

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор "МОБУ Палимовская СОШ" Шмаранов В.В.

" ____ " _____ 2024 года

" ____ " _____ 2024 года

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Наименование редакции сметных нормативов

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

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

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

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

Письмо министра России от 23.11.2023 г. № 72412-ИФ/09

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

Приказ Министра строительства, жилищно-коммунального, дорожного хозяйства и транспорта Оренбургской области №37-пр от 14.02.2023г. Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, для целей определения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства на территории оренбургской области за 2022г.

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

56. Оренбургская область

Наименование субъекта Российской Федерации

Оренбургская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

МОБУ "Палимовская СОШ" с. Палимовка, ул. Школьная, 1, Бузулукского района, Оренбургской области

(наименование стройки)

Капитальный ремонт здания МОБУ "Палимовская СОШ" по адресу: Оренбургская обл.

Бузулукский р-н, с. Палимовка, ул. Школьная д. 1

(наименование объекта капитального строительства)

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

Капитальный ремонт фасада здания МОБУ "Палимовская СОШ" с. Палимовка

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание 04.22-045

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен 01.10.2023

Сметная стоимость 3 801,61 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 3 801,61 тыс.руб.

монтажных работ 0,00 тыс.руб.

оборудования 0,00 тыс.руб.

прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 708,61 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов 3,59 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 2 338,92 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов 11,18 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт фасада											
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	14	1	14					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			609					171 287,34
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,5		609			281,26		171 287,34
		2 ЭМ									542,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,98					306,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07		0,98			553,32		542,25
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07		0,98			312,77		306,51
		4 М									54 462,06
		01.7.16.02-0002 Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без щитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,035		0,49	91 734,54	1,17	107 329,41		52 591,41
		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		0,126	16 496,03	0,9	14 846,43		1 870,65
<i>П,Н</i>	<i>11.2.13.06</i>	<i>Щиты настила</i>	<i>м2</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		Итого прямые затраты									226 598,16
		ФОТ									171 593,85
		Пр/812-008.0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					188 753,24
		Пр/774-008.0 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					118 399,76
		Всего по позиции							38 125,08		533 751,16
2	ФСБЦ-11.2.13.06-0013	Щиты настила, толщина 40 мм	м2	47,6	1	47,6	625,83	1,32	826,10		39 322,36
		Всего по позиции									39 322,36
3	ГЭСНр62-04-012-01	Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций	100 м2	0,07	1	0,07					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,9989					277,45
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	14,27		0,9989			277,76		277,45
		2 ЭМ									1,16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0021					0,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,0021			553,32		1,16
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0021			312,77		0,66
		4 М									0,02
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,01		0,0007	35,71	0,89	31,78		0,02
<i>Н</i>	<i>14.2.06.01</i>	<i>Антисептик</i>	<i>кг</i>	<i>30,9</i>		<i>2,163</i>					
		Итого прямые затраты									279,29
		ФОТ									278,11
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					250,30
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					127,93
		Всего по позиции							9 393,14		657,52
4	ФСБЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °С 0,95-1,05 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °С, температура при эксплуатации от -50 до +80 °С	кг	2,163	1	2,163	128,77	1,94	249,81		540,34
		Всего по позиции									540,34
5	ГЭСНр61-02-001-01	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,037	1	0,037					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,438					1 833,28
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	174		6,438			284,76		1 833,28
		2 ЭМ									34,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,04884					15,28
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		0,02627	6,62	1,28	8,47		0,22
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.час	1,32		0,04884			696,27		34,01
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,32		0,04884			312,77		15,28
		4 М									398,05
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,01295	35,71	0,89	31,78		0,41
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,2		0,0814	3 392,36	1,44	4 885,00		397,64
H	999-9900	Строительный мусор	т	4,81		0,17797					
		Итого прямые затраты									2 280,84
		ФОТ									1 848,56
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 645,22
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					813,37
		Всего по позиции							128 092,70		4 739,43
6	ГЭСНр53-01-013-01	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м	0,57	1	0,57					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,5447					450,68
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	2,71		1,5447			291,76		450,68
		4 М									0,18
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,0057	35,71	0,89	31,78		0,18
H	04.3.01.09	Раствор цементный	м3	0,02		0,0114					
		Итого прямые затраты									450,86
		ФОТ									450,68
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					414,63
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					234,35
		Всего по позиции							1 929,54		1 099,84
7	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0114	1	0,0114	3 778,62	1,44	5 441,21		62,03
		Всего по позиции									62,03
		Итого по разделу 1 Ремонт фасада :									
		Итого прямые затраты (справочно)									269 533,88
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									173 848,75
		Эксплуатация машин									577,64
		Оплата труда машинистов (Отм)									322,45
		Материалы									94 785,04
		Строительные работы									580 172,68
		в том числе:									
		оплата труда									173 848,75
		эксплуатация машин и механизмов									577,64
		оплата труда машинистов (Отм)									322,45
		материалы									94 785,04
		накладные расходы									191 063,39
		сметная прибыль									119 575,41
		Итого ФОТ (справочно)									174 171,20
		Итого накладные расходы (справочно)									191 063,39
		Итого сметная прибыль (справочно)									119 575,41
		Итого по разделу 1 Ремонт фасада									580 172,68
		Справочно									
		затраты труда рабочих				617,9816					
		затраты труда машинистов				1,03094					

