

Фонд капитального ремонта  
 многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО  
 Главный инженер  
 аппарата управления

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421 от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.



Приложение № 3

Наименование программного продукта  
 Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

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

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/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; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/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

Письмо Минстроя России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09

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

Приказ Министерства строительства Иркутской области от 16.02.2023 № 59-4-мпр

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
 Наименование субъекта Российской Федерации  
 Наименование зоны субъекта Российской Федерации

38. Иркутская область  
 Иркутская область (1 зона)

(наименование стройки)

Капитальный ремонт общего имущества многоквартирном доме расположенном по адресу г. Иркутск, ул.Панфилова, д.7  
 (наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 4

Ремонт фасада

(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ ресурсно-индексным \_\_\_\_\_ методом  
 Основание \_\_\_\_\_  
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен \_\_\_\_\_ 01.01.2024

Сметная стоимость	_____	8 549,82 тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	_____	6 893,79 тыс.руб.
монтажных работ	_____	91,36 тыс.руб.
оборудования	_____	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	_____	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	_____	1 642,90 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	_____	21,72 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	_____	3 857,75 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	_____	42,38 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>											
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	24,127	1	24,127					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1049,5245					438 396,88
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,5		1049,5245			417,71		438 396,88
		2 ЭМ									1 004,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,68889					784,51
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07		1,68889			594,48		1 004,01
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07		1,68889			464,51		784,51
		4 М									101 818,99
	01.7.16.02-0002	Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,035		0,844445	91 734,54	1,27	116 502,87		98 380,27
	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,009		0,217143	16 496,03	0,96	15 836,19		3 438,72
П,Н	11.2.13.06	Щиты настила	м2	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>55 047,83</b>		<b>1 328 139,08</b>
		ФОТ									439 181,39
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					483 099,53
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					303 035,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>55 047,83</b>		<b>1 328 139,08</b>
2	ГЭСНр69-01-005-01	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100	2,4127	1	2,4127					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			50,18416					21 745,30
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	20,8		50,18416			433,31		21 745,30
		4 М									5 532,89
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	0,4		0,96508	3 392,36	1,69	5 733,09		5 532,89
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>27 278,19</b>
		ФОТ									21 745,30
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					20 005,68
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					9 567,93
		<b>Всего по позиции</b>							<b>23 563,56</b>		<b>56 851,80</b>
<b>Итого по разделу 1 Подготовительные работы :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)									569 282,58
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									460 142,18
		Эксплуатация машин									1 004,01
		Оплата труда машинистов (Отм)									784,51
		Материалы									107 351,88
		Строительные работы									1 384 990,88
		в том числе:									
		оплата труда									460 142,18
		эксплуатация машин и механизмов									1 004,01
		оплата труда машинистов (Отм)									784,51
		материалы									107 351,88
		накладные расходы									503 105,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль									312 603,09
		Итого ФОТ (справочно)									460 926,69
		Итого накладные расходы (справочно)									503 105,21
		Итого сметная прибыль (справочно)									312 603,09
		<b>Итого по разделу 1 Подготовительные работы</b>									<b>1 384 990,88</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				1099,70866					
		затраты труда машинистов				1,68889					
<b>Раздел 2. Цоколь фасадов</b>											
8	ГЭСНр62-04-005-01	Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов	100 м2	1,2758	1	1,2758					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,70924					8 580,69
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	17,8		22,70924			377,85		8 580,69
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>8 580,69</b>
		ФОТ									8 580,69
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					7 722,62
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 947,12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15 872,73</b>		<b>20 250,43</b>
96	ГЭСНр62-04-005-05	Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2	1,1482	1	1,1482					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			29,50874					11 149,88
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	25,7		29,50874			377,85		11 149,88
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>11 149,88</b>
		ФОТ									11 149,88
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					10 034,89
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					5 128,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>22 917,36</b>		<b>26 313,71</b>
9	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	м2	127,58	1	127,58					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,6717					6 052,22
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,1	1,15	14,6717			412,51		6 052,22
		2 ЭМ									90,42
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.час	0,1	1,25	15,9475			5,67		90,42
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>6 142,64</b>
		ФОТ									6 052,22
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					5 120,18
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					2 623,64
		<b>Всего по позиции</b>							<b>108,85</b>		<b>13 886,46</b>
10	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	1,2758	1	1,2758					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,809766					1 753,54
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77		4,809766			364,58		1 753,54
		4 М									0,93
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,05		0,06379		35,71	0,41	14,64	0,93
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 754,47</b>
		ФОТ									1 753,54
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 578,19
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					806,63
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 244,47</b>		<b>4 139,29</b>
123	ГЭСНр62-04-006-01	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	1,2758	1	1,2758					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,809766					1 817,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		4,809766			377,85		1 817,37
	4	М									0,93
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,05		0,06379		35,71	0,41	14,64	0,93
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 818,30</b>
		ФОТ									1 817,37
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 635,63
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					835,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 362,53</b>		<b>4 289,92</b>
<b>11</b>	<b>ФСБЦ-14.2.06.01-0105</b>	<b>Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С</b>	<b>кг</b>	<b>12,758</b>	<b>1</b>	<b>12,758</b>		<b>128,77</b>	<b>1,92</b>	<b>247,24</b>	<b>3 154,29</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>3 154,29</b>
<b>12</b>	<b>ГЭСНр62-02-007-01</b>	<b>Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,2758</b>	<b>1</b>	<b>1,2758</b>					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,21014					1 758,62
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3,3		4,21014			417,71		1 758,62
	2	ЭМ									57,10
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,012758					5,93
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,114822	6,62	1,41		9,33	1,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,012758				594,48	7,58
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,012758				464,51	5,93
	91.18.01-011	Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	1,45		1,84991				11,91	22,03
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,9		3,69982	5,67	1,26		7,14	26,42
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 821,65</b>
		ФОТ									1 764,55
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 588,10
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					811,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 308,86</b>		<b>4 221,44</b>
<b>13</b>	<b>ФСБЦ-14.3.01.03-0001</b>	<b>Состав грунтовоочный глубокого проникновения</b>	<b>кг</b>	<b>15,9475</b>	<b>1</b>	<b>15,9475</b>		<b>65,84</b>	<b>1,34</b>	<b>88,23</b>	<b>1 407,05</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 407,05</b>
<b>14</b>	<b>ГЭСНр62-02-007-07</b>	<b>Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,2758</b>	<b>1</b>	<b>1,2758</b>					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			25,26084					10 420,35
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,8		25,26084			412,51		10 420,35
	2	ЭМ									16,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,025516					11,85
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,114822	6,62	1,41		9,33	1,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,025516				594,48	15,17
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,025516				464,51	11,85
	4	М									7 186,73
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,56		1,990248	2 507,62	1,44		3 610,97	7 186,73
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>17 635,17</b>
		ФОТ									10 432,20
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					9 388,98
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					4 798,81
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24 943,53</b>		<b>31 822,96</b>
<b>124</b>	<b>ФСБЦ-14.5.11.02-0105</b>	<b>Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная</b>	<b>т</b>	<b>0,12758</b>	<b>1</b>	<b>0,12758</b>	<b>65 852,00</b>	<b>1,61</b>	<b>106 021,72</b>		<b>13 526,25</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>13 526,25</b>
<b>15</b>	<b>ГЭСНр62-02-006-01</b>	<b>Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,2758</b>	<b>1</b>	<b>1,2758</b>					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32,009822					13 537,27
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	25,09		32,009822			422,91		13 537,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									39,11
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,06379					29,63
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,12758	6,62	1,41	9,33		1,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,06379			594,48		37,92
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,06379			464,51		29,63
		4 М									10 555,08
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,8		2,29644	2 507,62	1,44	3 610,97		8 292,38
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,012758	56,11	2,04	114,46		1,46
	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,023		0,0293434	40 136,10	1,92	77 061,31		2 261,24
H	14.3.02.05	Краски силикатные	т	0,028		0,0357224					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>24 161,09</b>
		ФОТ									13 566,90
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					12 210,21
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					6 240,77
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 400,27</b>		<b>42 612,07</b>
3	ФСБЦ-14.3.02.05-0104	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цветная	т	0,051032	1	0,051032	102 683,42	1,14	117 059,10		5 973,76
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5 973,76</b>
103	ГЭСНр61-02-001-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,1276	1	0,1276					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,84512					9 238,52
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	171,2		21,84512			422,91		9 238,52
		2 ЭМ									123,37
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,168432					78,24
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		0,090596	6,62	1,41	9,33		0,85
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.час	1,32		0,168432			727,42		122,52
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,32		0,168432			464,51		78,24
		4 М									1 610,04
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,04466	35,71	0,41	14,64		0,65
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,2		0,28072	3 392,36	1,69	5 733,09		1 609,39
H	999-9900	Строительный мусор	т	4,84		0,617584					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>11 050,17</b>
		ФОТ									9 316,76
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					8 291,92
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					4 099,37
		<b>Всего по позиции</b>							<b>183 710,50</b>		<b>23 441,46</b>
104	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов пиксotropicного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (20..40мм)	100 м2	0,1276	1	0,1276					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,994264					2 164,06
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14		4,994264			433,31		2 164,06
		2 ЭМ									115,30
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,193952					90,09
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,52		0,193952			594,48		115,30
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		0,193952			464,51		90,09
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатывающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 369,45</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									2 254,15
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 321,77
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 329,95
		<b>Всего по позиции</b>								<b>47 187,85</b>	<b>6 021,17</b>
<b>127</b>	<b>ГЭСН46-08-004-02</b>	<b>Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: вертикальные</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,1276</b>	<b>1</b>	<b>0,1276</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,647576					2 447,15
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	44,26		5,647576			433,31		2 447,15
		2 ЭМ									115,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,193952					90,09
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,52		0,193952			594,48		115,30
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		0,193952			464,51		90,09
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатывающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 652,54</b>
		ФОТ									2 537,24
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					2 613,36
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					1 496,97
		<b>Всего по позиции</b>								<b>53 000,55</b>	<b>6 762,87</b>
<b>128</b>	<b>ГЭСН46-08-004-08</b>	<b>На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-02, 46-08-004-05 до толщ. 40мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,1276</b>	<b>1</b>	<b>0,1276</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,051808					889,07
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	4,02	4	2,051808			433,31		889,07
		2 ЭМ									115,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,193952					90,09
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,38	4	0,193952			594,48		115,30
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	4	0,193952			464,51		90,09
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0	4	0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0	4	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 094,46</b>
		ФОТ									979,16
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					1 008,53
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					577,70
		<b>Всего по позиции</b>								<b>21 008,54</b>	<b>2 680,69</b>
<b>106</b>	<b>ФСБЦ-04.3.02.04-0301</b>	<b>Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие</b>	<b>кг</b>	<b>1020,8</b>	<b>1</b>	<b>1020,8</b>	<b>34,71</b>	<b>1,49</b>	<b>51,72</b>		<b>52 795,78</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>52 795,78</b>
<b>130</b>	<b>ФСБЦ-01.7.03.01-0001</b>	<b>Вода (0,150 л/кг смеси)</b>	<b>м3</b>	<b>0,1755776</b>	<b>1</b>	<b>0,1755776</b>	<b>35,71</b>	<b>0,94</b>	<b>33,57</b>		<b>5,89</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5,89</b>
<b>129</b>	<b>ФСБЦ-14.2.06.08-0103</b>	<b>Средство высококачественное запечатывающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет</b>	<b>л</b>	<b>1,276</b>	<b>1</b>	<b>1,276</b>	<b>537,59</b>	<b>1,92</b>	<b>1 032,17</b>		<b>1 317,05</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 317,05</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	ГЭСН46-08-004-07	На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04 До толщины 40 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	0,1276	1	0,1276					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,725152					747,53
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	3,38	4	1,725152			433,31		747,53
		2 ЭМ									115,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,193952					90,09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	4	0,193952			594,48		115,30
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	4	0,193952			464,51		90,09
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0	4	0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0	4	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>952,92</b>
		ФОТ									837,62
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					862,75
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					494,20
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18 102,43</b>		<b>2 309,87</b>
107	ГЭСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;	100 м2	0,1276	1	0,1276					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,965814					4 164,71
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	61,1	1,15	8,965814			464,51		4 164,71
		2 ЭМ									8,34
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	1,25	0,14355	8,84	1,41	12,46		1,79
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.час	2,4	1,25	0,3828	13,69	1,25	17,11		6,55
		4 М									1 383,26
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,04466	35,71	0,41	14,64		0,65
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	1,89		0,241164	3 392,36	1,69	5 733,09		1 382,61
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 556,31</b>
		ФОТ									4 164,71
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 748,24
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 734,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>86 513,71</b>		<b>11 039,15</b>

