

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

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО "Навигатор" И.Н. Каримова

" " 2024 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативовРеквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к
сметным нормативам

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

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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул.К.Маркса д.62а г.Чистополь Республика Татарстан

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-07-01

капитальный ремонт фасада

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Проектная документация

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне ц IV квартал 2023 года

Сметная стоимость 1 986,00 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 1 655,00 тыс.руб.

монтажных работ 0,00 тыс.руб.

оборудования 0,00 тыс.руб.

прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	306,23 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	3,29 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	1 313,39 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	11,00 чел.-ч.

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. руководителя МКУ "Чистопольского муниципального
района Республики Татарстан" А.Н. Хуснутдинов

" " 2024 года

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

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 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

Письмо Минстроя России от 25.08.2023 г. № 51967АЛ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных
строительных ресурсов на III квартал 2023 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»

Постановление кабинет министров Республики Татарстан от 20.04.2023 г. №502 "О среднем месячном размере оплаты труда рабочего первого разряда,
занятого в строительной отрасли Республики Татарстан за 2022 год"

16. Республика Татарстан

№ 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
Раздел 1. Фасад											
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ Объем=523 / 100	100 м2	5,23	1	5,23					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			261,63075					58 327,96
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,5	1,15	261,63075			222,94		58 327,96
		2 ЭМ									254,80
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,457625					113,45
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	1,25	0,457625			556,79		254,80
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,25	0,457625			247,91		113,45
		4 М									19 802,89
	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		0,18305	91 734,54	1,14	104 577,38		19 142,89
	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		0,04707	16 496,03	0,85	14 021,63		660,00
П,Н	11.2.13.06	Щиты настила	м2	0		0					
	Итого прямые затраты										
1.1	ФСБЦ-11.2.13.06-0014	Щиты настила, толщина 50 мм	м2	3,4		17,782	629,95	1,23	774,84		78 499,10
		ФОТ									58 441,41
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					57 857,00
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					34 275,89
	Всего по позиции										
									35 260,07		184 410,19
2	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных Объем=29,8 / 100	100 м2	0,298	1	0,298					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,80036					1 371,36
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82		6,80036			201,66		1 371,36
Н	999-9900	Строительный мусор	т	4,6		1,3708					
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									1 371,36
	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					1 247,94
	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					713,11
	Всего по позиции										
									11 182,58		3 332,41
3	ГЭСН15-02-033-03	Обивка поверхностей: сеткой проволоочной тканой (цоколь, стены) Объем=(33,1+30) / 100	100 м2	0,631	1	0,631					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,784013					4 594,47
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	30,02	1,15	21,784013			210,91		4 594,47
		2 ЭМ									250,33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,4495875					111,46
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,57	1,25	0,4495875			556,79		250,33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,57	1,25	0,4495875			247,91		111,46
		4 М									54 526,57
		01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	20		12,62	178,64	1,14	203,65		2 570,06
		01.7.15.11-0022 Шайбы стальные круглые, диаметр отверстия М8-12	кг	1,98		1,24938	166,84	1,14	190,20		237,63
		08.1.02.17-0173 Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм	м2	108		68,148	648,65	1,17	758,92		51 718,88
		Итого прямые затраты									59 482,83
		ФОТ									4 705,93
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					4 235,34
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 960,02
		Всего по позиции							104 085,88		65 678,19
4	ГЭСН15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (цоколь, стены)	100 м2	0,631	1	0,631					
		Объем=(33,1+30) / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			44,337215					10 991,64
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	61,1	1,15	44,337215			247,91		10 991,64
		2 ЭМ									38,93
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	1,25	0,709875	8,84	1,29	11,40		8,09
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.час	2,4	1,25	1,893	13,69	1,19	16,29		30,84
		4 М									3 848,46
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,22085	35,71	0,64	22,85		5,05
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	1,89		1,19259	3 392,36	0,95	3 222,74		3 843,41
		Итого прямые затраты									14 879,03
		ФОТ									10 991,64
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					9 892,48
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					4 578,02
		Всего по позиции							46 512,73		29 349,53
5	ГЭСН15-02-041-03	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (цоколь)	100 м2	0,331	1	0,331					
		Объем=33,1 / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			17,5517715					3 864,20
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	46,11	1,15	17,5517715			220,16		3 864,20
		2 ЭМ									1,78
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,018205					4,05
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04	1,25	0,01655	37,32	1,4	52,25		0,86
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04	1,25	0,01655			220,16		3,64
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004	1,25	0,001655			556,79		0,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,004	1,25	0,001655			247,91		0,41
	4 М										11 832,34
	01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	2,51		0,83081	178,64	1,14	203,65		169,19
	01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,51		0,49981	52,34	1,14	59,67		29,82
	01.7.15.14-0042	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	5,02		1,66162	23,01	1,14	26,23		43,58
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	121,5		40,2165	85,93	0,89	76,48		3 075,76
	07.2.06.03-0199	Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75x50 мм, толщина 0,6 мм	м	229,5		75,9645	103,37	0,89	92,00		6 988,73
	07.2.06.04-0093	Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм	100 шт	2,51		0,83081	864,86	0,89	769,73		639,50
	11.1.03.01-0002	Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 60x30, 75x50 мм, сорт АВ	м3	0,13875		0,0459263	22 690,00	0,85	19 286,50		885,76
		Итого прямые затраты									15 702,37
		ФОТ									3 868,25
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 481,43
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 611,13
		Всего по позиции							62 824,56		20 794,93
6	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен (цоколь)	100 м2	0,331	1	0,331					
		Объем=33,1 / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			6,113239					1 300,65
	1-100-26 Средний разряд работы 2,6		чел.-ч	16,06	1,15	6,113239			212,76		1 300,65
	2 ЭМ										15,58
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0331					9,26
	91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,03	1,25	0,0124125	251,77	1,3	327,30		4,06
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,03	1,25	0,0124125			333,02		4,13
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,05	1,25	0,0206875			556,79		11,52
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,05	1,25	0,0206875			247,91		5,13
	4 М										3 388,12
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,12		0,03972	35,71	0,64	22,85		0,91
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,7728		0,2557968			5,38		1,38
	14.1.06.04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты		кг	409		135,379	17,99	1,39	25,01		3 385,83
<i>П,Н</i>	01.7.15.07-0132	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм	10 шт	0		0					
<i>П,Н</i>	12.2.05.08	Изделия теплоизоляционные	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									4 713,61
		ФОТ									1 309,91
	Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					1 143,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					612,38
		Всего по позиции							19 545,44		6 469,54
7	ФСБЦ-12.2.05.09-0022	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола, группа горючести Г4, плотность 31-35 кг/м3, теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,3 МПа Объем=33,1*1,02*0,05	м3	1,6881	1	1,6881	6 208,52	1,32	8 195,25		13 834,40
		Всего по позиции									13 834,40
8	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом (цоколь) Объем=33,2 / 100	100 м2	0,332	1	0,332					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			11,41582					2 608,40
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	29,9	1,15	11,41582			228,49		2 608,40
	2 ЭМ										115,59
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,12865					36,13
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,12	1,25	0,0498			1 439,61		71,69
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,25	0,0498			333,02		16,58
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	1,25	0,07885			556,79		43,90
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,25	0,07885			247,91		19,55
	4 М										53,74
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1892		0,7268144			5,38		3,91
	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0003		0,0000996	199 827,16	1,14	227 802,96		22,69
	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	0,0003		0,0000996	239 032,39	1,14	272 496,92		27,14
П,Н	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
		Итого прямые затраты									2 813,86
		ФОТ									2 644,53
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					2 213,47
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 393,67
		Всего по позиции							19 340,36		6 421,00
9	ФСБЦ-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	-0,0000996	1	-0,0000996	239 032,39	1,14	272 496,92		-27,14
		Всего по позиции									-27,14
10	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм Объем=33,2*6*0,008/1000	т	0,0015936	1	0,0015936	300 006,21	1,14	342 007,08		545,02
		Всего по позиции									545,02
