

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Министра России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Министра России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Министра России от 07.11.2024 №747/пр

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

Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Министра России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Министра России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Министра России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Министра России от 07.11.2024 №747/пр

Реквизиты письма Министра 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 с 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 25.11.2024 № 69894-ИФ/09

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

Приказ Министерства архитектуры и строительства Смоленской области от 22.02.2024 № 032-ОД

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

67. Смоленская область

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Смоленская область

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ УЧЕБНОГО КОРПУСА СОГБПОУ «ВЕРХНЕДНЕПРОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

(наименование стройки)

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ УЧЕБНОГО КОРПУСА СОГБПОУ «ВЕРХНЕДНЕПРОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

(наименование объекта капитального строительства)

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

Фасад

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен IV квартал 2024 года

Сметная стоимость	7 517,49 тыс.руб.
<i>в том числе:</i>	
строительных работ	6 161,35 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	930,32 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	56,31 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	2 779,58 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	183,24 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. Отделка и утепление фасадов											
Стены											
1	ГЭСН08-07-001-01	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки	100 м2	9,7217	1	9,7217					
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			485,210047					149 279,72
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	43,4	1,15	485,210047			307,66		149 279,72
	2	ЭМ									460,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,7825969					267,75
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,15	0,7825969	477,92	1,23	587,84		460,04
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,07	1,15	0,7825969			342,13		267,75
	4	М									41 385,17
	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	0,037		0,3597029	91 734,54	1,23	112 833,48		40 586,53
	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	0,006		0,0583302	16 496,03	0,83	13 691,70		798,64
		ФОТ									149 547,47
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					164 502,22
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					103 187,75
		Всего по позиции							47 222,47		459 082,65
2	ФСБЦ-11.2.13.06-0013	Щиты настила, толщина 40 мм	м2	11,66604	1	11,66604	625,83	1,39	869,90		10 148,29
		Всего по позиции									10 148,29
3	ГЭСН08-07-001-04	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к нормам 08-07-001-01, 08-07-001-02/высота 12м	100 м2	-9,7217	1	-9,7217					
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			-73,787703					-22 701,52
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	6,6	1,15	-73,787703			307,66		-22 701,52
		ФОТ									-22 701,52
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					-24 971,67
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					-15 664,05
		Всего по позиции							6 515,04		-63 337,24
4	ГЭСН15-01-090-02	Устройство вентилируемых фасадов с облицовкой панелями из композитных материалов: без теплоизоляционного слоя	100 м2	8,4791	1	8,4791					
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2028,0057007					693 841,59
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	207,98	1,15	2028,0057007			342,13		693 841,59
	2	ЭМ									8 700,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			176,6874858					53 682,96
	91.06.06-047	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 35 м	маш.-ч	18,12	1,15	176,6874858	33,96	1,45	49,24		8 700,09
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	18,12	1,15	176,6874858			303,83		53 682,96

