

СОГЛАСОВАНО:

2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Ревизия/иты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Ревизия/иты приказа Минстроя России об индексации 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 Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Ревизия/иты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилы мониторинга цен, утверждаемыми 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

Благоустройство спортивной площадки "Добрый" на территории с/поселения Козьльского района

(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

Благоустройство спортивной площадки "Добрый" на территории с/поселения Козьльского района

(наименование работ и затрат)

Составлен	регистрационно-индексным	методом
Основание	заявка от 21.10.2024 № 452 (проектная и (или) иные технико-экономические документы)	
Составлен(а) в текущем уровне цен	III квартал 2024 года	
Сметная стоимость	1 176,47 тыс.руб.	
<i>в том числе:</i>		
строительных работ	980,39	тыс.руб.
монтажных работ	0,00	тыс.руб.
оборудования	0,00	тыс.руб.
прочих затрат	0,00	тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	48,02	тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	13,18	тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	120,01	чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	26,62	чел.-ч.

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421 от 21.12.2020 г. в редакции приказа № 957 от 7 июля 2022 г.

Глава Балагонского с/поселения

В.А.Меллер

2024 года



ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1048/пр: Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр: Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр: Приказ Минстроя России от 1.12.2020 № 74/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 13.08.2024 № 823/пр: Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/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 28 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 № 835/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 18.02.2024 № 102/пр: Приказ Минстроя России от 13.08.2024 № 823/пр: Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр

Приказ Минстроя России от 23.08.2024 № 48886-ИФ/09

Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 25.03.2024 № 194-0

24. Краснодарский край

Красноярский край (1 зона)

(наименование строки)

(наименование объекта капитального строительства)

№ 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
<b>Раздел 1. Устройство ограждения</b>											
1	ГЭСН01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м.2	0,219	1	0,219					
		Объем=219,0 / 1000	чел.-ч			21,9					8 774,02
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	100		21,9					8 774,02
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч								400,64
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>8 774,02</b>
		ФОТ	%	89		89					8 774,02
		Пр/612-001-4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41					7 808,88
		Пр/774-001-4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%								3 597,35
		<b>Всего по позиции</b>									<b>20 180,25</b>
2	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаментом: щебеночного	м.3	1,97501	1	1,97501					627,35
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,6787585					627,35
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,85		1,6787585					202,82
		2 ЗМ	чел.-ч								71,68
		ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,07		0,1382507					189,56
		91.06.05-057 Погружными однокосовыми универсальными фронтальными пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м³, грузоподъемность 3 т	маш.-ч								1 371,11
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07		0,1382507					518,47
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,4		0,790004					16,78
		4 М	м.3	0,15		0,2962515					8,15
		01.7.03.01-0001 Вода	м.3	1,75		2,2712875					27,50
		02.2.05.04 Щебень	м.3								35,71
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>910,00</b>
		2.1 ФЭСЦ-02.2.05.04-2062 Щебень, на плотных горных породах для строительных работ М 1200, фракция 10-20 мм	м.3	1,15		2,2712615					1 317,31
		2.1.1 ФЭСЦ-02.2.05.04-2062 02-15- Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 30 км	т			3,1343					303,62
		2.1.2 ФЭСЦ-02.2.05.04-2062 02-15- Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 84 км	т			3,1343					483,73
		ФОТ	%	110		110					699,03
		Пр/612-008-0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69					768,93
		Пр/774-008-0 СП Конструкции из кирпича и блоков	%								482,33
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 895,04</b>
3	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт	0,79	1	0,79					5 717,73
		Объем=79 / 100									

