УТВЕРЖДАЮ:

## СОГЛАСОВАНО:

000 "CK C4	PEPA"			ООО "УК "Взлет"	
Директор		А. П. Федоров		Директор	К. А. Хомченко
""	2023 года				"" 2023 года
Наименован	ие программного продукта			ГРАНД-Смета, версия 2023.2	
	ие программного продукта ие редакции сметных норматив	30B		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/пр;	
				Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр;	
				Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр;	
				Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр	
Реквизиты п	риказа Минстроя России об утв	верждении дополнений и і	зменений к сметным нормативам		
				Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октяб февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. №	бря 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09
				408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр;	
				Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя Росси Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр	и от 26.07.2022 № 611/пр;
Реквизиты п	исьма Минстроя России об инл	іексах изменения сметной	стоимости строительства, включаемые в		
		•	альной государственной информационной		
			ветствии пунктом 85 Методики расчета		
			й приказом Министерства строительства	аи	
жилищно-ког	ммунального хозяйства Россий	скои Федерации от 5 июн	4 2019 1. № 326/IIP		
Регризиты ц	ормативного правового аута об	VTPANYTIALINIA OUUSTLI TNV	да, утверждаемый в соответствии с пункто		
	пами мониторинга цен, утвержд		Правительства Российской Федерации от		
	от. № 1432 ие субъекта Российской Федера	ашии		70. Томская область	
	ие зоны субъекта Российской Ф				
	•	,	D		
				артирного дома по адресу: г. Северск, Лесная, д.9 (наименование стройки)	
				(наименование стироики)	
			,	объекта капитального строительства)	
			ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТ	НЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01	
			Ремонт фасада многоквартирного д	дома по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Лесная, д. 9	
			(нас	именование работ и затрат)	
Составлен	базисно-индексным	методом			
Основание	20-06/2-KP			<u></u>	
	(проен	ктная и (или) иная техни	ческая документация)		
Составлен(	а) в текущем (базисном) уров	вне цен		<u></u>	
Сметная сто	оимость	3 551,57	(300,24) тыс.руб.		
	в том числе:				
	строительных работ	3 189,57	(257,9) тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	441,63 (10,5) тыс.руб.
	монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	1 184,05 чел.час.
	оборудования	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	40,15 чел.час.

**прочих затрат** 0,00 (0) тыс.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения		Количество	o	текущем уров		ом уровне цен (в для ресурсов, СН), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне
				на единицу	коэффицие нты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффицие нты	всего		цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	емонт швов										
	ов наружных стеновых пан ФЕРр53-21-40	елей (горизонтальных и вертикальных) Ремонт и восстановление герметизации стыков	100 м	10,025	1	10,025					
•	<b>421 poo-21-40</b>	наружных стеновых панелей уплотнительными прокладками из вспененного полиэтилена, монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	100 W	10,023	•	10,023					
		Объем=1002,5 / 100									
	1	OT					439,44	ļ	4 405,39	42,08	185 378
	2	ЭМ					1 652,38	3	16 565,11		
	3	в т.ч. ОТм					4,41		44,21	42,08	1 860
	4	M					251,32	2	2 519,48		
Н	14.5.01.01	Герметик акриловый, 300мл	шт	103		1032,575					
П,Н	14.5.01.10-0003	Пена монтажная	Л	0		0					
		3T	челч	48,45		485,71125					
		ЗТм	челч	0,38		3,8095					
		Итого по расценке					2 343,14	ļ	23 489,98		
		ФОТ							4 449,60		187 239
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92			4 093,63		172 260
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52			2 313,79		97 364
		Всего по позиции							29 897,40		
2	ФССЦ-14.5.04.06-0007	Мастика герметизирующая полиуретановая, двухкомпонентная высокоэластичная, для герметизации и ремонта межпанельных швов строительных конструкций(Мастика Тэктор 203 прим)	Т	0,7619	1	0,7619	32 906,69	)	25 071,61		
		(Стены (ремонтно-строительные))									
		Объем=0,76*1002,5/1000									
		Всего по позиции							25 071,61		
3	ФССЦ-14.5.01.10-0024	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	60,15	1	60,15	59,19	)	3 560,28		
		(Стены (ремонтно-строительные))									
		Объем=0,06*1002,5									
		Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт швов :							3 560,28		
		Итого прямые затраты (справочно)							52 121,87		
		в том числе:							32 121,07		

	Т .						1		1 10		
1	2	3 Эксплуатация машин	4	5	6	7	8	9	10 16 565,11	11	12
		· ·							,		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							44,21		
		Материалы							31 151,37		
		Строительные работы							58 529,29		
		в том числе:									
		оплата труда							4 405,39		
		эксплуатация машин и механизмов							16 565,11		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							44,21		
1		материалы							31 151,37		
1		накладные расходы							4 093,63		
		сметная прибыль							2 313,79		
		Итого ФОТ (справочно)							4 449,60		
		Итого накладные расходы (справочно)							4 093,63		
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 313,79		
		Итого по разделу 1 Ремонт швов							58 529,29		
Раздел 2.											