	4 М								2 550,33
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	36,77		311,776507		8,18	2 550,33
		ФОТ							747 524,55
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100			747 524,55
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49			366 287,03
		Всего по позиции						220 847,32	1 872 586,55
5	ФСБЦ-07.2.06.06-0011	Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором	м2	847,91	1	847,91	634,33	1,22	773,88
		Всего по позиции							656 180,59
6	ФСБЦ-12.1.02.10-0097	Мембрана паропроницаемая ветро-влагозащитная двухслойная для вентилируемых фасадов и скатных крыш, Г2, паропроницаемость 953 г/м2*сут, прочность 150-163 Н, с УФ-защитой	м2	873,3473	1	873,3473	51,64	1,21	62,48
		Всего по позиции							54 566,74
7	ТЦ_07.2.06.06_40_400701332_7_12.04.2024_02	Фасадная кассета ОЦ 0,7 мм, порошковое окрашивание RAL согласно ТЗ заказчика Цена=3267/1,2*1,02	м2	873,3473	1	873,3473			2 776,95
		Всего по позиции							2 425 241,78
8	ГЭСН15-04-043-02	Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с лесов: с применением распылителя	100 м2	8,4791	1	8,4791			
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:							
	_гр.3	- разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;							
		- стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15							
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				72,8397086			27 152,46
	1-100-46	Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	7,47	1,15	72,8397086		372,77	27 152,46
	2 ЭМ								534,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1950193			66,72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,15	0,1950193	477,92	1,23	587,84
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,15	0,1950193			342,13
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	6,4	1,15	62,406176			6,72
		ФОТ							27 219,18
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100			27 219,18
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49			13 337,40
		Всего по позиции							8 056,25
9	ФСБЦ-14.2.06.03-0517	Жидкость гидрофобизирующая на основе кремнийорганического полимера в воде для поверхностной обработки кирпича, бетона, штукатурки, шифера, дерева, природного камня, без запаха, плотность 0,98-1,01 г/см3, реакция среды (рН) 5,5-9,5, цвет белый	л	190,77975	1	190,77975	296,16	1,88	556,78
		Всего по позиции							106 222,35
10	ГЭСНр53-01-013-01	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м	5	1	5			
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:							
	_гр.3	- разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;							
		- стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15							
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				15,5825			4 973,15
	1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	2,71	1,15	15,5825		319,15	4 973,15
	4 М								1,43
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,05	35,71	0,8	28,57
		ФОТ							4 973,15
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92			4 575,30
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52			2 586,04
		Всего по позиции							2 427,18
11	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,1	1	0,1	3 778,62	1,03	3 891,98
		Всего по позиции							389,20

12	ГЭСНр53-01-014-01	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2	0,15	1	0,15					
421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			68,594625					20 315,67
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	397,65	1,15	68,594625			296,17		20 315,67
		2 ЭМ									271,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1725					79,28
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1	1,15	0,1725			1 571,45		271,08
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1	1,15	0,1725			459,58		79,28
		4 М									1 433,68
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,59		0,0885	35,71	0,8	28,57		2,53
		04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	2,4		0,36	3 859,62	1,03	3 975,41		1 431,15
		ФОТ									20 394,95
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					18 763,35
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					10 605,37
		Всего по позиции							343 122,87		51 468,43
13	ФСБЦ-06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой полнотельный одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	0,78	1	0,78	16 723,22	1,24	20 736,79		16 174,70
		Всего по позиции									16 174,70
Отлива											
18	ГЭСНр58-01-033-04	Устройство поясков, сандриков, подоконных отливов из листовой стали	100 м	0,11	1	0,11					
421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,30418					1 003,91
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	26,12	1,15	3,30418			303,83		1 003,91
		2 ЭМ									2,64
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,011385					3,61
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,06	1,15	0,00759	37,32	1,45	54,11		0,41
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,06	1,15	0,00759			303,83		2,31
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,003795	477,92	1,23	587,84		2,23
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,15	0,003795			342,13		1,30
		4 М									2 121,05
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,002		0,00022	70 296,20	1,27	89 276,17		19,64
		08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,211		0,02321	86 227,50	1,05	90 538,88		2 101,41
		ФОТ									1 007,52
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					906,77
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					463,46
		Всего по позиции							40 922,18		4 501,44
Откосы											
19	ГЭСН15-01-070-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	44,35	1	44,35					
421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			79,053875					26 138,37
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	1,55	1,15	79,053875			330,64		26 138,37
		4 М									71 533,83
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1568		6,95408			8,18		56,88

