

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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 Минстроя строительства 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 2024.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/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 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр

Письмо Минстроя России от 25.11.2024 № 69894-ИФ/09

Приказ Министерства строительства Тульской области от 16.02.2024 № 20

71. Тульская область

Тульская область

ГПОУ ТО "Богородицкий политехнический колледж"
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

ремонт спортивного зала и раздевалки
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание дефектный акт
(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 3 721,76 тыс.руб.
в том числе:
строительных работ 2 771,17 тыс.руб.
монтажных работ 330,30 тыс.руб.
оборудования 0,00 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 549,72 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов 14,60 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих 1 694,47 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов 41,22 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. Демонтаж											
1	ГЭСН08-07-002-01	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции	2,7	1	2,7					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			189,54					61 287,76
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	70,2		189,54			323,35		61 287,76
		2 ЭМ									285,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,486					174,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18		0,486	477,92	1,23	587,84		285,69
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,18		0,486			359,58		174,76
		4 М									9 090,84
		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	0,029		0,0783	91 734,54	1,22	111 916,14		8 763,03
		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	0,008		0,0216	16 496,03	0,92	15 176,35		327,81
H		11.2.13.04 Щиты настила	м2	5,5		14,85					
		ФОТ									61 462,52
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					60 847,89
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					36 047,77
		Всего по позиции							62 123,97		167 734,71
2	ФСБЦ-11.2.13.06-0012	Щиты настила, толщина 25 мм	м2	14,85	1	14,85	317,40	1,38	438,01		6 504,45
		Всего по позиции									6 504,45
3	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,79	1	0,79					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,9783					871,12
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		2,9783			292,49		871,12
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,11		0,0869					
		ФОТ									871,12
		Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					775,30
		Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					426,85
		Всего по позиции							2 624,39		2 073,27
4	ГЭСН46-04-010-02	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2	2,84	1	2,84					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			86,7052					25 360,40
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	30,53		86,7052			292,49		25 360,40
		2 ЭМ									560,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			10,366					3 310,07
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	3,65		10,366	37,32	1,45	54,11		560,90
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	3,65		10,366			319,32		3 310,07
H		999-9900 Строительный мусор	т	0,8		2,272					
		ФОТ									28 670,47
		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					26 090,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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					14 908,64
		Всего по позиции							24 728,92		70 230,14
5	ГЭСНр57-01-001-02	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусьев	100 м2	2,84	1	2,84					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			21,7828					6 371,25
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	7,67		21,7828			292,49		6 371,25
	999-9900	Строительный мусор	т	0,7		1,988					
		ФОТ									6 371,25
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					5 670,41
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					3 121,91
		Всего по позиции							5 339,29		15 163,57
6	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,088	1	0,088					
		Объем=8,8 / 100									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			8,0212					2 432,19
	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	91,15		8,0212			303,22		2 432,19
	2 ЭМ										36,86
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,68112					217,50
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74		0,68112	37,32	1,45		54,11	36,86
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	7,74		0,68112			319,32		217,50
		ФОТ									2 649,69
	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					2 411,22
	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					1 377,84
		Всего по позиции							73 586,48		6 475,61
7	ГЭСНр56-01-003-01	Снятие подоконных досок: бетонных и мозаичных	100 м2	0,064	1	0,064					
		Объем=6,4 / 100									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			17,6384					5 073,86
	1-100-18	Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	275,6		17,6384			287,66		5 073,86
	2 ЭМ										18,29
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,58		0,10112	115,43	1,52		175,45	17,74
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	3,16		0,20224			2,71		0,55
	999-9900	Строительный мусор	т	13,4		0,8576					
		ФОТ									5 073,86
	Пр/812-090.0-1	НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					4 566,47
	Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					2 384,71
		Всего по позиции							188 177,03		12 043,33
8	ГЭСН09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами(прим. демонтаж шведских стенок-4шт, баскетбольных щитов 4шт, боксерских груш-6шт)	100 шт	0,56	1	0,56					
	648/пр_2022_п.144_т.2_стр.4_стб.3	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,6648					1 583,47
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	11,9	0,7	4,6648			339,45		1 583,47
	2 ЭМ										6,45
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,010976					3,95
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,028	0,7	0,010976	477,92	1,23		587,84	6,45
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,028	0,7	0,010976				359,58	3,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0	0	0					
		ФОТ									1 587,42
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					1 328,67
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					836,57
Всего по позиции									6 712,70		3 759,11
9	ГЭСН46-02-004-01	Демонтаж металлоконструкций покрытий(прм. баскетбольных каркасов-2шт)	т	0,08	1	0,08					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,8672					274,59
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч	10,84		0,8672			316,64		274,59
	2 ЭМ										67,44
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,048					20,00
	91.05.06-008 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т		маш.-ч	0,22		0,0176			2 540,98		44,72
	4-100-070 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 7		чел.-ч	0,22		0,0176			515,21		9,07
	91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш.-ч	2,2		0,176	13,44	1,39	18,68		3,29
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,38		0,0304	477,92	1,23	587,84		17,87
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,38		0,0304			359,58		10,93
	91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	3,65		0,292	4,35	1,23	5,35		1,56
	4 М										31,95
	01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический		м3	0,33		0,0264	340,41	1,52	517,42		13,66
	01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	2,5		0,2	114,64	0,77	88,27		17,65
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,999		0,07992			8,03		0,64
	ФОТ										294,59
	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					268,08
	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					153,19
Всего по позиции									10 190,63		815,25
10	ГЭСН08-07-006-01	Демонтаж защитной сетки (прим)	100 м2	1,51	1	1,51					
	648/пр_2022_п.144_т.2_стр.4_сб.3	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,3741					438,78
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	1,3	0,7	1,3741			319,32		438,78
П,Н	08.1.02.17	Сетка фасадная защитно-декоративная	м2	0	0	0					
	ФОТ										438,78
	Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110					482,66
	Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					302,76
Всего по позиции									810,73		1 224,20
11	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0,06	1	0,06					
	Объем=6 / 100										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,3504					102,49
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	5,84		0,3504			292,49		102,49
	ФОТ										102,49
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					93,27
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					49,20
Всего по позиции									4 082,67		244,96
12	ГЭСНр67-01-004-03	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт	0,11	1	0,11					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,6952					203,34
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	6,32		0,6952			292,49		203,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ										0,18
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0033					1,05
	91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,03		0,0033	37,32	1,45	54,11		0,18
	4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,03		0,0033			319,32		1,05
	ФОТ										204,39
	Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					185,99
	Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					98,11
	Всего по позиции								4 442,45		488,67