**Итого по разделу 2 Цоколь фасадов :**

Итого прямые затраты (справочно)	155 705,97
в том числе:	
Оплата труда рабочих	57 310,45
Эксплуатация машин	556,84
Оплата труда машинистов (Отм)	305,83
Материалы	97 532,85
Строительные работы	234 211,65
в том числе:	
оплата труда	57 310,45
эксплуатация машин и механизмов	556,84
оплата труда машинистов (Отм)	305,83
материалы	97 532,85
накладные расходы	51 891,80
сметная прибыль	26 613,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого ФОТ (справочно)									57 616,28
		Итого накладные расходы (справочно)									51 891,80
		Итого сметная прибыль (справочно)									26 613,88
		<b>Итого по разделу 2 Цоколь фасадов</b>									<b>234 211,65</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				140,015512					
		затраты труда машинистов				0,6584					
<b>Раздел 3. Стены фасада</b>											
131	ГЭСН46-04-005-01	<b>Разборка монолитных перегородок: бетонных(демонтаж отслоившегося бетона)</b>	<b>м3</b>	<b>29,799</b>	<b>1</b>	<b>29,799</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			266,40306					114 049,81
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	8,94		266,40306		428,11			114 049,81
		2 ЭМ									11 177,39
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	2,89		86,11911		124,21			10 696,85
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	5,78		172,23822		2,79			480,54
H	999-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>2,4</i>		<i>71,5176</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>125 227,20</b>
		ФОТ									114 049,81
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					103 785,33
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					59 305,90
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 675,44</b>		<b>288 318,43</b>
17	ГЭСН46-02-009-02	<b>Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,9933</b>	<b>1</b>	<b>0,9933</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,667106					8 564,77
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82		22,667106		377,85			8 564,77
H	999-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>4,6</i>		<i>4,56918</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>8 564,77</b>
		ФОТ									8 564,77
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					7 793,94
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					4 453,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>20 952,77</b>		<b>20 812,39</b>
18	ГЭСН46-03-014-45	<b>Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм</b>	<b>100 отверстий</b>	<b>7,52</b>	<b>1</b>	<b>7,52</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			56,9264					23 482,71
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7,57		56,9264		412,51			23 482,71
		4 М									238,66
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	8,865		66,6648		3,58			238,66
П,Н	01.7.17.09	<i>Сверла, буры</i>	<i>шт</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>23 721,37</b>
		ФОТ									23 482,71
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					24 187,19
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					13 854,80
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8 213,21</b>		<b>61 763,36</b>
19	ГЭСН06-03-004-07	<b>Установка анкерных болтов: химических клеевых</b>	<b>100 шт</b>	<b>7,52</b>	<b>1</b>	<b>7,52</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			84,83688					38 084,12
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	9,81	1,15	84,83688			448,91		38 084,12
	2 ЭМ										394,45
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,564					261,98
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,25	0,564			594,48		335,29
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06	1,25	0,564			464,51		261,98
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.час	1,11	1,25	10,434			5,67		59,16
	4 М										13 631,35
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	2		15,04	749,04	1,21	906,34		13 631,35
<i>Н</i>	01.7.15.01	Анкер-шпилька	шт	100		752					
<i>П,Н</i>	14.1.06.06	Анкер химический	шт	0		0					
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>52 371,90</b>
	ФОТ										38 346,10
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					35 201,72
	Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					18 904,63
	<b>Всего по позиции</b>										<b>14 159,34</b>
<b>20</b>	<b>ФСБЦ-08.4.01.01-0022</b>	<b>Детали анкерные с резьбой из прямых или гнутых круглых стержней</b>	<b>т</b>	<b>0,1391952</b>	<b>1</b>	<b>0,1391952</b>	<b>81 351,35</b>	<b>1,16</b>	<b>94 367,57</b>		<b>13 135,51</b>
	<b>Всего по позиции</b>										<b>13 135,51</b>
<b>21</b>	<b>ФСБЦ-14.1.06.06-1029</b>	<b>Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе метакрилата для тяжелых анкерных креплений в бетоне, температура эксплуатации от -23 °С до +32 °С, объем 300 мл (расход 14 мл/шт)</b>	<b>шт</b>	<b>35,093</b>	<b>1</b>	<b>35,093</b>	<b>3 555,96</b>	<b>1,49</b>	<b>5 298,38</b>		<b>185 936,05</b>
	<b>Всего по позиции</b>										<b>185 936,05</b>
<b>22</b>	<b>ГЭСН07-01-058-01</b>	<b>Усиление сборных железобетонных конструкций: установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры</b>	<b>т</b>	<b>0,7510124</b>	<b>1</b>	<b>0,7510124</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			45,5151065					17 986,66
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	52,7	1,15	45,5151065			395,18		17 986,66
	2 ЭМ										251,13
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4224445					196,23
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,45	1,25	0,4224445			594,48		251,13
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,45	1,25	0,4224445			464,51		196,23
<i>Н</i>	08.4.03.03	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций	т	1		0,7510124					
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>18 434,02</b>
	ФОТ										18 182,89
	Пр/812-007.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110	0,9	99					18 001,06
	Пр/774-007.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73	0,85	62,05					11 282,48
	<b>Всего по позиции</b>										<b>63 537,65</b>
<b>23</b>	<b>ФСБЦ-08.1.02.17-0100</b>	<b>Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5 мм, размер ячейки 200x200 мм</b>	<b>м2</b>	<b>121,72</b>	<b>1</b>	<b>121,72</b>	<b>77,83</b>	<b>1,19</b>	<b>92,62</b>		<b>11 273,71</b>
	<b>Всего по позиции</b>										<b>11 273,71</b>
<b>24</b>	<b>ГЭСН06-16-001-01</b>	<b>Монтаж и демонтаж: крупнощитовой опалубки стен</b>	<b>10 м2</b>	<b>0,936</b>	<b>1</b>	<b>0,936</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			17,879004					6 755,58
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	16,61	1,15	17,879004			377,85		6 755,58
	2 ЭМ										4 926,34
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			6,5403					3 679,82
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	3	1,25	3,51	622,62	1,38	859,22		3 015,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3	1,25	3,51			623,97		2 190,13
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,44	1,25	0,5148			1 608,88		828,25
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,44	1,25	0,5148			623,97		321,22
	91.06.06-051	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0,8 т, высота подъема до 80 м	маш.час	1,6	1,25	1,872	249,17	1,5	373,76		699,68
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,6	1,25	1,872			464,51		869,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,55	1,25	0,6435			594,48		382,55
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,55	1,25	0,6435			464,51		298,91
		4 М									457,95
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,006		0,005616	70 296,20	1,16	81 543,59		457,95
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>15 819,69</b>
		ФОТ									10 435,40
	Пр/812-006.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	108	0,9	97,2					10 143,21
	Пр/774-006.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве с применением индустриальных видов опалубки	%	55	0,85	46,75					4 878,55
		<b>Всего по позиции</b>							<b>32 950,27</b>		<b>30 841,45</b>
<b>25</b>	<b>ФСБЦ-11.2.11.04-0120</b>	<b>Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости, ФСФ, сорт II/III, толщина 18 мм</b>	<b>м3</b>	<b>1,8252</b>	<b>1</b>	<b>1,8252</b>	<b>72 376,58</b>	<b>0,58</b>	<b>41 978,42</b>		<b>76 619,01</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>76 619,01</b>
<b>26</b>	<b>ФСБЦ-08.3.08.02-0058</b>	<b>Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,29406</b>	<b>1</b>	<b>0,29406</b>	<b>70 842,50</b>	<b>0,89</b>	<b>63 049,83</b>		<b>18 540,43</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>18 540,43</b>
<b>27</b>	<b>ФСБЦ-01.7.15.01-1586</b>	<b>Шпильки анкерные стальные оцинкованные для клеевых анкеров в комплекте с гайкой и шайбой, класс прочности 5.8, наружная резьба М16, длина шпильки 150 мм</b>	<b>10 шт</b>	<b>39</b>	<b>1</b>	<b>39</b>	<b>1 800,02</b>	<b>1,16</b>	<b>2 088,02</b>		<b>81 432,78</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>81 432,78</b>
<b>4</b>	<b>ФСБЦ-14.1.06.06-1029</b>	<b>Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе метакрилата для тяжелых анкерных креплений в бетоне, температура эксплуатации от -23 °С до +32 °С, объем 300 мл (14 мл/шт)</b>	<b>шт</b>	<b>18,2</b>	<b>1</b>	<b>18,2</b>	<b>3 555,96</b>	<b>1,49</b>	<b>5 298,38</b>		<b>96 430,52</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>96 430,52</b>
<b>28</b>	<b>ГЭСН06-03-012-01</b>	<b>Торкретирование бетонной поверхности: стен при толщине покрытия 20 мм в 1 слой</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,9933</b>	<b>1</b>	<b>0,9933</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			97,5519931					40 478,54
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	22,51	1,15	25,7130605			377,85		9 715,68
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	43,89	1,15	50,1353276			412,51		20 681,32
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	19	1,15	21,703605			464,51		10 081,54
	2	ЭМ									24 363,22
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			68,2645427					31 415,14
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,33	1,25	0,4097363			1 767,32		724,14
	4-100-050	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,33	1,25	0,4097363			533,84		218,73
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,23	1,25	1,5271988	37,32	1,5	55,98		85,49
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,23	1,25	1,5271988			412,51		629,98
	91.07.08-025	Растворосмесители передвижные, объем барабана 250 л	маш.час	3,77	1,25	4,6809263	7,15	1,23	8,79		41,15
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	3,77	1,25	4,6809263			412,51		1 930,93
	91.07.10-031	Установки торкретирования пневматические при работе от передвижных компрессорных установок, производительность до 3 м3/ч	маш.час	6,15	1,25	7,6359938	60,95	1,37	83,50		637,61
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,34	1,25	0,4221525			594,48		250,96
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,34	1,25	0,4221525			464,51		196,09
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час	49,31	1,25	61,2245288			367,46		22 497,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	49,31	1,25	61,2245288			464,51		28 439,41
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	36,46	1,25	45,2696475			2,79		126,30
	4	М									26,47
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,82		1,807806	35,71	0,41	14,64		26,47
H	02.3.01.02	Песок для строительных работ	м3	2,07		2,056131					
H	03.2.01.01	Портландцементы бездобавочные	т	1,38		1,370754					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>96 283,37</b>
		ФОТ									71 893,68
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					65 998,40
	Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					35 443,58
		<b>Всего по позиции</b>							<b>199 059,05</b>		<b>197 725,35</b>
<b>29</b>	<b>ГЭСН06-03-012-03</b>	<b>Торкретирование бетонной поверхности: стен добавлять к нормам 06-03-012-01, 06-03-012-02 при нанесении последующего слоя толщиной 10 мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,9933</b>	<b>1</b>	<b>0,9933</b>					
		увеличить до 100 мм ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			231,3832752					98 798,55
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	8,43	9,2	77,0363748			377,85		29 108,19
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	4,22	9,2	38,5638792			412,51		15 907,99
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	12,67	9,2	115,7830212			464,51		53 782,37
	2	ЭМ									22 398,63
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			66,25311					29 711,20
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,15	10	1,48995			1 767,32		2 633,22
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,15	10	1,48995			533,84		795,39
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,55	10	5,46315	37,32	1,5	55,98		305,83
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,55	10	5,46315			412,51		2 253,60
	91.07.08-025	Растворосмесители передвижные, объем барабана 250 л	маш.час	1,71	10	16,98543	7,15	1,23	8,79		149,30
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,71	10	16,98543			412,51		7 006,66
	91.07.10-031	Установки торкретирования пневматические при работе от передвижных компрессорных установок, производительность до 3 м3/ч	маш.час	4,1	10	40,7253	60,95	1,37	83,50		3 400,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	10	1,58928			594,48		944,80
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,16	10	1,58928			464,51		738,24
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.час	4,1	10	40,7253			367,46		14 964,92
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,1	10	40,7253			464,51		18 917,31
	4	М									140,77
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,21	8	9,615144	35,71	0,41	14,64		140,77
H	02.3.01.02	Песок для строительных работ	м3	0,93	8	7,390152					
H	03.2.01.01	Портландцементы бездобавочные	т	0,63	8	5,006232					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>151 049,15</b>
		ФОТ									128 509,75
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					117 971,95
	Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					63 355,31
		<b>Всего по позиции</b>							<b>334 618,35</b>		<b>332 376,41</b>
<b>132</b>	<b>ГЭСН06-06-001-15</b>	<b>Устройство стен и перегородок легобетонных высотой: до 3 м, толщиной до 300 мм</b>	<b>100 м3</b>	<b>0,12172</b>	<b>1</b>	<b>0,12172</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			91,545612					38 239,52
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	654	1,15	91,545612			417,71		38 239,52
		2 ЭМ									6 475,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7,3990545					4 605,85
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	47,84	1,25	7,278856	622,62	1,38		859,22	6 254,14
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	47,84	1,25	7,278856				623,97	4 541,79
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,23	1,25	0,0349945				1 608,88	56,30
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,23	1,25	0,0349945				623,97	21,84
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,25	1,25	0,0380375				1 767,32	67,22
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,25	1,25	0,0380375				533,84	20,31
		91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.-ч	32,7	1,25	4,975305	10,37	1,35		14,00	69,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,31	1,25	0,0471665				594,48	28,04
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,31	1,25	0,0471665				464,51	21,91
		4 М									3 732,75
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,206		0,0250743	35,71	0,41		14,64	0,37
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	120		14,6064	174,93	1,1		192,42	2 810,56
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,086		0,0104679	70 296,20	1,16		81 543,59	853,59
		03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,069		0,0083987	5 275,05	1,54		8 123,58	68,23
H		04.1.01.01 Смеси бетонные легкие на пористых заполнителях	м3	102		12,41544					
H		11.1.03.06 Щиты из досок	м2	98		11,92856					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>53 053,47</b>
		ФОТ									42 845,37
		Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8				39 332,05
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3				21 122,77
		<b>Всего по позиции</b>							<b>932 536,07</b>		<b>113 508,29</b>
<b>30</b>	<b>ФСБЦ-04.1.02.01-0003</b>	<b>Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>	<b>12,41544</b>	<b>1</b>	<b>12,41544</b>			<b>6 792,72</b>		<b>84 334,61</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>84 334,61</b>
<b>31</b>	<b>ГЭСН13-06-004-01</b>	<b>Обеспыливание поверхности</b>	<b>м2</b>	<b>1444,3</b>	<b>1</b>	<b>1444,3</b>					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			166,0945					68 515,64
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,1	1,15	166,0945				412,51	68 515,64
		2 ЭМ									1 023,65
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.час	0,1	1,25	180,5375				5,67	1 023,65
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>69 539,29</b>
		ФОТ									68 515,64
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6				57 964,23
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35				29 701,53
		<b>Всего по позиции</b>							<b>108,85</b>		<b>157 205,05</b>
<b>32</b>	<b>ГЭСНр62-42-1</b>	<b>Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором</b>	<b>100 м2</b>	<b>14,443</b>	<b>1</b>	<b>14,443</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			54,45011					19 851,42
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77		54,45011				364,58	19 851,42
		4 М									10,57
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,05		0,72215	35,71	0,41		14,64	10,57
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>19 861,99</b>
		ФОТ									19 851,42
		Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90				17 866,28
		Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46				9 131,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 244,47</b>		<b>46 859,92</b>
33	ФСБЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	144,43	1	144,43	128,77	1,92	247,24		35 708,87
		<b>Всего по позиции</b>									<b>35 708,87</b>
34	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (20..40мм)	100 м2	1,443	1	1,443					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			56,47902					24 472,92
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14		56,47902			433,31		24 472,92
		2 ЭМ									1 303,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,19336					1 018,84
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,52		2,19336			594,48		1 303,91
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		2,19336			464,51		1 018,84
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатывающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>26 795,67</b>
		ФОТ									25 491,76
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					26 256,51
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					15 040,14
		<b>Всего по позиции</b>							<b>47 188,02</b>		<b>68 092,32</b>
35	ГЭСН46-08-004-07	На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04 До толщины 40 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	1,443	1	1,443					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,50936					8 453,60
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	3,38	4	19,50936			433,31		8 453,60
		2 ЭМ									1 303,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,19336					1 018,84
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	4	2,19336			594,48		1 303,91
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	4	2,19336			464,51		1 018,84
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0	4	0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0	4	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>10 776,35</b>
		ФОТ									9 472,44
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					9 756,61
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					5 588,74
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18 102,36</b>		<b>26 121,70</b>
36	ФСБЦ-04.3.02.04-0301	Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	11255,4	1	11255,4	34,71	1,49	51,72		582 129,29
		<b>Всего по позиции</b>									<b>582 129,29</b>
37	ГЭСН13-08-016-01	Гидрофобизация бетонных поверхностей раствором: водным ГКЖ-10	100 м2	14,443	1	14,443					
		2 РАЗА ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			95,338243					48 912,33
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	2,87	2,3	95,338243			513,04		48 912,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										958,62
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,361075					167,72
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	2,5	0,361075			594,48		214,65
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	2,5	0,361075			464,51		167,72
	91.18.01-011 Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин		маш.час	1,73	2,5	62,465975			11,91		743,97
	4 М										33 488,71
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,034	2	0,982124		35,71	0,41	14,64	14,38
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,3	2	8,6658		56,11	2,04	114,46	991,89
	14.2.06.03-0514 Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора метилсиликоната натрия		т	0,007	2	0,202202	83 668,50	1,92		160 643,52	32 482,44
