



Директор ООО «Чистопольское общество с ограниченной ответственностью» А.Солодов

Наименование объекта капитального строительства
Наименование объекта капитального строительства

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

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

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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

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

Республика Татарстан

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул. Студенческая д.21 г.Чистополье Республика Татарстан

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

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

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 цен II квартал 2024 года

Сметная стоимость	13 266,48 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	11 055,40 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	2 451,77 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	127,37 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	10 361,91 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	471,19 чел.-ч.

Утверждено приказом Минстроя России от 4 августа 2024 г.

Утверждено приказом Минстроя России от 7 июля 2022 г.

И.о. руководителя территориального органа Минстроя Республики Татарстан

2024 года

№ 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	100 м2	31,63	1	31,63					
	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			1582,29075					365 224,35
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	43,5	1,15	1582,29075			230,82		365 224,35
	2 ЭМ										1 640,15
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2,767625					710,39
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,07	1,25	2,767625	477,92	1,24	592,62		1 640,15
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,07	1,25	2,767625			256,68		710,39
	4 М										123 966,99
	01.7.16.02-0002 Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м		т	0,035		1,10705	91 734,54	1,18	108 246,76		119 834,58
	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		0,28467	16 496,03	0,88	14 516,51		4 132,41
H	11.2.13.04 Щиты настила		м2	3,4		107,542					
	Итого прямые затраты										491 541,88
	ФОТ										365 934,74
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					362 275,39
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					214 620,73
	Всего по позиции								33 779,26		1 068 438,00
2	ФСБЦ-11.2.13.06-0014	Щиты настила, толщина 50 мм	м2	107,542	1	107,542	629,95	1,27	800,04		86 037,90
	Всего по позиции										86 037,90
3	ГЭСНр62-04-005-05	Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (лоджии)	100 м2	11,07	1	11,07					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			284,499					59 400,55
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	25,7		284,499			208,79		59 400,55
	Итого прямые затраты										59 400,55
	ФОТ										59 400,55
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					53 460,50
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					27 324,25
	Всего по позиции								12 663,53		140 185,30
4	ГЭСН08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (дверной проем в подвал, отверстия в лоджиях)	м3	2,89	1	2,89					
	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			15,08869					3 352,71
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	4,54	1,15	15,08869			222,20		3 352,71
	2 ЭМ										1 387,08
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,445					498,22
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,4	1,25	1,445			959,92		1 387,08
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,4	1,25	1,445			344,79		498,22
	4 М										44,09
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,44		1,2716	35,71	0,64	22,85		29,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	11.1.03.01-0064	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV	м3	0,0005		0,001445	11 821,04	0,88	10 402,52		15,03
H	04.3.01.12	Растворы цементно-известковые	м3	0,24		0,6936					
H	06.1.01.05	Кирпич керамический или силикатный	1000 шт	0,38		1,0982					
		Итого прямые затраты									5 282,10
		ФОТ									3 850,93
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					3 812,42
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					2 258,57
		Всего по позиции							3 928,40		11 353,09
5	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	0,6936	1	0,6936	3 925,97	0,99	3 886,71		2 695,82
		Всего по позиции									2 695,82
6	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	1,0982	1	1,0982	14 803,89	0,95	14 063,70		15 444,76
		Всего по позиции									15 444,76
7	ГЭСН15-02-041-03	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (цоколь)	100 м2	3,78	1	3,78					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/нр 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			200,44017					45 688,33
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	46,11	1,15	200,44017			227,94		45 688,33
	2 ЭМ										21,43
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,2079					47,93
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,04	1,25	0,189	37,32	1,45	54,11		10,23
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,04	1,25	0,189			227,94		43,08
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,004	1,25	0,0189	477,92	1,24	592,62		11,20
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,004	1,25	0,0189			256,68		4,85
	4 М										154 918,50
	01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм		100 шт	2,51		9,4878	178,64	1,21	216,15		2 050,79
	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		5,7078	52,34	1,21	63,33		361,47
	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		18,9756	23,01	1,21	27,84		528,28
	07.2.06.03-0116 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75х40 мм, толщина стали 0,6 мм		м	121,5		459,27	85,93	1,01	86,79		39 860,04
	07.2.06.03-0199 Профиль стальной оцинкованный стоечный, размеры 75х50 мм, толщина 0,6 мм		м	229,5		867,51	103,37	1,01	104,40		90 568,04
	07.2.06.04-0093 Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60х27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм		100 шт	2,51		9,4878	864,86	1,35	1 167,56		11 077,58
	11.1.03.01-0002 Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 60х30, 75х50 мм, сорт АВ		м3	0,13875		0,524475	22 690,00	0,88	19 967,20		10 472,30
		Итого прямые затраты									200 676,19
		ФОТ									45 736,26
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					41 162,63
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					19 049,15
		Всего по позиции							69 017,98		260 887,97
8	ГЭСН15-02-033-01	Обивка поверхностей: изоляционным материалом (пароизоляция из пленки Ютафол, гидроизоляция из пленки типа ЮТАВЕК 85)	100 м2	2,8	1	2,8					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/нр 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,032					3 702,69
		1-100-18 Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	5,6	1,15	18,032			205,34		3 702,69
		2 ЭМ									82,97
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,14					35,94
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,25	0,14	477,92	1,24		592,62	82,97
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,14				256,68	35,94
		4 М									77,89
		01.7.15.06-0064 Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	т	0,0003		0,00084	76 630,40	1,21		92 722,78	77,89
	01.7.20.02	Материалы изоляционные	м2	104		291,2					
		Итого прямые затраты									3 899,49
		ФОТ									3 738,63
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					3 364,77
9	ФСБЦ-12.1.01.03-0036	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					1 557,14
		Всего по позиции							3 150,50		8 821,40
		Пленка пароизоляционная полиэтиленовая 3-х слойная, с армированной основой из перехлестнутых полос полиэтилена	м2	145,6	1	145,6	36,02	0,89		32,06	4 667,94
		Всего по позиции									4 667,94
	ФСБЦ-12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная гидроизоляционная, антиконденсатная	м2	145,6	1	145,6	52,94	0,89		47,12	6 860,67
		Всего по позиции									6 860,67
	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на кле и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен (цоколь)	100 м2	1,4	1	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			25,8566					5 695,69
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	16,06	1,15	25,8566				220,28	5 695,69
		2 ЭМ									69,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,14					40,56
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,0525	251,77	1,35		339,89	17,84
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,25	0,0525				344,79	18,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,25	0,0875	477,92	1,24		592,62	51,85
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,25	0,0875				256,68	22,46
		4 М									14 845,95
П,Н	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,12		0,168	35,71	0,64		22,85	3,84
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,7728		1,08192				5,58	6,04
		14.1.06.04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409		572,6	17,99	1,44		25,91	14 836,07
	01.7.15.07-0132	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм	10 шт	0		0					
		12.2.05.08 Изделия теплоизоляционные	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									20 651,89
		ФОТ									5 736,25
		Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					5 007,75
		Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					2 681,70
		Всего по позиции							20 243,81		28 341,34
	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	м3	7,14	1	7,14	6 208,52	1,39		8 629,84	61 617,06
		Всего по позиции									61 617,06
13	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом (цоколь)	100 м2	3,78	1	3,78					