	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	28,1556							11 280,26
	1-100-30 Средний разряд работч. 3,0	чел.-ч	35,64	28,1556						11 280,26
	2 ЗМ									27 026,94
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	17,7592							9 164,52
	91.04.01-031 Машини бурлиньо-чвановне на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	10,93	8,8347		2 022,11				17 480,31
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	10,93	8,8347		518,47				4 476,83
	91.14.01-003 Автобетоносмесители, объем барабана в м3	маш.-ч	10,74	8,4846		788,55	1,37			9 166,00
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	10,74	8,4846		518,47				4 399,01
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,81	0,6399		477,92	1,31			400,63
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,81	0,6399		451,14				288,88
	4 М									2 495,16
	11.103.01-0001 Бруссы струганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 50х50 мм, сорт АВ	м3	0,13975	0,110425		20 734,49	1,09			2 495,16
	04.1.02.05 Смесел бетонные тяжелого бетона	м3	6,34	5,0086						49 966,88
	07.2.07.11 Стойки металлические опорные	шт	100	79						20 444,78
	<b>Итого прямые затраты</b>									19 013,65
3.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	23,33	18,4307	4 742,74	1,04	4 932,46			12 675,76
3.1.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0006. 01-20- Перевозка грузов I класса автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т		46,0768			487,80	-1		20 444,78
	1-01-0114 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстояние 144 км			46,0768						19 013,65
	ФОТ			93						12 675,76
	Пр/812-008 0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93	93						
	Пр/774-009 0 СП Строительные металлические конструкции	%	62	62						
	<b>Всего по позиции</b>						247 533,67			195 551,60
4	ГЭСН09-08-002-06 Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей, высотой более 2 м	10 шт	8,5	8,5						
	Объем=85 / 10									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч		65,365						26 187,83
	1-100-30 Средний разряд работч 3,0	чел.-ч	7,89	65,365			400,64			26 187,83
	2 ЗМ									1 481,79
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч	7,99							3 604,61
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,615	477,92	1,31	626,08			1 011,12
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,615			451,14			728,59
	91.16.01-001 Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,75	6,375			73,83			470,67
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,75	6,375			451,14			2 876,02
	01.5.02.01 Детали кровли из бальневых оградений	компл	160	1360						31 274,23
	01.5.02.02 Панель металлическая решетчатая для барьерных оградений	шт	10	85						29 792,44
	<b>Итого прямые затраты</b>									27 706,97
	ФОТ									18 471,31
	Пр/812-008 0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93	93						
	Пр/774-009 0 СП Строительные металлические конструкции	%	62	62						
	<b>Всего по позиции</b>						9 112,06			77 452,51

5 ГЭСН09-08-002-07 Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей		10 шт	0,5	1	0,5		
Объем=5 / 10							
1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,655		663,06
1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	3,31		1,655		400,64
2 ЭМ							47,90
ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,2		90,23
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,12		0,06	477,92	37,56
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12		0,06		451,14
91.16.01-001 Энергостанции передвижные, мощность 2 кВт		маш.-ч	0,28		0,14		73,83
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,28		0,14		451,14
01.5.02.01 Демали крепления барьерных ограждений		компл	20		10		63,16
08.1.06.05 Калитка для барьерных ограждений		шт	10		5		801,19
Итого прямые затраты							753,29
ФОТ							700,56
Пр812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции		%	93		93		467,04
Пр774-009.0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62		3 937,58
Всего по позиции							1 968,79
6 ГЭСН09-08-002-08 Навеска ворот распашных из готовых металлических решетчатых панелей		10 шт	0,1	1	0,1		
Объем=1 / 10							
1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,251		488,57
1-100-27 Средний разряд работы 2.7		чел.-ч	12,51		1,251		488,57
2 ЭМ							596,60
ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,534		248,34
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,48		0,048	1 722,09	82,66
4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,48		0,048	606,01	29,09
91.05.13-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т		маш.-ч	4,86		0,486	789,17	513,94
4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	4,86		0,486		451,14
4 М		к	0,124		0,0124		219,25
01.3.01.06-0063 Смазка ЦИАТИМ-201		компл	10		1	127,30	2,83
08.1.06.01 Ворота распашные двухстворчатые из металлических решетчатых панелей						1,79	227,87
Итого прямые затраты							1 336,34
ФОТ							736,91
Пр812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции		%	93		93		895,33
Пр774-009.0 СП Строительные металлические конструкции		%	62		62		456,86
Всего по позиции							24 785,50
Цена=2298,0/1,2							2 478,55
7 ТЛ 15.2.02.00 24 246324570 Металлический столб из профильной трубы размером не менее 60*60*1,5*2500мм в комплекте с герметичной заглушкой, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком)		шт	79	1	79		
0_12.09.2024_01_1							1 915,83
Всего по позиции							151 350,57
Цена=3400,38/1,2							2 408,65
8 ТЛ 15.2.02.00 24 246324570 Металлическая панель (готовое сварное изделие) тип Волпэрд Ори, размер панели не менее 2030*2500мм, рчека 50*200мм, толщина прутка не менее 4,0мм, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком)		шт	85	1	85		
0_12.09.2024_01_1							2 833,65
Цена=3400,38/1,2							240 860,25