Раздел 2. Фасад

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2	12,82	1	12,82					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			205,8892					55 264,78
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	16,06		205,8892			268,42		55 264,78
		2 ЭМ									479,59
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,0256					362,08
		91.05.01-016 Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03		0,3846	251,77	1,29	324,78		124,91
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,3846			420,14		161,59
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		0,641			553,32		354,68
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05		0,641			312,77		200,49
		4 М									135 968,18
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,12		1,5384	35,71	0,89	31,78		48,89
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,7728		9,907296			6,39		63,31
		14.1.06.04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409		5243,38	17,99	1,44	25,91		135 855,98
П,Н		01.7.15.07-0132 Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм	10 шт	0		0					
П,Н		12.2.05.08 Изделия теплоизоляционные	м3	0		0					
		Итого прямые затраты									192 074,63
		ФОТ									55 626,86
		Пр/812-020.0-1 НР Теплоизоляционные работы	%	97		97					53 958,05
		Пр/774-020.0 СП Теплоизоляционные работы	%	55		55					30 594,77
		Всего по позиции							21 577,80		276 627,45
9	ФСБЦ-12.2.05.05-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные ПП-70, полужесткие, плотность 66-75 кг/м3 /ТЕХНОВЕРТ Проф - 50мм/	м3	64,1	1	64,1	4 236,49	1,09	4 617,77		295 999,06
		Всего по позиции									295 999,06
10	ФСБЦ-01.7.15.07-0131	Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 120 мм	10 шт	512,8	1	512,8	54,40	1,16	63,10		32 357,68
		Всего по позиции									32 357,68
11	ГЭСНр61-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию	100 м2	11,24	1	11,24					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			237,5012					69 293,35
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	21,13		237,5012			291,76		69 293,35
		2 ЭМ									373,16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,6744					210,93
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,6744			553,32		373,16
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,6744			312,77		210,93
		4 М									41 638,56
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	20,6		231,544	65,33	1,44	94,08		21 783,66
		14.3.01.01-0001 Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований	кг	10,3		115,772	144,12	1,19	171,50		19 854,90
Н		01.8.01.06 Сетки стеклянные	м2	111,1		1248,764					
		Итого прямые затраты									111 516,00
		ФОТ									69 504,28
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					61 858,81
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					30 581,88
		Всего по позиции							18 145,61		203 956,69
12	ФСБЦ-01.8.01.06-0004	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2	м2	1248,764	1	1248,764	43,55	1,07	46,60		58 192,40
		Всего по позиции									58 192,40
13	ФСБЦ-11.3.03.10-0073	Профиль угловой перфорированный из ПВХ с сеткой, размеры профиля 25x25 мм, размеры сетки 100x150 мм	10 м	5,66	1	5,66	167,28	1,25	209,10		1 183,51
		Всего по позиции									1 183,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	11,24	1	11,24					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			692,0468					235 835,71
		1-100-46 Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	61,57		692,0468			340,78		235 835,71
		2 ЭМ									2 660,66
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,7208					1 476,52
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,51		5,7324	6,62	1,28	8,47		48,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,42		4,7208			553,32		2 612,11
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,42		4,7208			312,77		1 476,52
		4 М									79,57
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,068		0,76432	35,71	0,89	31,78		24,29
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,7696		8,650304			6,39		55,28
H		04.3.01.02 Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0,4		4,496					
H		14.4.01.02 Грунтовка	т	0,018		0,20232					
		Итого прямые затраты									240 052,46
		ФОТ									237 312,23
		Пр/812-015.0-1 НР Отделочные работы	%	100		100					237 312,23
		Пр/774-015.0 СП Отделочные работы	%	49		49					116 282,99
		Всего по позиции							52 815,63		593 647,68
