,54		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							16 871,54		
131	ФЕР08-01-008-02	Устройство горизонтальной изоляции: методом свободной укладки	100 м2			3,73					
		Объем=373 / 100									
		1 ОТ					28,34		105,71		
		2 ЭМ					30,89		115,22		
		3 в т.ч. ОТм					1,88		7,01		
		4 М					41,66		155,39		
		ЗТ	чел.-ч	3,41		12,7193					
		ЗТм	чел.-ч	0,15		0,5595					
		Итого по расценке					100,89		376,32		
		ФОТ							112,72		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			123,99		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			77,78		
		Всего по позиции							578,09		
132	ФССЦ-12.1.02.10-0098	Мембрана профилированная гидроизоляционная, высота шипа 8 мм, прочность 300-600 Н, относительное удлинение при разрыве не менее 24-28 %, Г4	м2			428,95	15,71		6 738,80		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							6 738,80		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по разделу 9 Гидроизоляция конструкций									363 188,70		5 306 186,91
Раздел 10. Лестница											
133	ФЕР06-19-005-01	Устройство железобетонных лестничных маршей в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): прямоугольных Объем=3,7 / 100	100 м3			0,037					
		1 ОТ					20 844,86		771,26		
		2 ЭМ					5 415,58		200,38		
		3 в т.ч. ОТм					796,18		29,46		
		4 М					3 422,16		126,62		
		ЗТ	чел.-ч	2412,6		89,2662					
		ЗТм	чел.-ч	60,12		2,22444					
		Итого по расценке					29 682,60		1 098,26		
		ФОТ							800,72		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	108		108			864,78		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	55		55			440,40		
		Всего по позиции							2 403,44		
134	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) (Материалы для строительных работ)	м3			3,7555	725,69		2 725,33		
		Всего по позиции							2 725,33		
135		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=645,75*3% от 1	м3			3,7	19,37		71,67		
		Всего по позиции							71,67		
136	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 25*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3 (Материалы для строительных работ) Объем=25*0,1*1.2/120	т			0,025	8 200,00		205,00		
		Всего по позиции							205,00		
137	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры (Материалы для строительных работ)	м2			1,1	145,00		159,50		
		Всего по позиции							159,50		
138	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=300*0,62/1000+76*0,12/1000	т			0,19512	5 802,77		1 132,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										1 132,24	
139	ФЕР09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т			0,0147					
		Объем=(6*0,5+6*0,3+5,5*1,8)/1000									
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
	1	ОТ					271,66	1,1		4,39	
	2	ЭМ					671,33			9,87	
	3	в т.ч. ОТм					78,48			1,15	
	4	М					88,49			1,30	
		ЗТ	чел.-ч	28,9	1,1	0,467313					
		ЗТм	чел.-ч	5,83		0,085701					
		Итого по расценке					1 031,48			15,56	
		ФОТ								5,54	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93				5,15	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62				3,43	
Всего по позиции										24,14	
140	ТЦ	Анкер HILTI h 10x60	шт			12	71,67	1,02	60,04	14,61	877,24
		(Материалы)									
		Цена=86/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
Всего по позиции										60,04	
											877,24
141	ФССЦ-07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т			0,0147	7 571,00		111,29		
		(Материалы для строительных работ)									
Всего по позиции										111,29	
Итого по разделу 10 Лестница										6 892,65	
											100 701,62
Раздел 11. Конструкции входа на отм +4,650											
142	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т			0,742					
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
	1	ОТ					345,67	1,1		282,14	
	2	ЭМ					473,47			351,31	
	3	в т.ч. ОТм					53,96			40,04	
	4	М					232,33			172,39	
		ЗТ	чел.-ч	39,55	1,1	32,28071					
		ЗТм	чел.-ч	4,01		2,97542					
		Итого по расценке					1 051,47			805,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							322,18		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			299,63		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			199,75		
		Всего по позиции							1 305,22		
143	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т			0,742	8 060,00		5 980,52		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							5 980,52		
144	ТЦ	Анкер-шпилька HILTI HST M10x110	шт			56	450,83	1,02	1 762,59	14,61	25 751,41