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>83 527,38</b>
	ФОТ										49 080,05
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					41 521,72
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					21 276,20
	<b>Всего по позиции</b>								<b>10 131,23</b>		<b>146 325,30</b>
	<b>Итого по разделу 3 Стены фасада :</b>										
	Итого прямые затраты (справочно)										1 684 669,11
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										408 804,31
	Эксплуатация машин										27 814,75
	Оплата труда машинистов (Отм)										10 949,28
	Материалы										1 237 100,77
	Строительные работы										2 278 772,41
	в том числе:										
	оплата труда										408 804,31
	эксплуатация машин и механизмов										27 814,75
	оплата труда машинистов (Отм)										10 949,28
	материалы										1 237 100,77
	накладные расходы										384 015,91
	сметная прибыль										210 087,39
	Итого ФОТ (справочно)										419 753,59
	Итого накладные расходы (справочно)										384 015,91
	Итого сметная прибыль (справочно)										210 087,39
	<b>Итого по разделу 3 Стены фасада</b>										<b>2 278 772,41</b>
	<b>Справочно</b>										
	затраты труда рабочих					954,9772955					
	затраты труда машинистов					19,673594					
	<b>Раздел 4. Карнизный свес здания по осям А, Д,1, 25</b>										
38	ГЭСНр62-04-005-01	Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов	100 м2	0,664	1	0,664					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,8192					4 465,88
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	17,8		11,8192			377,85		4 465,88
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>4 465,88</b>
	ФОТ										4 465,88
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					4 019,29
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					2 054,30
	<b>Всего по позиции</b>								<b>15 872,70</b>		<b>10 539,47</b>
39	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (20..40мм)	100 м2	0,0664	1	0,0664					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,598896					1 126,13
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14		2,598896			433,31		1 126,13
		2 ЭМ									60,00
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,100928					46,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,52		0,100928			594,48		60,00
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		0,100928			464,51		46,88
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное залечивающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 233,01</b>
		ФОТ									1 173,01
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					1 208,20
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					692,08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>47 188,10</b>		<b>3 133,29</b>
133	ГЭСН46-08-004-07	На каждые 5 мм изменения толщины слоя добавлять (уменьшать) к нормам: 46-08-004-01, 46-08-004-04 До толщины 40 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	0,0664	1	0,0664					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,897728					388,99
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	3,38	4	0,897728			433,31		388,99
		2 ЭМ									60,00
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,100928					46,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	4	0,100928			594,48		60,00
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	4	0,100928			464,51		46,88
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0	4	0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0	4	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>495,87</b>
		ФОТ									435,87
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					448,95
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					257,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18 102,11</b>		<b>1 201,98</b>
40	ФСБЦ-04.3.02.04-0301	Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	517,92	1	517,92		34,71	1,49	51,72	26 786,82
		<b>Всего по позиции</b>									<b>26 786,82</b>
41	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	0,664	1	0,664					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,50328					912,65
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77		2,50328			364,58		912,65
		4 М									0,49
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,05		0,0332		35,71	0,41	14,64	0,49
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>913,14</b>
		ФОТ									912,65
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					821,39
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					419,82
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 244,50</b>		<b>2 154,35</b>
101	ФСБЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	6,64	1	6,64		128,77	1,92	247,24	1 641,67
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 641,67</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (20..40мм)	100 м2	1,224	1	1,224					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			47,90736					20 758,74
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14		47,90736			433,31		20 758,74
		2 ЭМ									1 106,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,86048					864,21
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,52		1,86048			594,48		1 106,02
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		1,86048			464,51		864,21
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатавающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>22 728,97</b>
		ФОТ									21 622,95
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					22 271,64
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					12 757,54
		<b>Всего по позиции</b>							<b>47 188,03</b>		<b>57 758,15</b>
6	ФСБЦ-04.3.02.04-0301	Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	3315	1	3315	34,71	1,49		51,72	171 451,80
		<b>Всего по позиции</b>									<b>171 451,80</b>
42	ГЭСНр62-02-007-01	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2	0,664	1	0,664					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,1912					915,29
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3,3		2,1912			417,71		915,29
		2 ЭМ									29,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00664					3,08
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,05976	6,62	1,41		9,33	0,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00664			594,48		3,95
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00664			464,51		3,08
		91.18.01-011 Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	1,45		0,9628			11,91		11,47
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,9		1,9256	5,67	1,26		7,14	13,75
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>948,10</b>
		ФОТ									918,37
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					826,53
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					422,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 308,86</b>		<b>2 197,08</b>
134	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	8,3	1	8,3	65,84	1,34		88,23	732,31
		<b>Всего по позиции</b>									<b>732,31</b>
43	ГЭСНр62-02-009-01	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: с лесов и земли	100 м2	0,664	1	0,664					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,9692					6 587,45
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	24,05		15,9692			412,51		6 587,45
		2 ЭМ									3,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00664					3,08
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00664			594,48		3,95
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00664			464,51		3,08
		4 М									7 412,64
		01.1.02.10-1022 Хризотил (асбест хризотилвый), группа 6К, марки 6К-45, 6К-30, 6К-20, 6К-5	т	0,012		0,007968	21 588,35	1,26		27 201,32	216,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.07.04-0003	Дисперсия (эмульсия) поливинилацетатная гомополимерная арубодисперсная непластифицированная	т	0,003		0,001992	96 232,42	1,44	138 574,68		276,04
	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012		0,007968	3 616,92	1,44	5 208,36		41,50
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	2,82		1,87248	2 507,62	1,44	3 610,97		6 761,47
	03.2.02.09-0011	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий М400 (ЦЕМ I 32,5Н СС)	т	0,012		0,007968	5 314,82	1,25	6 643,53		52,94
	14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	1,4		0,9296	46,17	1,49	68,79		63,95
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>14 007,12</b>
		ФОТ									6 590,53
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					5 931,48
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 031,64
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34 593,73</b>		<b>22 970,24</b>
<b>135</b>	<b>ГЭСНр62-02-007-07</b>	<b>Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,664</b>	<b>1</b>	<b>0,664</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,1472					5 423,35
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,8		13,1472			412,51		5 423,35
		2 ЭМ									8,45
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01328					6,17
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,09		0,05976	6,62	1,41	9,33		0,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,01328			594,48		7,89
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,01328			464,51		6,17
		4 М									3 740,39
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,56		1,03584	2 507,62	1,44	3 610,97		3 740,39
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>9 178,36</b>
		ФОТ									5 429,52
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					4 886,57
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					2 497,58
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24 943,54</b>		<b>16 562,51</b>
<b>136</b>	<b>ФСБЦ-14.5.11.02-0105</b>	<b>Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная</b>	<b>т</b>	<b>0,06614</b>	<b>1</b>	<b>0,06614</b>	<b>65 852,00</b>	<b>1,61</b>	<b>106 021,72</b>		<b>7 012,28</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 012,28</b>
<b>44</b>	<b>ГЭСНр62-02-007-01</b>	<b>Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,664</b>	<b>1</b>	<b>0,664</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,1912					915,29
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3,3		2,1912			417,71		915,29
		2 ЭМ									29,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00664					3,08
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,05976	6,62	1,41	9,33		0,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00664			594,48		3,95
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00664			464,51		3,08
	91.18.01-011	Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	1,45		0,9628			11,91		11,47
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,9		1,9256	5,67	1,26	7,14		13,75
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>948,10</b>
		ФОТ									918,37
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					826,53
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					422,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 308,86</b>		<b>2 197,08</b>
<b>137</b>	<b>ФСБЦ-14.3.01.03-0001</b>	<b>Состав грунтовоочный глубокого проникновения</b>	<b>кг</b>	<b>8,3</b>	<b>1</b>	<b>8,3</b>	<b>65,84</b>	<b>1,34</b>	<b>88,23</b>		<b>732,31</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>732,31</b>
<b>45</b>	<b>ГЭСНр62-02-006-01</b>	<b>Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,664</b>	<b>1</b>	<b>0,664</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,65976					7 045,58
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	25,09		16,65976			422,91		7 045,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									20,36
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0332					15,42
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,0664	6,62	1,41	9,33		0,62
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,0332			594,48		19,74
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,0332			464,51		15,42
		4 М									5 493,47
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,8		1,1952	2 507,62	1,44	3 610,97		4 315,83
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,00664	56,11	2,04	114,46		0,76
	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,023		0,015272	40 136,10	1,92	77 061,31		1 176,88
H	14.3.02.05	Краски силикатные	т	0,028		0,018592					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>12 574,83</b>
		ФОТ									7 061,00
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					6 354,90
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 248,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 400,29</b>		<b>22 177,79</b>
46	ФСБЦ-14.3.02.05-0103	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цвет белый	т	0,02656	1	0,02656	98 419,81	1,14	112 198,58		2 979,99
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 979,99</b>
		<b>Итого по разделу 4 Карнизный свес здания по осям А, Д,1, 25 :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									70 642,67
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									21 193,16
		Эксплуатация машин									208,27
		Оплата труда машинистов (Отм)									121,51
		Материалы									49 119,73
		Строительные работы									100 048,93
		в том числе:									
		оплата труда									21 193,16
		эксплуатация машин и механизмов									208,27
		оплата труда машинистов (Отм)									121,51
		материалы									49 119,73
		накладные расходы									19 392,36
		сметная прибыль									10 013,90
		Итого ФОТ (справочно)									21 314,67
		Итого накладные расходы (справочно)									19 392,36
		Итого сметная прибыль (справочно)									10 013,90
		<b>Итого по разделу 4 Карнизный свес здания по осям А, Д,1, 25</b>									<b>100 048,93</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих					52,008464				
		затраты труда машинистов					0,261616				
		<b>Раздел 5. Ремонт откосов оконных проемов</b>									
48	ГЭСНр62-04-005-01	Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов	100 м2	1,209	1	1,209					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,5202					8 131,41
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	17,8		21,5202			377,85		8 131,41
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>8 131,41</b>
		ФОТ									8 131,41
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					7 318,27
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 740,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15 872,73</b>		<b>19 190,13</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	1,204	1	1,204					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,53908					1 654,86
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77		4,53908			364,58		1 654,86
		4 М									0,88
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,05		0,0602		35,71	0,41		14,64
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 655,74</b>
		ФОТ									1 654,86
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 489,37
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					761,24
		<b>Всего по позиции</b>								<b>3 244,48</b>	<b>3 906,35</b>
102	ФСБЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	1,204	1	1,204	128,77	1,92		247,24	297,68
		<b>Всего по позиции</b>									<b>297,68</b>
50	ГЭСНр62-02-007-01	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2	1,204	1	1,204					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,9732					1 659,65
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3,3		3,9732			417,71		1 659,65
		2 ЭМ									53,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01204					5,59
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,10836	6,62	1,41		9,33	1,01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,01204				594,48	7,16
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,01204				464,51	5,59
	91.18.01-011	Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	1,45		1,7458				11,91	20,79
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,9		3,4916	5,67	1,26		7,14	24,93
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 719,13</b>
		ФОТ									1 665,24
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 498,72
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					766,01
		<b>Всего по позиции</b>								<b>3 308,85</b>	<b>3 983,86</b>
125	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	15,05	1	15,05	65,84	1,34		88,23	1 327,86
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 327,86</b>
51	ГЭСНр62-02-006-01	Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов	100 м2	1,204	1	1,204					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,20836					12 775,42
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	25,09		30,20836			422,91		12 775,42
		2 ЭМ									36,91
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0602					27,96
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,1204	6,62	1,41		9,33	1,12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,0602				594,48	35,79
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,0602				464,51	27,96
		4 М									9 961,05
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,8		2,1672	2 507,62	1,44		3 610,97	7 825,69
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,01204	56,11	2,04		114,46	1,38
	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,023		0,027692	40 136,10	1,92		77 061,31	2 133,98
	14.3.02.05	Краски силикатные	т	0,028		0,033712					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>22 801,34</b>
		ФОТ									12 803,38
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					11 523,04
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					5 889,55
		<b>Всего по позиции</b>								<b>33 400,27</b>	<b>40 213,93</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	ФСБЦ-14.3.02.05-0103	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цвет <b>белый</b>	т	0,033712	1	0,033712	98 419,81	1,14	112 198,58		3 782,44
		<b>Всего по позиции</b>									<b>3 782,44</b>
		<b>Итого по разделу 5 Ремонт откосов оконных проемов :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									39 715,60
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									24 221,34
		Эксплуатация машин									90,80
		Оплата труда машинистов (Отм)									33,55
		Материалы									15 369,91
		Строительные работы									72 702,25
		в том числе:									
		оплата труда									24 221,34
		эксплуатация машин и механизмов									90,80
		оплата труда машинистов (Отм)									33,55
		материалы									15 369,91
		накладные расходы									21 829,40
		сметная прибыль									11 157,25
		Итого ФОТ (справочно)									24 254,89
		Итого накладные расходы (справочно)									21 829,40
		Итого сметная прибыль (справочно)									11 157,25
		<b>Итого по разделу 5 Ремонт откосов оконных проемов</b>									<b>72 702,25</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				60,24084					
		затраты труда машинистов				0,07224					
<b>Раздел 6. Водосточная система</b>											
53	ГЭСНр58-01-010-01	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	1,16	1	1,16					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			42,688					17 609,23
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	36,8		42,688		412,51			17 609,23
		2 ЭМ									89,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1508					70,05
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13		0,1508		594,48			89,65
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13		0,1508		464,51			70,05
N	08.1.02.07	Трубы	м	114,5		132,82					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>17 768,93</b>
		ФОТ									17 679,28
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					15 911,35
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					8 132,47
		<b>Всего по позиции</b>						<b>36 045,47</b>			<b>41 812,75</b>
54	ТЦ_08.1.02.22_77_77042173 70_03.05.2024_02	труба водосточная из оцинкованной стали (3000мм)	шт	39	1	39			861,67		33 605,13
		<b>Всего по позиции</b>									<b>33 605,13</b>
126	ФСБЦ-12.1.01.05-0068	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 3000 мм	шт	39	1	39	1 117,87	1,28	1 430,87		55 803,93
		<b>Всего по позиции</b>									<b>55 803,93</b>
55	ТЦ_24.1.02.01_54_54430281 00_02.05.2024_02	Держатель трубы D150(ОЦ-01-БЦ)	шт	116	1	116			145,83		16 916,28
		<b>Всего по позиции</b>									<b>16 916,28</b>
138	ФСБЦ-12.1.01.05-0025	Хомут для труб (на твердое основание) металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, с крепежом, диаметр 150 мм	шт	116	1	116	203,05	1,28	259,90		30 148,40
		<b>Всего по позиции</b>									<b>30 148,40</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	ГЭСН12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронки	шт	8	1	8					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,656					769,23
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,18	1,15	1,656			464,51		769,23
H	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		8					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>769,23</b>
		ФОТ									769,23
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					754,61
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					372,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>237,07</b>		<b>1 896,53</b>