4	ФЕР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками Объем=270-15	м2	255	1	255					
		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ 86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ		г, аналогичны	I TEXHOJIOTNY	вским процессам в	7,68		е по возведению но 2 252,16		уктивных 94 770,8
		3T	челч	0,9	1,15	263,925					
		Итого по расценке					7,68		2 252,16		
		ФОТ							2 252,16		94 770,89
	Пр/812-013.0-1, Приказ 812/пр от 21.12.2020 п.	№ НР Защита строительных конструкций и оборудования от .25 коррозии	%	94	0,9	84,6			1 905,33		80 176,1
	Пр/774-013.0, Приказ 774/пр от 11.12.2020 п.		%	51	0,85	43,35			976,31		41 083,18
5	ФЕРр62-25-1	Всего по позиции Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску	100 м2	2,7	1	2,7			5 133,80		
3	<b>⊕</b> ΕΓΡΟ2-20-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов Объем=270 / 100	IUU MZ	2,1	ı	2,1					
		1 OT					28,51		76,98	42,08	3 239,32
		2 ЭM					22,39		60,45		
		3 в т.ч. ОТм					0,12		0,32	42,08	13,47
		4 M					295,63		798,20		
		3T	челч	3,3		8,91	•		•		
		ЗТм	челч	0,01		0,027					
		Итого по расценке		<u> </u>		·	346,53		935,63		
		ФОТ					- 12,02		77,30		3 252,79
	Пр/812-096 (	0-1 HP Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90			69,57		2 927,5
		6.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46			35,56		1 496,28
	11p/114-090	о.о от платирные рассты (режоптно-строительные)	/0	40		40			35,50		1 490,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9 10	11	12
	•	Всего по позиции					•	1 040,76		
6	ФССЦ-14.4.01.19-0001	Грунтовка химстойкая на основе сополимера виниловых смол, коричневая	Т	-0,04347	1	-0,04347	18 362,00	-798,20		
		(Малярные работы (ремонтно-строительные))								
		Всего по позиции						-798,20		
7	ФССЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	35,1	1	35,1	21,77	764,13		
		(Малярные работы (ремонтно-строительные))								
		Объем=0,13*270								
		Всего по позиции						764,13		
8	ФЕРр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,15	1	0,15				
		Объем=15 / 100								
		1 OT					1 520,76	228,11	42,08	9 59
		2 9M					1,21	0,18		
		4 M					1 140,25	171,04		
1	H 999-990	00 Строительный мусор	m	4,81		0,7215				
		3T	челч	174		26,1				
		Итого по расценке					2 662,22	399,33		
		ФОТ						228,11		9 59
	Пр/812-095.0	-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89		203,02		8 54
	Пр/774-095	.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44		100,37		4 22
		Всего по позиции						702,72		
9	ФЕРр61-10-2	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-10-1	100 м2	0,15	1	0,15				
		Объем=15 / 100								
		1 OT					297,16	44,57	42,08	1 87
		2 9M					0,61	0,09		
		4 M					569,70	85,46		
1	H 999-990	00 Строительный мусор	m	2,42		0,363				
		3T	челч	34		5,1				
		Итого по расценке					867,47	130,12		
		ФОТ						44,57		1 87
	Пр/812-095.0	-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89		39,67		1 66
	Пр/774-095	.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44		19,61		82
		Всего по позиции						189,40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ФЕР15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с земли прим) Объем=270 / 100	100 м2	2,7	1	2,7					
	Прил.15.10 п.3.21	Окраска сложных фасадов (при площади занимаемой архи-	тектурными д	еталями более	е 30 % площад	ци стены) O3П=1,25;	ЭМ=1,25 к расх.; 3	ПМ=1,25; МА	Т=1,25 к расх.; Т3=	:1,25; T3M=1,	25
		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭб элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		P), аналогичны	х технологиче	ским процессам в н	овом строительстве	е, в том числе	по возведению но	вых конструк	тивных
	1	OT					120,21	1,4375	466,57	42,08	19 633
	2	. ЭМ					4,06	1,5625	17,13		
	3	в в т.ч. ОТм					0,70	1,5625	2,95	42,08	124
	4	M					0,02	1,25	0,07		
	H 14.3.02.01	Краска акриловая	m	0,038	1,25	0,12825					
	H 14.4.01.02	Грунтовка	m	0,013	1,25	0,043875					
		3T	челч	12,94	1,4375	50,223375					
		ЗТм	челч	0,06	1,5625	0,253125					
		Итого по расценке					124,29		483,77		
		ФОТ							469,52		19 757
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90			422,57		17 781
	•	: СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65			195,56		8 228
	·	Всего по позиции							1 101,90		
11	ФССЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	КГ	43,875	1	43,875	21,77		955,16		
		(Отделочные работы)									
		Всего по позиции							955,16		
12	ФССЦ-14.3.02.01-0374	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: голубовато-серая (X432, S431) (Материалы для строительных работ)	т	0,2187	1	0,2187	27 344,19		5 980,17		
		Объем=0,810*270/1000									
		Всего по позиции							5 980,17		
		Итоги по разделу 2 Цоколь :							3 300,17		
		Итого прямые затраты (справочно)							11 102,27		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							3 068,39		
