

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

Директор ООО ИК "Речники" Д.В. Лопухина

_____ 2025 года

Наименование программы: "Оборудование и ремонт объектов капитального строительства"

Наименование редакции: "Сметные нормативы"

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

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

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 2025.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/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; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/пр

Письмо Минстроя России от 25.02.2025 № 10314-ИФ/09

Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 03.04.2024 № 224

16. Республика Татарстан

Республика Татарстан

Капитальный ремонт многоквартирного дома по ул.Мира д.34 г.Чистополь Республика Татарстан

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-02-01-04

ремонт подвального помещения

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Проектная документация

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне ц I квартал 2025 года

Сметная стоимость	303,39	тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	252,82	тыс.руб.
монтажных работ	0,00	тыс.руб.
оборудования	0,00	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	46,48	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	3,70	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	165,84	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	11,42	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. Подвальное помещение											
1	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Объем=6 / 100	100 м2	0,06	1	0,06					
	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			0,36639					126,38
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	0,36639			344,93		126,38
	2	ЭМ									2,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0015					0,50
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075	6,62	1,45	9,60		0,01
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075			1 659,28		1,24
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,00075			358,91		0,27
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075	477,92	1,29	616,52		0,46
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,00075			312,30		0,23
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12	1,25	0,084			6,38		0,54
		4 М									60,12
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,00054			92 992,15		50,22
	14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,00009	75 885,63	1,45	110 034,16		9,90
		Итого прямые затраты									189,25
		ФОТ									126,88
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					107,34
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					55,00
	п.16										
		Всего по позиции							5 859,83		351,59
2	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Объем=6 / 100	100 м2	0,06	1	0,06					
	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			0,14697					43,33
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	1,15	0,14697			294,82		43,33
	2	ЭМ									2,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0015					0,50
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075	6,62	1,45	9,60		0,01
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075			1 659,28		1,24
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25	0,00075			358,91		0,27
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,00075	477,92	1,29	616,52		0,46
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,00075			312,30		0,23
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	1,25	0,04875			6,38		0,31
		4 М									65,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115	т	0,009		0,00054	80 322,25	1,34	107 631,82		58,12
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4		0,084	60,60	1,45	87,87		7,38
		Итого прямые затраты									111,35
		ФОТ									43,83
	Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					37,08
	п.25										
	Пр/774-013.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					19,00
	п.16										
		Всего по позиции							2 790,50		167,43
3	ГЭСНр61-01-002-03	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм Объем=22,6 / 100	100 м2	0,226	1	0,226					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			33,01182					9 501,79
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	146,07		33,01182			287,83		9 501,79
	2 ЭМ										146,35
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,37742					112,57
	91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т		маш.-ч	1		0,226			609,05		137,65
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1		0,226			312,30		70,58
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,67		0,15142	37,32	1,54	57,47		8,70
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,67		0,15142			277,34		41,99
	4 М										1 958,50
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,35		0,0791	35,71	0,69	24,64		1,95
	04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100		м3	2,2		0,4972	3 392,36	1,16	3 935,14		1 956,55
		Итого прямые затраты									11 719,21
		ФОТ									9 614,36
	Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89					8 556,78
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					4 230,32
		Всего по позиции							108 435,00		24 506,31
4	ГЭСНр62-01-001-04	Окраска известковыми составами: по штукатурке Объем=22,6 / 100	100 м2	0,226	1	0,226					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,2318					858,66
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	14,3		3,2318			265,69		858,66
