

СОГЛАСОВАНО:

2024 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

Ревизия письма Минстроя России об индексации сметных стоимостей строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 02.08.2023 № 557/лр. и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр

Ревизия нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правилы мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1462
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Приложение № 3
Утверждено приказом Минстроя РФ № 421 от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖАЮ:
Заместитель главы территориального района
А.А. Торашин

2024 года



ГРАНД-Смета, версия 2024.2
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/лр. Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/лр. Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/лр. Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/лр. Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/лр. Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/лр. Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/лр. Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 923/лр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/лр. Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/лр. Приказ Минстроя России от 28 октября 2022 г. № 905/лр. Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/лр. Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/лр. Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/лр. Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/лр. Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/лр. Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/лр. Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/лр. Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/лр. Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/лр. Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/лр. Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 923/лр

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Приказ комитета строительства Волгоградской области от 14.03.2024 № 491-ОД

ФСНБ 2022 (с.м.м. 1-10)

34. Волгоградская область

Волгоградская область

р.п. Городище, Городищенский район, Волгоградская область

(наименование строки)

р.п. Городище, Городищенский район, Волгоградская область

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Оборудование спортивной площадки у МБОУ ГОШ№2 расположенной по адресу: Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, ул. Пархоменко 35А (в рамках реализации проекта инициативного бюджетирования)

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание Дефектная ведомость (проектная и (или) иная техническая документация)
Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года
Сметная стоимость 2 996 408,44 руб.
в том числе:
строительных работ 2 473,79 тыс.руб.
монтажных работ 23,22 тыс.руб.
оборудования 0,00 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	63,22 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	11,44 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	225,68 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	29,66 чел.-ч.