11	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм Объем=16,7*1,1	м2	18,37	1	18,37	526,27	0,84	442,07		8 120,83
		Всего по позиции									8 120,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ФСБЦ-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100х100 мм, толщина 0,5 мм Всего по позиции	м	18,3	1	18,3	251,97	0,89	224,25		4 103,78
13	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм Объем=33,2*1,1 Всего по позиции	м2	36,52	1	36,52	576,05	0,84	483,88		17 671,30
14	ГЭСН15-02-033-01	Обивка поверхностей: изоляционным материалом (пароизоляция из пленки Ютафол, гидроизоляция из пленки типа ЮТАВЕК 85) Объем=33,1*2/100 Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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) 1-100-18 Средний разряд работы 1,8 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.7.15.06-0064 Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм Н 01.7.20.02 Материалы изоляционные Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 Всего по позиции	100 м2	0,662	1	0,662					845,54 845,54 18,43 8,21 18,43 8,21 17,35 17,35 68,848 889,53 853,75 768,38 355,59 2 013,50
15	ФСБЦ-12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная полиэтиленовая 3-х слойная, с армированной основой из перехлестнутых полос полиэтилена Объем=33,1*1,04 Всего по позиции	м2	34,424	1	34,424	36,02	0,88	31,70		1 091,24
16	ФСБЦ-12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная гидроизоляционная, антиконденсатная Объем=33,1*1,04 Всего по позиции	м2	34,424	1	34,424	52,94	0,88	46,59		1 603,81
17	ГЭСН15-01-062-01	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом с пароизоляционным слоем Объем=413 / 100 Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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) 1-100-37 Средний разряд работы 3,7 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 4 М	100 м2	4,13	1	4,13					160 880,93 160 880,93 3 070,18 937,73 2 006,64 464,19 1 063,54 473,54 231 669,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	39,62		163,6306			5,38		880,33
	01.7.06.03-0022	Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 50 мм, толщина 0,08 мм	м	70		289,1	2,52	1,42	3,58		1 034,98
	01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 8 мм, длина 100 мм	100 шт	7		28,91	248,75	1,14	283,58		8 198,30
	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	29		119,77	26,43	1,14	30,13		3 608,67
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	200		826	85,93	0,89	76,48		63 172,48
	08.1.02.03-0041	Кронштейн крепежный стальной оцинкованный угловой, размеры 200x50x50 мм, толщина 1,2 мм	шт	350		1445,5	24,48	0,89	21,79		31 497,45
	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	42		173,46	420,91	0,89	374,61		64 979,85
	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм	м	12		49,56	166,83	0,89	148,48		7 358,67
	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100x100 мм, толщина 0,5 мм	м	55		227,15	251,97	0,89	224,25		50 938,39
H	08.1.02.23	Сайдинг металлический с полимерным покрытием	м2	118		487,34					
H	12.1.01.03	Материал пароизоляционный	м2	113		466,69					
		Итого прямые затраты									396 557,96
17.1	ФСБЦ-08.1.02.23-0011	Панель-сайдинг фасадная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, рабочая ширина 226 мм, толщина 0,5 мм	м2	118		487,34			494,47		240 975,01
17.2	ФСБЦ-12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная полиэтиленовая 3-х слойная, с армированной основой из перехлестнутых полос полиэтилена ФОТ	м2	113		466,69	36,02	0,88	31,70		14 794,07
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					161 818,66
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					145 636,79
		Всего по позиции							209 530,58		865 361,30
18	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=1,05 / 100	100 м2	0,0105	1	0,0105					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,0257198					6,02
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	1,15	0,0257198			234,04		6,02
	2 ЭМ										0,33
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0002626					0,07
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,0001313	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,0001313			1 540,02		0,20
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,0001313			284,92		0,04
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0001313			556,79		0,07
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0001313			247,91		0,03
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	1,25	0,0085313	5,67	1,19	6,75		0,06
	4 М										9,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009		0,0000945	60 045,35	1,54	92 469,84		8,74
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,0147	60,60	1,13	68,48		1,01
		Итого прямые затраты									16,17
		ФОТ									6,09
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					5,15
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					2,64
	п.16										
		Всего по позиции							2 281,90		23,96
19	ГЭСН09-05-007-01	Вырезка отверстий в металлоконструкциях при толщине стали: до 5 мм	100 м	0,0015	1	0,0015					
		Объем=0,15*1/100									
	Приказ от 14.07.2022 №	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,0362423					8,98
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	21,01	1,15	0,0362423			247,91		8,98
	2 ЭМ										0,06
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0000057					0,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,002	1,25	0,0000038			1 439,61		0,01
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,002	1,25	0,0000038			333,02		0,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,001	1,25	0,0000019			556,79		0,00
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,001	1,25	0,0000019			247,91		0,00
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	4,4	1,25	0,00825	4,35	1,32	5,74		0,05
	4 М										1,56
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	1,2		0,0018	340,41	1,33	452,75		0,81
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	5,625		0,0084375	114,64	0,65	74,52		0,63
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	14,4		0,0216			5,38		0,12
		Итого прямые затраты									10,60
		ФОТ									8,98
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					7,52
	п.25										
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					4,73
	п.16										
		Всего по позиции							15 233,33		22,85
20	ГЭСН20-02-017-07	Установка люков герметических	шт	1	1	1					
	Приказ от 14.07.2022 №	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,449					380,67
	1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	1,26	1,15	1,449			262,71		380,67
	2 ЭМ										39,05
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,05					12,40
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25	0,05			556,79		27,84
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,05			247,91		12,40
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,49	1,25	0,6125			18,30		11,21
	4 М										440,82
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,49		0,49	155,63	1,03	160,30		78,55
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,9		1,9	174,93	1,09	190,67		362,27
<i>Н</i>	22.2.02.10	Люки герметические	шт	1		1					
		Итого прямые затраты									872,94
		ФОТ									393,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					428,05
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					240,56
		Всего по позиции							1 541,55		1 541,55
21	ФСБЦ-07.2.06.02-0001	Люк металлический ревизионный, размеры 200х200 мм	шт	1	1	1	316,37	0,89	281,57		281,57
		Всего по позиции									281,57
22	ГЭСНр62-03-005-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза Объем=13,6002 / 100	100 м2	0,136002	1	0,136002					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,0777482					2 106,85
	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	74,1		10,0777482			209,06		2 106,85
	2 ЭМ	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00136					0,76
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,00136			556,79		0,76
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00136			247,91		0,34
	4 М										85,94
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0136002	56,11	1,9	106,61		1,45
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089		0,0012104	60 697,21	1,15	69 801,79		84,49
H	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161		0,0021896					
		Итого прямые затраты									2 193,89
22.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0232	Краска масляная МА-22, цветная	т	0,0161		0,0021896	69 026,02	1,38	95 255,91		208,57
		ФОТ									2 107,19
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 896,47
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					969,31
		Всего по позиции							38 736,49		5 268,24
Итого по разделу 1 Фасад :											
		Итого прямые затраты (справочно)									894 983,91
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									247 287,67
		Эксплуатация машин									3 805,82
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 233,10
		Материалы									642 657,32
		Строительные работы									1 237 912,00
		в том числе:									
		оплата труда									247 287,67
		эксплуатация машин и механизмов									3 805,82
		оплата труда машинистов (Отм)									1 233,10
		материалы									642 657,32
		накладные расходы									228 813,57
		сметная прибыль									114 114,52
		Итого ФОТ (справочно)									248 520,77
		Итого накладные расходы (справочно)									228 813,57
		Итого сметная прибыль (справочно)									114 114,52
		Итого по разделу 1 Фасад									1 237 912,00
		Справочно									
		затраты труда рабочих				1056,9694688					
		затраты труда машинистов				4,4758958					
Раздел 2. Проемы											
23	ГЭСНр56-01-002-02	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2	0,02	1	0,02					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H		Объем=2 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,9222					191,09
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	46,11		0,9222			207,21		191,09
		2 ЭМ									0,97
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0186					4,09
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,93		0,0186	37,32	1,4	52,25		0,97
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,93		0,0186			220,16		4,09
		999-9900 Строительный мусор	т	3,42		0,0684					
		Итого прямые затраты									196,15
		ФОТ									195,18
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					175,66
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					91,73
		Всего по позиции							23 177,00		463,54
24	ГЭСНр56-01-001-02	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,8236					771,07
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	382,36		3,8236			201,66		771,07
		2 ЭМ									4,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,007					1,54
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,7		0,007	37,32	1,4	52,25		0,37
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,7		0,007			220,16		1,54
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	2,92		0,0292			120,64		3,52