		(Материалы)									
		Цена=541/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							1 762,59		25 751,41
145	ФЕР09-04-002-03	Монтаж кровельного покрытия: из многослойных панелей заводской готовности при высоте до 50 м	100 м2			0,26					
		Объем=26 / 100									
		1 ОТ					409,96		106,59		
		2 ЭМ					1 474,19		383,29		
		3 в т.ч. ОТм					141,07		36,68		
		4 М					153,22		39,84		
		ЗТ	чел.-ч	45,2		11,752					
		ЗТм	чел.-ч	10,76		2,7976					
		Итого по расценке					2 037,37		529,72		
		ФОТ							143,27		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			133,24		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			88,83		
		Всего по позиции							751,79		
146	ФЕР09-04-006-04	Монтаж ограждающих конструкций стен: из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м	100 м2			0,15					
		Объем=15 / 100									
		1 ОТ					1 428,80		214,32		
		2 ЭМ					5 157,63		773,64		
		3 в т.ч. ОТм					453,43		68,01		
		4 М					427,44		64,12		
		ЗТ	чел.-ч	152		22,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	36,14		5,421					
		Итого по расценке					7 013,87		1 052,08		
		ФОТ							282,33		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			262,57		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			175,04		
		Всего по позиции							1 489,69		
147	ФССЦ-07.2.07.13-0061	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления (Материалы для строительных работ)	т			0,04095	10 898,65		446,30		
		Всего по позиции							446,30		
148	ФССЦ-07.2.05.05-0070	Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина: 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) (Материалы для строительных работ) Объем=26+15	м2			41	212,49		8 712,09		
		Всего по позиции							8 712,09		

Итого по разделу 11 Конструкции входа на отм +4,650										20 448,20		298 748,20	
Раздел 12. Обрамления дверных проемов													
проем двери Д1 - 6шт													
149	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Объем=0,23*6	т			1,38							
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1											
	1	ОТ						345,67	1,1			524,73	
	2	ЭМ						473,47				653,39	
	3	в т.ч. ОТм						53,96				74,46	
	4	М						232,33				320,62	
		ЗТ	чел.-ч	39,55	1,1	60,0369							
		ЗТм	чел.-ч	4,01		5,5338							
		Итого по расценке						1 051,47				1 498,74	
		ФОТ										599,19	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93						557,25	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62						371,50	
		Всего по позиции										2 427,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
150	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т			1,38	8 060,00		11 122,80		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							11 122,80		
151	ТЦ	Анкер HILTI h 10x60	шт			60	71,67	1,02	300,22	14,61	4 386,20
		(Материалы)									
		Объем=10*6									
		Цена=86/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							300,22		4 386,20
152	ТЦ	Анкер-шпилька HILTI HST M10x110	шт			24	450,83	1,02	755,39	14,61	11 036,32
		(Материалы)									
		Объем=4*6									
		Цена=541/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							755,39		11 036,32
проем двери Д2 - 1шт											
153	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т			0,0449					
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						345,67	1,1	17,07		
	2 ЭМ						473,47		21,26		
	3 в т.ч. ОТм						53,96		2,42		
	4 М						232,33		10,43		
	ЗТ		чел.-ч	39,55	1,1	1,9533745					
	ЗТм		чел.-ч	4,01		0,180049					
		Итого по расценке					1 051,47		48,76		
		ФОТ							19,49		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			18,13		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			12,08		
		Всего по позиции							78,97		
154	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т			0,0449	8 060,00		361,89		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							361,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	ТЦ	Анкер HILTI h 10x60 (Материалы) Цена=86/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	шт			6	71,67	1,02	30,02	14,61	438,62
Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									30,02		438,62
Всего по позиции									30,02		438,62
156	ТЦ	Анкер-шпилька HILTI HST M10x110 (Материалы) Цена=541/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	шт			2	450,83	1,02	62,95	14,61	919,69
Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									62,95		919,69
Всего по позиции									62,95		919,69