13	ГЭСНм10-08-002-01	Демонтаж/Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнито-контактный в нормальном исполнении	шт	8	1	8					
	648/пр_2022_п.145_т.3_стр.2	Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и др.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; _стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,032					1 449,83
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0,84	0,6	4,032			359,58		1 449,83
	4 М										0,00
	01.3.05.17-0002 Канифоль сосновая		кг	0,0002	0	0	284,15	1,29	366,55		0,00
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,0312	0	0			8,03		0,00
	01.7.15.07-0012 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм		100 шт	0,01	0	0	978,09	1,26	1 232,39		0,00
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		т	0,00001	0	0	4 338,27	1,26	5 466,22		0,00
	10.3.02.03-0012 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40		кг	0,002	0	0	899,56	1,61	1 448,29		0,00
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-CA		кг	0,005	0	0	303,48	1,64	497,71		0,00
13.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	29,00
	ФОТ										1 449,83
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90					1 304,85
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46					666,92
	Всего по позиции								431,33		3 450,60
14	ГЭСНм08-03-593-10	Демонтаж/Световые настенные указатели	100 шт	0,02	1	0,02					
	Объем=2 / 100										
	648/пр_2022_п.145_т.3_стр.2	Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и др.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; _стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,94272					349,10
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	78,56	0,6	0,94272			370,31		349,10
	2 ЭМ										5,16
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,0048					2,02
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,2	0,6	0,0024			1 563,56		3,75
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2	0,6	0,0024			483,01		1,16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2	0,6	0,0024	477,92	1,23	587,84		1,41
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2	0,6	0,0024			359,58		0,86
	4 М										0,00
	01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		м	17,5	0	0	5,87	0,95	5,58		0,00
	01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	4,08	0	0	41,71	1,26	52,55		0,00
	21.2.01.02-0141 Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4		т	0,00153	0	0	948 687,13	1,16	1 100 477,07		0,00
14.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	6,98
	ФОТ										351,12
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					340,59
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					179,07
	Всего по позиции								44 146,00		882,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСНм10-08-002-01	Демонтаж/Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении(ИПР)	шт	2	1	2					
	648/пр_2022_п.145_т.3_стр.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и др.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; _стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,008					362,46
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0,84	0,6	1,008			359,58		362,46
	4 М										0,00
	01.3.05.17-0002 Канифоль сосновая		кг	0,0002	0	0	284,15	1,29	366,55		0,00
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,0312	0	0			8,03		0,00
	01.7.15.07-0012 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт		0,01	0	0	978,09	1,26	1 232,39		0,00
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		т	0,00001	0	0	4 338,27	1,26	5 466,22		0,00
	10.3.02.03-0012 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40		кг	0,002	0	0	899,56	1,61	1 448,29		0,00
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА		кг	0,005	0	0	303,48	1,64	497,71		0,00
15.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	7,25
	ФОТ										362,46
	Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					326,21
	Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					166,73
	Всего по позиции									431,33	862,65
16	ГЭСНм10-04-101-07	Демонтаж/Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт	3	1	3					
	648/пр_2022_п.145_т.3_стр.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без надобности хранения (перемещается на другое место установки и др.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; _стб.3 МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,6					1 222,02
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2	0,6	3,6			339,45		1 222,02
	4 М										0,00
	01.7.06.05-0042 Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м		3,16	0	0	2,27	1,53	3,47		0,00
	21.2.03.09-0105 Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м		0,005	0	0	14 395,23	1,18	16 986,37		0,00
	22.2.02.23-0011 Глухари	100 шт		0,011	0	0	260,03	1,4	364,04		0,00
16.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2				0,6	24,44
	ФОТ										1 222,02
	Пр/812-051.2-1	НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95					1 160,92
	Пр/774-051.2	СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53					647,67
	Всего по позиции									1 018,35	3 055,05
	Итого по разделу 1 Демонтаж										295 008,49
Раздел 2. Монтаж											
Стены											
17	ГЭСН46-02-007-01	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	м3	0,36	1	0,36					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,2668					1 611,17
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	14,63		5,2668			305,91		1 611,17
	2 ЭМ										1,86
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0,32		0,1152			16,16		1,86
	4 М										453,52
	04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3		0,24		0,0864	3 859,62	1,36	5 249,08		453,52
H	06.1.01.05 Кирпич глиняный обыкновенный	1000 шт		0,4		0,144					
	ФОТ										1 611,17
	Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					1 659,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					950,59
		Всего по позиции							12 990,69		4 676,65
18	ФСБЦ-06.1.01.05-0015	Кирпич керамический лицевой полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	0,144	1	0,144	16 723,22	1,1	18 395,54		2 648,96
		Всего по позиции									2 648,96
19	ГЭСН15-07-003-02	Нанесение водно-дисперсионной грунтовки на поверхности: пористые (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2	1,26	1	1,26					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5,34681					1 836,52
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	3,69	1,15	5,34681			343,48		1 836,52
	2 ЭМ										67,44
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,07875					27,68
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,01575	30,61	1,45	44,38		0,70
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,01575			319,32		5,03
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	1,25	0,063	477,92	1,23	587,84		37,03
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,25	0,063			359,58		22,65
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	2,82	1,25	4,4415			6,69		29,71
	4 М										98,67
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		0,0126	35,71	0,89	31,78		0,40
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		1,26	56,11	1,39	77,99		98,27
H	14.4.01.02	Грунтовки на акриловой основе	кг	13,8		17,388					
		ФОТ									1 864,20
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 677,78
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					776,44
		Всего по позиции							3 559,15		4 484,53
20	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	17,388	1	17,388	68,29	1,5	102,44		1 781,23
		Всего по позиции									1 781,23
21	ГЭСНр61-01-002-07	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	1,38	1	1,38					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			312,708					103 631,43
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	226,6		312,708			331,40		103 631,43
	2 ЭМ										948,56
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,3046					791,46
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	1		1,38			651,11		898,53
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1		1,38			359,58		496,22
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,67		0,9246	37,32	1,45	54,11		50,03
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,67		0,9246			319,32		295,24
	4 М										14 022,27
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,483	35,71	0,89	31,78		15,35
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,2		3,036	3 392,36	1,36	4 613,61		14 006,92
H	999-9900	Строительный мусор	т	3,38		4,6644					
		ФОТ									104 422,89
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					92 936,37
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					45 946,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									187 156,64		258 276,16
22	ГЭСНр61-01-001-04	Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: свыше 5 до 10 мм	100 м2	3,23	1	3,23					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			162,792					51 110,18
	1-100-28 Средний разряд работы 2,8		чел.-ч	50,4		162,792			313,96		51 110,18
	2 ЭМ										101,37
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,8734					598,21
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,58		1,8734	37,32	1,45	54,11		101,37
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,58		1,8734			319,32		598,21
	4 М										16 160,94
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,35		1,1305	35,71	0,89	31,78		35,93
	01.7.07.04-0004 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ		т	0,0506		0,163438	80 869,95	1,22	98 661,34		16 125,01
H	04.3.02.13 Смеси цементно-песчаные		т	1,752		5,65896					
	ФОТ										51 708,39
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89					46 020,47
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					22 751,69
Всего по позиции									42 335,25		136 742,86
23	ФСБЦ-04.3.02.05-0004	Смеси сухие гипсовые штукатурные быстротвердеющие, класс В3,5 (М50), ручное нанесение	т	5,65896	1	5,65896	12 024,05	1,32	15 871,75		89 817,60