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	5,84		0,0584	2,11	1,11	2,34		0,14
		999-9900 Строительный мусор	т	10,76		0,1076					
		Итого прямые затраты									776,64
		ФОТ									772,61
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					695,35
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					363,13
		Всего по позиции							183 512,00		1 835,12
25	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2	100 м2	0,02	1	0,02					
		двухстворчатых									
		Объем=2 / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			4,31365					973,63
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	187,55	1,15	4,31365			225,71		973,63
		2 ЭМ									47,96
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,126					30,02
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	1,25	0,044	37,32	1,4	52,25		2,30
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,76	1,25	0,044			220,16		9,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,28	1,25	0,082			556,79		45,66
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,25	0,082			247,91		20,33
		4 М									1 013,65
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	22,89		0,4578			5,38		2,46
	01.7.06.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	418		8,36	24,39	1,42	34,63		289,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.06.11-0001	Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	20,7		0,414	158,82	1,42	225,52		93,37
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	69		1,38	241,35	1,07	258,24		356,37
	01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	60,6		1,212	92,73	1,14	105,71		128,12
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,16	749,04	1,2	898,85		143,82
	09.4.03.01	Блоки оконные пластиковые	м2	100		2					
		Итого прямые затраты									2 065,26
		ФОТ									1 003,65
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					975,55
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					469,21
		Всего по позиции							175 501,00		3 510,02
26	ФСБЦ-11.3.02.01-0016	Блок оконный из ПВХ профиля двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	2	1	2	4 408,54	1,24	5 466,59		10 933,18
		Всего по позиции									10 933,18
27	ГЭСН15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	66	1	66					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			117,645					28 186,57
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	1,55	1,15	117,645			239,59		28 186,57
	4 М										93 710,34
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1568		10,3488			5,38		55,68
	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	0,16		10,56	26,43	1,14	30,13		318,17
	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, полка крепления 20 мм, ширина отлива 250 мм, капинос размером 20х20 мм, толщина стали 0,5 мм	м	0,66		43,56	419,80	0,89	373,62		16 274,89
	08.1.02.03-0082	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200х50 мм, толщина 0,5 мм	м	2,1		138,6	624,72	0,89	556,00		77 061,60
	08.1.02.03	Аквилоны из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	2,1		138,6					
		Итого прямые затраты									121 896,91
	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15х25х25х20х35 мм, толщина 0,5 мм	м	2,1		138,6	87,85	0,89	78,19		10 837,13
		ФОТ									28 186,57
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					25 367,91
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					11 739,71
		Всего по позиции							2 573,36		169 841,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ГЭСНр62-01-009-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,122	1	0,122					
		Объем=12,2 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,1654					3 826,85
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	140,7		17,1654			222,94		3 826,85
		2 ЭМ									4,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01952					4,50
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		0,0122	37,32	1,4	52,25		0,64
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1		0,0122			220,16		2,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,00732			556,79		4,08
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,00732			247,91		1,81
		4 М									843,57
		01.7.10.17-0141 Пемза	кг	1,44		0,17568	2 507,62	1,13	2 833,61		497,81
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1		0,1342	531,44	1,13	600,53		80,59
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,18		0,02196	56,11	1,9	106,61		2,34
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0087		0,0010614	60 697,21	1,15	69 801,79		74,09
		14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	т	0,0441		0,0053802	25 237,94	1,39	35 080,74		188,74
N		14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0231		0,0028182					
		Итого прямые затраты									4 679,64
		ФОТ									3 831,35
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					3 448,22
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 762,42
		Всего по позиции							81 067,87		9 890,28
29	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,0028182	1	0,0028182	47 961,85	1,68	80 575,91		227,08
		Всего по позиции									227,08
30	ГЭСНр56-01-009-02	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,496					931,62
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	449,6		4,496			207,21		931,62
		2 ЭМ									4,98
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	3,97		0,0397			120,64		4,79
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	7,93		0,0793	2,11	1,11	2,34		0,19
N		999-9900 Строительный мусор	т	10,6		0,106					
		Итого прямые затраты									936,60
		ФОТ									931,62
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					838,46
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					437,86
		Всего по позиции							221 292,00		2 212,92
31	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,028	1	0,028					
		Объем=2,8 / 100									
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
		571/пр п.676 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,882866					682,69
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	89,53	1,15	2,882866			236,81		682,69
		2 ЭМ									386,76
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,4564					146,54
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	1,25	0,33915	622,62	1,3	809,41		274,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	9,69	1,25	0,33915			333,02		112,94
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,52	1,25	0,0532			1 439,61		76,59
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,52	1,25	0,0532			333,02		17,72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,83	1,25	0,06405			556,79		35,66
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,83	1,25	0,06405			247,91		15,88
	4 М										268,83
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	32,4		0,9072	241,35	1,07	258,24		234,28
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00413		0,0001156	70 296,20	1,14	80 137,67		9,26
	04.3.01.07-0027	Раствор штукатурный, известковый, М200	м3	0,105		0,00294	3 878,19	0,95	3 684,28		10,83
	11.1.03.06-0071	Доска обрешная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м3	0,08		0,00224	5 764,42	1,12	6 456,15		14,46
П,Н	01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0		0					
П,Н	01.7.15.07	Дюбели пластмассовые с шурупом	кг	0		0					
Н	11.2.02.01	Блоки дверные	м2	100		2,8					
		Итого прямые затраты									1 484,82
		ФОТ									829,23
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					806,01
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					387,67
		Всего по позиции							95 660,71		2 678,50
32	ФСБЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	2,8	1	2,8	8 963,86	1,18	10 577,35		29 616,58
		Всего по позиции									29 616,58
33	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	1	1	1					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			1,2765					325,90
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,11	1,15	1,2765			255,31		325,90
	2 ЭМ										5,95
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,26	1,25	0,325			18,30		5,95
	4 М										24,99
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,2132		0,2132			5,38		1,15
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,07	155,63	1,03	160,30		11,22
	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	0,08		0,08	138,41	1,14	157,79		12,62
Н	01.7.04.01	Доводчики дверные	шт	1		1					
		Итого прямые затраты									356,84
33.1	ФСБЦ-01.7.04.01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	1		1	1 868,99	1,18	2 205,41		2 205,41
		ФОТ									325,90
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					272,78
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					171,75
		Всего по позиции							3 006,78		3 006,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	ГЭСНр61-03-004-01	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов Объем=(3,4+2,9) / 100	100 м2	0,063	1	0,063					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,3742					4 881,45
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	323,4		20,3742			239,59		4 881,45
		2 ЭМ									117,17
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,16632					41,23
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,36		0,08568	6,62	1,29		8,54	0,73
		91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.час	2,64		0,16632			700,07		116,44
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,64		0,16632			247,91		41,23
		4 М									893,84
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35		0,02205	35,71	0,64		22,85	0,50
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,4		0,2772	3 392,36	0,95	3 222,74		893,34
		999-9900 Строительный мусор	т	9,68		0,60984					
		Итого прямые затраты									5 933,69
		ФОТ									4 922,68
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					4 381,19
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					2 165,98
		Всего по позиции							198 108,89		12 480,86
35	ГЭСН09-04-001-02	Монтаж щитов покрытий зданий высотой до 25 м с обшивкой: из тонколистовой стали размером 3х6 м (демонтаж козырька) Объем=45/1000	т	0,045	1	0,045					
	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			0,307755					76,30
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	9,77	0,7	0,307755			247,91		76,30
		2 ЭМ									94,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,048195					15,54
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,45	0,7	0,014175	1 803,79	1,24	2 236,70		31,71
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,45	0,7	0,014175			333,02		4,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	0,7	0,00378			1 439,61		5,44
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	0,7	0,00378			333,02		1,26
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	0,77	0,7	0,024255	1 703,30	1,19	2 026,93		49,16
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,77	0,7	0,024255			333,02		8,08
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	0,12	0,7	0,00378	1,75	1,38	2,42		0,01
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,7	0,005985			556,79		3,33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	0,7	0,005985			247,91		1,48