57	ТЦ_08.1.02.01_77_77042173 70 03.05.2024 02	воронка водосточная из оцинкованной стали	шт	8	1	8			<b>656,67</b>		<b>5 253,36</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5 253,36</b>
58	ГЭСН12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	24	1	24					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,312					1 538,46
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,12	1,15	3,312			464,51		1 538,46
H	08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	1		24					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 538,46</b>
		ФОТ									1 538,46
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					1 509,23
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					745,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>158,04</b>		<b>3 793,07</b>
59	ТЦ_23.0.00.00_54_54430281 00_02.05.2024_02	Колено трубы сливное D150 (ОЦ-01-БЦБесцветный -0,5)	шт	24	1	24			233,33		5 599,92
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5 599,92</b>
140	ФСБЦ-12.1.01.05-0051	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм	шт	16	1	16	259,71	1,28	332,43		5 318,88
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5 318,88</b>
139	ФСБЦ-12.1.01.05-0052	Колено трубы сливное 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	шт	8	1	8	237,10	1,28	303,49		2 427,92
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 427,92</b>
<b>Итого по разделу 6 Водосточная система :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)									119 029,11
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									19 916,92
		Эксплуатация машин									89,65
		Оплата труда машинистов (Отм)									70,05
		Материалы									98 952,49
		Строительные работы									146 454,84
		в том числе:									
		оплата труда									19 916,92
		эксплуатация машин и механизмов									89,65
		оплата труда машинистов (Отм)									70,05
		материалы									98 952,49
		накладные расходы									18 175,19
		сметная прибыль									9 250,54
		Итого ФОТ (справочно)									19 986,97
		Итого накладные расходы (справочно)									18 175,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)									9 250,54
		<b>Итого по разделу 6 Водосточная система</b>									<b>146 454,84</b>
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									5 253,36
		затраты труда рабочих				47,656					
		затраты труда машинистов				0,1508					
<b>Раздел 7. Плиты балконов здания консольные(22 шт)</b>											
60	ГЭСН13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	м2	79,2	1	79,2					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
	1 ОТ(ЗТ)	ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч			81,972					33 814,27
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,9	1,15	81,972			412,51		33 814,27
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>33 814,27</b>
		ФОТ									33 814,27
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					28 606,87
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					14 658,49
		<b>Всего по позиции</b>							<b>973,23</b>		<b>77 079,63</b>
61	ГЭСН13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	м2	79,2	1	79,2					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)	ТЗМ=1,25	чел.-ч			9,108					3 757,14
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	0,1	1,15	9,108			412,51		3 757,14
	2 ЭМ										56,13
	91.21.22-638	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.час	0,1	1,25	9,9			5,67		56,13
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 813,27</b>
		ФОТ									3 757,14
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					3 178,54
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					1 628,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>108,85</b>		<b>8 620,53</b>
62	ГЭСНр62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2	0,792	1	0,792					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,98584					1 088,58
	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,77		2,98584			364,58		1 088,58
	4 М										0,58
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,05		0,0396	35,71	0,41	14,64		0,58
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 089,16</b>
		ФОТ									1 088,58
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					979,72
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					500,75
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 244,48</b>		<b>2 569,63</b>
63	ФСБЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	7,92	1	7,92	128,77	1,92	247,24		1 958,14
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 958,14</b>
64	ГЭСНр62-02-007-01	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2	0,792	1	0,792					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,6136					1 091,73
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	3,3		2,6136			417,71		1 091,73
	2 ЭМ										35,46
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00792					3,68
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,07128	6,62	1,41	9,33		0,67
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00792			594,48		4,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00792			464,51		3,68
	91.18.01-011	Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	1,45		1,1484			11,91		13,68
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,9		2,2968	5,67	1,26	7,14		16,40
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 130,87</b>
		ФОТ									1 095,41
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					985,87
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					503,89
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 308,88</b>		<b>2 620,63</b>
141	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	9,9	1	9,9	65,84	1,34	88,23		873,48
		<b>Всего по позиции</b>									<b>873,48</b>
121	ФСБЦ-08.1.02.17-0031	Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки без покрытия с ромбическими ячейками, диаметр проволоки 1,2 мм, размер ячейки 10х10 мм	м2	83,59164	1	83,59164	197,66	1,19	235,22		19 662,43
		<b>Всего по позиции</b>									<b>19 662,43</b>
65	ГЭСН46-08-004-01	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные (20..40мм)	100 м2	0,792	1	0,792					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,99888					13 432,12
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	39,14		30,99888			433,31		13 432,12
		2 ЭМ									715,66
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,20384					559,20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,52		1,20384			594,48		715,66
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,52		1,20384			464,51		559,20
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0		0					
П,Н	04.3.02.04	Смеси бетонные	кг	0		0					
П,Н	14.2.06.08-0103	Средство высококачественное запечатывающее для ухода за бетонным полом, натуральный цвет	л	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>14 706,98</b>
		ФОТ									13 991,32
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					14 411,06
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					8 254,88
		<b>Всего по позиции</b>							<b>47 188,03</b>		<b>37 372,92</b>
66	ФСБЦ-04.3.02.04-0301	Смеси сухие бетонные ремонтные тиксотропные, класс В60 (М800), F400, W16, безусадочные, быстротвердеющие	кг	858	1	858	34,71	1,49	51,72		44 375,76
		<b>Всего по позиции</b>									<b>44 375,76</b>
68	ГЭСНр62-02-009-01	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: с лесов и земли	100 м2	0,792	1	0,792					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,0476					7 857,33
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	24,05		19,0476			412,51		7 857,33
		2 ЭМ									4,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00792					3,68
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00792			594,48		4,71
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00792			464,51		3,68
		4 М									8 841,56
	01.1.02.10-1022	Хризотил (асбест хризотилковый), группа 6К, марки 6К-45, 6К-30, 6К-20, 6К-5	т	0,012		0,009504	21 588,35	1,26	27 201,32		258,52
	01.7.07.04-0003	Дисперсия (эмульсия) поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная	т	0,003		0,002376	96 232,42	1,44	138 574,68		329,25
	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012		0,009504	3 616,92	1,44	5 208,36		49,50
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	2,82		2,23344	2 507,62	1,44	3 610,97		8 064,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	03.2.02.09-0011	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий М400 (ЦЕМ I 32,5Н СС)	т	0,012		0,009504	5 314,82	1,25	6 643,53		63,14
	14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	1,4		1,1088	46,17	1,49	68,79		76,27
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>16 707,28</b>
		ФОТ									7 861,01
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					7 074,91
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 616,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34 593,75</b>		<b>27 398,25</b>
<b>142</b>	<b>ГЭСНр62-02-007-07</b>	<b>Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,792</b>	<b>1</b>	<b>0,792</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,6816					6 468,82
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,8		15,6816			412,51		6 468,82
		2 ЭМ									10,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01584					7,36
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,09		0,07128	6,62	1,41	9,33		0,67
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,01584			594,48		9,42
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,01584			464,51		7,36
		4 М									4 461,43
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,56		1,23552	2 507,62	1,44	3 610,97		4 461,43
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>10 947,70</b>
		ФОТ									6 476,18
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					5 828,56
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					2 979,04
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24 943,56</b>		<b>19 755,30</b>
<b>143</b>	<b>ФСБЦ-14.5.11.02-0105</b>	<b>Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная</b>	<b>т</b>	<b>0,0792</b>	<b>1</b>	<b>0,0792</b>	<b>65 852,00</b>	<b>1,61</b>	<b>106 021,72</b>		<b>8 396,92</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>8 396,92</b>
<b>69</b>	<b>ГЭСНр62-02-006-01</b>	<b>Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,792</b>	<b>1</b>	<b>0,792</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,87128					8 403,76
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	25,09		19,87128			422,91		8 403,76
		2 ЭМ									24,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0396					18,39
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,0792	6,62	1,41	9,33		0,74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,0396			594,48		23,54
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,0396			464,51		18,39
		4 М									6 552,46
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,8		1,4256	2 507,62	1,44	3 610,97		5 147,80
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,01		0,00792	56,11	2,04	114,46		0,91
	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,023		0,018216	40 136,10	1,92	77 061,31		1 403,75
<i>Н</i>	14.3.02.05	Краски силикатные	т	0,028		0,022176					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>14 998,89</b>
		ФОТ									8 422,15
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					7 579,94
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 874,19
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 400,28</b>		<b>26 453,02</b>
<b>70</b>	<b>ФСБЦ-14.3.02.05-0103</b>	<b>Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цвет белый</b>	<b>т</b>	<b>0,022176</b>	<b>1</b>	<b>0,022176</b>	<b>98 419,81</b>	<b>1,14</b>	<b>112 198,58</b>		<b>2 488,12</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 488,12</b>
<b>Итого по разделу 7 Плиты балконов здания консольные(22 шт) :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)									124 441,72
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									34 242,15
		Эксплуатация машин									841,62
		Оплата труда машинистов (Отм)									588,63
		Материалы									88 769,32
		Строительные работы									175 146,88
		в том числе:									
		оплата труда									34 242,15
		эксплуатация машин и механизмов									841,62
		оплата труда машинистов (Отм)									588,63
		материалы									88 769,32
		накладные расходы									32 963,69
		сметная прибыль									17 741,47
		Итого ФОТ (справочно)									34 830,78
		Итого накладные расходы (справочно)									32 963,69
		Итого сметная прибыль (справочно)									17 741,47
		<b>Итого по разделу 7 Плиты балконов здания консольные(22 шт)</b>									<b>175 146,88</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				81,2592					
		затраты труда машинистов				1,2672					
<b>Раздел 8. Ограждение балконов (11 шт)</b>											
71	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,594	1	0,594					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,4054					2 042,43
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,1		5,4054			377,85		2 042,43
	2 ЭМ										0,67
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12		0,07128	6,62	1,41		9,33	0,67
N	999-9900	Строительный мусор	т	0,12		0,07128					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 043,10</b>
		ФОТ									2 042,43
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 838,19
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					939,52
		<b>Всего по позиции</b>								<b>8 115,84</b>	<b>4 820,81</b>
72	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	1,0584	1	1,0584					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,4631196					3 315,84
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	6,4631196			513,04		3 315,84
	2 ЭМ										41,94
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,02646					13,21
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,01323	6,62	1,41		9,33	0,12
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,01323			1 767,32		23,38
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,01323			533,84		7,06
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,01323			594,48		7,86
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,01323			464,51		6,15
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	1,25	1,48176	5,67	1,26		7,14	10,58
	4 М										969,96
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0095256	51 280,15	1,67		85 637,85	815,75
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0015876	75 885,63	1,28		97 133,61	154,21
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>4 340,95</b>
		ФОТ									3 329,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					2 816,38
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					1 443,14
	<b>Всего по позиции</b>								<b>8 125,92</b>		<b>8 600,47</b>
<b>74</b>	<b>ГЭСНм38-01-003-04</b>	<b>Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)</b>	<b>т</b>	<b>0,030492</b>	<b>1</b>	<b>0,030492</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,65904					1 699,66
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	120		3,65904			464,51		1 699,66
		2 ЭМ									56,33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0561053					28,49
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,5		0,015246			1 608,88		24,53
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,5		0,015246			623,97		9,51
		91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37		0,041774	13,44	1,41			0,79
		91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,5		0,015246			826,99		12,61
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,5		0,015246			464,51		7,08
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1		0,030492	4,35	1,37			0,18
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	30,3		0,9239076			18,21		16,82
		91.21.16-001 Пресс-ножницы комбинированные электрические, номинальное усилие 630 кН, мощность 5 кВт	маш.час	0,84		0,0256133	44,36	1,23			1,40
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,84		0,0256133			464,51		11,90
		4 М									126,84
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	2,6		0,0792792	114,64	0,37			3,36
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,5		0,015246	41,38	1,45			0,91
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,146		0,0349438					0,13
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	21,5		0,655578	155,63	1,2			122,44
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 911,32</b>
74.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					33,99
		ФОТ									1 728,15
	Пр/812-080.0-1	НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	90		90					1 555,34
	Пр/774-080.0	СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	45		45					777,67
	<b>Всего по позиции</b>								<b>140 309,59</b>		<b>4 278,32</b>
<b>75</b>	<b>ФСБЦ-08.3.07.01-0042</b>	<b>Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 40х4 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,030492</b>	<b>1</b>	<b>0,030492</b>			<b>67 627,80</b>		<b>2 062,11</b>
	<b>Всего по позиции</b>										<b>2 062,11</b>
<b>76</b>	<b>ГЭСН09-05-011-01</b>	<b>Облицовка ограждений балконов и лоджий стальным профилированным листом</b>	<b>100 м2</b>	<b>2,3328</b>	<b>1</b>	<b>2,3328</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			168,34068					73 819,07
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	62,75	1,15	168,34068			438,51		73 819,07
		2 ЭМ									728,79
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,78732					412,42
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,34992			1 608,88		562,98
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,25	0,34992			623,97		218,34
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,06	1,25	0,17496	37,32	1,5			9,79
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,25	0,17496			412,51		72,17
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,25	0,26244			594,48		156,02
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,25	0,26244			464,51		121,91
		4 М									4 197,80
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	38,36		89,486208			3,58		320,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.08-0011	Защелпки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,00014		0,0003266	199 827,16	1,16	231 799,51		75,71
	01.7.15.14-1046	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	100 шт	10,15		23,67792	138,41	1,16	160,56		3 801,73
<i>П,Н</i>	07.2.06.03	<i>Профиль направляющий угловой</i>	<i>м</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
<i>Н</i>	08.3.09.01	<i>Профнастил оцинкованный</i>	<i>м2</i>	<i>111,65</i>		<i>260,45712</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>79 158,08</b>
		ФОТ									74 231,49
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					62 131,76
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					39 120,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>77 336,18</b>		<b>180 409,84</b>
<b>7</b>	<b>ФСБЦ-08.3.09.02-0022</b>	<b>Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,6</b>	<b>м2</b>	<b>294,756</b>	<b>1</b>	<b>294,756</b>	<b>817,50</b>	<b>1,03</b>	<b>842,03</b>		<b>248 193,39</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>248 193,39</b>
<b>78</b>	<b>ГЭСН12-01-010-01</b>	<b>Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали(отлив)</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,55191</b>	<b>1</b>	<b>0,55191</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				61,6924998					25 448,77
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2	1,15	61,6924998				412,51		25 448,77
	2 ЭМ										147,26
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,1862696					108,52
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	1,25	0,1379775	622,62	1,38		859,22		118,55
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,1379775				623,97		86,09
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	1,25	0,0482921				594,48		28,71
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,25	0,0482921				464,51		22,43
	4 М										1 378,45
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4			2,20764	72,97	1,16	84,65		186,88
	08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012			0,0066229	149 930,17	1,2	179 916,20		1 191,57
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>27 083,00</b>
		ФОТ									25 557,29
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					25 071,70
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					12 382,51
		<b>Всего по позиции</b>							<b>116 934,30</b>		<b>64 537,21</b>
<b>73</b>	<b>ФСБЦ-08.3.05.05-1506</b>	<b>Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм</b>	<b>м2</b>	<b>60,7101</b>	<b>1</b>	<b>60,7101</b>	<b>526,27</b>	<b>0,97</b>	<b>510,48</b>		<b>30 991,29</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>30 991,29</b>
<b>16</b>	<b>ФСБЦ-08.3.07.01-0416</b>	<b>Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали 09Г2С, 12Г2С, размеры 40х4 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,30492</b>	<b>1</b>	<b>0,30492</b>	<b>86 956,28</b>	<b>0,95</b>	<b>82 608,47</b>		<b>25 188,97</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>25 188,97</b>
		<b>Итого по разделу 8 Ограждение балконов (11 шт) :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									421 006,20
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									106 325,77
		Эксплуатация машин									974,99