15	ФСБЦ-04.3.02.09-1014	Смеси сухие для декоративной штукатурки фасадов, на цементном вяжущем с модифицирующими добавками, с бороздчатой структурой / декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (под окраску) расход 2,0 кг/м2	кг	4496	1	4496	112,54	1,61	181,19		814 630,24
		Всего по позиции									814 630,24
16	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	202,32	1	202,32	65,84	1,19	78,35		15 851,77
		Всего по позиции									15 851,77
17	ГЭСН15-04-013-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная	100 м2	11,24	1	11,24					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			147,244					41 929,20
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	13,1		147,244			284,76		41 929,20
		2 ЭМ									706,97
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,2364					386,71
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,24		2,6976	6,62	1,28	8,47		22,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11		1,2364			553,32		684,12
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		1,2364			312,77		386,71
		4 М									50 783,21
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,075		0,843	35,71	0,89	31,78		26,79
		01.8.01.07-0001 Стекло жидкое калийное	т	0,0532		0,597968	40 136,10	1,94	77 864,03		46 560,20
		14.2.06.03-0514 Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора метилсиликоната натрия	т	0,0023		0,025852	83 668,50	1,94	162 316,89		4 196,22
H		14.3.02.05 Краски силикатные	т	0,045		0,5058					
		Итого прямые затраты									93 806,09
		ФОТ									42 315,91
		Пр/812-015.0-1 НР Отделочные работы	%	100		100					42 315,91
		Пр/774-015.0 СП Отделочные работы	%	49		49					20 734,80
		Всего по позиции							13 955,23		156 856,80
18	ФСБЦ-14.3.02.05-0104	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цветная	т	0,505755	1	0,505755	102 683,42	1,14	117 059,10		59 203,23
		Всего по позиции									59 203,23
		Итого по разделу 2 Фасад :									
		Итого прямые затраты (справочно)									1 914 867,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									402 323,04
		Эксплуатация машин									4 220,38
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 436,24
		Материалы									1 505 887,41
		Строительные работы									2 508 506,51
		в том числе:									
		оплата труда									402 323,04
		эксплуатация машин и механизмов									4 220,38
		оплата труда машинистов (Отм)									2 436,24
		материалы									1 505 887,41
		накладные расходы									395 445,00
		сметная прибыль									198 194,44
		Итого ФОТ (справочно)									404 759,28
		Итого накладные расходы (справочно)									395 445,00
		Итого сметная прибыль (справочно)									198 194,44
		Итого по разделу 2 Фасад									2 508 506,51
		Справочно									
		затраты труда рабочих						1282,6812			
		затраты труда машинистов						7,6572			
Раздел 3. Откосы											
19	ГЭСНр61-04-006-01	Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию	100 м2	1,436	1	1,436					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,34268					8 852,78
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	21,13		30,34268			291,76		8 852,78
		2 ЭМ									47,67
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08616					26,95
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,08616			553,32		47,67
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,08616			312,77		26,95
		4 М									5 319,66
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	20,6		29,5816	65,33	1,44	94,08		2 783,04
		14.3.01.01-0001 Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований	кг	10,3		14,7908	144,12	1,19	171,50		2 536,62
H	01.8.01.06	Сетки стеклянные	м2	111,1		159,5396					
		Итого прямые затраты									14 247,06
		ФОТ									8 879,73
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					7 902,96
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					3 907,08
		Всего по позиции							18 145,61		26 057,10
20	ФСБЦ-01.8.01.06-0004	Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2	м2	159,5396	1	159,5396	43,55	1,07	46,60		7 434,55
		Всего по позиции									7 434,55
21	ФСБЦ-11.3.03.10-0073	Профиль угловой перфорированный из ПВХ с сеткой, размеры профиля 25x25 мм, размеры сетки 100x150 мм	10 м	71,8	1	71,8	167,28	1,25	209,10		15 013,38
		Всего по позиции									15 013,38
22	ГЭСН15-04-048-03	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	1,436	1	1,436					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			88,41452					30 129,90
		1-100-46 Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	61,57		88,41452			340,78		30 129,90
