

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1048/пр, Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр, Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр, Приказ Министра России от 02.08.2020 № 501/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 18.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 № 823/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 № 624/пр

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

Приказ Министра России от 18 июля 2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Министра России от 11.05.2023 № 835/пр, Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра России от 13.05.2024 № 823/пр, Приказ Министра России от 09.08.2024 № 624/пр

Резюме письма Министра России об индексации сметной стоимости строительства, включающей в федеральный реестр сметных нормативов и размещенных в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, лицензионного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Письмо Министра России от 23.08.2024 № 4888-ИИ/09

Резюме нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 27.03.2024 № 139

Обоснование принятой методики цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

21, Чувашская Республика
Чувашская Республика

Установка ограждения детской площадки в п.Первомайский Алатырского муниципального округа Чувашской Республики
(наименование объекта)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Установка ограждения детской площадки в п.Первомайский Алатырского муниципального округа Чувашской Республики
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание

(проектная и/или иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 1 022,83 тыс.руб.

в том числе	
строительных работ	852,44 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочие затраты	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	34,29 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	12,48 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	120,24 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	34,85 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименования 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. Ограждение													
1	ГЭСН09-08-001-04	Установка металлических столбов высотой более 4 м: с погружением в бетонное основание 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЗМ ОТм(ЗТм) 91.04.01-031 Машины бурально-траншеи на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м 4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5 91.14.01-003 Автобуксирователи, объем барабана 6 м3 4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 4 М 11.1.03.01-0001 Бруска строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 50х50 мм, сорт АВ H 04.1.02.05 Смесью бетонные железобетонные H 07.2.07.11 Столбы металлические аллюминевые Итого прямые затраты ФОТ Пр812-009-0-1 НР Строительные металлические конструкции Пр774-009-0 СП Строительные металлические конструкции Всего по позиции	100 шт	1,08	1	1,08							
			чел.-ч			41,8716					11 945,55		
			чел.-ч	38,77		41,8716			385,29		11 945,55		
			чел.-ч			27,0324					39 732,38		
			маш.-ч	12,9		13,932		1 916,78			9 930,64		
			чел.-ч	12,9		13,932		369,20			5 143,89		
			маш.-ч	11,17		12,0636	788,55	1,3	1 025,12		12 366,64		
			маш.-ч	11,17		12,0636		369,20			4 453,88		
			маш.-ч	0,96		1,0368	477,92	1,25	597,40		819,38		
			чел.-ч	0,96		1,0368		321,25			333,07		
			м3	0,13975		0,15093	20 734,49	1,03	21 306,52		3 223,34		
			м3	8,3		8,964					64 631,92		
			шт	100		108					21 876,18		
			%	93		93					20 344,86		
			%	62		62					13 563,24		
									91 426,94		98 746,02		
2	ФСБЦ-04.1.02.01-0008	Смесью бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В16 (М200) Всего по позиции	м3	8,964	1	8,964	4 234,27	1,6	6 836,41		66 789,58		
											66 789,58		
3	ФСБЦ-08.1.06.01-0120	Столбы металлические для ограждений, покрытие цинк-порошковая эмаль, толщина стенки 1,4 мм, размеры 60х40 мм, высота 2800 мм Всего по позиции	шт	108	1	108		996,02	1,22	1 216,14	131 236,12		
											131 236,12		
4	ГЭСН09-08-002-05	Устройство ограждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЗМ ОТм(ЗТм) 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 91.16.01-001 Электростанции передвижные, мощность 2 кВт 4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 H 01.5.02.01 Детали крепежные барьерных ограждений H 01.5.02.02 Панель металлическая решетчатая для барьерных ограждений Итого прямые затраты ФОТ Пр812-009-0-1 НР Строительные металлические конструкции Пр774-009-0 СП Строительные металлические конструкции Всего по позиции	10 шт	10,8	1	10,8							
			чел.-ч			78,788					21 806,85		
			чел.-ч	7,11		78,788			285,29		21 806,85		
			чел.-ч			7,344					1 148,57		
			маш.-ч	0,11		1,188		477,92	1,25	597,40	2 369,27		
			чел.-ч	0,11		1,188		321,25			708,71		
			маш.-ч	0,57		6,156		71,29			381,05		
			чел.-ч	0,57		6,156		321,25			438,86		
			компл	120		1296					1 977,62		
			шт	10		108					25 414,69		