проем двери ДЗ - 7шт											
157	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Объем=0,423*7 Прил.9.3 п.2	т			2,961					
		Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					345,67	1,1	1 125,88		
		2 ЭМ					473,47		1 401,94		
		3 в т.ч. ОТм					53,96		159,78		
		4 М					232,33		687,93		
		ЗТ	чел.-ч	39,55	1,1	128,818305					
		ЗТм	чел.-ч	4,01		11,87361					
		Итого по расценке					1 051,47		3 215,75		
		ФОТ							1 285,66		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93	93			1 195,66		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62	62			797,11		
Всего по позиции									5 208,52		
158	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (Материалы для строительных работ)	т			2,961	8 060,00		23 865,66		
Всего по позиции									23 865,66		
159	ТЦ	Анкер HILTI h 10x60 (Материалы) Объем=98*7 Цена=86/1,2 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	шт			686	71,67	1,02	3 432,51	14,61	50 148,93
Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									3 432,51		50 148,93
проем двери Д4 - 2шт											
160	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Объем=0,0918*2	т			0,1836					
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						345,67	1,1		69,81	
	2 ЭМ						473,47			86,93	
	3 в т.ч. ОТм						53,96			9,91	
	4 М						232,33			42,66	
	ЗТ		чел.-ч	39,55	1,1	7,987518					
	ЗТм		чел.-ч	4,01		0,736236					
	Итого по расценке						1 051,47			199,40	
	ФОТ									79,72	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93				74,14	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62				49,43	
	Всего по позиции									322,97	
161	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т			0,1836	8 060,00			1 479,82	
		(Материалы для строительных работ)									
	Всего по позиции									1 479,82	
162	ТЦ	Анкер HILTI h 10x60	шт			24	71,67	1,02		120,09	1 754,48
		(Материалы)									
		Объем=12*2									
		Цена=86/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
	Всего по позиции									120,09	1 754,48
163	ТЦ	Анкер-шпилька HILTI HST M10x110	шт			4	450,83	1,02		125,90	1 839,39
		(Материалы)									
		Объем=2*2									
		Цена=541/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
	Всего по позиции									125,90	1 839,39
перемычки ПБ											
164	ФЕР07-05-007-10	Укладка перемычек массой до 0,3 т	100 шт			0,02					
		Объем=2 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					129,35		2,59		
		2 ЭМ					784,51		15,69		
		3 в т.ч. ОТм					122,58		2,45		
		4 М					129,95		2,60		
		ЗТ	чел.-ч	14,8		0,296					
		ЗТм	чел.-ч	9,08		0,1816					
		Итого по расценке					1 043,81		20,88		
		ФОТ							5,04		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			5,85		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80			4,03		
		Всего по позиции							30,76		
165	ФССЦ-05.1.03.09-0045	Перекрышка брусковая 8ПБ10-1, бетон В15, объем 0,011 м3, расход арматуры 0,35 кг (Материалы для строительных работ)	шт			2	14,29		28,58		
		Всего по позиции							28,58		

Итого по разделу 12 Обрамления дверных проемов										49 754,54	726 913,83
Раздел 13. Вентшахта в осях 2/Б											
166	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3			0,002					
		Объем=0,2 / 100									
		1 ОТ					1 053,00		2,11		
		2 ЭМ					1 566,06		3,13		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		0,49		
		4 М					909,27		1,82		
		ЗТ	чел.-ч	135		0,27					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,03624					
		Итого по расценке					3 528,33		7,06		
		ФОТ							2,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			2,65		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			1,51		
		Всего по позиции							11,22		
167	ФССЦ-04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м3			0,204		560,00	114,24		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							114,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
168	ФЕР06-19-002-02	Устройство железобетонных стен в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): высотой до 6 м, толщиной 300 мм прямолинейных Объем=5,5 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки Всего по позиции	100 м3			0,055					
							7 999,72		439,98		
							6 831,10		375,71		
							1 012,69		55,70		
							1 811,73		99,65		
			чел.-ч	915,3		50,3415					
			чел.-ч	75,94		4,1767					
							16 642,55		915,34		
									495,68		
			%	108		108			535,33		
			%	55		55			272,62		
									1 723,29		