		2 ЭМ									339,92
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,60312					188,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,51		0,73236	6,62	1,28	8,47		6,20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,42		0,60312			553,32		333,72
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,42		0,60312			312,77		188,64
		4 М									10,16
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,068		0,097648	35,71	0,89	31,78		3,10
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,7696		1,1051456			6,39		7,06
H	04.3.01.02	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	0,4		0,5744					
H	14.4.01.02	Грунтовка	т	0,018		0,025848					
		Итого прямые затраты									30 668,62
		ФОТ									30 318,54
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					30 318,54
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					14 856,08
		Всего по позиции							52 815,63		75 843,24
23	ФСБЦ-04.3.01.02-0001	Состав пастовый минеральный или полиминеральный декоративный для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с минеральным наполнителем, размер зерна 0,5-5,0 мм	т	0,5744	1	0,5744	89 945,10	1,5	134 917,65		77 496,70
		Всего по позиции									77 496,70
24	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовочный глубокого проникновения	кг	25,848	1	25,848	65,84	1,19	78,35		2 025,19
		Всего по позиции									2 025,19
25	ГЭСН15-04-013-02	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная	100 м2	1,436	1	1,436					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,8116					5 356,79
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	13,1		18,8116			284,76		5 356,79
		2 ЭМ									90,32
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,15796					49,41
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,24		0,34464	6,62	1,28	8,47		2,92
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11		0,15796			553,32		87,40
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,11		0,15796			312,77		49,41
		4 М									6 487,96
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,075		0,1077	35,71	0,89	31,78		3,42
	01.8.01.07-0001	Стекло жидкое калийное	т	0,0532		0,0763952	40 136,10	1,94	77 864,03		5 948,44
	14.2.06.03-0514	Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора метилсиликоната натрия	т	0,0023		0,0033028	83 668,50	1,94	162 316,89		536,10
H	14.3.02.05	Краски силикатные	т	0,045		0,06462					
		Итого прямые затраты									11 984,48
		ФОТ									5 406,20
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					5 406,20
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					2 649,04
		Всего по позиции							13 955,24		20 039,72
26	ФСБЦ-14.3.02.05-0104	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цветная	т	0,06462	1	0,06462	102 683,42	1,14	117 059,10		7 564,36
		Всего по позиции									7 564,36
27	ГЭСНр58-01-033-04	Устройство поясков, сандриков, подоконных отливов из листовой стали	100 м	2,12	1	2,12					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			55,3744					15 380,79
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	26,12		55,3744			277,76		15 380,79
		2 ЭМ									41,84
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1908					55,22
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,06		0,1272	37,32	1,4	52,25		6,65
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06		0,1272			277,76		35,33
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,0636			553,32		35,19
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0636			312,77		19,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									33 517,05
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002		0,00424	70 296,20	1,16	81 543,59		345,74
	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,211		0,44732	86 227,50	0,86	74 155,65		33 171,31
H	08.3.03.05	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	кг	1		2,12					
		Итого прямые затраты									48 994,90
		ФОТ									15 436,01
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					13 892,41
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					7 100,56
		Всего по позиции							33 013,15		69 987,87
28	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	-0,44732	1	-0,44732	86 227,50	0,86	74 155,65		-33 171,31
		Всего по позиции									-33 171,31
29	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм	м2	53	1	53	526,27	0,86	452,59		23 987,27
		Всего по позиции									23 987,27
		Итого по разделу 3 Откосы :									