		Эксплуатация машин							77,85		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							3,27		
		Материалы							7 956,03		
		Строительные работы							15 069,84		
		в том числе:							,-		
		оплата труда							3 068,39		
		эксплуатация машин и механизмов							77,85		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3,27		
		материалы							7 956,03		

4	2	3	4	-		7			10	14	40
1	2	накладные расходы	4	5	6	/	8	9	10 2 640,16	11	12
		накладные расходы сметная прибыль							1 327,41		
		·									
		Итого ФОТ (справочно)							3 071,66		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 640,16		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 327,41		
		Итого по разделу 2 Цоколь							15 069,84		
Раздел 3. 13	Подвальные окна ФЕРр65-33-1	Смена жалюзийных решеток	100 шт	0,24	1	0,24					
13	ФЕГ роз-33-1	Объем=24 / 100	100 Ш1	0,24	•	0,24					
	4	OOBEM-24 / 100					394,00		94,56	42,08	3 979,0
										42,00	3 979,0
		2 9M					0,31		0,07	10.00	4.0
		В в т.ч. ОТм					0,14		0,03	42,08	1,2
		‡ M					36,55		8,77		
		Решетки жалюзийные	шт	100		24					
	H 999-9900	Строительный мусор	m	0,07		0,0168					
		3T	челч	46,19		11,0856					
		ЗТМ	челч	0,01		0,0024					
		Итого по расценке					430,86		103,40		
		ФОТ							94,59		3 980,3
	Пр/812-099.2-1	HP Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103			97,43		4 099,7
	Пр/774-099.2	2 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52			49,19		2 069,7
		Всего по позиции							250,02		
14	цена поставщика	Решетка жалюзийная из оцинкованной стали с полимерным покрытием 0,520x0,520	ШТ	24	1	24	2 839,20	1,0075	8 029,46	8,55	68 651,8
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, вод	опровод, кан	ализация, отопл	ение, газосна	бжение, вентиляци	я и кондиционирова	ние воздуха)	)		
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	2 Заготовительно-складские расходы для металлических ко 3	нструкций - 0	,75% ПЗ=0,75%	(O3∏=0,75%;	; ЭM=0,75%; MAT=0	0,75%)				
		Всего по позиции							8 029.46		68 651.8
		Итоги по разделу 3 Подвальные окна :									
		Итого прямые затраты (справочно)							8 132,86		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							94,56		
		Эксплуатация машин							0,07		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							0,03		
		Материалы							8 038,23		
		Строительные работы							8 279,48		
		в том числе:									
		оплата труда							94,56		
		эксплуатация машин и механизмов							0,07		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							0,03		
		,							•		

				ı			<u> </u>		ı	-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы							8 038,23		
		накладные расходы							97,43		
		сметная прибыль							49,19		
		Итого ФОТ (справочно)							94,59		
		Итого накладные расходы (справочно)							97,43		
		Итого сметная прибыль (справочно)							49,19		
		Итого по разделу 3 Подвальные окна							8 279,48		
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							8 029,46		
Раздел 4	4. Окна в подъезде										
15	ФЕРр56-1-1	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах Объем=24 / 100	100 шт	0,24	1	0,24					
	1	1 OT					1 051,72		252,41	42,08	10 621,4
	2	2					97,07		23,30		
		В в т.ч. ОТм					9,45		2,27	42,08	95,5
		Строительный мусор	m	10,66		2,5584	2,12		=,=:	,	
	77 000 0000	3T	,,, челч	128,73		30,8952					
		ЗТм	челч	0,7		0,168					
		Итого по расценке	46314	0,7		0,100	1 148,79		275,71		
		ФОТ					1 140,79		254,68		10 716,9
	Пъ/012 000 0 1		%	90		90			229,21		9 645,2
		1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90 47		90 47			119,70		5 036,9
	Пр// /4-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	70	47		47					5 036,9
16	ФЕР10-01-034-05	Всего по позиции	100 м2	0,3446	1	0,3446			624,62		
16	ΨΕΡΊ <b>0-</b> 01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых Объем=34,46 / 100	100 M2	U,3446	1	0,3446					
		Р При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ		:Р), аналогичнь	их технологиче	еским процессам в н	новом строительств	е, в том числ	е по возведению но	вых констр	уктивных
		5 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ	13M=1,25				1 639,19	1,15	649,59	42,08	27 334,7
		2 9M								42,00	21 334,1
							270,55	1,25	116,54	10.00	4 400 4
		В в т.ч. ОТм					61,81	1,25	26,62	42,08	1 120,1
		4 M	_				8 164,54		2 813,50		
	H 11.3.02.03	В Блоки оконные пластиковые	м2	100		34,46					
		3T	челч	187,55	1,15	74,3241895					
		ЗТм	челч	5,04	1,25	2,17098					
		Итого по расценке					10 074,28		3 579,63		
		ФОТ							676,21		28 454,9
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	108	0,9	97,2			657,28		27 658,1
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	2 СП Деревянные конструкции 5	%	55	0,85	46,75			316,13		13 302,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ī		Всего по позиции	4	J	U	,	6	<i>3</i>	4 553,04	11	12