	2 ЭМ										5,48
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,02938					8,39
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1		0,0226	37,32	1,54	57,47		1,30
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,1		0,0226			277,34		6,27
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03		0,00678	477,92	1,29	616,52		4,18
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03		0,00678			312,30		2,12
	4 М										251,26
	01.3.05.19-0011 Купорос медный, марка А		т	0,0005		0,000113	162 195,39	1,45	235 183,32		26,58
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,124		0,028024	35,71	0,69	24,64		0,69
	01.7.10.17-0141 Пемза		кг	0,24		0,05424	2 507,62	1,33	3 335,13		180,90
	01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,08		0,01808	531,44	1,33	706,82		12,78
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,01		0,00226	56,11	1,43	80,24		0,18
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,019		0,004294	5 275,05	1,33	7 015,82		30,13
		Итого прямые затраты									1 123,79
		ФОТ									867,05
	Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					780,35
	Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)		%	46		46					398,84
		Всего по позиции							10 190,18		2 302,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
5	ФСБЦ-14.5.07.04-0104	Краска сухая строительная на основе гашеной извести с содержанием пигментов и полимерных добавок для внутренних работ, расход 0,1-0,3 кг/м2 Объем=22,6*0,0005 Всего по позиции	т	0,0113	1	0,0113	125 170,39	1,26	157 714,69		1 782,18	
6	ГЭСНр62-01-001-05	Окраска известковыми составами: по кирпичу и бетону Объем=(67,6+63,4) / 100 1 ОТ(ЗТ) 1-100-25 Средний разряд работы 2,5 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.3.05.19-0011 Купорос медный, марка А 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.10.17-0141 Пемза 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная 03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-096.0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные) Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные) Всего по позиции	100 м2	1,31	1	1,31						
			чел.-ч			13,624					3 619,76	
			чел.-ч	10,4		13,624			265,69		3 619,76	
			чел.-ч			0,1703					31,76	
			маш.-ч	0,1		0,131	37,32	1,54	57,47		48,60	
			чел.-ч	0,1		0,131			277,34		7,53	
			маш.-ч	0,03		0,0393	477,92	1,29	616,52		36,33	
			чел.-ч	0,03		0,0393			312,30		24,23	
			т	0,0004		0,000524	162 195,39	1,45	235 183,32		12,27	
			м3	0,124		0,16244	35,71	0,69	24,64		1 462,31	
			кг	0,24		0,3144	2 507,62	1,33	3 335,13		123,24	
			м2	0,08		0,1048	531,44	1,33	706,82		4,00	
			кг	0,01		0,0131	56,11	1,43	80,24		1 048,56	
			т	0,023		0,03013	5 275,05	1,33	7 015,82		74,07	
											1,05	
											211,39	
											5 162,43	
											3 668,36	
			%	90		90					3 301,52	
			%	46		46					1 687,45	
									7 749,16		10 151,40	
7	ФСБЦ-14.5.07.04-0104	Краска сухая строительная на основе гашеной извести с содержанием пигментов и полимерных добавок для внутренних работ, расход 0,1-0,3 кг/м2 Объем=131*0,0006 Всего по позиции	т	0,0786	1	0,0786	125 170,39	1,26	157 714,69		12 396,37	
8	ГЭСНр68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных Объем=(0,65+2,3+1,1) / 100 1 ОТ(ЗТ) 1-100-24 Средний разряд работы 2,4 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.) 4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6 91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3 4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6 91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора) Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные) Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные) Всего по позиции	100 м3	0,0405	1	0,0405						
			чел.-ч			2,00475					527,97	
			чел.-ч	49,5		2,00475			263,36		527,97	
			чел.-ч			0,434565					703,77	
			маш.-ч	2,87		0,116235	887,54	1,43	1 269,18		182,30	
			чел.-ч	2,87		0,116235			419,51		147,52	
			маш.-ч	7,86		0,31833			1 727,13		48,76	
			чел.-ч	7,86		0,31833			419,51		549,80	
			маш.-ч	1,98		0,08019	62,31	1,29	80,38		133,54	
											6,45	
											1 414,04	
											710,27	
			%	102		102					724,48	
			%	54		54					383,55	
									62 273,33		2 522,07	
9	ГЭСН11-01-002-01	Устройство подстилающих слоев: песчаных Объем=1,3+1,4+1,8+5,2	м3	9,7	1	9,7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_пп.б	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			33,35345					9 366,98
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	2,99	1,15	33,35345			280,84		9 366,98
	2 ЭМ										2 693,74
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			3,6375					1 181,20
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,08	1,25	0,97			1 659,28		1 609,50
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,08	1,25	0,97			358,91		348,14
	91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок		маш.-ч	0,44	1,25	5,335	2,41	1,27	3,06		16,33
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	0,22	1,25	2,6675			400,34		1 067,91
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,22	1,25	2,6675			312,30		833,06
	4 М										35,85
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		1,455	35,71	0,69	24,64		35,85
		Итого прямые затраты									13 277,77
		ФОТ									10 548,18
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					10 632,57
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					5 827,87
		Всего по позиции							3 065,79		29 738,21
10	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	10,864	1	10,864	565,20	2,03	1 147,36		12 464,92
		Всего по позиции									12 464,92