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,12	0,7	0,03528	4,35	1,32	5,74		0,20
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.час	3,8	0,7	0,1197	51,10	0,82	41,90		5,02
		4 М									0,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,9	0	0	114,64	0,65	74,52		0,00
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,27	0	0	41,38	1,12	46,35		0,00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,305	0	0			5,38		0,00
		01.7.11.07-0036 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	6,3	0	0	142,68	1,03	146,96		0,00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00001	0	0	70 296,20	1,14	80 137,67		0,00
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001	0	0	231 787,35	1,9	440 395,97		0,00
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,0004	0	0	105 278,81	1,14	120 017,84		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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	0,99	304,76		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 СтЗсп, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194	0	0	136 760,00	1,05	143 598,00		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	0,85	14 021,63		0,00
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031	0	0	51 280,15	1,58	81 022,64		0,00
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006	0	0	98 526,45	1,13	111 334,89		0,00
<i>H</i>	07.2.07.12	<i>Конструкции стальные</i>	<i>т</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>					
		Итого прямые затраты									186,71
		ФОТ									91,84
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					76,87
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					48,40
		Всего по позиции							6 932,89		311,98
36	ГЭСН09-03-015-01	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	т	0,10286	1	0,10286					
		Объем=102,86*1/1000									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			1,6678749					376,46
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	14,1	1,15	1,6678749			225,71		376,46
	2 ЭМ										460,78
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,2250064					76,65
	91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.час	0,1	1,25	0,0128575	1 803,79	1,24	2 236,70		28,76
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,25	0,0128575			333,02		4,28
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,13	1,25	0,0167148			1 439,61		24,06
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,13	1,25	0,0167148			333,02		5,57
	91.05.06-008 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т		маш.час	1,33	1,25	0,1710048	1 920,19	1,19	2 285,03		390,75
	4-100-070 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 7		чел.-ч	1,33	1,25	0,1710048			355,22		60,74
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	1,25	0,0244293			556,79		13,60
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,25	0,0244293			247,91		6,06
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,67	1,25	0,0861453	4,35	1,32	5,74		0,49
	91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.час	0,58	1,25	0,0745735	51,10	0,82	41,90		3,12
	4 М										152,51
	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	0,5		0,05143	114,64	0,65	74,52		3,83
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,15		0,015429	41,38	1,12	46,35		0,72
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	2,6		0,267436	155,63	1,03	160,30		42,87
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	3		0,30858	174,93	1,09	190,67		58,84
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,000001	70 296,20	1,14	80 137,67		0,08
	01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,0000103	231 787,35	1,9	440 395,97		4,54
	07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб		т	0,0001		0,0000103	105 278,81	1,14	120 017,84		1,24
	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		0,0019235	307,84	0,99	304,76		0,59
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003		0,0000031	60 258,20	1,2	72 309,84		0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0001995	136 760,00	1,05	143 598,00		28,65
	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		0,0001059	16 496,03	0,85	14 021,63		1,48
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000319	51 280,15	1,58	81 022,64		2,58
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,0000617	98 526,45	1,13	111 334,89		6,87
<i>Н</i>	07.2.07.12	Конструкции стальные	т	1		0,10286					
		Итого прямые затраты									1 066,40
		ФОТ									453,11
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					379,25
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					238,79
		Всего по позиции							16 376,05		1 684,44
37	ФСБЦ-23.3.08.01-0027	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	т	0,10286	1	0,10286	61 960,00	1,02	63 199,20		6 500,67
		Всего по позиции									6 500,67
38	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	0,0627	1	0,0627					
		Объем=6,27*1/100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			2,336202					527,30
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	32,4	1,15	2,336202			225,71		527,30
	2 ЭМ										23,26
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0250801					7,35
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	1,25	0,0039188	622,62	1,3	809,41		3,17
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,0039188			333,02		1,31
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,009405			1 439,61		13,54
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,25	0,009405			333,02		3,13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,25	0,0117563			556,79		6,55
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,25	0,0117563			247,91		2,91
	4 М										34,07
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,7856		0,2373571			5,38		1,28
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005		0,0000314	199 827,16	1,14	227 802,96		7,15
	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		0,0000941	239 032,39	1,14	272 496,92		25,64
<i>П,Н</i>	08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0		0					
<i>П,Н</i>	08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
		Итого прямые затраты									591,98
		ФОТ									534,65
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					524,49
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					259,04
		Всего по позиции							21 937,96		1 375,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	ФСБЦ-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	-0,0000941	1	-0,0000941	239 032,39	1,14	272 496,92		-25,64
		Всего по позиции									-25,64
40	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм Объем=6,27*7*0,008*1/1000	т	0,0003511	1	0,0003511	300 006,21	1,14	342 007,08		120,08
		Всего по позиции									120,08
41	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм Объем=1,25*1	м2	1,25	1	1,25	526,27	0,84	442,07		552,59
		Всего по позиции									552,59
42	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=1,5*1,12	м2	1,68	1	1,68	702,12	0,83	582,76		979,04
		Всего по позиции									979,04
43	ФСБЦ-08.3.09.02-0026	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С21-1000-0,6 Объем=3,52*1,12	м2	3,9424	1	3,9424	906,27	0,83	752,20		2 965,47
		Всего по позиции									2 965,47
44	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем=(3,83*1) / 100	100 м2	0,0383	1	0,0383					
	Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,233879					64,04
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	0,233879			273,81		64,04
	2 ЭМ										1,37
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0009576					0,26
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,0004788	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,0004788			1 540,02		0,74
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004788			284,92		0,14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004788			556,79		0,27
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004788			247,91		0,12
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	1,25	0,05362	5,67	1,19	6,75		0,36
	4 М										32,86
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0003447	51 280,15	1,58	81 022,64		27,93
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000575	75 885,63	1,13	85 750,76		4,93
		Итого прямые затраты									98,53
		ФОТ									64,30
	Пр/812-013.0-1, Приказ	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					54,40
	№ 812/пр от 21.12.2020	п.25									
	Пр/774-013.0, Приказ №	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					27,87
	774/пр от 11.12.2020	п.16									
		Всего по позиции							4 720,63		180,80
45	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=(3,83*1) / 100	100 м2	0,0383	1	0,0383					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,0938159					21,96
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	1,15	0,0938159			234,04		21,96
	2 ЭМ										1,22
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0009576					0,26
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,0004788	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,0004788			1 540,02		0,74
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004788			284,92		0,14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,0004788			556,79		0,27
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0004788			247,91		0,12
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	1,25	0,0311188	5,67	1,19	6,75		0,21
	4 М										35,54
	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009		0,0003447	60 045,35	1,54	92 469,84		31,87
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,05362	60,60	1,13	68,48		3,67
	Итого прямые затраты										58,98
	ФОТ										22,22
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					18,80
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					9,63
	п.16										
	Всего по позиции								2 282,25	87,41	
	Итого по разделу 2 Проемы :										
	Итого прямые затраты (справочно)										205 240,74
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										41 836,93
	Эксплуатация машин										1 154,04
	Оплата труда машинистов (Отм)										327,98
	Материалы										161 921,79
	Строительные работы										261 428,87
	в том числе:										
	оплата труда										41 836,93
	эксплуатация машин и механизмов										1 154,04
	оплата труда машинистов (Отм)										327,98
	материалы										161 921,79
	накладные расходы										38 014,94
	сметная прибыль										18 173,19
	Итого ФОТ (справочно)										42 164,91
	Итого накладные расходы (справочно)										38 014,94
	Итого сметная прибыль (справочно)										18 173,19
	Итого по разделу 2 Проемы										261 428,87
	Справочно										
	затраты труда рабочих					177,5389428					
	затраты труда машинистов					1,0940367					
Раздел 3. Отмостка											
46	ГЭСН04-02-007-01	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм	рез	4	1	4					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,782					
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	0,17	1,15	0,782	234,04				
	2 ЭМ										