		Итого прямые затраты (справочно)									206 245,20
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									59 720,26
		Эксплуатация машин									519,75
		Оплата труда машинистов (Отм)									320,22
		Материалы									145 684,97
		Строительные работы									292 278,07
		в том числе:									
		оплата труда									59 720,26
		эксплуатация машин и механизмов									519,75
		оплата труда машинистов (Отм)									320,22
		материалы									145 684,97
		накладные расходы									57 520,11
		сметная прибыль									28 512,76
		Итого ФОТ (справочно)									60 040,48
		Итого накладные расходы (справочно)									57 520,11
		Итого сметная прибыль (справочно)									28 512,76
		Итого по разделу 3 Откосы									292 278,07
		Справочно									
		затраты труда рабочих					192,9432				
		затраты труда машинистов					1,03804				
Раздел 4. Цоколь											
30	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	1,581	1	1,581					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			33,5172					10 365,86
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	21,2		33,5172			309,27		10 365,86
		2 ЭМ									486,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3162					98,90
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	1,95		3,08295	95,25	1,06	100,97		311,29
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,3162			553,32		174,96
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,3162			312,77		98,90
		4 М									2 400,33
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,024		0,037944	62 186,75	1,01	62 808,62		2 383,21
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,1581	56,11	1,93	108,29		17,12
H	01.2.01.02	Битум	т	0,016		0,025296					
H	01.2.03.03	Мастика	т	0,24		0,37944					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									13 351,34
		ФОТ									10 464,76
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					11 511,24
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					7 220,68
		Всего по позиции							20 293,02		32 083,26
31	ФСБЦ-01.2.03.03-0014	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55, МБКГ-65, МБКГ-75, МБКГ-85	т	0,37944	1	0,37944	31 491,91	1,22	38 420,13		14 578,13
		Всего по позиции									14 578,13
32	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,025296	1	0,025296	22 965,21	1,15	26 409,99		668,07
		Всего по позиции									668,07
33	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2	1,581	1	1,581					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			167,88639					50 157,74
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	106,19		167,88639		298,76			50 157,74
		2 ЭМ									935,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,01184					362,31
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,27		0,42687		1 433,81			612,05
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,27		0,42687		420,14			179,35
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,37		0,58497		553,32			323,68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,37		0,58497		312,77			182,96
		4 М									88 391,22
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	35,65		56,36265		6,39			360,16
	01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 8 мм, длина 100 мм	100 шт	7		11,067	248,75	1,16	288,55		3 193,38
	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	29		45,849	26,43	1,16	30,66		1 405,73
	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	200		316,2	85,93	0,89	76,48		24 182,98
	08.1.02.03-0041	Кронштейн крепежный стальной оцинкованный угловой, размеры 200x50x50 мм, толщина 1,2 мм	шт	350		553,35	24,48	0,89	21,79		12 057,50
	08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	42		66,402	420,91	0,89	374,61		24 874,85
	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм	м	12		18,972	166,83	0,89	148,48		2 816,96
	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100x100 мм, толщина 0,5 мм	м	55		86,955	251,97	0,89	224,25		19 499,66
<i>H</i>	08.1.02.23	<i>Сайдинг металлический с полимерным покрытием</i>	<i>м2</i>	<i>118</i>		<i>186,558</i>					
		Итого прямые затраты									139 847,00
		ФОТ									50 520,05
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					50 520,05
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					24 754,82
		Всего по позиции							136 066,96		215 121,87
34	ФСБЦ-08.1.02.23-0011	Панель-сайдинг фасадная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, рабочая ширина 226 мм, толщина 0,5 мм	м2	186,558	1	186,558	626,09	0,89	557,22		103 953,85