17	ФССЦ-11.3.02.01-0024	Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	м2	34,46	1	34,46	2 910,02		100 279,29		
		(Деревянные конструкции)									
		Всего по позиции							100 279,29		
		Итоги по разделу 4 Окна в подъезде :									
		Итого прямые затраты (справочно)							104 134,63		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							902,00		
		Эксплуатация машин							139,84		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							28,89		
		Материалы							103 092,79		
		Строительные работы							105 456,95		
		в том числе:									
		оплата труда							902,00		
		эксплуатация машин и механизмов							139,84		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							28,89		
		материалы							103 092,79		
		накладные расходы							886,49		
		сметная прибыль							435,83		
		Итого ФОТ (справочно)							930,89		
		Итого накладные расходы (справочно)							886,49		
		Итого сметная прибыль (справочно)							435,83		
		Итого по разделу 4 Окна в подъезде							105 456,95		
Раздел 5.	Крыльца, 6шт										
	ые работы.										
18	ФЕР07-05-030-11	Демонтаж. Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т, вес мусора 6*2,592тн+6*1,35=23,652тн	100 шт	0,12	1	0,12					
		Объем=(6+6) / 100									
	Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.144 табл	№ Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных э	строительн	ых конструкций	ОЗП=0,8; ЭМ=	=0,8 к расх.; ЗПМ=0,	8; МАТ=0 к расх.; Т3	=0,8; T3M=	=0,8		
		1 OT					934,21	0,8	89,68	42,08	3 773,7
		2 9M					82,94	0,8	7,96		
		3 в т.ч. ОТм					12,96	0,8	1,24	42,08	52,1
		4 M					1 715,34	0	0,00	•	•
F		24 Плиты подоконные	шт	100	0	0	,		,		
		3T	челч	103	0,8	9,888					
		ЗТм	челч	0,96	0,8	0,09216					
		Итого по расценке					2 732,49		97,64		

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							90,92		3 825
		НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116		116			105,47		4 438
		СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80		80			72,74		3 060
		Всего по позиции							275,85		
	ФЕР09-03-012-12	Демонтаж. Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24	Т	0,23115	1	0,23115					
		<b>м</b> Объем=15,41*2,5*6/1000									
		Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных	к, композитны	х конструкций (	O3Π=0,7; ЭM=	0,7 к расх.; ЗПМ=0	,7; MAT=0 к расх.; ТЗ	=0,7; T3M=0,	7		
	648/пр п.144 табл.2 Приказ от 04.08.2020 №	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЗ	) СН (ФЕР, ТЕ	Р), аналогичны	х технологиче	ским процессам в	новом строительстве	е, в том числе	е по возведению нов	вых конструкт	тивных
	'	элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15	; T3M=1,25	,,			,				
		ОТ					51,85	0,805	9,65	42,08	406
		ЭМ					266,39	0,875	53,88		
	3	в т.ч. ОТм					32,21	0,875	6,51	42,08	27
	4	M					121,33	0	0,00		
Н	07.2.07.12	Конструкции стальные	m	1	0	0					
		3T	челч	5,78	0,805	1,0755178					
		3Тм	челч	2,29	0,875	0,4631668					
		Итого по расценке					439,57		63,53		
		ФОТ							16,16		68
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			13,53		569
	· ·	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			8,52		358
	·	Всего по позиции							85,58		
	ФЕР46-04-014-02	Разборка каменных и железобетонных ступеней: на сплошном , мусор 4,5м3*2,2тн=6,7тн	100 м ступеней	0,324	1	0,324					
		Объем=(2,7*12) / 100									
	1	ОТ					785,78		254,59	42,08	10 713
	2	ЭМ					66,40		21,51		
Н	999-9900	Строительный мусор	m	12,25		3,969					
		3T	челч	92,12		29,84688					
		Итого по расценке					852,18		276,10		
		ФОТ							254,59		10 713
	Пр/812-040.2-1	HP Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания	%	91		91			231,68		9 74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-040	2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений:	%	52		52			132,39		5 570
		разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом									
		Всего по позиции							640,17		
21	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках:	1 T FDV22	1	1	1	42,98		42.98		
	Фоодин-01-01-041	мусора строительного с погрузкой вручную	ттруза	•	•	·	42,30		42,30		
		Всего по позиции							42,98		
22	ФССЦпг-01-01-01-045	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика)	1 т груза	29,58315	1	29,58315	17,95		531,02		
		(Погрузо-разгрузочные работы)									
		Всего по позиции							531,02		
23	ФССЦпг-03-21-01-037	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 37 км Объем=23,652+0,23115+6,7	1 т груза	30,58315	1	30,58315	22,04		674,05		
		Всего по позиции							674.05		
		всего по позиции							674,03		
ени	+FB00 04 004 04	V									
24	ФЕР06-01-004-04	Устройство: железобетонных ступеней  № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ	м3	2,5	1	2,5					
		1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм					105,77 19,10 2,34	1,15 1,25 1,25	304,09 59,69 7,31	42,08 42,08	12 796 30