Всего по позиции											89 817,60
24	ГЭСНр62-01-016-06	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	4,61	1	4,61					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			128,158					41 439,89
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	27,8		128,158			323,35		41 439,89
	2 ЭМ										187,54
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,7376					246,67
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1		0,461	37,32	1,45	54,11		24,94
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,1		0,461			319,32		147,21
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06		0,2766	477,92	1,23	587,84		162,60
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06		0,2766			359,58		99,46
	4 М										43 294,51
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,24		1,1064	35,71	0,89	31,78		35,16
	01.7.07.08-0003 Мыло хозяйственное твердое 72 %		шт	5,1		23,511	18,59	1,22	22,68		533,23
	01.7.08.04-0003 Мел природный молотый		т	0,0255		0,117555	3 616,92	1,22	4 412,64		518,73
	01.7.10.17-0141 Пемза		кг	2,64		12,1704	2 507,62	1,22	3 059,30		37 232,90
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8		3,688	531,44	1,22	648,36		2 391,15
	14.1.03.02-0201 Клей для стеклообоев		кг	4,02		18,5322	46,17	1,58	72,95		1 351,92
	14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая		т	0,0072		0,033192	25 237,94	1,47	37 099,77		1 231,42
H	14.3.02.01 Краска водоэмульсионная		т	0,071		0,32731					
	ФОТ										41 686,56
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					37 517,90
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					19 175,82
Всего по позиции									30 772,74		141 862,33
25	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,32731	1	0,32731	52 265,82	1,81	94 601,13		30 963,90
Всего по позиции											30 963,90
26	ГЭСНр61-01-007-01	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2	0,18	1	0,18					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			68,9508					23 128,17
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	383,06		68,9508			335,43		23 128,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H		2 ЭМ									312,50
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,6714					233,01
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	2,57		0,4626			651,11		301,20
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,57		0,4626			359,58		166,34
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16		0,2088	37,32	1,45	54,11		11,30
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,16		0,2088			319,32		66,67
		4 М									3 655,98
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,063	35,71	0,89	31,78		2,00
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,4		0,792	3 392,36	1,36	4 613,61		3 653,98
	999-9900	Строительный мусор	т	8,1		1,458					
		ФОТ									23 361,18
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					20 791,45
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					10 278,92
		Всего по позиции							324 444,61		58 400,03
27	ГЭСНр61-01-001-01	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм(откосы)	100 м2	0,2	1	0,2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,916					1 841,47
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	29,58		5,916			311,27		1 841,47
		2 ЭМ									3,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,064					20,44
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,32		0,064	37,32	1,45	54,11		3,46
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,32		0,064			319,32		20,44
		4 М									491,26
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		0,07	35,71	0,89	31,78		2,22
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	0,53		0,106	3 392,36	1,36	4 613,61		489,04
		ФОТ									1 861,91
	Пр/812-095.0-1	НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 657,10
	Пр/774-095.0	СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	%	44		44					819,24
		Всего по позиции							24 164,85		4 832,97
28	ГЭСНр62-01-016-09	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: масляной краской с расчисткой старой краски более 35%(откосы)	100 м2	0,38	1	0,38					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,122					3 919,65
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	31,9		12,122			323,35		3 919,65
		2 ЭМ									15,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0608					20,33
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1		0,038	37,32	1,45	54,11		2,06
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1		0,038			319,32		12,13
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,0228	477,92	1,23	587,84		13,40
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,0228			359,58		8,20
		4 М									3 568,74
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24		0,0912	35,71	0,89	31,78		2,90
	01.7.07.08-0003	Мыло хозяйственное твердое 72 %	шт	5,1		1,938	18,59	1,22	22,68		43,95
	01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0255		0,00969	3 616,92	1,22	4 412,64		42,76
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	2,64		1,0032	2 507,62	1,22	3 059,30		3 069,09
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8		0,304	531,44	1,22	648,36		197,10
	14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	4,02		1,5276	46,17	1,58	72,95		111,44
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0072		0,002736	25 237,94	1,47	37 099,77		101,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	14.3.02.01	Краска вододисперсионная	т	0,071		0,02698					
		ФОТ									3 939,98
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					3 545,98
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 812,39
		Всего по позиции							33 901,45		12 882,55
29	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,02698	1	0,02698	52 265,82	1,81	94 601,13		2 552,34
		Всего по позиции									2 552,34
Потолок											
30	ГЭСНр62-01-017-06	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%(с учетом коэф-та ребристых плит)	100 м2	4,46	1	4,46					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			150,6588					48 715,52
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	33,78		150,6588			323,35		48 715,52
		2 ЭМ									181,44
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,7136					238,64
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1		0,446	37,32	1,45	54,11		24,13
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,1		0,446			319,32		142,42
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,2676	477,92	1,23	587,84		157,31
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,2676			359,58		96,22
		4 М									44 265,34
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,24		1,0704	35,71	0,89	31,78		34,02
		01.7.07.08-0003 Мыло хозяйственное твердое 72 %	шт	5,1		22,746	18,59	1,22	22,68		515,88
		01.7.08.04-0003 Мел природный молотый	т	0,0255		0,11373	3 616,92	1,22	4 412,64		501,85
		01.7.10.17-0141 Пемза	кг	2,64		11,7744	2 507,62	1,22	3 059,30		36 021,42
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6		7,136	531,44	1,22	648,36		4 626,70
		14.1.03.02-0201 Клей для стеклообоев	кг	4,02		17,9292	46,17	1,58	72,95		1 307,94
		14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеевая	т	0,0076		0,033896	25 237,94	1,47	37 099,77		1 257,53
Н	14.3.02.01	Краска вододисперсионная	т	0,071		0,31666					
		ФОТ									48 954,16
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					44 058,74
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					22 518,91
		Всего по позиции							35 869,64		159 978,59
31	ФСБЦ-14.3.02.01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	т	0,31666	1	0,31666	52 265,82	1,81	94 601,13		29 956,39
		Всего по позиции									29 956,39
Полы											
32	ГЭСН11-01-008-03	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: керамзитовой(10см)	м3	28,4	1	28,4					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			71,852					22 943,78
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	2,2	1,15	71,852			319,32		22 943,78
		2 ЭМ									15 499,74
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			15,975					6 001,36
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,27	1,25	9,585			1 581,01		15 153,98
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,27	1,25	9,585			413,24		3 960,91
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18	1,25	6,39	37,32	1,45	54,11		345,76
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18	1,25	6,39			319,32		2 040,45
Н	02.2.01.03	Гравий керамзитовый	м3	1,1		31,24					
		ФОТ									28 945,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					29 176,70
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					15 992,19
		Всего по позиции							3 155,41		89 613,77
33	ФСБЦ-02.2.01.03-0001	Гравий керамзитовый М 250, фракция 5-10 мм	м3	31,24	1	31,24	1 533,53	1,13	1 732,89		54 135,48
		Всего по позиции									54 135,48
34	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,63	1	0,63					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,4042					2 785,15
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	8,4042			331,40		2 785,15
		2 ЭМ									277,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,275625					113,69
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,25	0,118125			1 563,56		184,70
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,118125			483,01		57,06
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,1575	477,92	1,23	587,84		92,58
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,1575			359,58		56,63
		4 М									1 675,78
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,01764	88 783,86	1,07	94 998,73		1 675,78
H	08.4.03.03	Арматура	т	1		0,63					
		ФОТ									2 898,84
	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					2 661,14
	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					1 429,13