		Оплата труда машинистов (Отм)									562,64
		Материалы									313 142,80
		Строительные работы									564 804,09
		в том числе:									
		оплата труда									104 626,11
		эксплуатация машин и механизмов									918,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда машинистов (Отм)									534,15
		материалы									312 981,97
		накладные расходы									91 858,03
		сметная прибыль									53 885,17
		Монтажные работы									4 278,32
		в том числе:									
		оплата труда									1 699,66
		эксплуатация машин и механизмов									56,33
		оплата труда машинистов (Отм)									28,49
		материалы									160,83
		накладные расходы									1 555,34
		сметная прибыль									777,67
		Итого ФОТ (справочно)									106 888,41
		Итого накладные расходы (справочно)									93 413,37
		Итого сметная прибыль (справочно)									54 662,84
		<b>Итого по разделу 8 Ограждение балконов (11 шт)</b>									<b>569 082,41</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				245,5607394					
		затраты труда машинистов				1,0561549					
<b>Раздел 9. Межпанельные швы</b>											
80	ГЭСНр53-01-020-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей уплотнительными прокладками из вспененного полиэтилена, монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	100 м	14,9309	1	14,9309					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			723,402105					317 219,06
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	48,45		723,402105			438,51		317 219,06
	2 ЭМ										9 899,80
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5,673742					2 635,51
	91.06.09-021	Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	30,21		451,062489	12,16	1,19	14,47		6 526,87
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38		5,673742			594,48		3 372,93
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38		5,673742			464,51		2 635,51
	4 М										24 163,15
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,56		8,361304			3,58		29,93
	ФСБЦ-01.7.07.26-0040	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный уплотнительный, сечение круглое сплошное, диаметр 50 мм	100 м	1,03		15,378827	1 245,44	1,26	1 569,25		24 133,22
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
Н	14.5.01.01	Герметик акриловый, 300мл	шт	103		1537,8827					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>353 917,52</b>
		ФОТ									319 854,57
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					294 266,20
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					166 324,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>54 551,84</b>		<b>814 508,10</b>
81	ФСБЦ-14.5.01.01-0012	Герметик акриловый универсальный для заделки швов и трещин, герметизации швов	л	522,5815	1	522,5815	316,55	1,12	354,54		185 276,05
		<b>Всего по позиции</b>									<b>185 276,05</b>
82	ФСБЦ-14.5.01.05-0010	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 750 мл	шт	83	1	83	236,15	1,12	264,49		21 952,67
		<b>Всего по позиции</b>									<b>21 952,67</b>
83	ГЭСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2	1,49309	1	1,49309					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			104,9119689					48 732,66
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	61,1	1,15	104,9119689			464,51		48 732,66
	2 ЭМ										97,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	1,25	1,6797263	8,84	1,41	12,46		20,93
	91.07.07-011	Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.час	2,4	1,25	4,47927	13,69	1,25	17,11		76,64
		4 М									16 186,09
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,5225815	35,71	0,41	14,64		7,65
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	1,89		2,8219401	3 392,36	1,69	5 733,09		16 178,44
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>65 016,32</b>
		ФОТ									48 732,66
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					43 859,39
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					20 297,15
		<b>Всего по позиции</b>							<b>86 513,78</b>		<b>129 172,86</b>
84	ГЭСНр62-02-007-09	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с люлек	100 м2	1,49309	1	1,49309					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			49,719897					20 509,95
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	33,3		49,719897			412,51		20 509,95
		2 ЭМ									257,57
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0298618					13,87
	91.06.09-021	Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	11,1		16,573299	12,16	1,19	14,47		239,82
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0298618			594,48		17,75
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0298618			464,51		13,87
		4 М									8 410,74
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,56		2,3292204	2 507,62	1,44	3 610,97		8 410,74
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>29 192,13</b>
		ФОТ									20 523,82
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					18 471,44
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					9 440,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>38 245,87</b>		<b>57 104,53</b>
145	ГЭСНр62-02-007-07	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2	1,49309	1	1,49309					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			29,563182					12 195,11
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	19,8		29,563182			412,51		12 195,11
		2 ЭМ									19,00
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0298618					13,87
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,09		0,1343781	6,62	1,41	9,33		1,25
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0298618			594,48		17,75
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0298618			464,51		13,87
		4 М									8 410,74
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,56		2,3292204	2 507,62	1,44	3 610,97		8 410,74
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>20 638,72</b>
		ФОТ									12 208,98
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					10 988,08
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					5 616,13
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24 943,53</b>		<b>37 242,93</b>
144	ФСБЦ-14.5.11.02-0105	Шпатлевка малоусадочная водостойкая фасадная	т	1,49309	1	1,49309	65 852,00	1,61	106 021,72		158 299,97
		<b>Всего по позиции</b>									<b>158 299,97</b>
85	ГЭСНр62-02-008-04	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2	1,49309	1	1,49309					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,319844					7 234,67
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	11,6		17,319844			417,71		7 234,67
		2 ЭМ									275,60
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1194472					55,48
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,09		0,1343781	6,62	1,41	9,33		1,25
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08		0,1194472			594,48		71,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08		0,1194472			464,51		55,48
	91.18.01-011	Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин	маш.час	5,2		7,764068			11,91		92,47
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	10,4		15,528136	5,67	1,26	7,14		110,87
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,41		0,6121669	56,11	2,04	114,46		255,38
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,6		2,388944	60,60	1,28	77,57		70,07
<i>H</i>	14.4.02.07	Краски перхлорвиниловые	т	0,0538		0,0803282					185,31
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>7 821,13</b>
		ФОТ									7 290,15
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					6 561,14
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					3 353,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11 878,55</b>		<b>17 735,74</b>
<b>86</b>	<b>ФСБЦ-14.3.01.03-0001</b>	<b>Состав грунтовоочный глубокого проникновения</b>	<b>кг</b>	<b>20,90326</b>	<b>1</b>	<b>20,90326</b>	<b>65,84</b>	<b>1,34</b>	<b>88,23</b>		<b>1 844,29</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 844,29</b>
<b>87</b>	<b>ФСБЦ-14.3.02.01-0362</b>	<b>Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104</b>	<b>т</b>	<b>0,0507651</b>	<b>1</b>	<b>0,0507651</b>	<b>87 665,56</b>	<b>1,73</b>	<b>151 661,42</b>		<b>7 699,11</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 699,11</b>
		<b>Итого по разделу 9 Межпанельные швы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									822 465,78
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									385 381,50
		Эксплуатация машин									10 291,97
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 704,86
		Материалы									424 087,45
		Строительные работы									1 373 731,72
		в том числе:									
		оплата труда									385 381,50
		эксплуатация машин и механизмов									10 291,97
		оплата труда машинистов (Отм)									2 704,86
		материалы									424 087,45
		накладные расходы									355 674,81
		сметная прибыль									195 591,13
		Итого ФОТ (справочно)									388 086,36
		Итого накладные расходы (справочно)									355 674,81
		Итого сметная прибыль (справочно)									195 591,13
		<b>Итого по разделу 9 Межпанельные швы</b>									<b>1 373 731,72</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				875,1970999					
		затраты труда машинистов				5,823051					
<b>Раздел 10. Защита продухов</b>											
<b>47</b>	<b>ГЭСНр56-01-009-01</b>	<b>Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах</b>	<b>100 шт</b>	<b>0,11</b>	<b>1</b>	<b>0,11</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,723					7 657,45
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179,3		19,723			388,25		7 657,45
	2 ЭМ										56,67
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	3,97		0,4367			124,21		54,24
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	7,93		0,8723			2,79		2,43
<i>H</i>	999-9900	Строительный мусор	т	10,5		1,155					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>7 714,12</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									7 657,45
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					6 891,71
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					3 599,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>165 498,45</b>		<b>18 204,83</b>
<b>88</b>	<b>ГЭСН20-02-002-01</b>	<b>Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2</b>	<b>шт</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>11</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,5355					5 865,07
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,07	1,15	13,5355			433,31		5 865,07
	2	ЭМ									106,78
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1375					63,87
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,1375			594,48		81,74
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,1375			464,51		63,87
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,1	1,25	1,375			18,21		25,04
	4	М									599,37
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1404		1,5444			3,58		5,53
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		1,21	155,63	1,2	186,76		225,98
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003		0,0033			6 780,32		22,38
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00473			73 039,28		345,48
<i>H</i>	19.2.03.09	<i>Решетки жалюзийные</i>	<i>шт</i>	<i>1</i>		<i>11</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>6 635,09</b>
		ФОТ									5 928,94
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					6 456,62
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					3 628,51
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 520,02</b>		<b>16 720,22</b>
<b>89</b>	<b>ФСБЦ-07.1.03.05-0015</b>	<b>Решетки защитные металлические на окна с покрытием эмалью, стационарные, кованые, прямые</b>	<b>т</b>	<b>0,02376</b>	<b>1</b>	<b>0,02376</b>	<b>366 027,44</b>	<b>1,12</b>	<b>409 950,73</b>		<b>9 740,43</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>9 740,43</b>
		<b>Итого по разделу 10 Защита продухов :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									24 089,64
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									13 522,52
		Эксплуатация машин									163,45
		Оплата труда машинистов (Отм)									63,87
		Материалы									10 339,80
		Строительные работы									44 665,48
		в том числе:									
		оплата труда									13 522,52
		эксплуатация машин и механизмов									163,45
		оплата труда машинистов (Отм)									63,87
		материалы									10 339,80
		накладные расходы									13 348,33
		сметная прибыль									7 227,51
		Итого ФОТ (справочно)									13 586,39
		Итого накладные расходы (справочно)									13 348,33
		Итого сметная прибыль (справочно)									7 227,51
		<b>Итого по разделу 10 Защита продухов</b>									<b>44 665,48</b>
		<b>Справочно</b>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		затраты труда рабочих				33,2585					
		затраты труда машинистов				0,1375					
<b>Раздел 11. Подвал</b>											
67	ГЭСНр61-02-001-01	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	0,006	1	0,006					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,044					441,52
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	174		1,044			422,91		441,52
		2 ЭМ									5,80
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00792					3,68
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		0,00426	6,62	1,41		9,33	0,04
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.час	1,32		0,00792				727,42	5,76
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,32		0,00792				464,51	3,68
		4 М									75,71
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,0021	35,71	0,41		14,64	0,03
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,2		0,0132	3 392,36	1,69		5 733,09	75,68
H	999-9900	Строительный мусор	т	4,81		0,02886					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>526,71</b>
		ФОТ									445,20
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					396,23
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					195,89
		<b>Всего по позиции</b>							<b>186 471,67</b>		<b>1 118,83</b>
93	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	0,0756	1	0,0756					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,20204					454,19
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	15,9		1,20204				377,85	454,19
		2 ЭМ									5,51
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6		0,34776				15,83	5,51
H	999-9900	Строительный мусор	т	2,18		0,164808					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>459,70</b>
		ФОТ									454,19
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					413,31
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					236,18
		<b>Всего по позиции</b>							<b>14 671,83</b>		<b>1 109,19</b>
79	ГЭСНр58-01-004-01	Разборка парпетных решеток(ПРИМ . ДЕРЕВЯННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПОКРЫТИЯ)	100 м	0,536	1	0,536					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,9328					3 024,94
	1-100-21	Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	14,8		7,9328				381,32	3 024,94
		2 ЭМ									4,75
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95		0,5092	6,62	1,41		9,33	4,75
H	999-9900	Строительный мусор	т	0,8		0,4288					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3 029,69</b>
		ФОТ									3 024,94
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					2 722,45
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 391,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>13 327,63</b>		<b>7 143,61</b>
77	ГЭСНм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т	0,51036	1	0,51036					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			66,3468					29 071,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-3-8 Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,8)	чел.-ч	130		66,3468			438,17		29 071,18
		2 ЭМ									3 764,38
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,5		0,25518			1 608,88		410,55
		91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37		0,6991932	13,44	1,41	18,95		13,25
		91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,5		0,25518			826,99		211,03
		91.17.04-011 Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	43,4		22,149624			138,55		3 068,83
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,9		0,459324	4,35	1,37	5,96		2,74
		91.21.16-001 Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,8		0,408288	44,36	1,23	54,56		22,28
		91.21.19-031 Станки сверлильные	маш.час	2,4		1,224864	23,89	1,22	29,15		35,70
		4 М									1 697,31
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,6		0,306216	114,64	0,37	42,42		12,99
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,2		0,102072	41,38	1,45	60,00		6,12
		01.7.11.07-0044 Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,019		0,0096968			173 067,71		1 678,20
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>34 532,87</b>
		ФОТ									29 071,18
		Пр/812-080.0-1 НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	90		90					26 164,06
		Пр/774-080.0 СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	45		45					13 082,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144 562,58</b>		<b>73 778,96</b>
<b>90</b>	<b>ГЭСН09-03-014-01</b>	<b>Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м</b>	<b>т</b>	<b>0,51036</b>	<b>1</b>	<b>0,51036</b>					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			23,2124487					9 472,30
		1-3-2 Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,2)	чел.-ч	39,55	1,15	23,2124487			408,07		9 472,30
		2 ЭМ									5 362,49
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,1	1,25	0,063795	1 803,79	1,32	2 381,00		151,90
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,076554			1 608,88		123,17
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	1,25	2,29662	1 703,30	1,28	2 180,22		5 007,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,1212105			594,48		72,06
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	1,25	0,931407	4,35	1,37	5,96		5,55
		91.17.04-171 Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	1,25	0,063795	51,10	0,82	41,90		2,67
		4 М									2 386,48
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	1,2		0,612432	114,64	0,37	42,42		25,98
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,1837296	41,38	1,45	60,00		11,02
		01.7.11.07-0032 Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,00044		0,0002246			182 815,97		41,06
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21		10,71756	174,93	1,1	192,42		2 062,27
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000051	70 296,20	1,16	81 543,59		0,42
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001		0,000051	231 787,35	2,04	472 846,19		24,12
		07.2.07.12-0020 Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002		0,0001021			180 597,58		18,44
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0095437	307,84	1,07	329,39		3,14
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000153	60 258,20	1,2	72 309,84		1,11
		08.3.11.01-0091 Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194		0,0009901			119 528,78		118,35
		11.1.03.01-0077 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0005257			30 394,05		15,98
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0001582	51 280,15	1,67	85 637,85		13,55
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4	кг	0,6		0,306216			166,69		51,04
<i>Н</i>		07.2.07.12 Конструкции стальные	<i>т</i>	<i>1</i>		<i>0,51036</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>17 221,27</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									9 472,30
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					7 928,32
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					4 991,90
		<b>Всего по позиции</b>							<b>59 059,27</b>		<b>30 141,49</b>
94	ФСБЦ-23.3.08.01-0061	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	0,34456	1	0,34456	57 361,50	1,12	64 244,88		22 136,22
		<b>Всего по позиции</b>									<b>22 136,22</b>
95	ФСБЦ-23.3.08.01-0029	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 40x40 мм, толщина стенки 6 мм	т	0,1658	1	0,1658	74 997,16	1,12	83 996,82		13 926,67
		<b>Всего по позиции</b>									<b>13 926,67</b>
119	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	0,152	1	0,152					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗМ=1,25	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				5,66352					2 395,16
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	32,4	1,15	5,66352			422,91			2 395,16
	2 ЭМ										61,78
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0608					33,40
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	1,25	0,0095		622,62	1,38	859,22		8,16
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,0095				623,97		5,93
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,0228				1 608,88		36,68
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,25	0,0228				623,97		14,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	0,0285				594,48		16,94
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	0,0285				464,51		13,24
	4 М										82,90
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	3,7856			0,5754112			3,58		2,06
	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005			0,000076	199 827,16	1,16	231 799,51		17,62
	01.7.15.14-0083 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0015			0,000228	239 032,39	1,16	277 277,57		63,22