		Всего по позиции									103 953,85
35	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,4518	1	0,4518					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			43,91496					12 197,82
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	97,2		43,91496		277,76			12 197,82
		2 ЭМ									90,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,121986					47,85
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2		0,09036	622,62	1,29	803,18		72,58
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2		0,09036			420,14		37,96
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07		0,031626			553,32		17,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07		0,031626			312,77		9,89
		4 М									21 296,74
	01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	4		1,8072	72,97	1,16	84,65		152,98
	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,012		0,0054216	149 930,17	1,14	170 920,39		926,66
	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,57		0,257526	91 285,00	0,86	78 505,10		20 217,10
		Итого прямые затраты									33 632,49
		ФОТ									12 245,67
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					13 347,78
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					6 980,03
		Всего по позиции							119 434,04		53 960,30
36	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,257526	1	-0,257526	91 285,00	0,86	78 505,10		-20 217,10
		Всего по позиции									-20 217,10
37	ФСБЦ-08.3.05.05-1506	Сталь листовая оцинкованная с полимерным покрытием (металлопласт), толщина 0,50 мм, ширина 1250 мм /доборные элементы - отлив/	м2	45,18	1	45,18	526,27	0,86	452,59		20 448,02
		Всего по позиции									20 448,02
		Итого по разделу 4 Цоколь :									
		Итого прямые затраты (справочно)									306 261,80
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									72 721,42
		Эксплуатация машин									1 512,06
		Оплата труда машинистов (Отм)									509,06
		Материалы									231 519,26
		Строительные работы									420 596,40
		в том числе:									
		оплата труда									72 721,42
		эксплуатация машин и механизмов									1 512,06
		оплата труда машинистов (Отм)									509,06
		материалы									231 519,26
		накладные расходы									75 379,07
		сметная прибыль									38 955,53
		Итого ФОТ (справочно)									73 230,48
		Итого накладные расходы (справочно)									75 379,07
		Итого сметная прибыль (справочно)									38 955,53
		Итого по разделу 4 Цоколь									420 596,40
		Справочно									
		затраты труда рабочих				245,31855					
		затраты труда машинистов				1,450026					
Раздел 5. Очистка от строительного мусора											
38	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,035594	1	0,035594			775,75		27,61
		Всего по позиции									27,61
39	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	0,142376	1	0,142376			59,31		8,44
		Всего по позиции									8,44
40	02-15-1-01-0005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км	т	0,17797	1	0,17797			95,98		17,08
		Всего по позиции									17,08
		Итого по разделу 5 Очистка от строительного мусора :									
		Итого прямые затраты (справочно)									53,13
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перевозка									53,13
		Строительные работы									53,13
		Перевозка									53,13
		Итого по разделу 5 Очистка от строительного мусора									53,13
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									2 696 961,08
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									708 613,47
		Эксплуатация машин									6 829,83
		Оплата труда машинистов (Отм)									3 587,97
		Материалы									1 977 876,68
		Перевозка									53,13
		Строительные работы									3 801 606,79
		Строительные работы									3 801 553,66
		в том числе:									
		оплата труда									708 613,47
		эксплуатация машин и механизмов									6 829,83
		оплата труда машинистов (Отм)									3 587,97
		материалы									1 977 876,68
		накладные расходы									719 407,57
		сметная прибыль									385 238,14
		Перевозка									53,13
		Всего ФОТ (справочно)									712 201,44
		Всего накладные расходы (справочно)									719 407,57
		Всего сметная прибыль (справочно)									385 238,14
		ВСЕГО по смете									3 801 606,79
		Справочно									
		затраты труда рабочих					2338,92455				
		затраты труда машинистов					11,176206				

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

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

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