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			129,9753					30 746,96
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	29,9	1,15	129,9753			236,56		30 746,96
	2 ЭМ										1 396,45
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,46475					425,93
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,25	0,567			1 524,56		864,43
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,25	0,567			344,79		195,50
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,25	0,89775	477,92	1,24	592,62		532,02
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,25	0,89775			256,68		230,43
	4 М										648,36
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1892		8,275176			5,58		46,18
	01.7.15.08-0011 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей		т	0,0003		0,001134	199 827,16	1,21	241 790,86		274,19
	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		0,001134	239 032,39	1,21	289 229,19		327,99
П,Н	08.3.09.05 Стальной гнутый профиль (профилированный настил)		м	0		0					
	Итого прямые затраты										33 217,70
	ФОТ										31 172,89
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					26 091,71
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					16 428,11
	Всего по позиции								20 036,38		75 737,52
14	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	-0,001134	1	-0,001134	239 032,39	1,21	289 229,19		-327,99
	Всего по позиции										-327,99
15	ФСБЦ-08.3.09.02-0021	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С10-1000-0,5	м2	423,36	1	423,36	702,12	0,92	645,95		273 469,39
	Всего по позиции										273 469,39
16	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	т	0,018144	1	0,018144	300 006,21	1,21	363 007,51		6 586,41
	Всего по позиции										6 586,41
17	ФСБЦ-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100x100 мм, толщина 0,5 мм	м	207,9	1	207,9	251,97	1,19	299,84		62 336,74
	Всего по позиции										62 336,74
18	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (водоотлив на лоджии 1,2этажи)	100 м2	1,08	1	1,08					
	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			120,7224					27 517,46
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	97,2	1,15	120,7224			227,94		27 517,46
	2 ЭМ										315,18
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,3645					117,35
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,2	1,25	0,27			959,92		259,18
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2	1,25	0,27			344,79		93,09
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,07	1,25	0,0945	477,92	1,24	592,62		56,00
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,07	1,25	0,0945			256,68		24,26
	4 М										54 295,87
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	4		4,32	72,97	1,21	88,29		381,41
	08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм		т	0,012		0,01296	149 930,17	1,15	172 419,70		2 234,56
	08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,57		0,6156			83 950,45		51 679,90
	Итого прямые затраты										82 245,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									27 634,81
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					27 109,75
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					13 389,07
		Всего по позиции							113 652,48		122 744,68
19	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,6156	1	-0,6156			83 950,45		-51 679,90
		Всего по позиции									-51 679,90
20	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	118,8	1	118,8	526,27	0,88	463,12		55 018,66
		Всего по позиции									55 018,66
21	ГЭСН26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий (отверстия в фартуке лоджий)	м3	4,2	1	4,2					
	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			45,7401					11 477,56
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	9,47	1,15	45,7401			250,93		11 477,56
	2 ЭМ										1 001,82
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,6275					417,75
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0,45	1,25	2,3625			15,80		37,33
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,31	1,25	1,6275	477,92	1,24	592,62		964,49
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,31	1,25	1,6275			256,68		417,75
<i>Н</i>	12.2.05.06 Изделия теплоизоляционные из пенопласта		м3	1,02		4,284					
		Итого прямые затраты									12 897,13
		ФОТ									11 895,31
	Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					10 384,61
	Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					5 561,06
		Всего по позиции							6 867,33		28 842,80
22	ФСБЦ-12.2.05.06-0034	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС25	м3	4,284	1	4,284			6 083,78		26 062,91
		Всего по позиции									26 062,91
23	ГЭСН15-01-080-03	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до: 120 мм (кирпичная кладка под мауэрлат)	100 м2	0,81	1	0,81					
	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			345,130065					82 637,94
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	370,51	1,15	345,130065			239,44		82 637,94
	2 ЭМ										24 991,26
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			32,1975					8 548,53
	91.06.03-057 Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)		маш.-ч	6,86	1,25	6,94575	47,55	1,37	65,14		452,45
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	6,86	1,25	6,94575			227,94		1 583,21
	91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т		маш.-ч	12,47	1,25	12,625875			670,69		8 468,05
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	12,47	1,25	12,625875			256,68		3 240,81
	91.14.02-004 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т		маш.-ч	12,47	1,25	12,625875			1 272,40		16 065,16
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	12,47	1,25	12,625875			294,99		3 724,51
	91.21.22-194 Машины листогибочные специальные (валцы)		маш.-ч	0,2	1,25	0,2025	21,94	1,26	27,64		5,60
	4 М										92 136,96
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,1		0,081	35,71	0,64	22,85		1,85
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	4,268		3,45708			5,58		19,29