		Всего по позиции							14 193,92		8 942,17
35	ФСБЦ-08.1.02.17-0081	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 3 мм, размер ячейки 50х50 мм	м2	284	1	284	134,05	1,27	170,24		48 348,16
		Всего по позиции									48 348,16
36	ГЭСН11-01-011-12	Устройство стяжек: цементно-песчаных из полусухого раствора толщиной 50 мм	100 м2	2,84	1	2,84					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			54,99944					17 362,53
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,03	1,15	0,09798			268,34		26,29
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	4,82	1,15	15,74212			292,49		4 604,41
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	10,26	1,15	33,50916			319,32		10 700,14
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,73	1,15	5,65018			359,58		2 031,69
		2 ЭМ									2 436,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,3845					585,48
		91.07.10-011 Растворонагнетатели с электродвигателем, производительность 4 м3/ч, дальность подачи по горизонтали 200 м, дальность подачи по вертикали 60 м	маш.-ч	3,05	1,25	10,8275	28,24	1,5	42,36		458,65
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,25	0,6745	477,92	1,23	587,84		396,50
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,6745			359,58		242,54
		91.21.22-188 Машины затирочные однороторные, мощность 7 кВт (9 л.с.)	маш.-ч	1,1	1,25	3,905			120,62		471,02
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,71			1 563,56		1 110,13
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,71			483,01		342,94
		4 М									22 031,47
		01.1.02.07-0011 Добавка (фибра) армирующая из полипропиленового волокна, длина волокна 18 мм, диаметр 0,2 мм	кг	5,6086		15,928424	223,07	0,98	218,61		3 482,11
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,7652		2,173168	35,71	0,89	31,78		69,06
		01.7.06.09-1000 Ленты пенополиэтиленовые, демпферные для компенсации температурного расширения цементной стяжки, ширина 100 мм, толщина 10 мм	100 м	0,85		2,414	4 650,79	1,53	7 115,71		17 177,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	31,36		89,0624	12,83	1,14	14,63		1 302,98
	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	4,36		12,3824					
	03.2.01.01	Портландцементы бездобавочные	т	1,8685		5,30654					
		ФОТ									17 948,01
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					18 091,59
H	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					9 916,28
		Всего по позиции							24 797,06		70 423,65
	37	ФСБЦ-03.2.01.02-0001	Портландцемент с минеральными добавками М400 Д5 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	5,30654	1	5,30654	4 715,85	1,57	7 403,88	39 288,99
		Всего по позиции									39 288,99
	38	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	12,3824	1	12,3824			712,59	8 823,57
		Всего по позиции									8 823,57
39	ГЭСН11-01-011-13	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-12 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2	2,84	1	2,84					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			16,9832					5 296,89
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,36	4,6 (4*1,15)	4,70304			292,49		1 375,59
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	0,94	4,6 (4*1,15)	12,28016			319,32		3 921,30
	2 ЭМ										791,45
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,568					239,29
	91.07.10-011	Растворонагнетатели с электродвигателем, производительность 4 м3/ч, дальность подачи по горизонтали 200 м, дальность подачи по вертикали 60 м	маш.-ч	0,3	5 (4*1,25)	4,26	28,24	1,5	42,36		180,45
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	5 (4*1,25)	0,284	477,92	1,23	587,84		166,95
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	5 (4*1,25)	0,284			359,58		102,12
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02	5 (4*1,25)	0,284			1 563,56		444,05
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	5 (4*1,25)	0,284			483,01		137,17
	4 М										1 421,31
	01.1.02.07-0011	Добавка (фибра) армирующая из полипропиленового волокна, длина волокна 18 мм, диаметр 0,2 мм	кг	0,5612	4	6,375232	223,07	0,98	218,61		1 393,69
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0765	4	0,86904	35,71	0,89	31,78		27,62
H	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0,436	4	4,95296					
H	03.2.01.01	Портландцементы бездобавочные	т	0,1869	4	2,123184					
		ФОТ									5 536,18
	При/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					5 580,47
	При/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					3 058,74
		Всего по позиции							5 770,48		16 388,15
40	ФСБЦ-03.2.01.02-0001	Портландцемент с минеральными добавками М400 Д5 (ЦЕМ II 32,5Н)	т	2,123184	1	2,123184	4 715,85	1,57	7 403,88		15 719,80
		Всего по позиции									15 719,80
41	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	4,95296	1	4,95296			712,59		3 529,43
		Всего по позиции									3 529,43
42	ГЭСН11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	2,84	1	2,84					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			102,58506					31 931,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	31,41	1,15	102,58506			311,27		31 931,65
	2 ЭМ										1 066,99
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2,911					998,14
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,34	1,25	1,207	37,32	1,45	54,11		65,31
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,34	1,25	1,207			319,32		385,42
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,48	1,25	1,704	477,92	1,23	587,84		1 001,68
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,48	1,25	1,704			359,58		612,72
	4 М										12 369,53
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,65		7,526			8,03		60,43
	01.7.06.14-0034 Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм		100 м	0,68		1,9312	4 165,89	1,53	6 373,81		12 309,10
H	01.6.03.04 Линолеум		м2	102		289,68					
	ФОТ										32 929,79
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					33 193,23
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					18 193,71
	Всего по позиции								34 420,16		97 753,25
43	ФСБЦ-01.6.03.04-0363	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове армированный сеткой из стекловолокна для спортивных площадок, класс износостойкости 34/43, толщина защитного слоя 2,1 мм, толщина общая 6,2 мм, вес 4100-4400 г/м2	м2	289,68	1	289,68	1 899,24	1,12	2 127,15		616 192,81
	Всего по позиции										616 192,81
44	ГЭСН11-01-039-01	Устройство плинтусов: деревянных	100 м	0,79	1	0,79					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	ТЗМ=1,25										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,97728					2 227,99
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	7,68	1,15	6,97728			319,32		2 227,99
	2 ЭМ										46,97
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,088875					31,56
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01	1,25	0,009875	37,32	1,45	54,11		0,53
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,25	0,009875			319,32		3,15
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,08	1,25	0,079	477,92	1,23	587,84		46,44
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,08	1,25	0,079			359,58		28,41
	4 М										22,73
	01.7.15.06-0122 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм		т	0,0003		0,000237	76 110,20	1,26	95 898,85		22,73
H	11.1.01.14 Плинтусы деревянные		м	101		79,79					
	ФОТ										2 259,55
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					2 277,63
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					1 248,40
	Всего по позиции								7 411,75		5 855,28
45	ФСБЦ-11.1.01.14-0012	Плинтус для полов из древесины, сечение 16х54 мм	м	79,79	1	79,79	57,94	1,39	80,54		6 426,29
	Всего по позиции										6 426,29
46	ГЭСНр62-01-018-02	Окраска масляными составами: плинтусов и галтелей	100 м2	0,043	1	0,043					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,6512					540,55
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	38,4		1,6512			327,37		540,55
	2 ЭМ										1,75
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00688					2,30
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1		0,0043	37,32	1,45	54,11		0,23
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,1		0,0043			319,32		1,37
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06		0,00258	477,92	1,23	587,84		1,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06		0,00258			359,58		0,93
		4 М									243,86
	01.7.10.17-0141	Пемза	кг	1,44		0,06192	2 507,62	1,22	3 059,30		189,43
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		0,03612	531,44	1,22	648,36		23,42
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,01333	56,11	1,39	77,99		1,04
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0032		0,0001376	60 697,21	1,22	74 050,60		10,19
	14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0124		0,0005332	25 237,94	1,47	37 099,77		19,78
H	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0137		0,0005891					
		ФОТ									542,85
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					488,57
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					249,71
		Всего по позиции							35 505,58		1 526,74
47	ФСБЦ-14.4.02.04-0114	Краска масляная МА-025, цветная	т	0,0005891	1	0,0005891	55 628,75	1,32	73 429,95		43,26
		Всего по позиции									43,26
48	ГЭСН15-04-047-13	Декоративная отделка поверхностей - набивка фриза по трафарету: масляная(прим.нанесение спортивной разметки)	100 м2	0,18	1	0,18					
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			49,68					18 663,78
	1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	240	1,15	49,68			375,68		18 663,78
	2 ЭМ										2,77
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00675					2,34
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,00225	37,32	1,45	54,11		0,12