9	ТЦ_15.2.02.00_24_246324570 0_12.09.2024_01_1	Комплект ворота металлоческие распашные (готовое изделие) со столбами (2 шт). Изделие тип УолпаЗД, размер не менее 2100*4000мм, речка 50*200мм, толщина прутка не менее 4,0мм, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком).	шт	1	1	1	69 950,83	240 860,25	69 950,83
		Цена=83941,01/1,2							69 950,83
		Всего по позиции							69 950,83
10	ТЦ_15.2.02.00_24_246324570 0_12.09.2024_01_1	Комплект калитка (готовое сварное изделие) со столбами (2 шт), замок. Изделие тип УолпаЗД, размер не менее 2100*1000мм, речка 50*200мм, толщина прутка не менее 4,0мм, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком).	шт	5	1	5	30 479,90	152 399,50	152 399,50
		Цена=36575,88/1,2							
		Всего по позиции							152 399,50
11	ТЦ_15.2.02.00_24_246324570 0_12.09.2024_01_1	Крепление хомут, размер не менее 60*60мм, концевой, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком)	шт	72	1	72	146,67	10 560,24	10 560,24
		Цена=176,01/1,2							
		Всего по позиции							10 560,24
12	ТЦ_15.2.02.00_24_246324570 0_12.09.2024_01_1	Крепление хомут, размер не менее 60*60мм, прямой, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком)	шт	344	1	344	146,67	50 454,48	50 454,48
		Цена=176,01/1,2							
		Всего по позиции							50 454,48
13	ТЦ_15.2.02.00_24_246324570 0_12.09.2024_01_1	Крепление хомут, размер не менее 80*80мм, концевой, цинк+ порошковое покрытие (цвет по согласованию с Заказчиком)	шт	8	1	8	163,40	1 467,20	1 467,20
		Цена=220,08/1,2							
		Всего по позиции							1 467,20
		<b>Итого по смете:</b>							887 557,51
		Всего прямые затраты (справочно)							48 021,09
		в том числе:							29 356,05
		Оплата труда рабочих							29 356,05
		Эксплуатация машин							13 179,38
		Оплата труда машинистов (Отм)							797 000,99
		Материалы							980 392,50
		Строительные работы							48 021,09
		в том числе:							29 356,05
		оплата труда							13 179,38
		эксплуатация машин и механизмов							797 000,99
		оплата труда машинистов (Отм)							56 684,32
		материалы							36 150,67
		накладные расходы							61 200,47
		сметная прибыль							56 894,32
		Всего накладные расходы (справочно)							36 150,67
		Всего сметная прибыль (справочно)							198 078,50
		НДС 20%							1 176 471,00
		<b>ВСЕГО по смете</b>							1 176 471,00
		Справочно							

материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН  
затраты труда рабочих  
затраты труда машинистов

120.0033985  
26.6214507

Составил:

*Юсупович Мамедов* *Николай Сергеевич* *Сивачев* *Александр* *Иванович*  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)] [должность, подпись (инициалы, фамилия)] [должность, подпись (инициалы, фамилия)] [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55989), 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 184 Методики.

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