Страница 18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1					24,79
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	1,25	0,1			556,79		55,68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,1			247,91		24,79
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,15	1,25	0,75	4,35	1,32	5,74		4,31
	4 М										50,27
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,15		0,6	114,64	0,65	74,52		44,71
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,03		0,12	41,38	1,12	46,35		5,56
		Итого прямые затраты									318,07
		ФОТ									207,81
	Пр/812-004.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Скважины	%	106	0,9	95,4					198,25
	Пр/774-004.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Скважины	%	45	0,85	38,25					79,49
		Всего по позиции							148,95		595,81
47	ФСБЦ-23.3.06.06-0012	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, усиленные, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	1,6	1	1,6	1 434,07	0,92	1 319,34		2 110,94
		Всего по позиции									2 110,94
48	ГЭСНр68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных (отмостка)	100 м3	0,036	1	0,036					
		Объем=3,6 / 100									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,782					372,54
	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	49,5		1,782			209,06		372,54
	2 ЭМ										544,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,38628					128,64
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,87		0,10332			1 091,48		112,77
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,87		0,10332			333,02		34,41
	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.час	7,86		0,28296			1 503,75		425,50
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,86		0,28296			333,02		94,23
	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98		0,07128	62,31	1,32	82,25		5,86
		Итого прямые затраты									1 045,31
		ФОТ									501,18
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					511,20
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					270,64
		Всего по позиции							50 754,17		1 827,15
49	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного (отмостка)	м3	5,2	1	5,2					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			4,6644					957,88
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,78	1,15	4,6644			205,36		957,88
	2 ЭМ										598,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,455					129,64
	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,07	1,25	0,455			1 254,81		570,94
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,25	0,455			284,92		129,64
	91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,36	1,25	2,34	13,78	0,84	11,58		27,10
	4 М										17,82
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		0,78	35,71	0,64	22,85		17,82
	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	1,1		5,72					
		Итого прямые затраты									1 703,38
49.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,1		5,72	565,20	1,37	774,32		4 429,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									1 087,52
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					1 076,64
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					637,83
		Всего по позиции							1 509,03		7 846,96
50	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (отмостка)	м3	5,2	1	5,2					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			5,083					1 043,84
	1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,85	1,15	5,083			205,36		1 043,84
	2 ЭМ										601,05
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,455					129,64
	91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		маш.час	0,07	1,25	0,455			1 254,81		570,94
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,07	1,25	0,455			284,92		129,64
	91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.час	0,4	1,25	2,6	13,78	0,84	11,58		30,11
	4 М										17,82
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		0,78	35,71	0,64	22,85		17,82
<i>H</i>	02.2.05.04 <i>Щебень</i>		<i>м3</i>	<i>1,15</i>		<i>5,98</i>					
		Итого прямые затраты									1 792,35
50.1	ФСБЦ-02.2.05.04-2008	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,15		5,98	1 839,35	0,81	1 489,87		8 909,42
	ФОТ										1 173,48
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					1 161,75
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					688,25
		Всего по позиции							2 413,80		12 551,77
51	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,052	1	0,052					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			8,073					1 628,00
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	135	1,15	8,073			201,66		1 628,00
	2 ЭМ										954,58
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,1778					391,56
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	18	1,25	1,17	622,62	1,3	809,41		947,01
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	18	1,25	1,17			333,02		389,63
	91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.час	5,93	1,25	0,38545	8,54	0,98	8,37		3,23
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,12	1,25	0,0078			556,79		4,34
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12	1,25	0,0078			247,91		1,93
	4 М										202,28
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,75		0,091	35,71	0,64	22,85		2,08
	01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		м2	250		13	12,83	1,2	15,40		200,20
<i>H</i>	04.1.02.05 <i>Смеси бетонные тяжелого бетона</i>		<i>м3</i>	<i>102</i>		<i>5,304</i>					
		Итого прямые затраты									3 176,42
51.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	102		5,304	4 742,74	0,94	4 458,18		23 646,19
	ФОТ										2 019,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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					1 853,96
	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					995,64
	Всего по позиции									570 619,42	29 672,21
52	ГЭСН27-06-007-02	Устройство швов в бетоне: свежеуложенном Объем=55 / 100	100 м	0,55	1	0,55					
	Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; 571/пр п.676 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				5,3889					1 156,51
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	8,52	1,15	5,3889				214,61		1 156,51
	2 ЭМ										4 471,01
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч				1,698125					564,92
	91.08.05-052 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежеуложенном цементо-бетоне	маш.час	2,46	1,25	1,69125		2 047,56	1,29	2 641,35		4 467,18
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,46	1,25	1,69125				333,02		563,22
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,006875				556,79		3,83
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,006875				247,91		1,70
	4 М										86,56
	01.7.07.12-0023 Пленка полиэтиленовая изоловая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	6,82		3,751		8,59	1,2	10,31		38,67
	01.7.07.26-0032 Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм	т	0,00008		0,000044		907 036,67	1,2	1 088 444,00		47,89
	Итого прямые затраты										6 279,00
	ФОТ										1 721,43
	Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					2 277,45
	Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					1 960,71
	Всего по позиции									19 122,11	10 517,16
Итого по разделу 3 Отмостка :											
	Итого прямые затраты (справочно)										53 410,19
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										5 341,79
	Эксплуатация машин										7 228,80
	Оплата труда машинистов (Отм)										1 369,19
	Материалы										39 470,41
	Строительные работы										65 122,00
	в том числе:										
	оплата труда										5 341,79
	эксплуатация машин и механизмов										7 228,80
	оплата труда машинистов (Отм)										1 369,19
	материалы										39 470,41
	накладные расходы										7 079,25
	сметная прибыль										4 632,56
	Итого ФОТ (справочно)										6 710,98
	Итого накладные расходы (справочно)										7 079,25
	Итого сметная прибыль (справочно)										4 632,56
	Итого по разделу 3 Отмостка										65 122,00
	Справочно										
	затраты труда рабочих										25,7733
	затраты труда машинистов										4,272205
Раздел 4. Балконы											
53	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом (разборка облицовки ограждения балконов)	100 м2	0,201	1	0,201					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=20,1 / 100									
	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			4,20693					961,24
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	29,9	0,7	4,20693			228,49		961,24
	2 ЭМ										39,19
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,043617					12,25
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,12	0,7	0,016884			1 439,61		24,31
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	0,7	0,016884			333,02		5,62
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	0,7	0,026733			556,79		14,88
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	0,7	0,026733			247,91		6,63
	4 М										0,00
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1892	0	0			5,38		0,00
	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0003	0	0	199 827,16	1,14	227 802,96		0,00
	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	0,0003	0	0	239 032,39	1,14	272 496,92		0,00
П,Н	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0	0	0					
		Итого прямые затраты									1 012,68
		ФОТ									973,49
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					814,81
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					513,03
		Всего по позиции							11 644,38		2 340,52
54	ГЭСН09-05-002-03	Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий: ограждений Объем=13,9*1,31*5/10000	10 т	0,009105	1	0,009105					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			3,9041238					1 083,47
	1-100-48 Средний разряд работы 4,8		чел.-ч	372,86	1,15	3,9041238			277,52		1 083,47
	2 ЭМ										172,76
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0002276					0,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,25	0,0002276			556,79		0,13
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02	1,25	0,0002276			247,91		0,06
	91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.час	362	1,25	4,1200125	51,10	0,82	41,90		172,63
	4 М										82,54
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	46,11		0,4198316			5,38		2,26
	01.7.11.07-0036 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм		кг	60		0,5463	142,68	1,03	146,96		80,28