169	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м3			5,5825	725,69		4 051,16		
									4 051,16		
170		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=645,75*3% от 1 Всего по позиции	м3			5,5	19,37		106,54		
									106,54		
171	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 22*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3 (Материалы для строительных работ) Объем=22*0,1*1.2/120 Всего по позиции	т			0,022	8 200,00		180,40		
									180,40		
172	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м2			2,6961	145,00		390,93		
									390,93		
173	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм (Материалы для строительных работ) Объем=96*0,07/1000 Всего по позиции	т			0,00672	7 418,82		49,85		
									49,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=627,6/1000	т			0,6276	5 584,58		3 504,88		
		Всего по позиции							3 504,88		
175	ФЕР20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 5000 мм	шт			1					
		1 ОТ					26,93		26,93		
		2 ЭМ					7,11		7,11		
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,49		
		4 М					8,49		8,49		
		ЗТ	чел.-ч	3,04		3,04					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,04					
		Итого по расценке					42,53		42,53		
		ФОТ							27,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			33,18		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			19,74		
		Всего по позиции							95,45		
176	ФССЦ-19.2.02.01-0019	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, периметр шахты 5000 мм (Материалы для строительных работ)	шт			1	1 175,14		1 175,14		
		Всего по позиции							1 175,14		
177	ФЕР46-08-012-03	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм Объем=44 / 100	100 шт			0,44					
		1 ОТ					74,21		32,65		
		2 ЭМ					10,08		4,44		
		ЗТ	чел.-ч	8,7		3,828					
		Итого по расценке					84,29		37,09		
		ФОТ							32,65		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			33,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			19,26		
		Всего по позиции							89,98		
178	ФССЦ-14.1.06.06-1024	Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе эпоксидной смолы для восстановления арматурных выпусков и тяжелых анкерных креплений в бетоне, температура эксплуатации от +5 °С до +40 °С, сейсмостойкость С1, С2, объем 500 мл	шт			0,3	820,16		246,05		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							246,05		
Итого по разделу 13 Вентшахта в осях 2/Б									11 739,13		171 508,69
Раздел 14. Вентшахта в осях 8/Б-В											
179	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3			0,002					
		Объем=0,2 / 100									
		1 ОТ					1 053,00		2,11		
		2 ЭМ					1 566,06		3,13		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		0,49		
		4 М					909,27		1,82		
		ЗТ	чел.-ч	135		0,27					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,03624					
		Итого по расценке					3 528,33		7,06		
		ФОТ							2,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			2,65		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			1,51		
		Всего по позиции							11,22		
180	ФССЦ-04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) (Материалы для строительных работ)	м3			0,204	560,00		114,24		
		Всего по позиции							114,24		
181	ФЕР06-19-002-02	Устройство железобетонных стен в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): высотой до 6 м, толщиной 300 мм прямолинейных	100 м3			0,055					
		Объем=5,5 / 100									
		1 ОТ					7 999,72		439,98		
		2 ЭМ					6 831,10		375,71		
		3 в т.ч. ОТм					1 012,69		55,70		
		4 М					1 811,73		99,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	915,3		50,3415					
		ЗТм	чел.-ч	75,94		4,1767					
		Итого по расценке					16 642,55		915,34		
		ФОТ							495,68		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	108		108			535,33		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	55		55			272,62		
		Всего по позиции							1 723,29		
182	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м3			5,5825		725,69	4 051,16		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							4 051,16		
183		Надбавка на водонепроницаемость W6	м3			5,5		19,37	106,54		
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=645,75*3% от 1									
		Всего по позиции							106,54		
184	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 22*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3	т			0,022		8 200,00	180,40		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=22*0,1*1.2/120									