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	4,492		3,63852	158,82	1,48	235,05		855,23
	01.7.15.07-0003	Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами для монтажного пистолета, диаметр 4,5 мм, длина 30-50 мм	10 шт	0,89		0,7209	11,35	1,21	13,73		9,90
	01.7.15.07-0133	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 180 мм	10 шт	120		97,2	76,43	1,21	92,48		8 989,06
	01.7.15.08-0003	Заклепки вытяжные комбинированные (алюминий-сталь), диаметр 3,2 мм, длина 12 мм	кг	0,006		0,00486	205,92	1,21	249,16		1,21
	01.8.01.06-0001	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	134,75		109,1475	49,36	0,97	47,88		5 225,98
	04.3.02.09-1526	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	400		324	43,39	1,19	51,63		16 728,12
	07.2.06.06-0073	Профиль алюминиевый цокольный, ширина 120 мм, длина 2500 мм	м	3,26		2,6406			195,01		514,94
	08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,004		0,00324			83 739,26		271,32
	14.1.06.04-0001	Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	1431,95		1159,8795	17,99	1,44	25,91		30 052,48
	14.3.02.05-0105	Краска силикатная для декоративных и реставрационных работ на наружных минеральных поверхностях зданий, расход (гладкое основание/шероховатое основание) 0,12-0,20/0,20-0,28 л/м2, цвет белый	л	44,92		36,3852	519,88	1,17	608,26		22 131,66
	14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг	25,42		20,5902	228,11	1,29	294,26		6 058,87
	14.4.01.15-0004	Грунтовка полимерная для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	12,71		10,2951	45,55	1,29	58,76		604,94
	14.5.01.05-0011	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	1,96		1,5876	377,99	1,12	423,35		672,11
П,Н	01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	0		0					
Н	11.3.03.10	Профиль угловой из ПВХ с сеткой	м	6		4,86					
Н	12.2.05.11	Плиты теплоизоляционные	м3	13,44		10,8864					
		Итого прямые затраты									208 314,69
		ФОТ									91 186,47
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					82 067,82
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					37 979,16
		Всего по позиции							405 384,78		328 361,67
24	ФСБЦ-01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	0,2916	1	0,2916	338,65	1,24	419,93		122,45
		Всего по позиции									122,45
25	ФСБЦ-11.3.03.10-0073	Профиль угловой перфорированный из ПВХ с сеткой, размеры профиля 25x25 мм, размеры сетки 100x150 мм	10 м	0,486	1	0,486	171,18	1,16	198,57		96,51
		Всего по позиции									96,51
26	ФСБЦ-12.2.05.06-1018	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20Ф	м3	10,8864	1	10,8864	4 349,89	1,73	7 525,31		81 923,53
		Всего по позиции									81 923,53
27	ГЭСН15-01-080-01	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до: 50 мм (стены, откосы)	100 м2	15,89	1	15,89					
	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			5891,559135					1 410 674,92
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	322,41	1,15	5891,559135			239,44		1 410 674,92
	2 ЭМ										302 258,98
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			387,716					103 007,21
	91.06.03-057 Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)		маш.-ч	4,14	1,25	82,23075	47,55	1,37	65,14		5 356,51
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	4,14	1,25	82,23075			227,94		18 743,68
	91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т		маш.-ч	7,69	1,25	152,742625			670,69		102 442,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	7,69	1,25	152,742625			256,68		39 205,98
		91.14.02-004 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	7,69	1,25	152,742625			1 272,40		194 349,72
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	7,69	1,25	152,742625			294,99		45 057,55
		91.21.22-194 Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш.-ч	0,2	1,25	3,9725	21,94	1,26	27,64		109,80
		4 М									1 750 866,35
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,1		1,589	35,71	0,64	22,85		36,31
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,268		67,81852			5,58		378,43
		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	4,492		71,37788	158,82	1,48	235,05		16 777,37
		01.7.15.07-0003 Дюбель-гвозди стальные оцинкованные с шайбами для монтажного пистолета, диаметр 4,5 мм, длина 30-50 мм	10 шт	0,89		14,1421	11,35	1,21	13,73		194,17
		01.7.15.07-0131 Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	120		1906,8	54,40	1,21	65,82		125 505,58
		01.7.15.08-0003 Заклепки вытяжные комбинированные (алюминий-сталь), диаметр 3,2 мм, длина 12 мм	кг	0,006		0,09534	205,92	1,21	249,16		23,75
		01.8.01.06-0001 Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 165 г/м2	м2	134,75		2141,1775	49,36	0,97	47,88		102 519,58
		04.3.02.09-1526 Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	400		6356	43,39	1,19	51,63		328 160,28
		07.2.06.06-0071 Профиль алюминиевый цокольный, ширина 50 мм, длина 2500 мм	м	3,26		51,8014	76,62	1,09	83,52		4 326,45
		08.3.05.05-0055 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	0,004		0,06356			83 739,26		5 322,47
		14.1.06.04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	1431,95		22753,6855	17,99	1,44	25,91		589 547,99
		14.3.02.05-0105 Краска силикатная для декоративных и реставрационных работ на наружных минеральных поверхностях зданий, расход (гладкое основание/шероховатое основание) 0,12-0,20/0,20-0,28 л/м2, цвет белый	л	44,92		713,7788	519,88	1,17	608,26		434 163,09
		14.4.01.10-0003 Грунтовка на силикатной основе для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг	25,42		403,9238	228,11	1,29	294,26		118 858,62
		14.4.01.15-0004 Грунтовка полимерная для акриловых и минеральных штукатурок и перед окрашиванием красками, изготовленными на основе акрила и поливинилацетата	кг	12,71		201,9619	45,55	1,29	58,76		11 867,28
		14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	шт	1,96		31,1444	377,99	1,12	423,35		13 184,98
П,Н		01.7.17.09-0061 Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	0		0					
Н		11.3.03.10 Профиль угловой из ПВХ с сеткой	м	6		95,34					
Н		12.2.05.11 Плиты теплоизоляционные	м3	5,6		88,984					
		Итого прямые затраты									3 566 807,46
		ФОТ									1 513 682,13
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	100	0,9	90					1 362 313,92
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85	41,65					630 448,61
		Всего по позиции							349 878,54		5 559 569,99
28	ФСБЦ-01.7.15.07-0131	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	-1906,8	1	-1906,8	54,40	1,21	65,82		-125 505,58
		Всего по позиции									-125 505,58
29	ФСБЦ-01.7.15.07-0133	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 180 мм	10 шт	1906,8	1	1906,8	76,43	1,21	92,48		176 340,86
		Всего по позиции									176 340,86
30	ФСБЦ-01.7.17.09-0061	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 5 мм	шт	5,7204	1	5,7204	338,65	1,24	419,93		2 402,17
		Всего по позиции									2 402,17
31	ФСБЦ-11.3.03.10-0073	Профиль угловой перфорированный из ПВХ с сеткой, размеры профиля 25x25 мм, размеры сетки 100x150 мм	10 м	9,534	1	9,534	171,18	1,16	198,57		1 893,17
		Всего по позиции									1 893,17
32	ФСБЦ-12.2.05.06-1018	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Р, ППС20Ф	м3	41,314	1	41,314	4 349,89	1,73	7 525,31		310 900,66
		Всего по позиции									310 900,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	ФСБЦ-08.3.05.05-0055	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,55 мм	т	-0,06356	1	-0,06356			83 739,26		-5 322,47
		Всего по позиции									-5 322,47
34	ФСБЦ-08.3.05.05-0006	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,55 мм, ширина 1250 мм	м2	60,5	1	60,5	576,05	0,88	506,92		30 668,66
		Всего по позиции									30 668,66
35	ГЭСН26-01-040-01	Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м3	4,84	1	4,84					
	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			56,32792					14 134,36
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	10,12	1,15	56,32792			250,93		14 134,36
	2 ЭМ										2 253,97
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			3,6905					947,28
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0,7	1,25	4,235			15,80		66,91
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,61	1,25	3,6905	477,92	1,24	592,62		2 187,06
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,61	1,25	3,6905			256,68		947,28
	4 М										969,00
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,05		0,242			4 004,12		969,00
H	12.2.05.11	Изделия теплоизоляционные	м3	0,97		4,6948					
		Итого прямые затраты									18 304,61
	ФОТ										15 081,64
	Пр/812-020.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					13 166,27
	Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					7 050,67
		Всего по позиции							7 959,00		38 521,55
36	ФСБЦ-12.2.05.11-0027	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, НГ, плотность 30-40 кг/м3, теплопроводность не более 0,036 Вт/(м*К), прочность на сжатие при 10 % линейной деформации не менее 0,5 кПа	м3	4,6948	1	4,6948	2 268,82	1,32	2 994,84		14 060,17
		Всего по позиции									14 060,17
37	ГЭСН15-04-048-02	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм) (противопожарные пояса)	100 м2	2,38	1	2,38					
	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			160,08713					44 769,97
	1-100-46 Средний разряд работы 4,6		чел.-ч	58,49	1,15	160,08713			279,66		44 769,97
	2 ЭМ										575,23
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,952					244,36