		Итого прямые затраты									1 338,83
		ФОТ									1 083,53
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					906,91
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					571,02
		Всего по позиции							309 364,09		2 816,76
55	ФСБЦ-23.3.08.01-0106	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 30х30 мм, толщина стенки 1,5 мм Объем=13,9*1,31*5/1000	т	0,091045	1	0,091045	66 711,50	1,02	68 045,73		6 195,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									6 195,22
56	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100 м2	0,295	1	0,295					
		Объем=29,5 / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			10,143575					2 317,71
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	29,9	1,15	10,143575			228,49		2 317,71
		2 ЭМ									102,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1143125					32,11
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,04425			1 439,61		63,70
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,25	0,04425			333,02		14,74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,0700625			556,79		39,01
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,0700625			247,91		17,37
		4 М									47,75
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,1892		0,645814			5,38		3,47
	01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003		0,0000885	199 827,16	1,14	227 802,96		20,16
	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	0,0003		0,0000885	239 032,39	1,14	272 496,92		24,12
П,Н	08.3.09.05	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	т	0		0					
		Итого прямые затраты									2 500,28
		ФОТ									2 349,82
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 966,80
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 238,36
		Всего по позиции							19 340,47		5 705,44
57	ФСБЦ-01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	-0,0000885	1	-0,0000885	199 827,16	1,14	227 802,96		-20,16
		Всего по позиции									-20,16
58	ФСБЦ-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	-0,0000885	1	-0,0000885	239 032,39	1,14	272 496,92		-24,12
		Всего по позиции									-24,12
59	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм Объем=29,5*6*0,008/1000	т	0,001416	1	0,001416	300 006,21	1,14	342 007,08		484,28
		Всего по позиции									484,28
60	ФСБЦ-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100х100 мм, толщина 0,5 мм	м	59	1	59	251,97	0,89	224,25		13 230,75
		Всего по позиции									13 230,75
61	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5 Объем=29,5*1,12	м2	33,04	1	33,04	702,12	0,83	582,76		19 254,39
		Всего по позиции									19 254,39
		Итого по разделу 4 Балконы :									
		Итого прямые затраты (справочно)									43 972,15
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									4 362,42
		Эксплуатация машин									314,66
		Оплата труда машинистов (Отм)									44,42
		Материалы									39 250,65
		Строительные работы									49 983,08
		в том числе:									
		оплата труда									4 362,42
		эксплуатация машин и механизмов									314,66
		оплата труда машинистов (Отм)									44,42
		материалы									39 250,65
		накладные расходы									3 688,52
		сметная прибыль									2 322,41
		Итого ФОТ (справочно)									4 406,84
		Итого накладные расходы (справочно)									3 688,52
		Итого сметная прибыль (справочно)									2 322,41
		Итого по разделу 4 Балконы									49 983,08
		Справочно									
		затраты труда рабочих				18,2546288					
		затраты труда машинистов				0,1581571					
Раздел 5. Ремонт приямка											
62	ГЭСНр57-01-002-04	Разборка покрытий полов: цементных толщиной 150 мм	100 м2	0,024	1	0,024					
		Объем=2,4 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,6688					587,56
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	111,2		2,6688			220,16		587,56
		2 ЭМ									60,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0432					9,51
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,8		0,0432	37,32	1,4		52,25	2,26
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,8		0,0432			220,16		9,51
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	19,2		0,4608			120,64		55,59
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	38,4		0,9216	2,11	1,11		2,34	2,16
<i>H</i>	<i>999-9900</i>	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>33</i>		<i>0,792</i>					
		Итого прямые затраты									657,08
		ФОТ									597,07
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					531,39
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					292,56
		Всего по позиции							61 709,58		1 481,03
63	ГЭСНр51-01-001-05	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	100 м3	0,0072	1	0,0072					
		Объем=0,72 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,73752					753,71
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	519,1		3,73752			201,66		753,71
		2 ЭМ									0,40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00072					0,18
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		0,00072			556,79		0,40
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,00072			247,91		0,18
		4 М									177,47
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0045		0,0000324	70 296,20	1,14	80 137,67		2,60
	11.1.02.01-0012	Лесоматериалы круглые хвойных пород окоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт I-III	м3	0,36		0,002592	7 906,78	1,19	9 409,07		24,39
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV	м3	2,47		0,017784	7 555,00	1,12	8 461,60		150,48
		Итого прямые затраты									931,76
		ФОТ									753,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-085.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	87		87					655,88
	Пр/774-085.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	40		40					301,56
		Всего по позиции							262 388,89		1 889,20
64	ГЭСНр51-01-003-02	Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта вручную с погрузкой Объем=2,2 / 100	100 м3	0,022	1	0,022					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,618					2 746,21
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	619		13,618			201,66		2 746,21
	2 ЭМ										0,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00044					0,11
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,00044			556,79		0,24
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,00044			247,91		0,11
	4 М										44,58
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001		0,000022	70 296,20	1,14		80 137,67	1,76
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV	м3	0,23		0,00506	7 555,00	1,12		8 461,60	42,82
		Итого прямые затраты									2 791,14
		ФОТ									2 746,32
	Пр/812-085.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	87		87					2 389,30
	Пр/774-085.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	40		40					1 098,53
		Всего по позиции							285 407,73		6 278,97
65	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	0,21	1	0,21					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,491					340,68
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	7,1		1,491			228,49		340,68
	2 ЭМ										30,26
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1,15		0,2415			120,64		29,13
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.час	2,3		0,483	2,11	1,11	2,34		1,13
		Итого прямые затраты									370,94
		ФОТ									340,68
	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					310,02
	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					177,15
		Всего по позиции							4 086,24		858,11
66	ГЭСН11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев: песчаных Объем=0,09+0,03	м3	0,12	1	0,12					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,41262					91,99
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	2,99	1,15	0,41262			222,94		91,99
	2 ЭМ										29,96
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,045					11,60
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,08	1,25	0,012			1 540,02		18,48
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,08	1,25	0,012			284,92		3,42
	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок	маш.час	0,44	1,25	0,066	2,41	1,33	3,21		0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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	0,22	1,25	0,033			341,37		11,27
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,22	1,25	0,033			247,91		8,18
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		0,018	35,71	0,64	22,85		0,41
H	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	1,12		0,1344					0,41
		Итого прямые затраты									133,96
66.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,12		0,1344	565,20	1,37	774,32		104,07
		ФОТ									103,59
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					104,42
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					57,23
		Всего по позиции							3 330,67		399,68
67	ГЭСН11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	м3	0,12	1	0,12					
		Объем=0,09+0,03									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,44712					102,16
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	3,24	1,15	0,44712			228,49		102,16
	2 ЭМ										44,79
	ОТм(Зтм)		чел.-ч			0,0825					20,96
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,09	1,25	0,0135			1 540,02		20,79
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,09	1,25	0,0135			284,92		3,85
	91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок	маш.час	0,93	1,25	0,1395	2,41	1,33	3,21		0,45
	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	0,46	1,25	0,069			341,37		23,55
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,46	1,25	0,069			247,91		17,11
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		0,018	35,71	0,64	22,85		0,41
H	02.2.02.02	Каменная мелочь марки 300	м3	0,11		0,0132					0,41
H	02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,09		0,0108					
H	02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	1		0,12					
H	02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0,1		0,012					
		Итого прямые затраты									168,32
67.1	ФСБЦ-02.2.02.02-0001	Каменная мелочь М 300	м3	0,11		0,0132	2 867,80	0,93	2 667,05		35,21
67.2	ФСБЦ-02.2.05.04-2008	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,19		0,1428	1 839,35	0,81	1 489,87		212,75
		ФОТ									123,12
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					124,10
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					68,02