		Всего по позиции							180,40		
185	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры	м2			2,6961		145,00	390,93		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							390,93		
186	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм	т			0,00672		7 418,82	49,85		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=96*0,07/1000									
		Всего по позиции							49,85		
187	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т			0,6276		5 584,58	3 504,88		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=627,6/1000									
		Всего по позиции							3 504,88		
188	ФЕР20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 5000 мм	шт			1					
		1 ОТ						26,93	26,93		
		2 ЭМ						7,11	7,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,49		
		4 М					8,49		8,49		
		ЗТ	чел.-ч	3,04		3,04					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,04					
		Итого по расценке					42,53		42,53		
		ФОТ							27,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			33,18		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			19,74		
		Всего по позиции							95,45		
189	ФССЦ-19.2.02.01-0019	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, периметр шахты 5000 мм (Материалы для строительных работ)	шт			1	1 175,14		1 175,14		
		Всего по позиции							1 175,14		
190	ФЕР46-08-012-03	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм Объем=44 / 100	100 шт			0,44					
		1 ОТ					74,21		32,65		
		2 ЭМ					10,08		4,44		
		ЗТ	чел.-ч	8,7		3,828					
		Итого по расценке					84,29		37,09		
		ФОТ							32,65		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			33,63		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			19,26		
		Всего по позиции							89,98		
191	ФССЦ-14.1.06.06-1024	Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе эпоксидной смолы для восстановления арматурных выпусков и тяжелых анкерных креплений в бетоне, температура эксплуатации от +5 °С до +40 °С, сейсмостойкость С1, С2, объем 500 мл (Материалы для строительных работ)	шт			0,3	820,16		246,05		
		Всего по позиции							246,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по разделу 14 Вентшахта в осях 8/Б-В										11 739,13	171 508,69
Раздел 15. Вентшахта в осях 8/Г											
192	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3			0,002					
		Объем=0,2 / 100									
		1 ОТ					1 053,00		2,11		
		2 ЭМ					1 566,06		3,13		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		0,49		
		4 М					909,27		1,82		
		ЗТ	чел.-ч	135		0,27					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,03624					
		Итого по расценке					3 528,33		7,06		
		ФОТ							2,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			2,65		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			1,51		
		Всего по позиции							11,22		
193	ФССЦ-04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) (Материалы для строительных работ)	м3			0,204	560,00		114,24		
		Всего по позиции							114,24		
194	ФЕР06-19-002-02	Устройство железобетонных стен в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): высотой до 6 м, толщиной 300 мм прямолнейных	100 м3			0,039					
		Объем=3,9 / 100									
		1 ОТ					7 999,72		311,99		
		2 ЭМ					6 831,10		266,41		
		3 в т.ч. ОТм					1 012,69		39,49		
		4 М					1 811,73		70,66		
		ЗТ	чел.-ч	915,3		35,6967					
		ЗТм	чел.-ч	75,94		2,96166					
		Итого по расценке					16 642,55		649,06		
		ФОТ							351,48		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	108		108			379,60		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением промышленных видов опалубки	%	55		55			193,31		
		Всего по позиции							1 221,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
195	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) (Материалы для строительных работ)	м3			3,9585	725,69		2 872,64		
		Всего по позиции							2 872,64		
196		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=645,75*3% от 1	м3			3,9	19,37		75,54		
		Всего по позиции							75,54		
197	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 16*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3 (Материалы для строительных работ) Объем=16*0,1*1.2/120	т			0,016	8 200,00		131,20		
		Всего по позиции							131,20		
198	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры (Материалы для строительных работ)	м2			1,91178	145,00		277,21		
		Всего по позиции							277,21		