		4 M					2,04	1,25	1 086,90	42,00	30.
							121 76				
П.Н	04.740.0			0		0	434,76		1 000,90		
٠.		4 Опалубка щитовая	компл	0		0	434,76		1 066,90		
ŀ	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона	мЗ	1,015		2,5375	434,76		1 000,90		
F	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура	м3 т	1,015 0,023		2,5375 0,0575	434,76		1 000,90		
	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3T	мЗ	1,015 0,023 12,4	1,15	2,5375 0,0575 35,65	434,76		1 000,50		
	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3T 3Tм	м3 т	1,015 0,023	1,15 1,25	2,5375 0,0575					
	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3T	м3 т челч	1,015 0,023 12,4	,	2,5375 0,0575 35,65	434,76 559,63		1 450,68		
	d 04.1.02.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3T 3Tм	м3 т челч	1,015 0,023 12,4	,	2,5375 0,0575 35,65					13 10
	H 04.1.02.0 H 08.4.03.0	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3T  3Тм  Итого по расценке	м3 т челч	1,015 0,023 12,4	,	2,5375 0,0575 35,65			1 450,68		
	Пр/812-006.0-1, Приказ N 812/пр от 21.12.2020 п.2 Пр/774-006.0, Приказ N	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	м3 m челч челч	1,015 0,023 12,4 0,2	1,25	2,5375 0,0575 35,65 0,625			1 450,68 311,40		12 029
	Пр/812-006.0-1, Приказ N 812/пр от 21.12.2020 п.2 Пр/774-006.0, Приказ N	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 15 и работы в строительстве № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	м3 т челч челч	1,015 0,023 12,4 0,2	1,25	2,5375 0,0575 35,65 0,625			1 450,68 311,40 285,87		13 103 12 029 6 460
	Пр/812-006.0-1, Приказ N 812/пр от 21.12.2020 п.2 Пр/774-006.0, Приказ N	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 5 и работы в строительстве № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 6 и работы в строительстве	м3 т челч челч	1,015 0,023 12,4 0,2	1,25	2,5375 0,0575 35,65 0,625			1 450,68 311,40 285,87 153,52		12 029
F	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.2 Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.1	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 5 и работы в строительстве № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 6 и работы в строительстве Всего по позиции Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20	м3 m челч челч % %	1,015 0,023 12,4 0,2 102 58	0,9	2,5375 0,0575 35,65 0,625 91,8 49,3	559,63		1 450,68 311,40 285,87 153,52 1 890,07		12 029
F	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.2 Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.1	4 Опалубка щитовая 5 Смеси бетонные тяжелого бетона 3 Арматура 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 5 и работы в строительстве № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 6 и работы в строительстве Всего по позиции Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250)	м3 m челч челч % %	1,015 0,023 12,4 0,2 102 58	0,9	2,5375 0,0575 35,65 0,625 91,8 49,3	559,63		1 450,68 311,40 285,87 153,52 1 890,07		12 029

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	•	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и ра	боты в стро	ительстве)	•		·				
		Всего по позиции							2 447,15		
27	ФЕР09-03-050-01	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	100 м	0,36	1	0,36					
		0520 /400									
	- 04 00 0000 No	Объем=36 / 100	OU (*ED TE	-D)							
		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		:Р), аналогичны	х технологиче	ским процессам в	новом строительств	е, в том числ	е по возведению но	вых констр	уктивных
	. 1	ОТ	,				117,24	1,15	48,54	42,08	2 04:
	2	ЭМ					3,29	1,25	1,48		
	3	в т.ч. ОТм					0,58	1,25	0,26	42,08	1
	4	M					9,32		3,36		
Н	07.2.07.13	Планка из стального листа	m	0,004		0,00144					
П,Н	08.3.09.05	Конструкции стальные	m	0		0					
		3T	челч	12,62	1,15	5,22468					
		ЗТм	челч	0,05	1,25	0,0225					
		Итого по расценке					129,85		53,38		
		ФОТ							48,80		2 05
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			40,85		1 71
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			25,72		1 08
		Всего по позиции							119,95		
28	ФССЦ-08.3.08.02-0022	Уголок горячекатаный, размер 50х50 мм	т	0,139792	1	0,139792	5 763,00		805,62		
		(Строительные металлические конструкции)									
		Объем=3,77*36*1,03/1000									
		Всего по позиции							805,62		
вес											
29	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,0288	1	0,0288					
		Объем=4*6*1,2/1000									
		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ		EP), аналогичны	х технологиче	ским процессам в	новом строительств	е, в том числ	е по возведению но	вых констр	уктивных
	·	элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ОТ	T3M=1,25				1 795,86	1.15	EO 48	42,08	2 50