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,00225			319,32		0,72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,0045	477,92	1,23	587,84		2,65
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,0045			359,58		1,62
		4 М									213,71
	14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	7,3		1,314	133,31	1,22	162,64		213,71
H	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0072		0,001296					
		ФОТ									18 666,12
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					16 799,51
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					7 774,44
		Всего по позиции							241 425,28		43 456,55
49	ТЦ_14.4.02.04_71_771941886_5_27.01.2025_02_1	Forbo Eurocol 809-A Белая Eurocolor Game Line Duo Краска для разметки Цена=5300/1,2*1,02	кг	1,296	1	1,296			4 505,00		5 838,48
		Всего по позиции									5 838,48
Проемы											
50	ГЭСН09-04-013-02	Установка противопожарных дверей: двупольных глухих(2шт)	м2	6,44	1	6,44					
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			20,58868					7 734,76
	1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	2,78	1,15	20,58868			375,68		7 734,76
	2 ЭМ										312,66
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,161					57,89
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,161	477,92	1,23	587,84		94,64
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,161			359,58		57,89
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,73	1,25	5,8765			37,10		218,02
		4 М									2 794,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,8252		5,314288			8,03		42,67
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,08		0,5152	155,63	0,96	149,40		76,97
	01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003		0,01932	89 330,06	1,16	103 622,87		2 001,99
	14.5.01.05-0013	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл	шт	0,19		1,2236	478,28	1,15	550,02		673,00
	П,Н	07.1.01.01 Дверь противопожарная металлическая	шт	0		0					
		ФОТ									7 792,65
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					6 522,45
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					4 106,73
	Всего по позиции								3 343,03		21 529,12
51	ФСБЦ-07.1.01.01-0007	Блок дверной металлический противопожарный двупольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1400х2100 мм(прим.1400х2300мм)	шт	2	1	2	18 577,50	1,06	19 692,15		39 384,30
		Всего по позиции									39 384,30
52	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2	2,28	1	2,28					
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,42754					2 068,11
		1-100-44 Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	2,07	1,15	5,42754			381,04		2 068,11
		2 ЭМ									108,58
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,057					20,50
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,057	477,92	1,23	587,84		33,51
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,057			359,58		20,50
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,71	1,25	2,0235			37,10		75,07
		4 М									1 080,20
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,4908		1,119024			8,03		8,99
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,1596	155,63	0,96	149,40		23,84
		01.7.15.02-0051 Болты анкерные	т	0,003		0,00684	89 330,06	1,16	103 622,87		708,78
		14.5.01.05-0013 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл	шт	0,27		0,6156	478,28	1,15	550,02		338,59
		П,Н	07.1.01.01 Дверь противопожарная металлическая	шт	0	0					
		ФОТ									2 088,61
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	93	0,9	83,7					1 748,17
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	62	0,85	52,7					1 100,70
		Всего по позиции							2 686,96		6 126,26
53	ФСБЦ-07.1.01.01-0018	Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 60, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900х1900 мм(прим.1000х2000мм)	шт	1	1	1	11 380,28	1,06	12 063,10		12 063,10
		Всего по позиции									12 063,10
54	ФСБЦ-01.7.04.01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	3	1	3	1 868,99	1,06	1 981,13		5 943,39
		Всего по позиции									5 943,39
55	ГЭСН17-01-010-01	Установка люков сантехнических (ревизионных): с креплением саморезами	100 шт	0,02	1	0,02					
		Объем=2 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,49749					158,86
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	21,63	1,15	0,49749			319,32		158,86
	2 ЭМ										2,09
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,004					1,42
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,02	1,25	0,0005	37,32	1,45	54,11		0,03
	4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02	1,25	0,0005			319,32		0,16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,14	1,25	0,0035	477,92	1,23	587,84		2,06
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14	1,25	0,0035			359,58		1,26
	4 М										149,10
	01.7.15.14-1054 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт		4,04		0,0808	224,80	1,26	283,25		22,89
	14.5.01.07-1000 Герметик однокомпонентный на силиконовой основе, кислотный, универсальный	л		7,14		0,1428	768,53	1,15	883,81		126,21
55.1	ФСБЦ-07.2.06.02-0008 Люк металлический ревизионный, размеры 700х700 мм	шт		100		2	1 456,37	0,9	1 310,73		2 621,46
	ФОТ										160,28
	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					174,54
	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					98,09
	Всего по позиции								160 278,00		3 205,56
56	ФСБЦ-07.2.06.02-0008 Люк металлический ревизионный, размеры 700х700 мм	шт		2	1	2	1 456,37	0,9	1 310,73		2 621,46
	Всего по позиции										2 621,46
Электромонтажные работы											
57	ГЭСНм10-08-002-01	Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении(б/у)	шт	8	1	8					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6,72					2 416,38
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	0,84		6,72			359,58		2 416,38
	4 М										144,70
	01.3.05.17-0002 Канифоль сосновая	кг		0,0002		0,0016	284,15	1,29	366,55		0,59
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч		0,0312		0,2496			8,03		2,00
	01.7.15.07-0012 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт		0,01		0,08	978,09	1,26	1 232,39		98,59
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т		0,00001		0,00008	4 338,27	1,26	5 466,22		0,44
	10.3.02.03-0012 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг		0,002		0,016	899,56	1,61	1 448,29		23,17
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА	кг		0,005		0,04	303,48	1,64	497,71		19,91
57.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					48,33
	ФОТ										2 416,38
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%		90		90					2 174,74
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%		46		46					1 111,53
	Всего по позиции								736,96		5 895,68
58	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели(ранее снятые)	100 шт	0,02	1	0,02					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,5712					581,83
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	78,56		1,5712			370,31		581,83
	2 ЭМ										8,60
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,008					3,37
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		0,2		0,004			1 563,56		6,25
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч		0,2		0,004			483,01		1,93
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,2		0,004	477,92	1,23	587,84		2,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,004			359,58		1,44
	4	М									39,91
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	17,5		0,35	5,87	0,95	5,58		1,95
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08		0,0816	41,71	1,26	52,55		4,29
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0,00153		0,0000306	948 687,13	1,16	1 100 477,07		33,67
58.1	421/np_2020_n.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					11,64
		ФОТ									585,20
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					567,64
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					298,45
		Всего по позиции							75 572,00		1 511,44
59	ГЭСНм10-08-002-01	Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении(ранее снятые)	шт	2	1	2					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,68					604,09
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	0,84		1,68			359,58		604,09
	4	М									36,18
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0,0002		0,0004	284,15	1,29	366,55		0,15
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,0312		0,0624			8,03		0,50
	01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0,01		0,02	978,09	1,26	1 232,39		24,65
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00001		0,00002	4 338,27	1,26	5 466,22		0,11
	10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,002		0,004	899,56	1,61	1 448,29		5,79
	14.1.04.02-0002	Клей, марка 88-СА	кг	0,005		0,01	303,48	1,64	497,71		4,98
59.1	421/np_2020_n.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					12,08
		ФОТ									604,09
	Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					543,68
	Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					277,88
		Всего по позиции							736,96		1 473,91
60	ГЭСНм10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении(ранее снятые)	шт	3	1	3					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6					2 036,70
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2		6			339,45		2 036,70
	4	М									299,71
	01.7.06.05-0042	Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	3,16		9,48	2,27	1,53	3,47		32,90
	21.2.03.09-0105	Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0,005		0,015	14 395,23	1,18	16 986,37		254,80
	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	0,011		0,033	260,03	1,4	364,04		12,01
60.1	421/np_2020_n.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					40,73
		ФОТ									2 036,70
	Пр/812-051.2-1	НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95		95					1 934,87
	Пр/774-051.2	СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53		53					1 079,45