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,41	1,25	1,21975	6,62	1,37	9,07		11,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,32	1,25	0,952	477,92	1,24	592,62		564,17
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,32	1,25	0,952			256,68		244,36
	4 М										10,77
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,057		0,13566	35,71	0,64	22,85		3,10
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,5772		1,373736			5,58		7,67
H	04.3.01.02	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0,3		0,714					
H	14.4.01.02	Грунтовка	т	0,018		0,04284					
		Итого прямые затраты									45 600,33
	ФОТ										45 014,33
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					40 512,90
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					18 748,47
		Всего по позиции							44 059,54		104 861,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	ФСБЦ-14.4.01.10-0003	Грунтовка на силикатной основе для минеральных оснований перед наложением тонкослойных силикатных штукатурных покрытий и красок	кг	42,84	1	42,84	228,11	1,29	294,26		12 606,10
		Всего по позиции									12 606,10
39	ФСБЦ-04.3.02.09-1526	Смеси сухие штукатурные, декоративные, тонкослойные, для наружных и внутренних работ с грануляцией 1,5 мм	кг	714	1	714	43,39	1,19	51,63		36 863,82
		Всего по позиции									36 863,82
40	ГЭСНр62-02-007-07	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (поджи)	100 м2	4,17	1	4,17					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			82,566					18 820,09
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	19,8		82,566			227,94		18 820,09
	2 ЭМ										52,82
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0834					21,41
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,09		0,3753	6,62	1,37	9,07		3,40
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02		0,0834	477,92	1,24	592,62		49,42
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,0834			256,68		21,41
	4 М										59 020,66
	01.7.10.17-0141 Пемза		кг	1,56		6,5052	2 507,62	1,2	3 009,14		19 575,06
	14.5.11.08-0002 Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004		т	0,05		0,2085	123 651,99	1,53	189 187,54		39 445,60
		Итого прямые затраты									77 914,98
		ФОТ									18 841,50
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					16 957,35
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					8 667,09
		Всего по позиции							24 829,60		103 539,42
41	ГЭСНр62-02-007-01	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (поджи)	100 м2	11,07	1	11,07					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			36,531					8 432,09
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	3,3		36,531			230,82		8 432,09
	2 ЭМ										523,44
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1107					28,41
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,09		0,9963	6,62	1,37	9,07		9,04
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01		0,1107	477,92	1,24	592,62		65,60
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,1107			256,68		28,41
	91.18.01-011 Компрессоры поршневые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 0,83 м3/мин		маш.-ч	1,45		16,0515			14,08		226,01
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	2,9		32,103			6,94		222,79
	4 М										28 430,66
	14.4.01.19-0001 Грунтовка ХС-04		т	0,0161		0,178227	123 658,44	1,29	159 519,39		28 430,66
		Итого прямые затраты									37 414,60
		ФОТ									8 460,50
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					7 614,45
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					3 891,83
		Всего по позиции							4 419,23		48 920,88
42	ГЭСН15-04-014-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: кремнийорганическая (противопожарные пояса, поджи)	100 м2	13,45	1	13,45					
	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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			138,89815					34 455,08
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7		чел.-ч	8,98	1,15	138,89815			248,06		34 455,08
	2 ЭМ										1 013,11
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,68125					431,54
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,11	1,25	1,849375	6,62	1,37	9,07		16,77
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	1,25	1,68125	477,92	1,24	592,62		996,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	1,68125			256,68		431,54
	4 М										329 933,01
	14.4.04.04-0003	Эмаль кремнийорганическая термостойкая КО-174	т	0,079		1,06255	276 522,04	1,1	304 174,24		323 200,34
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	7		94,15	60,60	1,18	71,51		6 732,67
		Итого прямые затраты									365 832,74
		ФОТ									34 886,62
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					31 397,96
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					14 530,28
		Всего по позиции							30 614,20		411 760,98
43	ГЭСН20-02-017-07	Установка люков герметических	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			1,449					394,13
	1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	1,26	1,15	1,449			272,00		394,13
	2 ЭМ										46,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,05					12,83
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,25	0,05	477,92	1,24	592,62		29,63
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,05			256,68		12,83
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,49	1,25	0,6125			26,75		16,38
	4 М										449,54
	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	0,97	150,96		73,97
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,9		1,9	174,93	1,13	197,67		375,57
<i>Н</i>	22.2.02.10	Люки герметические	шт	1		1					
		Итого прямые затраты									902,51
		ФОТ									406,96
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					443,18
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					249,06
		Всего по позиции							1 594,75		1 594,75
44	ФСБЦ-07.2.06.02-0001	Люк металлический ревизионный, размеры 200х200 мм	шт	1	1	1	316,37	1,01	319,53		319,53
		Всего по позиции									319,53
45	ГЭСН20-02-003-08	Установка решеток жалюзийных стальных: регулирующих (РР), номер 4, размер 200х400 мм (продухи в подвал)	шт	16	1	16					
	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			19,688					4 714,09
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,07	1,15	19,688			239,44		4 714,09
	2 ЭМ										172,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2					51,34
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,2	477,92	1,24	592,62		118,52
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,2			256,68		51,34
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,1	1,25	2			26,75		53,50
	4 М										7 176,38
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1404		2,2464			5,58		12,53
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,03		0,48	155,63	0,97	150,96		72,46
	01.7.15.04-0012	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 55-120 мм	т	0,00008		0,00128	127 406,00	1,21	154 161,26		197,33
	08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00688			50 474,67		347,27
	19.2.03.02-0444	Решетка воздухоприточная, размеры 200х400 мм	м2	0,08		1,28			5 114,68		6 546,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого прямые затраты										12 113,83
	ФОТ										4 765,43
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					5 189,55
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					2 916,44
	Всего по позиции								1 263,74		20 219,82
46	ФСБЦ-19.2.03.02-0444	Решетка воздухоприточная, размеры 200х400 мм	м2	-1,28	1	-1,28			5 114,68		-6 546,79
		Всего по позиции									-6 546,79
47	ФСБЦ-19.2.03.02-0334	Решетка вентиляционная жалюзийная регулируемая двухрядная из алюминиевого профиля с порошковым покрытием, размеры 250х250 мм	шт	16	1	16	1 196,75	1,21	1 448,07		23 169,12
		Всего по позиции									23 169,12
48	ГЭСН20-02-003-03	Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 150, размер 200х200 мм (продухи тех.этаж)	шт	48	1	48					
	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			59,064					14 142,28
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	1,07	1,15	59,064			239,44		14 142,28
	2 ЭМ										516,07
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,6					154,01
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,6	477,92	1,24	592,62		355,57
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,6			256,68		154,01
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,1	1,25	6			26,75		160,50
	4 М										18 525,75
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,1404		6,7392			5,58		37,60
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,05		2,4	155,63	0,97	150,96		362,30
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,02		0,96	174,93	1,13	197,67		189,76
	08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм		т	0,00043		0,02064			50 474,67		1 041,80
	19.2.03.05-0041 Решетка нерегулируемая, размеры 200х200 мм		м2	0,04		1,92			8 799,11		16 894,29
		Итого прямые затраты									33 338,11
		ФОТ									14 296,29
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					15 568,66
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					8 749,33
		Всего по позиции							1 201,17		57 656,10
49	ГЭСНр62-03-005-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2	0,776722	1	0,776722					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			57,5551002					12 457,80
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	74,1		57,5551002			216,45		12 457,80
	2 ЭМ										4,60