							,	1,15	59,48	42,00	2 50
		3 3 M					28,64	1,25	1,03	40.00	
		вт.ч. ОТм					4,09	1,25	0,15	42,08	
Н	08.4.01.02	Детали закладные и накладные	m	1		0,0288					
		3T	челч	198	1,15	6,55776					
		3Тм	челч	0,33	1,25	0,01188					
		Итого по расценке					1 824,50		60,51		
		ФОТ			_	_			59,63		2 50
	812/пр от 21.12.2020 п.25	HP Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8			54,74		2 30
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			29,40		1 23
		Всего по позиции							144,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
)	ФССЦ-08.4.01.02-0013	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 отдельно	т	0,0288	1	0,0288	6 800,00		195,84	·	
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и ра	аботы в строі	ительстве)							
		Всего по позиции							195,84		
31	ФЕР09-03-012-12	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м	т	0,52728	1	0,52728					
		Объем=87,88*6/1000									
		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ		Р), аналогичных	к технологиче	еским процессам в нов	ом строительстве	, в том числе	по возведению ног	вых конструк	тивных
	·	б элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ	T3M=1,25				51,85	1,15	31,44	42,08	1 32:
		2 ЭM					266,39	1,15	175,58	42,00	1 32
		3 в т.ч. ОТм					32,21	1,25	21,23	42,08	89:
		4 M					121,33	1,23	63,97	42,00	03.
Н				1		0,52728	121,33		03,97		
п	07.2.07.1	2 Конструкции стальные ЗТ	<i>т</i> челч	5,78	1,15	3,5048302					
		3TM	челч	2.29	1,15	1,509339					
			4e)14	2,29	1,25	1,509559	439,57		270.99		
		Итого по расценке					439,57		-,		0.04
	П=/040 000 0 4 П= <b>N</b>	ΦΟΤ	%	00	0.0	00.7			52,67		2 210
	812/пр от 21.12.2020 п.2	№ НР Строительные металлические конструкции 5	%	93	0,9	83,7			44,08		1 855
	· ·	В СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			27,76		1 168
		Всего по позиции							342,83		
32	ФССЦ-07.2.07.12-0012	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	Т	0,52728	1	0,52728	10 508,00		5 540,66		
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							5 540,66		
3	ФЕР09-03-037-01	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м	т	2,955	1	2,955					
		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ б элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		Р), аналогичных	к технологиче	еским процессам в нов	ом строительстве	, в том числе	по возведению ног	зых конструк	тивных
		1 OT					178,92	1,15	608,01	42,08	25 58
		2 ЭM					639,42	1,25	2 361,86		
		3 в т.ч. ОТм					90,10	1,25	332,81	42,08	14 004
		4 M					291,74		862,09		
П,Н	01.7.15.02-005	5 Болты высокопрочные	m	0		0					
Н	07.2.07.1	2 Конструкции стальные	m	1		2,955					
		3T	челч	19,49	1,15	66,2318925					
		ЗТм	челч	7,77	1,25	28,7004375					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ								940,82		39 589
		Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		93	0,9	83,7			787,47		33 136
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7			495,81		20 863
	·	Всего по позиции							5 115,24		
34	ФССЦ-07.2.07.12-0012	Отдельные конструктивные элементы зданий и	т	2,955	1	2,955	10 508,00		31 051,14		
		сооружений с преобладанием: гнутосварных									
		профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т									
		(Материалы для строительных работ)									
		Всего по позиции							31 051,14		
35	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных	100 м2	1,1172	1	1,1172					
		поверхностей: эмалью ПФ-115									
		Объем=111,72 / 100									
		K=2 (2 слоя) П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к		,							
		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ 8б элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		P), аналогичны	х технологиче	ским процессам в н	новом строительстве	е, в том числ	ле по возведению нов	вых констр	уктивных
	42 mp n.o	1 OT	10IVI-1,20				19,32	2,3	49,64	42,08	2 08
		2 9M					6,01	2,5	16,79	,	
		3 в т.ч. ОТм					0,22	2,5	0,61	42,08	2
		4 M					138,16	2,3	308,70	42,00	_
		3T	челч	2,13	2,3	5,4731628	150,10	2	300,70		
		3Тм	челч	0,02	2,5	0,05586					
		Итого по расценке	46114	0,02	2,5	0,05560	163,49		375,13		
		ФОТ					103,49		50,25		2 11
	F (040 040 0 4 F		0/	0.4	0.0	04.0			ŕ		
	812/пр от 21.12.2020 п.:	• •	%	94	0,9	84,6			42,51		1 78
	Пр/774-013.0, Приказ 774/пр от 11.12.2020 п.		%	51	0,85	43,35			21,78		91
		Всего по позиции							439,42		
	ФЕР12-01-034-02	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	100 м2	0,594	1	0,594					
36	Объем=(3*2,75*6*1,2) / 100										
36						ским пропессам в н	JOROM CTROUTERISCTRE	е. в том числ	ле по возведению нов	вых констр	уктивных
36		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ 86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		⊃), аналогичны	х технологиче	оким продоссам в г	ювом отроительство	•			