П,Н	08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0		0					
П,Н	08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 573,24</b>
		ФОТ									2 428,56
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					2 382,42
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 176,64
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40 344,08</b>		<b>6 132,30</b>
118	ФСБЦ-08.3.09.01-0113	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	15,12	1	15,12			662,12		10 011,25
		<b>Всего по позиции</b>									<b>10 011,25</b>
117	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,018117	1	0,018117			84 939,46		1 538,85
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 538,85</b>
120	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,048	1	0,048					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 ТЗМ=1,25	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,293112					150,38
	1-100-47 Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	0,293112			513,04			150,38
	2 ЭМ										1,91
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0012					0,60
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,0006		6,62	1,41	9,33		0,01
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0006				1 767,32		1,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,0006			533,84		0,32
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0006			594,48		0,36
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0006			464,51		0,28
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	1,25	0,0672	5,67	1,26	7,14		0,48
		4 М									43,99
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000432	51 280,15	1,67	85 637,85		37,00
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000072	75 885,63	1,28	97 133,61		6,99
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>196,88</b>
		ФОТ									150,98
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					127,73
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					65,45
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8 126,25</b>		<b>390,06</b>
122	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,048	1	0,048					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,117576					51,56
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	1,15	0,117576			438,51		51,56
		2 ЭМ									1,71
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,0012					0,60
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,0006	6,62	1,41	9,33		0,01
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0006			1 767,32		1,06
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,0006			533,84		0,32
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0006			594,48		0,36
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0006			464,51		0,28
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	1,25	0,039	5,67	1,26	7,14		0,28
		4 М									53,46
	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009		0,000432	60 045,35	1,86	111 684,35		48,25
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,0672	60,60	1,28	77,57		5,21
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>107,33</b>
		ФОТ									52,16
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					44,13
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					22,61
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 626,46</b>		<b>174,07</b>
147	ГЭСНр68-02-004-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,2812	1	0,2812					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			43,586					17 526,37
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	155		43,586			402,11		17 526,37
		2 ЭМ									4 695,41
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			10,98086					5 170,22
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,55		0,43586	1 299,64	1,29	1 676,54		730,74
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,55		0,43586			623,97		271,96
	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1,29		0,362748	62,31	1,37	85,36		30,96
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	37,5		10,545			367,46		3 874,87
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	37,5		10,545			464,51		4 898,26
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	75		21,09			2,79		58,84
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>27 392,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									22 696,59
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					23 150,52
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					12 256,16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>223 323,90</b>		<b>62 798,68</b>
<b>148</b>	<b>ГЭСН27-07-001-01</b>	<b>Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</b>	<b>100 м2</b>	<b>1,5624</b>	<b>1</b>	<b>1,5624</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			25,873344					11 614,80
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14,4	1,15	25,873344			448,91		11 614,80
		2 ЭМ									265,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,13671					73,79
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,03906			1 608,88		62,84
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,03906			623,97		24,37
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,05859			1 767,32		103,55
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03	1,25	0,05859			533,84		31,28
	91.08.09-001	Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	0,85	1,25	1,66005			45,43		75,42
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,03906			594,48		23,22
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,03906			464,51		18,14
		4 М									4 010,22
	01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный БНД 90/130	т	0,06		0,093744	23 188,21	1,4	32 463,49		3 043,26
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,5		0,7812	565,20	2,19	1 237,79		966,96
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>15 963,84</b>
148.1	ФСБЦ-04.2.02.01-0160	Смеси литые асфальтобетонные горячие ЛА8 НН на ПБВ	т	7,14		11,155536	8 870,79	1,74	15 435,17		172 187,59
		ФОТ									11 688,59
	Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7					11 887,30
	Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					7 650,18
		<b>Всего по позиции</b>							<b>132 929,41</b>		<b>207 688,91</b>
<b>Итого по разделу 11 Подвал :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)									321 804,11
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									74 202,40
		Эксплуатация машин									14 168,77
		Оплата труда машинистов (Отм)									5 282,29
		Материалы									228 150,65
		Строительные работы									364 310,13
		в том числе:									
		оплата труда									45 131,22
		эксплуатация машин и механизмов									10 404,39
		оплата труда машинистов (Отм)									5 282,29
		материалы									226 453,34
		накладные расходы									49 052,41
		сметная прибыль									27 986,48
		Монтажные работы									73 778,96
		в том числе:									
		оплата труда									29 071,18
		эксплуатация машин и механизмов									3 764,38
		материалы									1 697,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы									26 164,06
		сметная прибыль									13 082,03
		Итого ФОТ (справочно)									79 484,69
		Итого накладные расходы (справочно)									75 216,47
		Итого сметная прибыль (справочно)									41 068,51
		<b>Итого по разделу 11 Подвал</b>									<b>438 089,09</b>
		<b>Справочно</b>									
		затраты труда рабочих				175,2716407					
		затраты труда машинистов				11,18869					
<b>Раздел 12. Козырьки</b>											
91	ГЭСН46-04-002-02	<b>Разборка монолитных перекрытий: железобетонных(козырьки подъезда)</b>	<b>м3</b>	<b>1,03125</b>	<b>1</b>	<b>1,03125</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,8075					4 458,20
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	10,48		10,8075			412,51		4 458,20
		2 ЭМ									420,09
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,93		1,9903125	4,35	1,37		5,96	11,86
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	3,05		3,1453125				124,21	390,68
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	6,1		6,290625				2,79	17,55
		4 М									218,01
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,26		0,268125	340,41	1,43		486,79	130,52
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	2		2,0625	114,64	0,37		42,42	87,49
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 096,30</b>
		ФОТ									4 458,20
		Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91					4 056,96
		Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52					2 318,26
		<b>Всего по позиции</b>							<b>11 123,90</b>		<b>11 471,52</b>
116	ГЭСНр65-01-001-06	<b>Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм</b>	<b>100 м</b>	<b>0,132</b>	<b>1</b>	<b>0,132</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,08216					4 054,14
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	76,38		10,08216			402,11		4 054,14
		2 ЭМ									7,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,03432					14,16
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,26		0,03432	37,32	1,5		55,98	1,92
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,26		0,03432			412,51		14,16
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	6,5		0,858	4,35	1,37		5,96	5,11
		4 М									84,86
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,85		0,1122	340,41	1,43		486,79	54,62
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	5,4		0,7128	114,64	0,37		42,42	30,24
Н	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,43		0,05676					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>4 160,19</b>
		ФОТ									4 068,30
		Пр/812-099.1-1 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					3 539,42
		Пр/774-099.1 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					1 790,05
		<b>Всего по позиции</b>							<b>71 891,36</b>		<b>9 489,66</b>
146	ГЭСН09-03-014-01	<b>Демонтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (метал.трубы)</b>	<b>т</b>	<b>0,14346</b>	<b>1</b>	<b>0,14346</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,9716901					1 679,67
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	39,55	0,7	3,9716901			422,91		1 679,67
	2 ЭМ										844,12
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4026922					248,23
	91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч	0,1	0,7	0,0100422	1 803,79	1,32	2 381,00		23,91
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	0,7	0,0100422			623,97		6,27
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	0,7	0,0120506			1 608,88		19,39
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	0,7	0,0120506			623,97		7,52
	91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.-ч	3,6	0,7	0,3615192	1 703,30	1,28	2 180,22		788,19
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	0,7	0,3615192			623,97		225,58
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	0,7	0,0190802			594,48		11,34
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	0,7	0,0190802			464,51		8,86
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,46	0,7	0,1466161	4,35	1,37	5,96		0,87
	91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	0,1	0,7	0,0100422	51,10	0,82	41,90		0,42
	4 М										0,00
	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,2	0	0	114,64	0,37	42,42		0,00
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36	0	0	41,38	1,45	60,00		0,00
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44	0	0	155,63	1,2	186,76		0,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21	0	0	174,93	1,1	192,42		0,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001	0	0	70 296,20	1,16	81 543,59		0,00
	01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001	0	0	231 787,35	2,04	472 846,19		0,00
	07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб		т	0,0002	0	0	105 278,81	1,27	133 704,09		0,00
	08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187	0	0	307,84	1,07	329,39		0,00
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003	0	0	60 258,20	1,2	72 309,84		0,00
	08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П		т	0,00194	0	0	136 760,00	0,96	131 289,60		0,00
	11.1.03.01-0061 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I		м3	0,00103	0	0	16 496,03	0,96	15 836,19		0,00
	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,00031	0	0	51 280,15	1,67	85 637,85		0,00
	14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		т	0,0006	0	0	98 526,45	1,28	126 113,86		0,00
<i>H</i>	07.2.07.12 Конструкции стальные		<i>m</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>					
	<b>Итого прямые затраты</b>										<b>2 772,02</b>
	ФОТ										1 927,90
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 613,65
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 016,00
	<b>Всего по позиции</b>								<b>37 652,80</b>		<b>5 401,67</b>
<b>114</b>	<b>ГЭСНм38-01-006-08</b>	<b>Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.</b>	<b>т</b>	<b>0,092</b>	<b>1</b>	<b>0,092</b>					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,96					5 240,51
	1-3-8 Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,8)		чел.-ч	130		11,96			438,17		5 240,51
	2 ЭМ										678,59
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,5		0,046			1 608,88		74,01
	91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш.час	1,37		0,12604	13,44	1,41	18,95		2,39
	91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т		маш.час	0,5		0,046			826,99		38,04
	91.17.04-011 Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А		маш.час	43,4		3,9928			138,55		553,20
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,9		0,0828	4,35	1,37	5,96		0,49
	91.21.16-001 Пресс-ножницы комбинированные		маш.час	0,8		0,0736	44,36	1,23	54,56		4,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.21.19-031	Станки сверлильные	маш.час	2,4		0,2208	23,89	1,22	29,15		6,44
		4 М									305,96
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,6		0,0552	114,64	0,37	42,42		2,34
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,2		0,0184	41,38	1,45	60,00		1,10
	01.7.11.07-0044	Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,019		0,001748			173 067,71		302,52
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>6 225,06</b>
		ФОТ									5 240,51
	Пр/812-080.0-1	НР Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	90		90					4 716,46
	Пр/774-080.0	СП Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз	%	45		45					2 358,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144 562,50</b>		<b>13 299,75</b>
<b>115</b>	<b>ГЭСН09-03-014-01</b>	<b>Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м</b>	<b>т</b>	<b>0,289812</b>	<b>1</b>	<b>0,289812</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,1813743					5 378,92
		1-3-2 Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,2)	чел.-ч	39,55	1,15	13,1813743			408,07		5 378,92
		2 ЭМ									3 045,13
	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,1	1,25	0,0362265	1 803,79	1,32	2 381,00		86,26
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,0434718			1 608,88		69,94
	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	1,25	1,304154	1 703,30	1,28	2 180,22		2 843,34
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,0688304			594,48		40,92
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	1,25	0,5289069	4,35	1,37	5,96		3,15
	91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	1,25	0,0362265	51,10	0,82	41,90		1,52
		4 М									1 355,19
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,2		0,3477744	114,64	0,37	42,42		14,75
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,36		0,1043323	41,38	1,45	60,00		6,26
	01.7.11.07-0032	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,00044		0,0001275			182 815,97		23,31
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21		6,086052	174,93	1,1	192,42		1 171,08
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000029	70 296,20	1,16	81 543,59		0,24
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый пропитанный	т	0,0001		0,000029	231 787,35	2,04	472 846,19		13,71
	07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002		0,000058			180 597,58		10,47
	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,0054195	307,84	1,07	329,39		1,79
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000087	60 258,20	1,2	72 309,84		0,63
	08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40, марка стали Ст0	т	0,00194		0,0005622			119 528,78		67,20
	11.1.03.01-0077	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0002985			30 394,05		9,07
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000898	51 280,15	1,67	85 637,85		7,69
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	кг	0,6		0,1738872			166,69		28,99
<i>H</i>	07.2.07.12	Конструкции стальные	т	1		0,289812					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>9 779,24</b>
		ФОТ									5 378,92
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					4 502,16
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					2 834,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>59 059,29</b>		<b>17 116,09</b>
<b>97</b>	<b>ГЭСН12-01-045-01</b>	<b>Устройство козырьков на металлических кронштейнах с покрытием кровельной сталью</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,12</b>	<b>1</b>	<b>0,12</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			51,888					20 505,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	376	1,15	51,888			395,18		20 505,10
		4 М									127,21
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013		0,00156	70 296,20	1,16	81 543,59		127,21
H	07.2.07.12	Элементы конструктивные зданий и сооружений	т	0,7		0,084					
H	08.3.05.03	Прокат листовой холоднокатаный углеродистый	т	0,47		0,0564					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>20 632,31</b>
		ФОТ									20 505,10
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					20 115,50
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					9 934,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>422 354,42</b>		<b>50 682,53</b>
108	ФСБЦ-08.3.09.01-0113	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	12		12			662,12		7 945,44
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 945,44</b>
109	ФСБЦ-08.3.05.02-0021	Прокат листовой горячекатаный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина 1200-3000 мм, толщина 1-8 мм	т	0,00048	1	0,00048			64 493,43		30,96
		<b>Всего по позиции</b>									<b>30,96</b>
110	ФСБЦ-23.3.08.01-0042	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	0,1751	1	0,1751			72 557,80		12 704,87
		<b>Всего по позиции</b>									<b>12 704,87</b>
111	ФСБЦ-23.3.08.02-0001	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и холоднодеформированные прямоугольные, наружный размер 50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	т	0,114232	1	0,114232	54 976,26	1,24	68 170,56		7 787,26
		<b>Всего по позиции</b>									<b>7 787,26</b>
92	ФСБЦ-01.7.15.01-1016	Анкеры стальные оцинкованные распорные для высоких нагрузок с шестигранной головкой, диаметр М16, длина 153 мм	10 шт	2	1	2	15 781,01	1,16	18 305,97		36 611,94
		<b>Всего по позиции</b>									<b>36 611,94</b>
112	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,092	1	0,092					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,561798					278,11
	1-4-7	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 4,7)	чел.-ч	5,31	1,15	0,561798			495,03		278,11
	2 ЭМ										3,64
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,00115	6,62	1,41	9,33		0,01
	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00115			1 767,32		2,03
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00115			594,48		0,68
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	1,25	0,1288	5,67	1,26	7,14		0,92
	4 М										84,31
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000828	51 280,15	1,67	85 637,85		70,91
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000138	75 885,63	1,28	97 133,61		13,40
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>366,06</b>
		ФОТ									278,11
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					235,28
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					120,56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 846,74</b>		<b>721,90</b>
113	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,092	1	0,092					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,225354					95,35
	1-3-5	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,5)	чел.-ч	2,13	1,15	0,225354			423,12		95,35
	2 ЭМ										3,25
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,00115	6,62	1,41	9,33		0,01
	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00115			1 767,32		2,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,00115			594,48		0,68
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	1,25	0,07475		5,67	1,26	7,14	0,53
		4 М									130,61
	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	0,009		0,000828				145 677,70	120,62
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,1288		60,60	1,28	77,57	9,99
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>229,21</b>
		ФОТ									95,35
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					80,67
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					41,33
		<b>Всего по позиции</b>								<b>3 817,50</b>	<b>351,21</b>
<b>Вход в подвал</b>											