11	ГЭСН11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	м3	9,7	1	9,7					
		Объем=1,3+1,4+1,8+5,2									
	421/пр_2020_п.58_пп.б	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			36,1422					10 402,81
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	3,24	1,15	36,1422			287,83		10 402,81
	2 ЭМ										4 078,10
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			6,66875					2 133,51
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,09	1,25	1,09125			1 659,28		1 810,69
	4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,09	1,25	1,09125			358,91		391,66
	91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок		маш.-ч	0,93	1,25	11,27625	2,41	1,27	3,06		34,51
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	0,46	1,25	5,5775			400,34		2 232,90
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,46	1,25	5,5775			312,30		1 741,85
	4 М										35,85
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		1,455	35,71	0,69	24,64		35,85
		Итого прямые затраты									16 650,27
		ФОТ									12 536,32
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					12 636,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					6 926,32
		Всего по позиции							3 733,32		36 213,20
12	ФСБЦ-02.2.05.04-2008	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-10 мм Объем=0,873+9,7+0,97	м3	11,543	1	11,543	1 839,35	0,96	1 765,78		20 382,40
		Всего по позиции									20 382,40
13	ФСБЦ-02.2.02.02-0001	Каменная мелочь М 300	м3	1,067	1	1,067	2 867,80	1,33	3 814,17		4 069,72
		Всего по позиции									4 069,72
14	ГЭСН11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных Объем=1,3+1,4+1,8+5,2	м3	9,7	1	9,7					
	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			40,8273					11 132,79
	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3,66	1,15	40,8273			272,68		11 132,79
	2 ЭМ										66,58
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,48	1,25	5,82	8,54	1,34	11,44		66,58
	4 М										1 560,32
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35		3,395	35,71	0,69	24,64		83,65
	11.1.03.05-0066	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV	м3	0,001		0,0097	7 555,00	1,75	13 221,25		128,25
	01.2.03.03-0156	Мастика битумно-латексная гидроизоляционная, кровельная, расход 2,0 кг/м2 при толщине слоя 1,0 мм	т	0,002		0,0194	39 492,01	1,76	69 505,94		1 348,42
		Итого прямые затраты									12 759,69
		ФОТ									11 132,79
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					11 221,85
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					6 150,87
		Всего по позиции							3 106,43		30 132,41
15	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	9,894	1	9,894	4 742,74	1,3	6 165,56		61 002,05
		Всего по позиции									61 002,05
16	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок Объем=9,7*24,2/1000	т	0,23474	1	0,23474					
	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			3,1314316					901,32
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	3,1314316			287,83		901,32
	2 ЭМ										108,05
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1026988					36,79
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,25	0,0440138			1 632,80		71,87
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,0440138			419,51		18,46
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,058685	477,92	1,29	616,52		36,18
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,058685			312,30		18,33
	4 М										606,89
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,0065727	88 783,86	1,04	92 335,21		606,89
		Итого прямые затраты									1 653,05
		ФОТ									938,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					861,18
	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					462,49
		Всего по позиции							12 680,92		2 976,72
17	ФСБЦ-08.1.02.17-0097	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5 мм, размер ячейки 100х100 мм	м2	9,7	1	9,7		152,92	1,12	171,27	1 661,32
		Всего по позиции									1 661,32
Итого по разделу 1 Подвальное помещение : Итого прямые затраты (справочно) 177 819,81 в том числе: Оплата труда рабочих 46 481,79 Эксплуатация машин 7 838,10 Оплата труда машинистов (Отм) 3 704,36 Материалы 119 795,56 Строительные работы 252 821,28 в том числе: оплата труда 46 481,79 эксплуатация машин и механизмов 7 838,10 оплата труда машинистов (Отм) 3 704,36 материалы 119 795,56 накладные расходы 48 859,76 сметная прибыль 26 141,71 Итого ФОТ (справочно) 50 186,15 Итого накладные расходы (справочно) 48 859,76 Итого сметная прибыль (справочно) 26 141,71 Итого по разделу 1 Подвальное помещение 252 821,28 справочно: Затраты труда рабочих Затраты труда машинистов Справочно затраты труда рабочих 165,8401116 затраты труда машинистов 11,4236138											
Итого по смете: Всего прямые затраты (справочно) 177 819,81 в том числе: Оплата труда рабочих 46 481,79 Эксплуатация машин 7 838,10 Оплата труда машинистов (Отм) 3 704,36 Материалы 119 795,56 Строительные работы 252 821,28 в том числе: оплата труда 46 481,79 эксплуатация машин и механизмов 7 838,10 оплата труда машинистов (Отм) 3 704,36 материалы 119 795,56 накладные расходы 48 859,76 сметная прибыль 26 141,71 Всего ФОТ (справочно) 50 186,15 Всего накладные расходы (справочно) 48 859,76 Всего сметная прибыль (справочно) 26 141,71 НДС 20% 50 564,26 ВСЕГО по смете 303 385,54 справочно:											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих									
		Затраты труда машинистов									
		Справочно									
		затраты труда рабочих					165,8401116				
		затраты труда машинистов					11,4236138				

Составил:



Л.Ф.Тимергалиев