36				⊃), аналогичны	х технологиче	оким продессам в т	105,72	1,15	72,22	42,08	3 03
36		8б элементов O3П=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; T3=1,15;		⊃), аналогичны	х технологиче	оми продоссан в г	·		72,22 64,55	42,08	3 03
36		86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ		Р), аналогичны	х технологиче	olum npoqoeedim 2 1	105,72	1,15		42,08 42,08	
36		86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ 2 ЭМ		Р), аналогичны	х технологиче	odini ipodocedni 2 i	105,72 86,93	1,15 1,25	64,55		
36		86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм		<sup>&gt;</sup> ), аналогичны 12,94	1,15	8,839314	105,72 86,93 13,59	1,15 1,25	64,55 10,09		
36		86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М	T3M=1,25				105,72 86,93 13,59	1,15 1,25	64,55 10,09		
36		86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М 3Т	T3M=1,25 челч	12,94	1,15	8,839314	105,72 86,93 13,59	1,15 1,25	64,55 10,09		3 03: 42:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1			80,75		3 39
	Пр/774-012.0, Приказ № СП Кровли 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45			39,88		1 67
		Всего по позиции							500,10		
37	ФССЦ-11.1.03.01-0076	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт III (Кровли)	м3	-0,2376	1	-0,2376	976,56		-232,03		
		Всего по позиции							-232,03		
38	ФССЦ-11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (Кровли)	м3	0,61182	1	0,61182	1 430,00		874,90		
		Объем=59,4*0,04*0,25*1,03									
		Всего по позиции							874,90		
39	ФЕР12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	0,6	1	0,6					
		Объем=(10*6) / 100									
		При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭ		P), аналогичны	х технологиче	ским процессам в	новом строительстве	, в том чис.	ле по возведению но	вых констр	уктивных
	· ·	элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ОТ	13M=1,25				283,18	1,15	195,39	42,08	8 2
		эм					28,03	1,25	21,02	12,00	02
		в т.ч. ОТм					4,04	1,25	3,03	42,08	1:
		M					57,28	1,20	34,37	12,00	
П,Н		Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0		0	37,20		54,57		
П,Н	08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	m	0		0					
		3T	челч	32,4	1,15	22,356					
		3Тм	челч	0,32	1,25	0,24					
		Итого по расценке		-,	-,	-,-:	368,49		250,78		
		ФОТ					223,13		198,42		8 34
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1			194,65		8 19
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45			96,13		4 04
		Всего по позиции							541,56		
40	ФССЦ-08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т	0,5106	1	0,5106	11 604,89		5 925,46		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=60*7,4*1,15/1000									
		Всего по позиции							5 925,46		
	ФССЦ-08.3.05.05-0081	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с	Т	0,09454	1	0,09454	8 715,10		823,93		
41	ФССЦ-06.3.03.03-0061	(0.55) полимерным покрытием ( конек, примыкание к стене) (Материалы для строительных работ)									

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции					<u> </u>		823,93		_
	ФЕР09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным	100 м2	0,486	1	0,486					
		листом Объем=(3*2,7*6) / 100									
	Приков от 04 09 2020 No	• При применении сметных норм, включенных в сборники ГЗ	CU (MED TE	D) OUODODAUUU	IV TOVILOGOFIALIO	OKIAN EDOLLOGOGNA D	LIODOM OTROMTORI OTR	D TOM 11140F	70 F0 D00D0F0UM0 U0	DI IV KOLIOTO	WITH DIE IV
	421/пр п.58б		г), аналогичны	іх технологиче	ским процессам в	новом строительстве	, в том числ	іе по возведению но	вых констр	уктивных	
	1	OT					264,91	1,15	148,06	42,08	6 2
	2	? ЭМ					26,33	1,25	16,00		
	3	3 в т.ч. ОТм					3,82	1,25	2,32	42,08	
	4	M					13,36		6,49		
П,Н	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	m	0		0					
		ЗТ	челч	29,9	1,15	16,71111					
		ЗТм	челч	0,31	1,25	0,188325					
		Итого по расценке					304,60		170,55		
		ФОТ							150,38		6
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			125,87		5
	•	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			79,25		3
	·	Всего по позиции							375,67		
;	ФССЦ-08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер C8-1150-0,5	м2	51,03	1	51,03	57,10		2 913,81		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=48,6*1,05									
		Всего по позиции							2 913,81		
1	ФЕР07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней	100 м	0,324	1	0,324					
		05 (5 (20) / 400									
		Объем=(5,4*6) / 100		<b>5</b> \							
		<ul> <li>При применении сметных норм, включенных в сборники ГЗ</li> <li>элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15</li> </ul>		Р), аналогичны	іх технологиче	ским процессам в	новом строительстве	е, в том числ	е по возведению но	вых констр	уктивных