		Всего по позиции							5 070,00		608,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ГЭСН11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных Объем=0,09+0,12	м3	0,21	1	0,21					
	Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,88389					191,33
	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3,66	1,15	0,88389			216,46		191,33
	2 ЭМ										1,05
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.час	0,48	1,25	0,126	8,54	0,98	8,37		1,05
	4 М										87,23
	01.2.03.03-0044	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,002		0,00042	173 444,52	1,15	199 461,20		83,77
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,0735	35,71	0,64	22,85		1,68
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV	м3	0,001		0,00021	7 555,00	1,12	8 461,60		1,78
H	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	1,02		0,2142					
	Итого прямые затраты										279,61
68.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	1,02		0,2142	4 742,74	0,94	4 458,18		954,94
	ФОТ										191,33
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					192,86
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					105,71
	Всего по позиции										1 533,12
69	ГЭСН08-02-001-09	Кладка стен прямиков и каналов	м3	0,71	1	0,71					
	Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,858175					1 042,61
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	5,95	1,15	4,858175			214,61		1 042,61
	2 ЭМ										258,61
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,3195					106,40
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,36	1,25	0,3195	622,62	1,3	809,41		258,61
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,36	1,25	0,3195			333,02		106,40
	4 М										88,70
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,46		0,3266	35,71	0,64	22,85		7,46
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,0023		0,001633	55 898,18	0,89	49 749,38		81,24
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный	м3	0,221		0,15691					
H	06.1.01.05	Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	0,4		0,284					
	Итого прямые затраты										1 496,32
69.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,221		0,15691			3 512,41		551,13
69.2	ФСБЦ-06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	0,4		0,284	16 723,22	0,84	14 047,50		3 989,49
	ФОТ										1 149,01
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					1 137,52
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					673,89
	Всего по позиции										7 848,35
70	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т	0,029	1	0,029					
	Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;										
	571/пр п.676	ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,963815					233,59
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	28,9	1,15	0,963815			242,36		233,59
	2 ЭМ										429,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,2113375					69,80
	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,07	1,25	0,0025375	1 803,79	1,24	2 236,70		5,68
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	1,25	0,0025375			333,02		0,85
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,25	0,00435			1 439,61		6,26
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,25	0,00435			333,02		1,45
	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	5,45	1,25	0,1975625	1 703,30	1,19	2 026,93		400,45
	4-100-060	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	5,45	1,25	0,1975625			333,02		65,79
	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	0,86	1,25	0,031175	1,75	1,38	2,42		0,08
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,25	0,0068875			556,79		3,83
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,0068875			247,91		1,71
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,68	1,25	0,0609	4,35	1,32	5,74		0,35
	91.17.04-171	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.час	8,59	1,25	0,3113875	51,10	0,82	41,90		13,05
	4 М										37,32
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,37		0,03973	114,64	0,65	74,52		2,96
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,41		0,01189	41,38	1,12	46,35		0,55
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,654		0,105966			5,38		0,57
	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	4		0,116	142,68	1,03	146,96		17,05
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000003	70 296,20	1,14	80 137,67		0,02
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		0,0000029	231 787,35	1,9	440 395,97		1,28
	07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,001		0,000029	105 278,81	1,14	120 017,84		3,48
	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		0,0005423	307,84	0,99	304,76		0,17
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000009	60 258,20	1,2	72 309,84		0,07
	08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0000563	136 760,00	1,05	143 598,00		8,08
	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		0,0000299	16 496,03	0,85	14 021,63		0,42
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,000009	51 280,15	1,58	81 022,64		0,73
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,0000174	98 526,45	1,13	111 334,89		1,94
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
Н	07.2.05.01	Лестницы маршевые металлические	т	1		0,029					
		Итого прямые затраты									770,41
70.1	ФСБЦ-07.2.05.01-0036	Лестница-стремянка металлическая, марка НТС 62-91-111а, ширина 600 мм, шаг ступеней 300 мм, высота от 1 до 6 м	т	1		0,029	139 918,24	1,14	159 506,79		4 625,70
70.2	ФСБЦ-01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0	174,93	1,09	190,67		0,00
		ФОТ									303,39
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					253,94
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					159,89
		Всего по позиции							200 342,76		5 809,94
71	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем=0,4 / 100	100 м2	0,004	1	0,004					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,024426					6,69
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	0,024426			273,81		6,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										0,15
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0001					0,02
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01	1,25	0,00005	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,00005			1 540,02		0,08
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,00005			284,92		0,01
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,00005			556,79		0,03
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,00005			247,91		0,01
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	1,12	1,25	0,0056	5,67	1,19	6,75		0,04
	4 М										3,43
	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,000036	51 280,15	1,58	81 022,64		2,92
	14.5.09.02-0002 Ксилол нефтяной, марка А		т	0,0015		0,000006	75 885,63	1,13	85 750,76		0,51
	Итого прямые затраты										10,29
	ФОТ										6,71
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					5,68
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					2,91
	п.16										
	Всего по позиции								4 720,00		18,88
72	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,004	1	0,004					
		Объем=0,4 / 100									
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,009798					2,29
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	1,15	0,009798			234,04		2,29
	2 ЭМ										0,13
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0001					0,02
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01	1,25	0,00005	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,00005			1 540,02		0,08
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,00005			284,92		0,01
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,00005			556,79		0,03
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,00005			247,91		0,01
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	0,65	1,25	0,00325	5,67	1,19	6,75		0,02
	4 М										3,71
	14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый		т	0,009		0,000036	60 045,35	1,54	92 469,84		3,33
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,0056	60,60	1,13	68,48		0,38
	Итого прямые затраты										6,15
	ФОТ										2,31
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					1,95
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					1,00
	п.16										
	Всего по позиции								2 275,00		9,10
73	ГЭСН10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2	0,018	1	0,018					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=1,8 / 100									
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
		571/пр п.676 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,518569					549,83
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	121,67	1,15	2,518569			218,31		549,83
		2 ЭМ									234,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,281475					90,51
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	1,25	0,218025	622,62	1,3	809,41		176,47
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	9,69	1,25	0,218025			333,02		72,61
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,13	1,25	0,025425			1 439,61		36,60
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,13	1,25	0,025425			333,02		8,47
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,69	1,25	0,038025			556,79		21,17
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,69	1,25	0,038025			247,91		9,43
		4 М									341,80
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,3276		0,0418968			5,38		0,23
		01.7.07.29-0111 Пакля смоляная пропитанная	кг	173		3,114	92,95	1,13	105,03		327,06
		01.7.15.14-0185 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	0,0016		0,0000288	104 800,96	1,14	119 473,09		3,44
		04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200	м3	0,167		0,003006	3 878,19	0,95	3 684,28		11,07
П, Н	01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0		0					
	08.1.02.06	Лазы и люки	м2	100		1,8					
		Итого прямые затраты									1 216,38
		ФОТ									640,34
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	%	108	0,9	97,2					622,41
		п.25									
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	%	55	0,85	46,75					299,36
		п.16									
		Всего по позиции							118 786,11		2 138,15
74	ФСБЦ-11.2.02.04-0011	Блок дверной деревянный трудногораемый, двупольный, с обшивкой полотна хризотилowym картоном, с защитой оцинкованной сталью полотен и коробок. площадь 2.66 м2 (ДС 21-13)	м2	1,8	1	1,8	2 439,38	1,61	3 927,40		7 069,32
		Всего по позиции									7 069,32