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0077672					1,99
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01		0,0077672	477,92	1,24	592,62		4,60
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01		0,0077672			256,68		1,99
	4 М										497,41
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,0776722	56,11	1,49	83,60		6,49
	14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,0089		0,0069128	60 697,21	1,17	71 015,74		490,92
<i>Н</i>	<i>14.4.02.04</i>	<i>Краски для внутренних работ масляные готовые к применению</i>	<i>т</i>	<i>0,0161</i>		<i>0,0125052</i>					
		Итого прямые затраты									12 961,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									12 459,79
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					11 213,81
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					5 731,50
		Всего по позиции							38 504,27		29 907,11
50	ФСБЦ-14.4.02.04-0232	Краска масляная МА-22, цветная	т	0,0125052	1	0,0125052	69 026,02	1,47	101 468,25		1 268,88
		Всего по позиции									1 268,88
		Итого по разделу 1 Фасад :									
		Итого прямые затраты (справочно)									6 393 369,61
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									2 198 439,05
		Эксплуатация машин									338 322,28
		Оплата труда машинистов (Отм)									115 742,98
		Материалы									3 740 865,30
		Строительные работы									9 554 317,23
		в том числе:									
		оплата труда									2 198 439,05
		эксплуатация машин и механизмов									338 322,28
		оплата труда машинистов (Отм)									115 742,98
		материалы									3 740 865,30
		накладные расходы									2 119 115,40
		сметная прибыль									1 041 832,22
		Итого ФОТ (справочно)									2 314 182,03
		Итого накладные расходы (справочно)									2 119 115,40
		Итого сметная прибыль (справочно)									1 041 832,22
		Итого по разделу 1 Фасад									9 554 317,23
		Справочно									
		затраты труда рабочих				9271,5005102					
		затраты труда машинистов				435,4463922					
Раздел 2. Проемы											
51	ГЭСНр56-01-002-02	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2	0,216	1	0,216					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,95976					2 136,77
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	46,11		9,95976			214,54		2 136,77
		2 ЭМ									10,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,20088					45,79
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,93		0,20088	37,32	1,45	54,11		10,87
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,93		0,20088			227,94		45,79
N		999-9900 Строительный мусор	т	3,42		0,73872					
		Итого прямые затраты									2 193,43
		ФОТ									
		Пр/812-090.0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					2 182,56
		Пр/774-090.0 СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					1 025,80
		Всего по позиции							23 997,82		5 183,53
52	ГЭСНр56-01-001-02	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт	0,16	1	0,16					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			61,1776					12 773,27
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	382,36		61,1776			208,79		12 773,27
		2 ЭМ									74,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,112					25,53
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,7		0,112	37,32	1,45	54,11		6,06
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,7		0,112			227,94		25,53
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	2,92		0,4672	115,43	1,23	141,98		66,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	5,84		0,9344			2,49		2,33
	999-9900	Строительный мусор	т	10,76		1,7216					
		Итого прямые затраты									12 873,52
		ФОТ									12 798,80
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					11 518,92
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					6 015,44
		Всего по позиции							190 049,25		30 407,88
53	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 двухстворчатых	100 м2	0,216	1	0,216					
	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			46,58742					10 887,01
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	187,55	1,15	46,58742			233,69		10 887,01
	2 ЭМ										550,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,3608					335,64
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	1,25	0,4752	37,32	1,45	54,11		25,71
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,76	1,25	0,4752			227,94		108,32
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,28	1,25	0,8856	477,92	1,24	592,62		524,82
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,28	1,25	0,8856			256,68		227,32
	4 М										11 336,74
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	22,89		4,94424			5,58		27,59
	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		90,288	24,39	1,48	36,10		3 259,40
	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		4,4712	158,82	1,48	235,05		1 050,96
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	69		14,904	241,35	1,12	270,31		4 028,70
	01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132, 152) мм	10 шт	60,6		13,0896	92,73	1,21	112,20		1 468,65
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		1,728	749,04	1,16	868,89		1 501,44
Н	09.4.03.01	Блоки оконные пластиковые	м2	100		21,6					
		Итого прямые затраты									23 109,92
		ФОТ									11 222,65
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					10 908,42
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					5 246,59
		Всего по позиции							181 782,08		39 264,93
54	ФСБЦ-11.3.02.01-0016	Блок оконный из ПВХ профиля двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	м2	21,6	1	21,6	4 408,54	1,27	5 598,85		120 935,16
		Всего по позиции									120 935,16
55	ГЭСНр62-01-009-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,9632	1	1,9632					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			276,22224					63 757,62
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	140,7		276,22224			230,82		63 757,62
	2 ЭМ										80,43
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,314112					74,98
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1		0,19632	37,32	1,45	54,11		10,62
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1		0,19632			227,94		44,75
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,117792	477,92	1,24	592,62		69,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,117792			256,68		30,23
	4 М										14 272,96
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,44		2,827008	2 507,62	1,2	3 009,14		8 506,86
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1		2,15952	531,44	1,2	637,73		1 377,19
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,18		0,353376	56,11	1,49	83,60		29,54
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0087		0,0170798	60 697,21	1,17	71 015,74		1 212,93
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0441		0,0865771	25 237,94	1,44	36 342,63		3 146,44
	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0231		0,0453499					
		Итого прямые затраты									78 185,99
		ФОТ									63 832,60
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					57 449,34
H	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					29 363,00
		Всего по позиции							84 045,60		164 998,33
56	ФСБЦ-14.3.02.01-0371	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-111	т	0,0453499	1	0,0453499	47 961,85	1,67	80 096,29		3 632,36
		Всего по позиции									3 632,36
57	ГЭСНр62-03-008-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: художественных с рельефом за 2 раза	100 м2	1,09	1	1,09					
H	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			109,763					25 335,50
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	100,7		109,763			230,82		25 335,50
	2 ЭМ										6,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0109					2,80
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,0109	477,92	1,24	592,62		6,46
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0109			256,68		2,80
	4 М										1 247,62
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,109	56,11	1,49	83,60		9,11
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,016		0,01744	60 697,21	1,17	71 015,74		1 238,51
	14.4.02.04	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0331		0,036079					
		Итого прямые затраты									26 592,38
		ФОТ									25 338,30
H	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					22 804,47
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					11 655,62
		Всего по позиции							56 011,44		61 052,47
58	ФСБЦ-14.4.02.04-0162	Краска масляная МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н	т	0,036079	1	0,036079	77 205,08	1,47	113 491,47		4 094,66
		Всего по позиции									4 094,66
59	ГЭСНр56-01-009-02	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт	0,14	1	0,14					
H	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			62,944					13 504,01
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	449,6		62,944			214,54		13 504,01
	2 ЭМ										81,67
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,97		0,5558	115,43	1,23	141,98		78,91
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7,93		1,1102			2,49		2,76
	999-9900	Строительный мусор	т	10,6		1,484					
		Итого прямые затраты									13 585,68
		ФОТ									13 504,01
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					12 153,61
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					6 346,88
		Всего по позиции							229 186,93		32 086,17
60	ГЭСН10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,2816	1	0,2816					