199	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм (Материалы для строительных работ) Объем=88*0,07/1000	т			0,00616	7 418,82		45,70		
		Всего по позиции							45,70		
200	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм (Материалы для строительных работ) Объем=431,2/1000	т			0,4312	5 584,58		2 408,07		
		Всего по позиции							2 408,07		
201	ФЕР20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 5000 мм	шт			1					
		1 ОТ					26,93		26,93		
		2 ЭМ					7,11		7,11		
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,49		
		4 М					8,49		8,49		
		ЗТ	чел.-ч	3,04		3,04					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,04					
		Итого по расценке					42,53		42,53		
		ФОТ							27,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			33,18		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			19,74		
		Всего по позиции							95,45		
202	ФССЦ-19.2.02.01-0019	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, периметр шахты 5000 мм (Материалы для строительных работ)	шт			1	1 175,14		1 175,14		
		Всего по позиции							1 175,14		
203	ФЕР46-08-012-03	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм Объем=40 / 100	100 шт			0,4					
		1 ОТ					74,21		29,68		
		2 ЭМ					10,08		4,03		
		ЗТ	чел.-ч	8,7		3,48					
		Итого по расценке					84,29		33,71		
		ФОТ							29,68		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			30,57		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			17,51		
		Всего по позиции							81,79		
204	ФССЦ-14.1.06.06-1024	Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе эпоксидной смолы для восстановления арматурных выпусков и тяжелых анкерных креплений в бетоне, температура эксплуатации от +5 °С до +40 °С, сейсмостойкость С1, С2, объем 500 мл (Материалы для строительных работ)	шт			0,3	820,16		246,05		
		Всего по позиции							246,05		
Итого по разделу 15 Вентшахта в осях 8/Г									8 756,22		127 928,37
Раздел 16. Вентшахта в осях 5/А											
205	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки Объем=0,2 / 100	100 м3			0,002					
		1 ОТ					1 053,00		2,11		
		2 ЭМ					1 566,06		3,13		
		3 в т.ч. ОТм					244,39		0,49		
		4 М					909,27		1,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	135		0,27					
		ЗТм	чел.-ч	18,12		0,03624					
		Итого по расценке					3 528,33		7,06		
		ФОТ							2,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			2,65		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			1,51		
		Всего по позиции							11,22		
206	ФССЦ-04.1.02.05-0003	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м3			0,204	560,00		114,24		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							114,24		
207	ФЕР06-19-002-02	Устройство железобетонных стен в инвентарной опалубке (подача бетона в бадьях): высотой до 6 м, толщиной 300 мм прямолнейных	100 м3			0,037					
		Объем=3,7 / 100									
		1 ОТ					7 999,72		295,99		
		2 ЭМ					6 831,10		252,75		
		3 в т.ч. ОТм					1 012,69		37,47		
		4 М					1 811,73		67,03		
		ЗТ	чел.-ч	915,3		33,8661					
		ЗТм	чел.-ч	75,94		2,80978					
		Итого по расценке					16 642,55		615,77		
		ФОТ							333,46		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6.1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	108		108			360,14		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	55		55			183,40		
		Всего по позиции							1 159,31		
208	ФССЦ-04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м3			3,7555	725,69		2 725,33		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							2 725,33		
209		Надбавка на водонепроницаемость W6	м3			3,7	19,37		71,67		
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=645,75*3% от 1									
		Всего по позиции							71,67		
210	ФССЦ-01.7.16.04-0001	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные 15*0,1*1,2/120т Т.Ч сб ФЕР06 п.1.6.35 приложение 6.3	т			0,015	8 200,00		123,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для строительных работ) Объем=15*0,1*1.2/120									
		Всего по позиции							123,00		
211	ФССЦ-01.7.16.03-0001	Палуба опалубки из бакелизированной фанеры	м2			1,81374	145,00		262,99		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							262,99		
212	ФССЦ-08.4.03.02-0001	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм	т			0,0056	7 418,82		41,55		
		(Материалы для строительных работ) Объем=80*0,07/1000									
		Всего по позиции							41,55		
213	ФССЦ-08.4.03.03-0004	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 12 мм	т			0,3815	5 584,58		2 130,52		