											24 266,12		
			%	93		93					22 567,49		
			%	62		62					15 044,99		
									6 836,88		63 027,17		
											294 436,70		
5	ФСБЦ-08.1.06.02-0101	Панели ограждения стальные оцинкованные сварные, три ребра жесткости, диаметр прутков 6 мм, длина 2600 мм, размер в сечении 200х60 мм, высота 1720 мм Всего по позиции	м	270	1	270		899,93	1,22	1 097,91	294 436,70		
											294 436,70		
6	ФСБЦ-08.1.06.01-0122	Скобы стальные универсальные для крепления сетчатой панели к столбу в комплекте с саморезом диаметром 5,5х32 мм, размеры скобы 48,5х48,5х8 мм, толщина стали скобы 3 мм Всего по позиции	шт	834	1	834		121,67	1,2	146,88	121 663,92		
											121 663,92		
7	ГЭСН09-08-002-08	Навеска ворот распашных из готовых металлических решетчатых панелей 1 ОТ(ЗТ) 1-100-27 Средний разряд работы 2,7 2 ЗМ ОТм(ЗТм) 91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-080 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6 91.05.13-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с crane-манипулятором, грузоподъемность 4 т 4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 4 М 01.3.01.06-0003 Связка ЦИАТИМ-201 H 08.1.06.01 Ворота распашные двухстворчатые из металлических решетчатых панелей Итого прямые затраты ФОТ	10 шт	0,1	1	0,1							
			чел.-ч			1,251					347,90		
			чел.-ч	12,51		1,251			278,10		347,90		
			чел.-ч			0,534					176,84		
			маш.-ч	0,48		0,048		1 810,47			77,30		
			чел.-ч	0,48		0,048		431,53			20,71		
			маш.-ч	4,86		0,486	789,17	1,27	1 002,25		487,09		
			чел.-ч	4,86		0,486		321,25			156,13		
			шт	0,124		0,0124		127,30	1,49	189,88	2,35		
			компл	10		1					2,35		
											1 091,48		
											524,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		При812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					488,01
		При774-009.0 СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					323,34
		Всего по позиции							19 048,30		1 904,83
8	ФСБЦ-08.1.06.01-0128	Ворота распашные двустворчатые из металлических решетчатых панелей в комплекте с опорными столбами 80x90 мм - 2 шт., петлями крепления - 4 шт, регулировками фиксации створки к грунту - 3 шт., размеры ворот 1730x4000 мм	компл	1	1	1	46 026,17	1,22		68 150,71	96 198,71
		Всего по позиции									96 198,71
9	ГЭСНО8-08-002-07	Устройство калитки из готовых металлических решетчатых панелей	10 шт	0,1	1	0,1					94,43
		1 ОТЗТ	чел.-ч			0,331					94,43
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	3,31		0,331			285,29		6,17
		2 ЗМ	чел.-ч								12,88
		ОТч(ЗТч)	чел.-ч			0,04					7,17
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,012	477,62	1,25		597,40	3,86
		4-100-040 ОТч(ЗТч) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12		0,012				321,25	2,08
		91.18.01-001 Электростанция передвижная, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,28		0,028				71,29	0,36
		4-100-040 ОТч(ЗТч) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,28		0,028				321,25	2,08
		01.5.02.01 Детали крепления барьерных ограждений	компл	20		2					0,36
		08.1.06.05 Калитка для барьерных ограждений	шт	10		1					118,46
		Итого прямые затраты									107,28
		ФОТ									88,78
		При812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					88,52
		При774-009.0 СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					282,76
		Всего по позиции							2 627,60		282,76
10	ФСБЦ-08.1.06.05-0082	Калитка сетчатая для секции заграждения в комплекте со стеной, створкой, элементами крепления и арматурным замком, покрытие цинк-серебряковая эмаль, ширина калитки 1000 мм, высота калитки 1730 мм	компл	1	1	1	21 479,60	1,22		26 204,99	38 258,98
		Всего по позиции									38 258,98
		Итого по смете:									778 944,57
		Всего прямые затраты (справочно)									34 294,73
		в том числе:									41 454,52
		оплата труда рабочих									12 479,81
		эксплуатация машин									891 716,71
		оплата труда машинистов (Отм)									652 444,80
		материалы									34 294,73
		Строительные работы									41 454,52
		в том числе:									12 479,81
		оплата труда									43 500,14
		эксплуатация машин и механизмов									29 000,09
		оплата труда машинистов (Отм)									46 774,34
		материалы									43 500,14
		накладные расходы									29 000,09
		сметная прибыль									46 774,34
		Всего ФОТ (справочно)									43 500,14
		Всего накладные расходы (справочно)									29 000,09
		Всего сметная прибыль (справочно)									170 488,96
		НДС 20%									1 022 832,76
		ВСЕГО по смете									
		Справочно									
		затраты труда рабочих					120,2418				
		затраты труда машинистов					34,9504				

Составил: Начальник отдела строительства УБРТ администрации Алатырского муниципального округа

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(Гринь М.А.)

Проверил:

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 558899, 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)

* Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 164 Методики

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