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			28,9933952					7 108,60
	1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	89,53	1,15	28,9933952			245,18		7 108,60
	2 ЭМ										4 471,61
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			4,59008					1 525,86
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	9,69	1,25	3,41088			959,92		3 274,17
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	9,69	1,25	3,41088			344,79		1 176,04
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	1,52	1,25	0,53504			1 524,56		815,70
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,52	1,25	0,53504			344,79		184,48
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	1,83	1,25	0,64416	477,92	1,24	592,62		381,74
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,83	1,25	0,64416			256,68		165,34
	4 М										2 833,24
	01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	32,4		9,12384	241,35	1,12	270,31		2 466,27
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00413		0,001163	70 296,20	1,21	85 058,40		98,92
	04.3.01.07-0027 Раствор штукатурный, известковый, М200		м3	0,105		0,029568	3 878,19	0,99	3 839,41		113,52
	11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III		м3	0,08		0,022528	5 764,42	1,19	6 859,66		154,53
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		28,16					
	Итого прямые затраты										15 939,31
	ФОТ										8 634,46
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					8 392,70
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					4 036,61
	Всего по позиции								100 740,84		28 368,62
61	ФСБЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двухпольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,73 м2	м2	11,44	1	11,44	8 963,86	1,28	11 473,74		131 259,59
	Всего по позиции										131 259,59
62	ФСБЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однопольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2	м2	16,72	1	16,72			7 783,16		130 134,44
	Всего по позиции										130 134,44
63	ГЭСН15-02-033-01	Обивка поверхностей: изоляционным материалом	100 м2	0,026	1	0,026					
	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			0,16744					34,38
	1-100-18 Средний разряд работы 1,8		чел.-ч	5,6	1,15	0,16744			205,34		34,38
	2 ЭМ										0,77
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0013					0,33
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04	1,25	0,0013	477,92	1,24	592,62		0,77
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,25	0,0013			256,68		0,33
	4 М										0,72
	01.7.15.06-0064 Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм		т	0,0003		0,0000078	76 630,40	1,21	92 722,78		0,72
Н	01.7.20.02 Материалы изоляционные		м2	104		2,704					
	Итого прямые затраты										36,20
	ФОТ										34,71
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					31,24
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					14,46
	Всего по позиции								3 150,00		81,90
64	ФСБЦ-12.2.05.10-1006	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 50 мм	м2	2,704	1	2,704	119,98	1,32	158,37		428,23
	Всего по позиции										428,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	ГЭСН10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки	100 м2	0,026	1	0,026					
	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			1,08537					250,53
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	36,3	1,15	1,08537			230,82		250,53
	2 ЭМ										10,79
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0182					4,67
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,56	1,25	0,0182	477,92	1,24	592,62		10,79
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,56	1,25	0,0182			256,68		4,67
	4 М										1 372,44
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,252		0,006552			5,58		0,04
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	2,2		0,0572	72,97	1,21	88,29		5,05
	01.7.15.06-0122 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм		т	0,00725		0,0001885	76 110,20	1,21	92 093,34		17,36
	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		0,03718	28 414,00	1,19	33 812,66		1 257,15
	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		0,00364	10 082,68	1,19	11 998,39		43,67
	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		2,73	12,51	1,44	18,01		49,17
	Итого прямые затраты										1 638,43
	ФОТ										255,20
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					248,05
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					119,31
	Всего по позиции								77 145,77		2 005,79
66	ГЭСН15-04-025-04	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов	100 м2	0,026	1	0,026					
	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			2,52057					610,76
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	84,3	1,15	2,52057			242,31		610,76
	2 ЭМ										1,75
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00325					0,82
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01	1,25	0,000325	37,32	1,45	54,11		0,02
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,25	0,000325			227,94		0,07
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09	1,25	0,002925	477,92	1,24	592,62		1,73
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,09	1,25	0,002925			256,68		0,75
	4 М										170,02
	01.7.10.17-0141 Пемза		кг	1,44		0,03744	2 507,62	1,2	3 009,14		112,66
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,84		0,02184	531,44	1,2	637,73		13,93
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,00806	56,11	1,49	83,60		0,67
	14.5.05.01-0002 Олифа для улучшенной окраски (10 % натуральной, 90 % комбинированной)		т	0,0025		0,000065	78 632,99	1,17	92 000,60		5,98
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая		т	0,0393		0,0010218	24 995,33	1,44	35 993,28		36,78
Н	14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,02474		0,0006432					
	Итого прямые затраты										783,35
	ФОТ										611,58
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					550,42
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					254,72
	Всего по позиции								61 095,77		1 588,49
67	ФСБЦ-14.4.02.04-0114	Краска масляная МА-025, цветная	т	0,0006432	1	0,0006432	55 628,75	1,47	81 774,26		52,60
	Всего по позиции										52,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2	0,3604	1	0,3604					
	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			2,2007826					623,90
	1-100-47 Средний разряд работы 4,7		чел.-ч	5,31	1,15	2,2007826			283,49		623,90
	2 ЭМ										13,58
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00901					2,49
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505	6,62	1,37	9,07		0,04
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505			1 635,64		7,37
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,004505			294,99		1,33
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505	477,92	1,24	592,62		2,67
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,004505			256,68		1,16
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	1,12	1,25	0,50456			6,94		3,50
	4 М										347,99
	14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,009		0,0032436			92 360,61		299,58
	14.5.09.02-0002 Ксилпол нефтяной, марка А		т	0,0015		0,0005406	75 885,63	1,18	89 545,04		48,41
	Итого прямые затраты										987,96
	ФОТ										626,39
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					529,93
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					271,54
	Всего по позиции								4 965,12		1 789,43
69	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,3604	1	0,3604					
	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			0,8827998					213,91
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	1,15	0,8827998			242,31		213,91
	2 ЭМ										12,11
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00901					2,49
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505	6,62	1,37	9,07		0,04
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505			1 635,64		7,37
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	1,25	0,004505			294,99		1,33
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,25	0,004505	477,92	1,24	592,62		2,67
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,25	0,004505			256,68		1,16
	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,65	1,25	0,292825			6,94		2,03
	4 М										367,18
	14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый		т	0,009		0,0032436	60 045,35	1,7	102 077,10		331,10
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,50456	60,60	1,18	71,51		36,08
	Итого прямые затраты										595,69
	ФОТ										216,40
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					183,07
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					93,81
	Всего по позиции								2 421,12		872,57
70	ГЭСНр58-01-020-01	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,144	1	0,144					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,96304					1 359,22
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	41,41		5,96304			227,94		1 359,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н Н		2 ЭМ									4,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01728					4,11
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		0,01152	37,32	1,45		54,11	0,62
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,08		0,01152				227,94	2,63
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		0,00576	477,92	1,24		592,62	3,41
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,00576				256,68	1,48
		4 М									197,96
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,004		0,000576	70 296,20	1,21		85 058,40	48,99
		08.3.03.05-0001 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	0,006		0,000864	149 930,17	1,15		172 419,70	148,97
		08.3.05.05 Сталь листовая оцинкованная	т	0,184		0,026496					
		999-9900 Строительный мусор	т	0,224		0,032256					
		Итого прямые затраты									1 565,32
		ФОТ									1 363,33
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 227,00
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					627,13
		Всего по позиции							23 746,18		3 419,45
71	ФСБЦ-08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, полка крепления 20 мм, ширина отлива 250 мм, капинос размером 20x20 мм, толщина стали 0,5 мм	м	14,4	1	14,4	419,80	1,19		499,56	7 193,66
		Всего по позиции									7 193,66
72	ГЭСНр61-03-004-01	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2	0,611	1	0,611					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			197,5974					49 016,01
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	323,4		197,5974			248,06		49 016,01
		2 ЭМ									1 089,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,61304					414,04
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,36		0,83096	6,62	1,37		9,07	7,54
		91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	2,64		1,61304				670,69	1 081,85
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,64		1,61304				256,68	414,04
		4 М									9 033,72
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35		0,21385	35,71	0,64		22,85	4,89
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,4		2,6884	3 392,36	0,99		3 358,44	9 028,83
		999-9900 Строительный мусор	т	9,68		5,91448					
		Итого прямые затраты									59 553,16
		ФОТ									49 430,05
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					43 992,74
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					21 749,22
		Всего по позиции							205 065,66		125 295,12
73	ГЭСН15-01-070-02	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	30,76	1	30,76					
		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			60,1358					14 917,29
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	1,7	1,15	60,1358			248,06		14 917,29
		4 М									53 458,98
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1752		5,389152				5,58	30,07
		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	0,18		5,5368	26,43	1,21		31,98	177,07
		08.1.02.03-0051 Наличник из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 55x22x30x14x30x22x30 мм, толщина 0,5 мм	м	0,46		14,1496	174,79	1,19		208,00	2 943,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	08.1.02.03-0082	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	2,2		67,672	624,72	1,19	743,42		50 308,72
	08.1.02.03	Аквилоны из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	2,2		67,672					
		Итого прямые затраты									68 376,27
		ФОТ									14 917,29
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					13 425,56
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					6 213,05
		Всего по позиции							2 861,34		88 014,88
74	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x35 мм, толщина 0,5 мм	м	67,672	1	67,672	87,85	1,19	104,54		7 074,43
		Всего по позиции									7 074,43
75	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	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			5,106					1 349,72
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	1,11	1,15	5,106			264,34		1 349,72
	2 ЭМ										34,78
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,26	1,25	1,3			26,75		34,78
	4 М										100,62
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,2132		0,8528			5,58		4,76
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,28	155,63	0,97	150,96		42,27
	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		0,32	138,41	1,21	167,48		53,59
Н	01.7.04.01	Доводчики дверные	шт	1		4					
		Итого прямые затраты									1 485,12
		ФОТ									1 349,72
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 129,72
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					711,30
		Всего по позиции							831,54		3 326,14
76	ФСБЦ-01.7.04.01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	4	1	4	1 868,99	1,28	2 392,31		9 569,24
		Всего по позиции									9 569,24
77	ГЭСНр56-01-012-06	Смена дверных приборов: замки накладные	100 шт	0,1	1	0,1					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			8,9					2 028,67