		Всего по позиции							1 797,15		5 391,46
61	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,4	1	0,4					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,516					2 316,76
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16,29		6,516			355,55		2 316,76
	2	ЭМ									0,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,004					1,28
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,004	37,32	1,45	54,11		0,22
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,004			319,32		1,28
	4	М									97,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6,5664		2,62656			8,03		21,09
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,2		0,08	261,09	1,26	328,97		26,32
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,001		0,0004	99 190,96	1,26	124 980,61		49,99
61.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					46,34
		ФОТ									2 318,04
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2 248,50
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 182,20
		Всего по позиции							14 731,75		5 892,70
62	ФСБЦ-20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25х16 мм	м	40	1	40	21,17	1,28	27,10		1 084,00
		Всего по позиции									1 084,00
63	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м	0,4	1	0,4					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1,128					396,53
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2,82		1,128			351,53		396,53
		2 ЭМ									8,60
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,008					3,37
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01		0,004			1 563,56		6,25
	4-100-060	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01		0,004			483,01		1,93
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,004	477,92	1,23	587,84		2,35
	4-100-040	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,004			359,58		1,44
		4 М									43,40
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		5,332	5,87	0,95	5,58		29,75
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,5		0,2	37,71	1,53	57,70		11,54
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,05		0,02	79,88	1,32	105,44		2,11
63.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					7,93
		ФОТ									399,90
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					387,90
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					203,95
		Всего по позиции							2 629,20		1 051,68
64	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,04	1	0,04	47 048,63	1,15	54 105,92		2 164,24
		Объем=40 / 1000									
		Всего по позиции									2 164,24
65	ГЭСНм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт	0,28	1	0,28					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			25,984					9 622,14
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	92,8		25,984			370,31		9 622,14
		2 ЭМ									120,48
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,112					47,19
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2		0,056			1 563,56		87,56
	4-100-060	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2		0,056			483,01		27,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		0,056	477,92	1,23	587,84		32,92
	4-100-040	ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,056			359,58		20,14
		4 М									183,45
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000882	4 338,27	1,26	5 466,22		4,82
	24.3.01.01-0005	Трубка полихлорвиниловая электромонтажная, толщина стенки 0,6 мм	кг	2,8		0,784	196,41	1,16	227,84		178,63
65.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					192,44
		ФОТ									9 669,33
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					9 379,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					4 931,36
	Всего по позиции								87 415,39		24 476,31
66	ТЦ_59.1.20.03_71_780452695 0_16.01.2025_02	Светильник светодиодный VARTON S270 2.0 спортивный для образовательных учреждений 60 BT CR190 4000 К накладной 1200x212x70 мм IP40 с опаловым рассеивателем с защитной решеткой V1-E0-00066-01OP0-4006040 Вартон Цена=11408,96/1,2*1,02	шт	28	1	28			9 697,62		271 533,36
	Всего по позиции										271 533,36
67	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1,0304					381,57
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76		1,0304			370,31		381,57
		2 ЭМ									2,35
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,002					0,87
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03		0,0012			1 563,56		1,88
		4-100-060 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0012			483,01		0,58
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0008	477,92	1,23	587,84		0,47
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0008			359,58		0,29
		4 М									17,56
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,000126	4 338,27	1,26	5 466,22		0,69
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00408	3 658,94	1,13	4 134,60		16,87
67.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					7,63
		ФОТ									382,44
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					370,97
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					195,04
	Всего по позиции								24 399,75		975,99
68	ФСБЦ-20.4.01.02-1023	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цвет белый, IP20	шт	4	1	4	42,54	1,53	65,09		260,36
	Всего по позиции										260,36
69	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,3048					112,87
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30,48		0,3048			370,31		112,87
		2 ЭМ									0,59
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,0005					0,21
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03		0,0003			1 563,56		0,47
		4-100-060 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0003			483,01		0,14
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0002	477,92	1,23	587,84		0,12
		4-100-040 ОТм(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0002			359,58		0,07
		4 М									9,38
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		0,35	5,87	0,95	5,58		1,95
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,5		0,015	174,93	1,16	202,92		3,04
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,0000315	4 338,27	1,26	5 466,22		0,17
		20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00102	3 658,94	1,13	4 134,60		4,22
69.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2,26
		ФОТ									113,08
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					109,69
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					57,67
	Всего по позиции								29 267,00		292,67
70	ФСБЦ-20.4.03.06-0004	Розетки скрытой проводки двухгнездная, 16 А, 250 В, IP20	100 шт	0,01	1	0,01	4 759,75	0,94	4 474,17		44,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											44,74
Отопление											
71	ГЭСНр65-02-003-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром: до 32 мм Объем=11.7 / 100	100 м	0,117	1	0,117					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,4226					1 412,22
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	37,8		4,4226			319,32		1 412,22
		ФОТ									1 412,22
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87					1 228,63
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44					621,38
Всего по позиции										27 882,31	3 262,23
72	ГЭСН16-04-005-04	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 40 мм	100 м	0,117	1	0,117					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,6832205					591,70
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12,51	1,15	1,6832205			351,53		591,70
		2 ЭМ									11,60
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0117					4,57
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,002925			970,68		2,84
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02	1,25	0,002925			483,01		1,41
	91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,27	1,25	0,1857375	14,13	1,37	19,36		3,60
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	1,25	0,008775	477,92	1,23	587,84		5,16
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06	1,25	0,008775			359,58		3,16
		4 М									49,98
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,3579		0,1588743	35,71	0,89	31,78		5,05
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,0824		0,2436408			8,03		1,96
	01.7.15.07-0025	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,111		0,012987	584,14	1,26	736,02		9,56
	01.7.15.12-0031	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,00211		0,0002469	150 361,36	0,9	135 325,22		33,41
П,Н	01.7.17.09	Буры	шт	0		0					
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0					
Н	24.1.02.01	Хомуты для крепления труб	10 шт	11,1		1,2987					
Н	24.3.02.05	Труба напорная из полипропилена	м	102,5		11,9925					
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части	шт	0		0					
		ФОТ									596,27
	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					649,34
	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					364,92
Всего по позиции										14 291,54	1 672,11
73	ФСБЦ-24.3.02.05-0036	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм	м	11,99	1	11,99	179,84	1,08	194,23		2 328,82
Всего по позиции											2 328,82
74	ГЭСН16-04-006-04	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 40 мм	100 соединений	0,08	1	0,08					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,3174					120,94
		1-100-44 Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	3,45	1,15	0,3174			381,04		120,94
		4 М									3,17
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,935		0,3948			8,03		3,17
		ФОТ									120,94
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					131,70
		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					74,02
		Всего по позиции							4 122,88		329,83
75	ФСБЦ-24.3.05.16-0133	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 40 мм	шт	3	1	3	25,23	1,08	27,25		81,75