<b>Итого по разделу 12 Козырьки :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											110 180,67
в том числе:											
Оплата труда рабочих											37 635,86
Эксплуатация машин											4 994,82
Оплата труда машинистов (Отм)											248,23
Материалы											67 301,76
Строительные работы											150 825,39
в том числе:											
оплата труда											32 395,35
эксплуатация машин и механизмов											4 316,23
оплата труда машинистов (Отм)											248,23
материалы											66 995,80
накладные расходы											30 604,22
сметная прибыль											16 265,56
Монтажные работы											13 299,75
в том числе:											
оплата труда											5 240,51
эксплуатация машин и механизмов											678,59
материалы											305,96
накладные расходы											4 716,46
сметная прибыль											2 358,23
Итого ФОТ (справочно)											37 884,09
Итого накладные расходы (справочно)											35 320,68
Итого сметная прибыль (справочно)											18 623,79
<b>Итого по разделу 12 Козырьки</b>											<b>164 125,14</b>
<b>Справочно</b>											
затраты труда рабочих						92,5957164					
затраты труда машинистов						0,4026922					

<b>Раздел 13. строительный мусор</b>											
98	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на <u>расстояние 15 км</u>	т	7,035512	1	7,035512			223,96		1 575,67
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 575,67</b>
99	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	5,9801852	1	5,9801852			73,12		437,27
		<b>Всего по позиции</b>									<b>437,27</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	1,0553268	1	1,0553268			1 052,32		1 110,54
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 110,54</b>
		<b>Итого по разделу 13 строительный мусор :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)									3 123,48
		в том числе:									
		Перевозка									3 123,48
		Строительные работы									3 123,48
		Перевозка									3 123,48
		<b>Итого по разделу 13 строительный мусор</b>									<b>3 123,48</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		Всего прямые затраты (справочно)									4 466 156,64
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									1 642 898,56
		Эксплуатация машин									61 199,94
		Оплата труда машинистов (Отм)									21 715,25
		Материалы									2 737 219,41
		Перевозка									3 123,48
		Строительные работы									6 893 788,13
		Строительные работы									6 890 664,65
		в том числе:									
		оплата труда									1 606 887,21
		эксплуатация машин и механизмов									56 700,64
		оплата труда машинистов (Отм)									21 686,76
		материалы									2 735 055,31
		накладные расходы									1 571 911,36
		сметная прибыль									898 423,37
		Перевозка									3 123,48
		Монтажные работы									91 357,03
		в том числе:									
		оплата труда									36 011,35
		эксплуатация машин и механизмов									4 499,30
		оплата труда машинистов (Отм)									28,49
		материалы									2 164,10
		накладные расходы									32 435,86
		сметная прибыль									16 217,93
		<b>Всего</b>									<b>6 985 145,16</b>
		Всего ФОТ (справочно)									1 664 613,81
		Всего накладные расходы (справочно)									1 604 347,22
		Всего сметная прибыль (справочно)									914 641,30
		Непредвиденные расходы 2%									139 702,90
		<b>Всего с непредвиденными</b>									<b>7 124 848,06</b>
		НДС 20%									1 424 969,61
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>8 549 817,67</b>
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									5 253,36
		затраты труда рабочих					3857,7496679				
		затраты труда машинистов					42,3808281				