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	89		8,9			227,94		2 028,67
	4 М										111,22
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	8		0,8	114,90	1,21	139,03		111,22
Н	01.7.04.04	Приборы дверные	шт	100		10					
		Итого прямые затраты									2 139,89
		ФОТ									2 028,67
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 825,80
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					953,47
		Всего по позиции							49 191,60		4 919,16
78	ФСБЦ-01.7.04.04-0032	Замок накладной цилиндрический механический, ригель прямоугольного сечения, механизм открывания изнутри ручкой, без защелки, без задвижки, количество ригелей 1, размеры ригеля 10x25 мм, в комплекте с запорной планкой	компл	10	1	10	601,18	1,19	715,40		7 154,00
		Всего по позиции									7 154,00
79	ГЭСН46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали (козырек)	100 м2	0,13	1	0,13					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,1154					232,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	8,58		1,1154			208,79		232,88
		2 ЭМ									3,86
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	1,88		0,2444			15,80		3,86
		Итого прямые затраты									236,74
		ФОТ									232,88
		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					211,92
		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					121,10
		Всего по позиции							4 382,77		569,76
80	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	0,557	1	0,557					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,00966					1 672,34
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14,38		8,00966			208,79		1 672,34
		2 ЭМ									54,74
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6,22		3,46454			15,80		54,74
		Итого прямые затраты									1 727,08
		ФОТ									1 672,34
		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					1 521,83
		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					869,62
		Всего по позиции							7 394,13		4 118,53
81	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,62	1	0,62					
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,0528					2 782,03
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	0,8	12,0528			230,82		2 782,03
		2 ЭМ									1 366,49
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,96224					300,65
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,68	0,8	0,33728			959,92		323,76
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	0,8	0,33728			344,79		116,29
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,26	0,8	0,62496			1 635,64		1 022,21
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	0,8	0,62496			294,99		184,36
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.-ч	2,29	0,8	1,13584	13,69	1,32	18,07		20,52
		4 М									0,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,85	0	0	35,71	0,64	22,85		0,00
		12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4	0	0	26,93	1,31	35,28		0,00
<i>Н</i>	<i>04.3.01.09</i>	<i>Раствор готовый кладочный тяжелый цементный</i>	<i>м3</i>	<i>1,53</i>	<i>0</i>	<i>0</i>					
		Итого прямые затраты									4 449,17
		ФОТ									3 082,68
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Кровли	%	109	0,9	98,1					3 024,11
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 493,56
		Всего по позиции							14 462,65		8 966,84
82	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	9,3	1	9,3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,3					2 146,63
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	1		9,3			230,82		2 146,63
		2 ЭМ									393,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,279					86,94
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01		0,093			959,92		89,27
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,093			344,79		32,07
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02		0,186			1 635,64		304,23
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02		0,186			294,99		54,87
	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102		0,9486					
		Итого прямые затраты									2 627,07
		ФОТ									2 233,57
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					2 191,13
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 082,16
Всего по позиции									634,45		5 900,36
83	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,62	1	0,62					
	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			17,3259					3 999,16
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	1,15	17,3259			230,82		3 999,16
		2 ЭМ									2 135,15
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,5035					469,76
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,68	1,25	0,527			959,92		505,88
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,25	0,527			344,79		181,70
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,26	1,25	0,9765			1 635,64		1 597,20
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,25	0,9765			294,99		288,06
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.-ч	2,29	1,25	1,77475	13,69	1,32	18,07		32,07
		4 М									150,78
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,85		2,387	35,71	0,64	22,85		54,54
	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		2,728	26,93	1,31	35,28		96,24
Н	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53		0,9486					
		Итого прямые затраты									6 754,85
		ФОТ									4 468,92
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					4 384,01
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					2 165,19
Всего по позиции									21 458,15		13 304,05
84	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	31	1	31					
	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			35,65					8 228,73
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	1	1,15	35,65			230,82		8 228,73
		2 ЭМ									1 639,59
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,1625					362,23
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,3875			959,92		371,97
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,3875			344,79		133,61
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,775			1 635,64		1 267,62
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	1,25	0,775			294,99		228,62
Н	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102		3,162					
		Итого прямые затраты									10 230,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									8 590,96
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					8 427,73
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					4 162,32
		Всего по позиции							736,15		22 820,60
85	ФСБЦ-04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	4,1106	1	4,1106			3 973,48		16 333,39
		Всего по позиции									16 333,39
86	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2	0,62	1	0,62					
	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			10,23868					2 569,19
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	14,36	1,15	10,23868			250,93		2 569,19
	2 ЭМ										212,01
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,22475					71,34
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,15	1,25	0,11625			959,92		111,59
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,15	1,25	0,11625			344,79		40,08
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,05	1,25	0,03875			1 524,56		59,08
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,05	1,25	0,03875			344,79		13,36
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,09	1,25	0,06975	477,92	1,24	592,62		41,34
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,09	1,25	0,06975			256,68		17,90
	4 М										944,85
	01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	29,94		18,5628	41,38	1,23	50,90		944,85
<i>Н</i>	12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя</i>		<i>м2</i>	<i>114</i>		<i>70,68</i>					
<i>Н</i>	12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для нижних слоев</i>		<i>м2</i>	<i>116</i>		<i>71,92</i>					
		Итого прямые затраты									3 797,39
		ФОТ									2 640,53
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					2 590,36
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 279,34
		Всего по позиции							12 366,27		7 667,09
87	ФСБЦ-12.1.02.04-0142	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для верхнего слоя кровли с защитой от солнца, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	70,68	1	70,68			305,87		21 618,89
		Всего по позиции									21 618,89
88	ФСБЦ-12.1.02.04-0143	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный для нижних слоев кровли, наплавляемый, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	71,92	1	71,92	133,37	1,6	213,39		15 347,01
		Всего по позиции									15 347,01
89	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,13	1	0,13					
	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			14,5314					3 312,29
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	97,2	1,15	14,5314			227,94		3 312,29
	2 ЭМ										37,94
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,043875					14,13
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,2	1,25	0,0325			959,92		31,20
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2	1,25	0,0325			344,79		11,21
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,07	1,25	0,011375	477,92	1,24	592,62		6,74
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,07	1,25	0,011375			256,68		2,92
	4 М										6 535,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		0,52	72,97	1,21	88,29		45,91
	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,00156	149 930,17	1,15	172 419,70		268,97
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,0741			83 950,45		6 220,73
		Итого прямые затраты									9 899,97
		ФОТ									3 326,42
	Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Кровли	%	109	0,9	98,1					3 263,22
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					1 611,65
		Всего по позиции							113 652,62		14 774,84
90	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0741	1	-0,0741			83 950,45		-6 220,73
		Всего по позиции									-6 220,73
91	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	14,3	1	14,3	526,27	0,88	463,12		6 622,62
		Всего по позиции									6 622,62
		Итого по разделу 2 Проемы :									
		Итого прямые затраты (справочно)									824 593,99
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									230 850,42
		Эксплуатация машин									12 286,77
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 744,60
		Материалы									577 712,20
		Строительные работы									1 146 026,48
		в том числе:									
		оплата труда									230 850,42
		эксплуатация машин и механизмов									12 286,77
		оплата труда машинистов (Отм)									3 744,60
		материалы									577 712,20
		накладные расходы									213 949,60
		сметная прибыль									107 482,89
		Итого ФОТ (справочно)									234 595,02
		Итого накладные расходы (справочно)									213 949,60
		Итого сметная прибыль (справочно)									107 482,89
		Итого по разделу 2 Проемы									1 146 026,48
		Справочно									
		затраты труда рабочих				988,4304576					
		затраты труда машинистов				12,435727					
Раздел 3. Отмостка											
110	ГЭСН09-06-001-02	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	т	0,15141	1	0,15141					
	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			8,1140619					1 849,52
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	46,6	1,15	8,1140619			227,94		1 849,52
	2 ЭМ										110,24
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0586714					17,06
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,25	0,0227115			1 524,56		34,63
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,25	0,0227115			344,79		7,83
	91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш.-ч	9,08	1,25	1,7185035	13,44	1,37	18,41		31,64
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,25	0,0359599	477,92	1,24	592,62		21,31
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,25	0,0359599			256,68		9,23
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,86	1,25	0,3520283	4,35	1,3	5,66		1,99
	91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	1,75	1,25	0,3312094			62,41		20,67
	4 М										216,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,5		0,227115	114,64	0,68	77,96		17,71
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,45		0,0681345	41,38	1,23	50,90		3,47
	01.7.03.04-0001	Электрознергия	кВт-ч	1,587		0,2402877			5,58		1,34
	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	1,4		0,211974	142,68	0,97	138,40		29,34
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,3		0,499653	174,93	1,13	197,67		98,77
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		0,0000015	70 296,20	1,21	85 058,40		0,13
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		0,0000151	231 787,35	1,49	345 363,15		5,21
	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		0,0028314	307,84	1,05	323,23		0,92
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000045	60 258,20	1,15	69 296,93		0,31
	08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0002937	136 760,00	1,1	150 436,00		44,18
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000469			92 360,61		4,33
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,0000908	98 526,45	1,18	116 261,21		10,56
	07.2.07.13	Конструкции стальные	т	1		0,15141					
Итого прямые затраты											2 193,09
ФОТ											1 866,58
Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25											1 562,33
Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16											983,69
Всего по позиции									31 299,85		4 739,11
94	ФСБЦ-23.3.06.06-0012	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, усиленные, номинальный диаметр 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	7	1	7	1 434,07	0,94	1 348,03		9 436,21
Всего по позиции											9 436,21
95	ГЭСНр68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных (отмостка)	100 м3	0,151005	1	0,151005					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,4747475					1 617,91