		Всего по позиции									81,75
76	ФСБЦ-24.3.05.07-0122	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1 1/4"	шт	2	1	2	403,44	1,08	435,72		871,44
		Всего по позиции									871,44
77	ГЭСН18-03-007-06	Установка радиаторов чугунных с числом секций: свыше 13 до 16	100 шт	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,21325					397,18
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	105,5	1,15	1,21325			327,37		397,18
		2 ЭМ									72,72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,083					33,40
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	2,8	1,25	0,035			1 563,56		54,72
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,8	1,25	0,035			483,01		16,91
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,53	1,25	0,019125	37,32	1,45	54,11		1,03
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,53	1,25	0,019125			319,32		6,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,31	1,25	0,028875	477,92	1,23	587,84		16,97
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,31	1,25	0,028875			359,58		10,38
		4 М									265,90
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5,3973		0,053973			8,03		0,43
		01.7.15.07-1010 Дюбели фасадные полимерные с шурупом из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 100 мм	100 шт	4,04		0,0404	1 713,91	1,4	2 399,47		96,94
		01.7.17.09-1013 Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0,4107		0,004107	64,96	1,24	80,55		0,33
		18.5.08.05-0022 Кронштейны стальные одинарные усиленные, для крепления радиаторов, длина кронштейна 130 мм	100 шт	4		0,04	4 205,09	1	4 205,09		168,20
N	18.5.10.07	Радиаторы чугунные секционные	шт	100		1					
		ФОТ									430,58
		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					468,90
		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					263,51
		Всего по позиции							150 161,00		1 501,61
78	ФСБЦ-18.5.10.07-1028	Радиатор отопительный чугунный MC-140, расстоянием между центрами ниппельных отверстий 500 мм, число секций 15	шт	1	1	1	9 848,65	1,63	16 053,30		16 053,30
		Всего по позиции									16 053,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	ГЭСНр62-03-006-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2	0,43	1	0,43					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			27,262					8 924,76
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	63,4		27,262			327,37		8 924,76
		2 ЭМ									2,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0043					1,55
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,0043	477,92	1,23	587,84		2,53
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0043			359,58		1,55
		4 М									277,19
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,043	56,11	1,39	77,99		3,35
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0086		0,003698	60 697,21	1,22	74 050,60		273,84
H		14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161		0,006923					
		ФОТ									8 926,31
		Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					8 033,68
		Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					4 106,10
		Всего по позиции							49 641,42		21 345,81
80	ФСБЦ-14.4.02.04-0114	Краска масляная МА-025, цветная	т	0,006923	1	0,006923	55 628,75	1,32	73 429,95		508,36
		Всего по позиции									508,36
Прочее											
81	ГЭСН08-07-006-01	Монтаж спортивной защитной сетки(прим)	100 м2	1,51	1	1,51					
		421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,25745					720,85
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	1,3	1,15	2,25745			319,32		720,85
П,Н		08.1.02.17 Сетка фасадная защитно-декоративная	м2	0		0					
		ФОТ									720,85
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					713,64
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					422,78
		Всего по позиции							1 229,98		1 857,27
82	ТЦ_08.1.02.17_71_970106120_9_16.01.2025_02	Сетка заградительная 40х40 мм, нить 2.8 мм	м2	151	1	151			154,70		23 359,70
		Цена=182,00/1,2*1,02									
		Всего по позиции									23 359,70
83	ГЭСН10-01-057-01	Установка по месту шкафных и антресольных: стенок(прим.шведские стенки)	100 м2	0,0832	1	0,0832					
		421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,93216					1 814,71
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	62	1,15	5,93216			305,91		1 814,71
		2 ЭМ									291,50
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3848					159,42
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	1,64	1,25	0,17056			970,68		165,56
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,64	1,25	0,17056			483,01		82,38
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,06	1,25	0,21424	477,92	1,23	587,84		125,94
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,06	1,25	0,21424			359,58		77,04
		4 М									209,42
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,2896		0,1072947			8,03		0,86
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0026		0,002163	70 296,20	1,26	88 573,21		19,16
		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	0,15		0,01248	16 496,03	0,92	15 176,35		189,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	08.1.02.11	Закрепы металлические	кг	64		5,3248					
H	11.2.14.09	Стенки шкафов	м2	100		8,32					
		ФОТ									1 974,13
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					1 918,85
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					922,91
		Всего по позиции							63 903,97		5 316,81
84	ТЦ_59.1.15.01_71_290121061_064_16.01.2025_02_1	Шведская стенка деревянная Бук ламельный 260х80х14 см + Детский спортивный комплекс - Турник Цена=16580/1,2*1,02	шт	4	1	4			14 093,00		56 372,00
		Всего по позиции									56 372,00
85	ГЭСН09-05-003-01	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами(установка баскетбольных щитов)	100 шт	0,12	1	0,12					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,6422					557,44
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	11,9	1,15	1,6422			339,45		557,44
	2 ЭМ										2,47
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0042					1,51
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,028	1,25	0,0042	477,92	1,23	587,84		2,47
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,028	1,25	0,0042			359,58		1,51
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
		ФОТ									558,95
	Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					467,84
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					294,57
		Всего по позиции							11 031,92		1 323,83
86	ТЦ_59.1.15.01_71_650102794_150_16.01.2025_02_1	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТ 60" DFC BOARD60A Цена=21990,00/1,2*1,02	шт	2	1	2			18 691,50		37 383,00
		Всего по позиции									37 383,00
87	ГЭСН10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (прим. защитные экраны)	100 м2	1,51	1	1,51					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			63,03495					20 382,35
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	36,3	1,15	63,03495			323,35		20 382,35
	2 ЭМ										621,35
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,057					380,08
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,56	1,25	1,057	477,92	1,23	587,84		621,35
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,56	1,25	1,057			359,58		380,08
	4 М										92 519,37
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,252		0,38052			8,03		3,06
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	2,2		3,322	72,97	1,26	91,94		305,42
	01.7.15.06-0122 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм		т	0,00725		0,0109475	76 110,20	1,26	95 898,85		1 049,85
	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		2,1593	28 414,00	1,39	39 495,46		85 282,55
	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		0,2114	10 082,68	1,39	14 014,93		2 962,76
	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		158,55	12,51	1,47	18,39		2 915,73
		ФОТ									20 762,43
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					20 181,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
При/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16			СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					9 706,44
			Всего по позиции								95 225,61	143 790,67
88	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	11,3269	1	11,3269					881,79	9 987,95
			Всего по позиции									9 987,95
89	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	11,3269	1	11,3269					106,60	1 207,45
			Всего по позиции									1 207,45
			Итого по разделу 2 Монтаж									2 813 638,59
			Итого по смете:									
			Всего прямые затраты (справочно)									2 309 023,93
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									549 721,73
			Эксплуатация машин									24 490,19
			Оплата труда машинистов (Отм)									14 596,58
			Материалы									1 709 020,03
			Перевозка									11 195,40
			Строительные работы									2 778 347,32
			Строительные работы									2 767 151,92
			в том числе:									
			оплата труда									527 869,45
			эксплуатация машин и механизмов									24 344,19
			оплата труда машинистов (Отм)									14 538,27
			материалы									1 432 624,59
			накладные расходы									503 093,05
			сметная прибыль									264 682,37
			Перевозка									11 195,40
			Монтажные работы									330 299,76
			в том числе:									
			оплата труда									21 852,28
			эксплуатация машин и механизмов									146,00
			оплата труда машинистов (Отм)									58,31
			материалы									276 395,44
			накладные расходы									20 849,81
			сметная прибыль									10 997,92
			Всего									3 101 467,72
			Всего ФОТ (справочно)									564 318,31
			Всего накладные расходы (справочно)									523 942,86
			Всего сметная прибыль (справочно)									275 680,29
			НДС 20%									620 293,54
			ВСЕГО по смете									3 721 761,26
			Справочно									
			затраты труда рабочих								1694,4652505	
			затраты труда машинистов								41,222476	