Составил: \_\_\_\_\_

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

*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*

Проверил:

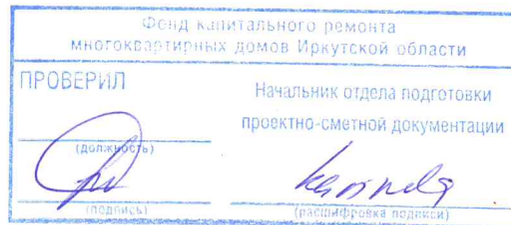
*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*

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)

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Перевозка										3 123,48
	Строительные работы										6 893 788,13
	Строительные работы										6 890 664,65
	в том числе:										1 606 887,21
	оплата труда										56 700,64
	эксплуатация машин и механизмов										21 686,76
	оплата труда машинистов (Отм)										2 735 055,31
	материалы										1 571 911,36
	накладные расходы										898 423,37
	сметная прибыль										3 123,48
	Перевозка										91 357,03
	Монтажные работы										36 011,35
	в том числе:										4 499,30
	оплата труда										28,49
	эксплуатация машин и механизмов										2 164,10
	оплата труда машинистов (Отм)										32 435,86
	материалы										16 217,93
	накладные расходы										6 985 145,16
	сметная прибыль										1 864 613,81
	Всего										1 604 347,22
	Всего ФОТ (справочно)										914 641,30
	Всего накладные расходы (справочно)										139 702,90
	Всего сметная прибыль (справочно)										7 124 848,06
	Непредвиденные расходы 2%										1 424 969,61
	Всего с непредвиденными										8 549 817,67
	НДС 20%										5 253,36
	ВСЕГО по смете										
	Справочно										
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										
	затраты труда рабочих						3857,7496679				
	затраты труда машинистов						42,3808281				



Составил:

*Светлана Тенятова Т.А. Блан*

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

*Сергей В.В.*

[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.