	1-100-24 Средний разряд работы 2,4		чел.-ч	49,5		7,4747475			216,45		1 617,91
	2 ЭМ										2 385,35
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,6202837					558,66
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	2,87		0,4333844	887,54	1,45	1 286,93		557,74
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	2,87		0,4333844			344,79		149,43
	91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3		маш.-ч	7,86		1,1868993			1 519,41		1 803,39
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	7,86		1,1868993			344,79		409,23
	91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора)		маш.-ч	1,98		0,2989899	62,31	1,3	81,00		24,22
Итого прямые затраты											4 561,92
ФОТ											2 176,57
Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)											2 220,10
Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)											1 175,35
Всего по позиции									52 696,07		7 957,37
96	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (отмостка)	100 м3	0,216	1	0,216					
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			3,57696					767,40
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	14,4	1,15	3,57696			214,54		767,40
	2 ЭМ										8 693,96
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			3,7476					1 216,85
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	1,77	1,25	0,4779	1 299,64	1,26	1 637,55		782,59
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,77	1,25	0,4779			344,79		164,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29	1,25	1,1583			1 635,64		1 894,56
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29	1,25	1,1583			294,99		341,69
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08	1,25	1,9116	2 391,60	1,26	3 013,42		5 760,45
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08	1,25	1,9116			344,79		659,10
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74	1,25	0,1998	1 043,14	1,23	1 283,06		256,36
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74	1,25	0,1998			256,68		51,28
	4 М										24,68
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		1,08	35,71	0,64	22,85		24,68
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									10 702,89
		ФОТ									1 984,25
	Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					2 625,16
	Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					2 260,06
		Всего по позиции							72 167,18		15 588,11
97	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	23,76	1	23,76	565,20	1,69	955,19		22 695,31
		Всего по позиции									22 695,31
98	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (отмостка)	100 м3	0,216	1	0,216					
	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			5,36544					1 151,10
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	21,6	1,15	5,36544			214,54		1 151,10
	2 ЭМ										13 297,88
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			5,562					1 859,90
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59	1,25	0,6993	887,54	1,45	1 286,93		899,95
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,59	1,25	0,6993			344,79		241,11
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3	1,25	0,621	1 299,64	1,26	1 637,55		1 016,92
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,3	1,25	0,621			344,79		214,11
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46	1,25	0,6642			1 635,64		1 086,39
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	2,46	1,25	0,6642			294,99		195,93
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21	1,25	3,2967	2 391,60	1,26	3 013,42		9 934,34
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	12,21	1,25	3,2967			344,79		1 136,67
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04	1,25	0,2808	1 043,14	1,23	1 283,06		360,28
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04	1,25	0,2808			256,68		72,08
	4 М										34,55
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7		1,512	35,71	0,64	22,85		34,55
П,Н	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									16 343,43
		ФОТ									3 011,00
	Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					3 983,55
	Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					3 429,53
		Всего по позиции							109 983,84		23 756,51
99	ФСБЦ-02.2.05.04-2008	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-10 мм	м3	24,84	1	24,84	1 839,35	0,93	1 710,60		42 491,30
		Всего по позиции									42 491,30
100	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (отмостка, крыльцо)	100 м3	0,223	1	0,223					
	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			34,62075					7 228,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135	1,15	34,62075			208,79		7 228,47
	2 ЭМ										4 853,44
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			5,05095					1 738,57
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	1,25	5,0175			959,92		4 816,40
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18	1,25	5,0175			344,79		1 729,98
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93	1,25	1,6529875	8,54	1,22	10,42		17,22
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	1,25	0,03345	477,92	1,24	592,62		19,82
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,25	0,03345			256,68		8,59
	4 М										838,48
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75		0,39025	35,71	0,64	22,85		8,92
	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		55,75	12,83	1,16	14,88		829,56
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		22,746					
	Итого прямые затраты										14 658,96
	ФОТ										8 967,04
101	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					8 231,74
	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					4 420,75
	Всего по позиции										122 472,87
	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	22,746	1	22,746	4 742,74	1,16	5 501,58		125 138,94
	Всего по позиции										125 138,94
102	ГЭСН27-06-007-02	Устройство швов в бетоне: свежееуложенном (отмостка)	100 м	2,29	1	2,29					
	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			22,43742					4 985,59
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	8,52	1,15	22,43742			222,20		4 985,59
	2 ЭМ										19 049,26
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			7,070375					2 435,27
	91.08.05-052	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежееуложенном цементно-бетоне	маш.-ч	2,46	1,25	7,04175	2 047,56	1,32	2 702,78		19 032,30
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,46	1,25	7,04175			344,79		2 427,92
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,028625	477,92	1,24	592,62		16,96
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,028625			256,68		7,35
	4 М										348,31
	01.7.07.12-0023	Пленка полиэтиленовая изоловая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	6,82		15,6178	8,59	1,16	9,96		155,55
	01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметр 2 мм	т	0,00008		0,0001832	907 036,67	1,16	1 052 162,54		192,76
	Итого прямые затраты										26 818,43
	ФОТ										7 420,86
103	Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					9 817,80
	Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					8 452,36
	Всего по позиции										19 689,34
	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,02618	1	0,02618					45 088,59
	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			0,3492412					82,62
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	0,3492412			236,56		82,62
	2 ЭМ										11,36
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0114538					3,37
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,25	0,0049088			1 524,56		7,48
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,0049088			344,79		1,69
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,006545	477,92	1,24	592,62		3,88
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,006545			256,68		1,68
	4 М										74,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,000733	88 783,86	1,15	102 101,44		74,84
	08.4.03.03	Арматура	т	1		0,02618					
		Итого прямые затраты									172,19
		ФОТ									85,99
	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					78,94
	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					42,39
		Всего по позиции							11 211,61		293,52
104	ФСБЦ-08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холодноотянутой проволоки, диаметр 4-5 мм	т	0,02618	1	0,02618	87 300,07	0,66	57 618,05		1 508,44
		Всего по позиции									1 508,44
105	ГЭСН46-04-014-01	Разборка каменных и железобетонных ступеней: на косоурах без заделки концов	100 м ступеней	0,096	1	0,096					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,3456					1 482,90
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	66,1		6,3456			233,69		1 482,90
	2 ЭМ										11,43
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,81		0,07776	115,43	1,23	141,98		11,04
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,62		0,15552			2,49		0,39
Н	999-9900	Строительный мусор	т	2,11		0,20256					
		Итого прямые затраты									1 494,33
		ФОТ									1 482,90
	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					1 349,44
	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					771,11
		Всего по позиции							37 655,00		3 614,88
106	ГЭСН07-05-015-01	Установка ступеней отдельных: гладких по готовому основанию	100 м ступеней	0,096	1	0,096					
	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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,9232					2 889,11
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	108	1,15	11,9232			242,31		2 889,11
	2 ЭМ										170,52
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1764					51,52
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,59	1,25	0,0708			1 524,56		107,94
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,59	1,25	0,0708			344,79		24,41
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,88	1,25	0,1056	477,92	1,24	592,62		62,58
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,88	1,25	0,1056			256,68		27,11
	4 М										82,85
	04.3.01.09-0012	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	0,25		0,024	3 486,80	0,99	3 451,93		82,85
Н	05.1.07.28	Ступени железобетонные	м	100		9,6					
		Итого прямые затраты									3 194,00
		ФОТ									2 940,63
	Пр/812-007.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	116	0,9	104,4					3 070,02
	Пр/774-007.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий	%	80	0,85	68					1 999,63
		Всего по позиции							86 079,69		8 263,65
107	ФСБЦ-05.1.07.28-0082	Ступени лестничные железобетонные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	9,6	1	9,6	1 080,71	1,41	1 523,80		14 628,48
		Всего по позиции									14 628,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	ГЭСН06-03-004-12	Установка закладных деталей весом: свыше 4 до 20 кг	т	0,026624	1	0,026624					
	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			1,7758208					430,30
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	58	1,15	1,7758208			242,31		430,30
	2 ЭМ										10,85
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0109824					3,23
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,14	1,25	0,0046592			1 524,56		7,10
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,14	1,25	0,0046592			344,79		1,61
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,25	0,0063232	477,92	1,24	592,62		3,75
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,25	0,0063232			256,68		1,62
Н	08.4.01.02 Детали закладные и накладные		т	1		0,026624					
	Итого прямые затраты										444,38
	ФОТ										433,53
	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					397,98
	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					213,73
	Всего по позиции								39 666,84		1 056,09
109	ФСБЦ-08.3.08.02-0058	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм	т	0,026624	1	0,026624			56 038,22		1 491,96
	Всего по позиции										1 491,96
	Итого по разделу 3 Отмстка :										
	Итого прямые затраты (справочно)										297 974,26
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										22 484,92
	Эксплуатация машин										48 594,29
	Оплата труда машинистов (Отм)										7 884,43
	Материалы										219 010,62
	Строительные работы										355 059,92
	в том числе:										
	оплата труда										22 484,92
	эксплуатация машин и механизмов										48 594,29
	оплата труда машинистов (Отм)										7 884,43
	материалы										219 010,62
	накладные расходы										33 337,06
	сметная прибыль										23 748,60
	Итого ФОТ (справочно)										30 369,35
	Итого накладные расходы (справочно)										33 337,06
	Итого сметная прибыль (справочно)										23 748,60
	Итого по разделу 3 Отмстка										355 059,92
	Справочно										
	затраты труда рабочих					101,9832414					
	затраты труда машинистов					23,3087163					
	Итого по смете:										
	Всего прямые затраты (справочно)										7 515 937,86
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										2 451 774,39
	Эксплуатация машин										399 203,34
	Оплата труда машинистов (Отм)										127 372,01
	Материалы										4 537 588,12
	Строительные работы										11 055 403,63
	в том числе:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда									2 451 774,39
		эксплуатация машин и механизмов									399 203,34
		оплата труда машинистов (Отм)									127 372,01
		материалы									4 537 588,12
		накладные расходы									2 366 402,06
		сметная прибыль									1 173 063,71
		Всего ФОТ (справочно)									2 579 146,40
		Всего накладные расходы (справочно)									2 366 402,06
		Всего сметная прибыль (справочно)									1 173 063,71
		НДС 20%									2 211 080,73
		ВСЕГО по смете									13 266 484,36
		Справочно									
		затраты труда рабочих				10361,9142092					
		затраты труда машинистов				471,1908355					

Составил



Л.Ф.Тимергалиев