	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	0,16		7,096		33,36	1,27	42,37	300,66
	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	0,66		29,271		419,80	1,01	424,00	12 410,90
	08.1.02.03-0082	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	2,1		93,135		624,72	1,01	630,97	58 765,39
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					26 138,37
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					26 138,37
		Всего по позиции								3 080,46	136 618,37
20	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x35 мм, толщина 0,5 мм	м	93,135	1	93,135		87,85	1,01	88,73	8 263,87
		Всего по позиции									8 263,87
21	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	14,14	1	14,14					
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			27,6437					9 140,11
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	1,7	1,15	27,6437				330,64	9 140,11
	4	М									20 904,60
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,1752		2,477328				8,18	20,26
	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		2,5452		33,36	1,27	42,37	107,84
	08.1.02.03-0051	Наличник из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 55x22x30x14x30x22x30 мм, толщина 0,5 мм	м	0,46		6,5044		174,79	1,01	176,54	1 148,29
	08.1.02.03-0082	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	2,2		31,108		624,72	1,01	630,97	19 628,21
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100					9 140,11
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49					4 478,65
		Всего по позиции								3 087,94	43 663,47
22	ФСБЦ-08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 15x25x25x20x35 мм, толщина 0,5 мм	м	31,108	1	31,108		87,85	1,01	88,73	2 760,21
		Всего по позиции									2 760,21
Отмостка											
23	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	13,6	1	13,6					
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,294					3 767,65
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,85	1,15	13,294				283,41	3 767,65
	2	ЭМ									1 497,18
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,0948					430,46
	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,15	1,0948				1 274,40	1 395,21
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,15	1,0948				393,19	430,46
	91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,4	1,15	6,256				16,30	101,97
	4	М									58,28
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		2,04		35,71	0,8	28,57	58,28
		ФОТ									4 198,11
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					4 617,92

	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			2 896,70	
		Всего по позиции						975,60	13 268,19	
24	ФСБЦ-02.2.05.04-2058	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	15,64	1	15,64	2 220,14	0,96	2 131,33	33 334,00
		Всего по позиции							33 334,00	
25	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	2,805	1	2,805				
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,516085				713,08
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,78	1,15	2,516085			283,41	713,08
	2	ЭМ								306,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2258025				88,78
	91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,15	0,2258025			1 274,40	287,76
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,15	0,2258025			393,19	88,78
	91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,36	1,15	1,16127			16,30	18,93
	4	М								12,02
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		0,42075	35,71	0,8	28,57	12,02
		ФОТ								801,86
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				882,05
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69				553,28
		Всего по позиции							911,19	2 555,90
26	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	3,0855	1	3,0855	565,20	0,98	553,90	1 709,06
		Всего по позиции								1 709,06
27	ГЭСН08-01-008-02	Устройство горизонтальной изоляции: методом свободной укладки	100 м2	1,36	1	1,36				
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)								
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,66648				3 159,09
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	3,41	2,3	10,66648			296,17	3 159,09
	2	ЭМ								528,79
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,4692				186,24
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07	2,3	0,21896			1 571,45	344,08
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	2,3	0,21896			459,58	100,63
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	2,3	0,25024	477,92	1,23	587,84	147,10
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	2,3	0,25024			342,13	85,61
	91.17.04-091	Горелки газовые инжекторные	маш.-ч	1,3	2,3	4,0664	7,52	1,23	9,25	37,61
	4	М								1 024,16
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	6,841	2	18,60752	41,38	1,33	55,04	1 024,16
		ФОТ								3 345,33
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110				3 679,86
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69				2 308,28
		Всего по позиции							8 004,72	10 886,42
28	ФСБЦ-01.7.12.05-0134	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, прочность при растяжении 12,2/9,9 кН/м, поверхностная плотность 300 г/м2	м2	312,8	1	312,8	125,78	1,16	145,90	45 637,52
		Всего по позиции								45 637,52
29	ГЭСН27-04-017-01	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	100 м3	0,1005	1	0,1005				
	421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								