	· ·	ОТ	,				390,10	1,15	145,35	42,08	6
	2	. ЭМ					204,08	1,25	82,65		
	3	в в т.ч. ОТм					30,77	1,25	12,46	42,08	
	4	M					16 057,11		5 202,50		
		3T	челч	41,5	1,15	15,4629					
		ЗТм	челч	2,59	1,25	1,04895					
		Итого по расценке					16 651,29		5 430,50		
		ФОТ							157,81		6 (
		НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116	0,9	104,4			164,75		6 9
		СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых	%	80	0,85	68			107,31		4

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	•	Всего по позиции			•	-	'		5 702,56	,	
	ФССЦ-07.2.05.01-0032	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы (до проектного объема)	т	0,13584	1	0,13584	7 571,00		1 028,44		
		(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работ	ы в строител	ьстве)							
		Объем=0,813-0,67716									
		Всего по позиции							1 028,44		
6	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=38,88 / 100	100 м2	0,3888	1	0,3888					
		№ При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭС 86 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;		Р), аналогичных	х технологиче	еским процессам в но	вом строительстве	, в том числ	е по возведению нов	вых констру	ктивных
		1 OT					19,32	1,15	8,64	42,08	36
		2 ЭM					6,01	1,25	2,92		
		3 в т.ч. ОТм					0,22	1,25	0,11	42,08	
		4 M					138,16		53,72		
		3T	челч	2,13	1,15	0,9523656					
		ЗТм	челч	0,02	1,25	0,00972					
		Итого по расценке					163,49		65,28		
		ФОТ							8,75		36
	Пр/812-013.0-1, Приказ 812/пр от 21.12.2020 п.	№ НР Защита строительных конструкций и оборудования от 25 коррозии	%	94	0,9	84,6			7,40		31
	Пр/774-013.0, Приказ 774/пр от 11.12.2020 п.	№ СП Защита строительных конструкций и оборудования от 16 коррозии	%	51	0,85	43,35			3,79		15
		Всего по позиции							76,47		
		Итоги по разделу 5 Крыльца, 6шт :									
		Итого прямые затраты (справочно)							67 086,91		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 024,78		
		Эксплуатация машин							3 603,95		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							398,13		
		Материалы							61 458,18		
		Строительные работы							70 560,53		
		Строительные работы							69 843,50		
		в том числе:									
		оплата труда							2 024,78		
		эксплуатация машин и механизмов							2 886,92		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							398,13		
		материалы							61 458,18		
		накладные расходы							2 179,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	L	сметная прибыль	L	L	l l		L	1	1 294,00	ı.	
		Транспортные расходы (перевозка), относимые н	на стоимость стр	оительных рабо <sup>-</sup>	Г				717,03		
		Итого ФОТ (справочно)							2 422,91		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 179,62		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 294,00		
		Итого по разделу 5 Крыльца, 6шт							70 560,53		
		Итоги по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							242 578,54		2 545 006,92
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							10 495,12		441 634,65
		Эксплуатация машин							20 386,82		293 366,34
		в том числе оплата труда машинистов (От	и)						474,53		19 968,23
		Материалы							211 696,60		1 810 005,93
		Строительные работы							257 896,09		3 189 567,65
		Строительные работы							257 179,06		3 179 249,59
		в том числе:									
		оплата труда							10 495,12		441 634,65
	(70), ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 23.02.2023г. №9791-ИФ/09 прил.2	эксплуатация машин и механизмов							19 669,79	14,39	283 048,28
		в том числе оплата труда машинистов (	ОТм)						474,53		19 968,23
	(70), ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 23.02.2023г. №9791-ИФ/09 прил.2	материалы	ŕ						211 696,60	8,55	1 810 005,93
		накладные расходы							9 897,33		416 478,50
		сметная прибыль							5 420,22		228 082,23
	(70), ФЕР, 1 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 23.02.2023г. №9791-ИФ/09 прил.2	Транспортные расходы (перевозка), относимые н	на стоимость стр	оительных рабо <sup>.</sup>	г				717,03	14,39	10 318,06
	·	Итого ФОТ (справочно)							10 969,65		461 602,88
		Итого накладные расходы (справочно)							9 897,33		416 478,50
		Итого сметная прибыль (справочно)							5 420,22		228 082,23
		Итого с непредвиденными							257 896,09		3 189 567,65
		Возмещение затрат НДС при УСН БЦ: 211696,6*0.2	ТЦ: 1810005,93	*0.2					42 339,32		362 001,19
		ВСЕГО по смете							300 235,41		3 551 568,84
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРО	CH						8 029,46		68 651,86

Составил:	
	[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
Проверил:	
•	[должность подпись (инициалы фамилия)]

Страница 17