		(Материалы для строительных работ) Объем=381,5/1000									
		Всего по позиции							2 130,52		
214	ФЕР20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 5000 мм	шт			1					
		1 ОТ					26,93		26,93		
		2 ЭМ					7,11		7,11		
		3 в т.ч. ОТм					0,49		0,49		
		4 М					8,49		8,49		
		ЗТ	чел.-ч	3,04		3,04					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,04					
		Итого по расценке					42,53		42,53		
		ФОТ							27,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			33,18		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			19,74		
		Всего по позиции							95,45		
215	ФССЦ-19.2.02.01-0019	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, периметр шахты 5000 мм	шт			1	1 175,14		1 175,14		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							1 175,14		
Итого по разделу 16 Вентшахта в осях 5/А									7 910,42		115 571,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 17. Железобетонная преграда											
216	ФЕР06-01-001-15	Устройство фундаментных плит бетонных плоских	100 м3			1,776					
		Объем=177,6 / 100									
		1 ОТ					827,41		1 469,48		
		2 ЭМ					1 740,40		3 090,95		
		3 в т.ч. ОТм					268,32		476,54		
		4 М					391,40		695,13		
		ЗТ	чел.-ч	97		172,272					
		ЗТм	чел.-ч	20,03		35,57328					
		Итого по расценке					2 959,21		5 255,56		
		ФОТ							1 946,02		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			1 984,94		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			1 128,69		
		Всего по позиции							8 369,19		
217	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (Материалы для строительных работ)	м3			181,152	592,76		107 379,66		
		Всего по позиции							107 379,66		
218		Надбавка на водонепроницаемость W6 (Материалы для строительных работ) Цена=515,43*4,5% от 1	м3			177,6	23,19		4 118,54		
		Всего по позиции							4 118,54		
219	ФССЦ-08.4.03.03-0003	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 10 мм (Материалы для строительных работ) Объем=8495*0,62/1000	т			5,2669	5 802,77		30 562,61		
		Всего по позиции							30 562,61		
Итого по разделу 17 Железобетонная преграда									150 430,00		2 197 782,30
Раздел 18. Металлическая лестница Лм-1											
220	ФЕР09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением Объем=33.4/1000	т			0,0334					
	Прил.9.3 п.2	Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					271,66	1,1	9,98		
		2 ЭМ					671,33		22,42		
		3 в т.ч. ОТм					78,48		2,62		
		4 М					88,49		2,96		
		ЗТ	чел.-ч	28,9	1,1	1,061786					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	5,83		0,194722					
		Итого по расценке					1 031,48		35,36		
		ФОТ							12,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			11,72		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			7,81		
		Всего по позиции							54,89		
221	ТЦ	Анкер HILTI hrd h 10x100	шт			8	81,67	1,02	45,61	14,61	666,43
		(Материалы)									
		Цена=98/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Всего по позиции							45,61		666,43
222	ФССЦ-07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т			0,0334	7 571,00		252,87		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							252,87		

Итого по разделу 18 Металлическая лестница Лм-1				353,37	5 162,74
Итоги по смете:					
		Итого прямые затраты (справочно)		1 709 570,63	
		в том числе:			
		Оплата труда рабочих		59 440,72	
		Эксплуатация машин		101 558,39	
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)		7 161,85	
		Материалы		1 548 571,52	
		Строительные работы		1 816 974,71	26 546 000,51
1		Строительные работы		1 765 904,43	14,61 25 799 863,72
		в том числе:			
		оплата труда		59 440,72	
		эксплуатация машин и механизмов		50 488,11	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)		7 161,85	
		материалы		1 548 571,52	
		накладные расходы		69 031,22	
		сметная прибыль		38 372,86	
1		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ		51 070,28	14,61 746 136,79
		Итого ФОТ (справочно)		66 602,57	
		Итого накладные расходы (справочно)		69 031,22	
		Итого сметная прибыль (справочно)		38 372,86	
		ВСЕГО по смете		1 816 974,71	26 546 000,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

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

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

¹ 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)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

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