		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,862945				4 326,01
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	128,6	1,15	14,862945			291,06	4 326,01
		2 ЭМ								312,52
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,531645				181,89
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4,6	1,15	0,531645	477,92	1,23	587,84	312,52
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,6	1,15	0,531645			342,13	181,89
		ФОТ								4 507,90
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147				6 626,61
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134				6 040,59
		Всего по позиции							174 006,17	17 487,62
30	ФСБЦ-12.2.05.09-0021	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола, группа горючести Г4, плотность 20-30 кг/м3, теплопроводность при 10 °С не более 0,034 Вт/(м*К), прочность на сжатие не менее 0,15 МПа	м3	10,05	1	10,05	5 240,11	1,5	7 860,17	78 994,71
		Всего по позиции								78 994,71
31	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,1122	1	0,1122				
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,41905				4 847,72
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135	1,15	17,41905			278,30	4 847,72
		2 ЭМ								2 276,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,3380236				1 072,69
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	1,15	2,32254			971,73	2 256,88
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18	1,15	2,32254			459,58	1 067,39
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93	1,15	0,7651479	8,54	1,58	13,49	10,32
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	1,15	0,0154836	477,92	1,23	587,84	9,10
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,15	0,0154836			342,13	5,30
		4 М								419,35
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,75		0,19635	35,71	0,8	28,57	5,61
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		28,05	12,83	1,15	14,75	413,74
		ФОТ								5 920,41
		Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102				6 038,82
		Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58				3 433,84
		Всего по позиции							161 218,54	18 088,72
32	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	11,4444	1	11,4444	4 742,74	0,96	4 553,03	52 106,70
		Всего по позиции								52 106,70
33	ГЭСН26-01-048-04	Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции: из сетки	100 м2	1,136	1	1,136				
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: _гр.3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,3704				4 366,16
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	11	1,15	14,3704			303,83	4 366,16
		2 ЭМ								430,05
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,731584				250,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,56	1,15	0,731584	477,92	1,23	587,84	430,05
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,56	1,15	0,731584			342,13	250,30
		4 М								386,82
		08.3.03.04-0031 Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная, диаметр 0,8 мм	т	0,003		0,003408	105 095,70	1,08	113 503,36	386,82
		ФОТ								4 616,46
		Пр/812-020.0-1 НР Теплоизоляционные работы	%	97		97				4 477,97

	Пр/774-020.0	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			2 539,05
		Всего по позиции						10 959,82	12 450,35
34	ФСБЦ.08.1.02.17-0094	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм, размер ячейки 150x150 мм	м2	119,28	1	119,28	65,05	1,27	9 853,72
		Всего по позиции							9 853,72
		Итого по разделу 1 Отделка и утепление фасадов :							
		Итого прямые затраты (справочно)							4 645 367,40
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							930 323,17
		Эксплуатация машин							15 319,39
		Оплата труда машинистов (ОТМ)							56 310,68
		Материалы							3 643 414,16
		Строительные работы							6 161 350,00
		в том числе:							
		оплата труда							930 323,17
		эксплуатация машин и механизмов							15 319,39
		оплата труда машинистов (ОТМ)							56 310,68
		материалы							3 643 414,16
		накладные расходы							1 000 121,41
		сметная прибыль							515 861,19
		Итого ФОТ (справочно)							986 633,85
		Итого накладные расходы (справочно)							1 000 121,41
		Итого сметная прибыль (справочно)							515 861,19
		Итого по разделу 1 Отделка и утепление фасадов							6 161 350,00
		Справочно							
		затраты труда рабочих				2779,5755933			
		затраты труда машинистов				183,2400421			
		Итого по смете:							
		Всего прямые затраты (справочно)							4 645 367,40
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							930 323,17
		Эксплуатация машин							15 319,39
		Оплата труда машинистов (ОТМ)							56 310,68
		Материалы							3 643 414,16
		Строительные работы							6 161 350,00
		в том числе:							
		оплата труда							930 323,17
		эксплуатация машин и механизмов							15 319,39
		оплата труда машинистов (ОТМ)							56 310,68
		материалы							3 643 414,16
		накладные расходы							1 000 121,41
		сметная прибыль							515 861,19
		Всего ФОТ (справочно)							986 633,85
		Всего накладные расходы (справочно)							1 000 121,41
		Всего сметная прибыль (справочно)							515 861,19
		Непредвиденные затраты 2%							123 227,00
		Всего с непредвиденными							6 264 577,00
		НДС 20%							1 252 915,40
		ВСЕГО по смете							7 517 492,40
		Справочно							
		затраты труда рабочих				2779,5755933			



затраты труда машинистов

183,2400421

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.