Составил: _____

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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

СИБСТРОЙЭКСПЕРТ

ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР



Общество с ограниченной ответственностью

«СибСтройЭксперт»

Юридический адрес: 660075, г. Красноярск,

ул. Железнодорожников, 17, офис 510

Фактический адрес: 660075, г. Красноярск,

ул. Железнодорожников, 17, офис 510

Тел./факс: (391) 274-50-94, 8-800-234-50-94,

ИНН 2460241023, КПП 246001001,

ОГРН 1122468053575

Р/с 40702810223590005570 в ФИЛИАЛ "НОВОСИБИРСКИЙ" АО

"АЛЬФА-БАНК" Г. НОВОСИБИРСК, БИК: 045004774, К/с:

30101810600000000774

Приказ об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и негосударственной экспертизы результатов инженерных изысканий № НЭа-95 срок действия с 16.11.2022 г. по 16.11.2027 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ПРОВЕРКЕ ДОСТОВЕРНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО
РЕМОНТА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «СибСтройЭксперт»

Назар Руслан Алексеевич

05.03.2025 г.

частью на
листах
СБЮ

Назар Р.А.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02DFF395008AB27AAF432A143FED3D155B

Владелец: Назар Руслан Алексеевич

Действителен: с 20.02.2025 по 20.05.2026

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№	7	1	-	2	-	1	-	2	-	0	2	4	9	-	2	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Объект, в отношении которого подготовлено настоящее заключение

«Ремонт спортивного зала и раздевалки»

1. Общие положения.

1.1. Сведения об основании для проведения проверки сметной стоимости.

Негосударственная экспертиза сметной документации выполнена на основании договора о проведении негосударственной экспертизы № П-27006 от 28.02.2025 года между Заявителем, ГПОУ ТО "БПК" и экспертной организацией Общество с ограниченной ответственностью «СибСтройЭксперт», заключенного в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

1.2 Сведения об объекте капитального строительства.

1.2.1 Идентификационные сведения об объекте капитального строительства.

1. Назначение объекта капитального строительства – ГПОУ ТО "БПК";
2. Объект не принадлежит к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых, влияют на их безопасность;
3. Возможность опасных природных процессов, явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция и эксплуатация объекта: не выявлена;
4. Не принадлежит к опасным производственным объектам;
5. Имеются помещения с постоянным пребыванием людей.

1.3 Сведения о лицах, осуществивших подготовку проектной документации (сводного сметного расчета) и (или) выполнивших инженерные изыскания.

Организация, осуществившая подготовку сметной документации:

Наименование: ГПОУ ТО "БПК"

ОГРН: 1027102671859

ИНН: 7112004278

КПП: 711201001

Место нахождения и адрес: 301831, Тульская обл, Богородицкий р-н, г Богородицк, ул Коммунаров, д 157

1.4 Сведения о заявителе, заказчике-застройщике.

Заявитель:

Наименование: ГПОУ ТО "БПК"

ОГРН: 1027102671859

ИНН: 7112004278

КПП: 711201001

Место нахождения и адрес: 301831, Тульская обл, Богородицкий р-н, г Богородицк, ул Коммунаров, д 157

Застройщик:

Наименование: ГПОУ ТО "БПК"

ОГРН: 1027102671859

ИНН: 7112004278

КПП: 711201001

Место нахождения и адрес: 301831, Тульская обл, Богородицкий р-н, г Богородицк, ул Коммунаров, д 157

1.5 Сведения о документах, подтверждающих полномочия заявителей действовать от имени застройщика, технического заказчика.

Договор.

1.6 Сведения о составе представленной проектной документации (иных представленных документов).

В соответствии с требованиями Положения об организации и проведении госу-

дарственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145, для проведения негосударственной экспертизы проектной документации представлены следующие документы:

- заявление на проведение негосударственной экспертизы;
- сметная документация на объект капитального строительства.

1.7 Сведения об источниках финансирования.

Источник финансирования: финансирование работ предполагается осуществлять за счет бюджетных средств.

1.8 Основания для разработки проектной документации.

Техническое задание.

1.9 Иные представленные по усмотрению заявителя сведения, необходимые для идентификации объекта капитального строительства, исполнителей работ по подготовке документации, заявителя, застройщика, технического заказчика.

Иные документы не предоставлялись.

2. Описание сметы на строительство (реконструкцию, капитальный ремонт)

2.1 Сведения об общей стоимости объекта строительства.

Сметная документация на объект «Ремонт спортивного зала и раздевалки» составлена в соответствии с требованиями «Методики определения стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации», введенной в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

Сметная стоимость в текущем уровне цен составляет 3721.76 тыс. рублей, в том числе строительно-монтажные работы - 3101.47 тыс. рублей; налог на добавленную стоимость - 620.29 тыс. рублей.

2.2 Перечень представленной сметной документации.

№ п/п	Имя файла	Формат (тип) файла	Контрольная сумма	Примечание
Смета на строительство объектов капитального строительства				
1	Дефектный акт.xlsx	xlsx	Сметная документация	
	Конъюнктурный анализ.xlsx	xlsx		
	ремонт спортзала - ЛСР по Методике 2020 (РИМ)1.xlsx	xlsx		

2.3 Информация об использованных сметных нормативах.

- Методика определения стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации», введено в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр.(с учетом изменений, внесенных приказом Минстроя РФ № 557/пр от 11.09.2022 г.);

- Методика по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 19.07.2022 №812/пр. ;

- Методика по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации № 774/пр. от 11.12.2020 г. (в редакции пр.№ 317/пр от 19 июля 2022) ;

- Методика применения сметных цен строительных ресурсов, утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 08.02.2017 г. №77/пр;

- Методика определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в ССРСС ОКС, утвержденная приказом Минстроя РФ №332/пр от 19.06.2020г.;

- Методика определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время, утвержденная приказом Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр;

- Постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию»;

- Методические рекомендации по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы, утверждены приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.09.2019 г. №519/пр.

2.4 Информация о цене строительства объектов, аналогичных по назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство.

Нет данных.

2.5 Сведения об оперативных изменениях, внесенных в сметную документацию в процессе проведения проверки сметной стоимости.

Изменения не вносились.

2.6 Сведения о превышении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства над предполагаемой (предельной) стоимостью строительства, рассчитанной с использованием укрупненных нормативов цены строительства, либо о превышении цены строительства объектов, аналогичных по назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство.

Нет данных.

3. Выводы по результатам проверки достоверности определения сметной стоимости

3.1 Выводы о соответствии (несоответствии) расчетов, содержащихся в сметной документации, сметным нормативам (в том числе сметным нормативам, определяющим потребность в финансовых ресурсах, необходимых для создания единицы мощности строительной продукции), включенным в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией:

Расчеты, содержащиеся в сметной документации по объекту «Ремонт спортивного зала и раздевалки», соответствуют утвержденным сметным нормативам, единичным расценкам, в том числе их отдельным составляющим, к сметным нормам, информация о которых включена в федеральный реестр сметных нормативов, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией.

3.2 Выводы о соответствии (несоответствии) расчетов, содержащихся в сметной документации, на соответствие предполагаемой (предельной) стоимости строительства, рассчитанной на основе документально подтвержденных сведений о проектах-аналогах.

Нет данных.

3.3 Выводы о соответствии (несоответствии) расчетов, содержащихся в сметной документации, физическим объемам работ, включенным в ведомость объемов работ или акт технического осмотра объекта капитального строительства и дефектную ведомость при проведении проверки сметной стоимости капитального ремонта.

Нет данных.

3.4 Вывод о достоверности или недостоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства.

Сметная документация по объекту «Ремонт спортивного зала и раздевалки», соответствует нормативам в области сметного нормирования и ценообразования, проектным решениям, а также техническому заданию.

Сметная стоимость объекта капитального строительства «Ремонт спортивного зала и раздевалки» определена достоверно в сумме в текущих ценах на 4 кв. 2024г. 3721.76 тыс. руб. с НДС.

Ответственность за внесение во все разделы и экземпляры проектной документации изменений и дополнений по замечаниям, выявленным в процессе проведения негосударственной экспертизы, возлагается на заказчика и

генерального проектировщика.

Эксперт:

1) Зоц Мария Сергеевна

Направление деятельности: 15. Ценообразование и сметное нормирование

Номер квалификационного аттестата: T007-00104-00/01458768

Дата выдачи квалификационного аттестата: 23.10.2024

Дата окончания срока действия квалификационного аттестата: 23.10.2029



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 78CF840027B273B44559A59993E5B758
Владелец: Зоц Мария Сергеевна
Действителен: с 13.11.2024 по 13.11.2025