75	ФСБЦ-01.7.04.07-0022	Комплект скобяных изделий для отдельных полотен однопольных входных дверей при заполнении отдельными элементами в помещение	компл	1	1	1	797,64	1,13	901,33		901,33
		Всего по позиции									901,33
76	ГЭСН15-02-033-01	Обивка поверхностей: изоляционным материалом	100 м2	0,018	1	0,018					
		Объем=1,8/100									
		Приказ от 14.07.2022 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
		571/пр п.676 ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,11592					22,99
		1-100-18 Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	5,6	1,15	0,11592			198,33		22,99
		2 ЭМ									0,50
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0009					0,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,25	0,0009			556,79		0,50
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,0009			247,91		0,22
		4 М									0,47
		01.7.15.06-0064 Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	т	0,0003		0,0000054	76 630,40	1,14	87 358,66		0,47
Н	01.7.20.02	Материалы изоляционные	м2	104		1,872					
		Итого прямые затраты									24,18
		ФОТ									23,21
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	%	100	0,9	90					20,89
		п.25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					9,67
		Всего по позиции							3 041,11		54,74
77	ФСБЦ-12.2.05.10-1006	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 50 мм	м2	1,872	1	1,872	119,98	1,15	137,98		258,30
		Всего по позиции									258,30
78	ГЭСН10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2	0,018	1	0,018					
	Объем=1,8/100										
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,75141					167,52
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	36,3	1,15	0,75141			222,94		167,52
	2 ЭМ										7,02
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0126					3,12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,56	1,25	0,0126			556,79		7,02
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,56	1,25	0,0126			247,91		3,12
	4 М										889,43
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,252		0,004536			5,38		0,02
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	2,2		0,0396	72,97	1,14	83,19		3,29
	01.7.15.06-0122 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм		т	0,00725		0,0001305	76 110,20	1,14	86 765,63		11,32
	11.1.01.12-0007 Доска обшивочная хвойных пород (ель, сосна), сорт АВ, профиль штиль, толщина 13 мм, ширина до 96 мм		м3	1,43		0,02574	28 414,00	1,12	31 823,68		819,14
	11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II		м3	0,14		0,00252	10 082,68	1,12	11 292,60		28,46
	12.1.02.12-0002 Пергамин кровельный, группа горючести Г4, разрывная сила в продольном направлении 215 Н/50 мм, теплостойкость +80 °С, масса 0,19 кг/м2		м2	105		1,89	12,51	1,15	14,39		27,20
	Итого прямые затраты										1 067,09
	ФОТ										170,64
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					165,86
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					79,77
		Всего по позиции							72 928,89		1 312,72
79	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,018	1	0,018					
	Объем=1,8 / 100										
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,109917					30,10
	1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	5,31	1,15	0,109917			273,81		30,10
	2 ЭМ										0,65
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00045					0,12
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,01	1,25	0,000225	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,000225			1 540,02		0,35
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,000225			284,92		0,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,25	0,000225			556,79		0,13
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,000225			247,91		0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М	маш.час	1,12	1,25	0,0252	5,67	1,19	6,75		0,17
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000162	51 280,15	1,58	81 022,64		15,45
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000027	75 885,63	1,13	85 750,76		13,13
		Итого прямые затраты									2,32
		ФОТ									46,32
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					30,22
	п.25										25,57
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					13,10
	п.16										
		Всего по позиции							4 721,67		84,99
80	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=1,8 / 100	100 м2	0,018	1	0,018					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			0,044091					10,32
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	1,15	0,044091			234,04		10,32
	2 ЭМ										0,58
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00045					0,12
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	1,25	0,000225	6,62	1,29	8,54		0,00
	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	0,000225			1 540,02		0,35
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,000225			284,92		0,06
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,25	0,000225			556,79		0,13
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,000225			247,91		0,06
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М	маш.час	0,65	1,25	0,014625	5,67	1,19	6,75		0,10
	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115, цветная, белый	т	0,009		0,000162	60 045,35	1,54	92 469,84		16,71
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,0252	60,60	1,13	68,48		14,98
		Итого прямые затраты									1,73
		ФОТ									27,73
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					10,44
	п.25										8,83
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					4,53
	п.16										
		Всего по позиции							2 282,78		41,09
81	ГЭСН15-04-025-04	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов Объем=1,8 / 100	100 м2	0,018	1	0,018					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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			1,74501					408,40
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	84,3	1,15	1,74501			234,04		408,40
	2 ЭМ										1,14
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00225					0,55
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,000225	37,32	1,4	52,25		0,01
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,000225			220,16		0,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,25	0,002025			556,79		1,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,25	0,002025			247,91		0,50
	4 М										111,77
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,44		0,02592	2 507,62	1,13	2 833,61		73,45
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,01512	531,44	1,13	600,53		9,08
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,00558	56,11	1,9	106,61		0,59
	14.5.05.01-0002	Олифа для улучшенной окраски (10 % натуральной, 90 % комбинированной)	т	0,0025		0,000045	78 632,99	1,15	90 427,94		4,07
	14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,0393		0,0007074	24 995,33	1,39	34 743,51		24,58
H	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,02474		0,0004453					
		Итого прямые затраты									521,86
81.1	ФСБЦ-14.4.02.04-0232	Краска масляная МА-22, цветная	т	0,02474		0,0004453	69 026,02	1,38	95 255,91		42,42
		ФОТ									408,95
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					368,06
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					170,33
		Всего по позиции							61 259,44		1 102,67
82	ГЭСН10-01-049-03	Установка: в готовые гнезда врезных дверных замков с ручками Объем=1/10	10 шт	0,1	1	0,1					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.676	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,4531					112,33
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	3,94	1,15	0,4531			247,91		112,33
	2 ЭМ										0,75
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00075					0,21
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,003	1,25	0,000375			1 439,61		0,54
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,003	1,25	0,000375			333,02		0,12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,003	1,25	0,000375			556,79		0,21
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,003	1,25	0,000375			247,91		0,09
	4 М										11,11
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,84		0,084			5,38		0,45
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		0,1	56,11	1,9	106,61		10,66
H	01.7.04.04	Замки врезные	компл	10		1					
		Итого прямые затраты									124,40
82.1	ФСБЦ-01.7.04.04-0011	Замок врезной, тип ЗВ4, с цилиндровым механизмом	компл	10		1	636,84	0,89	566,79		566,79
		ФОТ									112,54
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					109,39
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					52,61
		Всего по позиции							8 531,90		853,19
		Итого по разделу 5 Ремонт приямка :									
		Итого прямые затраты (справочно)									29 955,39
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									7 400,31
		Эксплуатация машин									1 100,18
		Оплата труда машинистов (Отм)									313,45
		Материалы									21 141,45
		Строительные работы									40 551,28
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда									7 400,31
		эксплуатация машин и механизмов									1 100,18
		оплата труда машинистов (Отм)									313,45
		материалы									21 141,45
		накладные расходы									7 028,07
		сметная прибыль									3 567,82
		Итого ФОТ (справочно)									7 713,76
		Итого накладные расходы (справочно)									7 028,07
		Итого сметная прибыль (справочно)									3 567,82
		Итого по разделу 5 Ремонт приямка									40 551,28
		Справочно									
		затраты труда рабочих				34,853181					
		затраты труда машинистов				1,0017725					
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									1 227 562,38
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									306 229,12
		Эксплуатация машин									13 603,50
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 288,14
		Материалы									904 441,62
		Строительные работы									1 654 997,23
		в том числе:									
		оплата труда									306 229,12
		эксплуатация машин и механизмов									13 603,50
		оплата труда машинистов (Отм)									3 288,14
		материалы									904 441,62
		накладные расходы									284 624,35
		сметная прибыль									142 810,50
		Всего ФОТ (справочно)									309 517,26
		Всего накладные расходы (справочно)									284 624,35
		Всего сметная прибыль (справочно)									142 810,50
		НДС 20%									330 999,45
		ВСЕГО по смете									1 985 996,68
		Справочно									
		затраты труда рабочих				1313,3895214					
		затраты труда машинистов				11,0020671					



Составил:

Л.Ф.Тимергалиев