№ п/п	Обозначение	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. Спортивная площадка (23.00*15.00=345м2)													
1	ГЭСН#68-01-003-01	Валка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм	м3	0,81	1	0,81							
	Прайз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЭМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)												
	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	2,57	1,15	2,95955			272,72		652,88		
	4 М										39,73		
	01.3.01.01-0002	Безын автомобильный АИ-98, АИ-95	т	0,00092		0,0007452			53 317,12		692,61		
	Итого прямые затраты												
	ФОТ										652,88		
	Пр#812-102-0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					665,94		
	Пр#774-102-0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					352,56		
	Всего по позиции												
									2 112,48		1 711,11		
2	ГЭСН#68-01-001-01	Корчевка пней твердых пород вручную с засыпкой пня от корчевки в городских условиях, диаметр пня: до 25 см	шт	3	1	3							
	Прайз от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЭ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЭМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)												
	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	3,49	1,15	12,0405			272,72		3 283,69		
	2 ЗМ										520,45		
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,9			477,92		281,11		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,24	1,25	0,9			578,28		520,45		
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,24	1,25	0,9			312,34		281,11		
	16.2.01.02	Земля растительная	м3	0,2		0,6					4 085,25		
	Итого прямые затраты												
	ФОТ										3 564,80		
	Пр#812-102-0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					3 636,10		
	Пр#774-102-0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					1 924,59		
	Всего по позиции												
									3 215,45		9 646,34		
3	ГЭСН#37-01-001-02 прим.	Демонтаж МаФов без механизмов на открытой площадке, масса сосудов и аппаратов: 0,05 т	шт	5	1	5							
	Прайз от 14.07.2022 № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЭП=0,3; ЗМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЭ=0,3; ТЭМ=0,3 571/пр п.84 табл.3												
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	17,7	0,3	26,55			298,36		7 921,46		
	2 ЗМ										169,20		
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,075			477,92		43,37		
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	0,3	0,075			312,34		1,20		
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	0,3	0,075			5,35		32,97		
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,15	0,3	0,225			32,97		124,63		
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,52	0,3	3,78					0,00		
	4 М		м3	1,4	0	0			41,38		0,00		
	01.3.02.08-0001	Кислород газобразный технический	кг	0,24	0	0			1,23		0,00		
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	2,592	0	0			7,03		0,00		
	01.7.03.04-0001	Электромедь	кг	0	0	0					0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	01.7.11.07-0230 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/55, Э50А, диаметр 4-5 мм		кг	3,5	0	0	148,86	0,99			0,00
	Итого прямые затраты										8 114,09
3.1	421/пр_2020_п.75_гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					158,43
	ФОТ										7 944,69
	Пр812-079-0-1 НР Оборудование общего назначения		%	92		92					7 309,30
	Пр774-079-0 СП Оборудование общего назначения		%	49		49					3 893,00
	Всего по позиции										19 474,82
4	ГЭСН01-01-012-41 Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобиль-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2 Объем=52 / 1000		1000 м3	0,052	1	0,052					
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)		чел.-ч				1,320384				335,47
	1-100-20 Средний разряд работы, 2,0		чел.-ч	22,08	1,15		1,320384				335,47
	2 ЗМ										3 700,56
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч				4,54415				1 678,79
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	12,09	1,25		887,54	1,4			1 242,56
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	12,09	1,25		0,78585				419,56
	91.01.05-066 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,25 м3		маш.-ч	57,82	1,25		3,7583				329,71
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	57,82	1,25		3,7583				2 724,09
	4 М										358,96
	02.2.05.04-2090 Цебень из прочных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм		м3	0,12		0,00624	2 184,44	1,21			2 643,17
	Итого прямые затраты										16,49
	ФОТ										5 731,31
	Пр812-001-1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92					2 014,26
	Пр774-001-1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	46		0,85					1 853,12
	Всего по позиции										787,58
5	02-15-1-01-0010 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 10 км Объем=Ф1*1000*1,7 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)		т	88,4	1	88,4					
	Всего по позиции										161 000,19
	Планировка участка, механизированным способом Объем=(23*151) / 100		100 м2	3,45	1	3,45					159,88
6	ГЭСН47-01-001-01 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										1 250,00
	2 ЗМ										387,00
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч				1,078125				1 250,00
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.-ч	0,25	1,25		828,16	1,4			1 159,42
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,25	1,25		1,078125				387,00
	Итого прямые затраты										1 637,00
	ФОТ										387,00
	Пр812-041-0-1 НР Озеленение, Защитные лесонасаждения		%	103		103					398,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-041.0. Приказ № СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2					236,84
	Всего по позиции										2272,45
7	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (протурных) Объем=76 / 100	100 м	0,76	1	0,76					658,68
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч	69,8	1,15	61,0052					16779,48
	2 ЗМ					61,0052					16779,48
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,6175					881,75
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 18 т		маш.час	0,61	1,25	0,5795					265,01
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,61	1,25	0,5795					859,78
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	1,25	0,038					243,14
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,25	0,038					578,28
	4 М					0,038					312,34
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,001		0,00076					23 071,94
	04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)		м3	5,9	0,86	3,85624					81 543,59
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,06	0,33	0,015048					5 489,25
	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	0,17		0,1292					21 167,87
	05.2.03.03 Камни бортовые бетонные		м3	0		0					57,43
	Итого прямые затраты					0					1784,67
	ФОТ					0					40 988,18
	Пр/812-021-0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147					17 034,49
	Пр/774-021.0. Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	134	0,85	113,9					25 040,70
	Всего по позиции										19 402,28
8	ФБСЦ.05.2.03.03-0011	Камни бортовые бетонные марки ВР, БВ, бетон В22,5 (М300) БР-100.20.8 (Автомобильные дороги) Объем=0,016-76	м3	1,216	1	1,216					85 431,16
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	14,4	1,15	5,7132					1491,49
	2 ЗМ					5,7132					1491,49
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			5,98575					13 509,26
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	1,77	1,25	0,763125					2 365,06
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,77	1,25	0,763125					1 220,20
	91.06.05-011 Поручиши одношовные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	4,29	1,25	1,8500625					419,56
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	4,29	1,25	1,8500625					320,26
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.-ч	7,08	1,25	3,05325					2 977,64
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	7,08	1,25	3,05325					1 281,02
	91.13.01-038 Машини пошивочные, вместимость цистерны 6 м3		маш.-ч	0,74	1,25	0,319125					402,80
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,74	1,25	0,319125					99,68
9	ГЭСН127-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,345	1	0,345					664,10
	Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 421/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)										
	1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	14,4	1,15	5,7132					1 491,49
	2 ЗМ					5,7132					1 491,49
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			5,98575					13 509,26
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	1,77	1,25	0,763125					2 365,06
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,77	1,25	0,763125					1 220,20
	91.06.05-011 Поручиши одношовные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	4,29	1,25	1,8500625					419,56
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	4,29	1,25	1,8500625					320,26
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.-ч	7,08	1,25	3,05325					2 977,64
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	7,08	1,25	3,05325					1 281,02
	91.13.01-038 Машини пошивочные, вместимость цистерны 6 м3		маш.-ч	0,74	1,25	0,319125					402,80
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,74	1,25	0,319125					99,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										47,44
	01.7.03.01-0001 Вода		М3	5		1,725	35,71	0,77			47,44
П.Н	02.3.01.02 Песок для строительных работ природный		М3	0		0					
	Итого прямые затраты					0					17 413,25
	ФОТ		%	147		147					3 565,55
	Пр812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					5 569,13
	Пр774-021.0. Приказ № СП Автомобильные дороги		%	134		134					4 392,01
	774/пр от 11.12.2020 п.16					139,9					27 474,99
	Всего по позиции					37,95	565,20	1,17			25 095,58
10	Ф0БЦД2.3.01.02-1118		М3	37,95	1	37,95					25 095,58
	Песок природный для строительных работ II класс, средний										
	(Автомобильные дороги)										
	Объем=34,5*1,1										
	Всего по позиции					0,345					25 095,58
11	ГЭСН27-04-016-04		1000 м2	0,345	1	0,345					
	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полоне: сплошной										
	Объем=345 / 1000										
	Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
	42/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25										
	55/пр от 30.01.2024)										
	1-100-22 Средний разряд работы 2.2		чел.-ч	27,7	1,15	10,989975					2 843,44
	2 ЗМ					10,989975					2 843,44
	ОТМ(ЗТМ)					1,656					2 600,56
	91 01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	2,52	1,25	1,08675	887,54	1,4			1 550,35
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	2,52	1,25	1,08675					455,96
	91 08.03-029 Катки самоходные пневмоопорные статические, масса 16 т		маш.-ч	1,02	1,25	0,439875	2 190,28	1,22			1 775,40
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,02	1,25	0,439875					184,55
	91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,3	1,25	0,129375	477,92	1,21			74,81
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,3	1,25	0,129375					40,41
	4 М					0,00049	55 898,18	1,01			2,53
	08.1.02.11-0001 Покраска из воздушных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,00013		0,000049					2,53
П.Н	01.7.12.05-1018 Геологическое негланное полипропиленовое, излопробованное, термостойкое, поверхностная плотность 550 г/м2		м2	0		0					6 127,45
	Итого прямые затраты					0					3 524,36
	ФОТ		%	147		147					5 180,81
	Пр812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					4 014,25
	Пр774-021.0. Приказ № СП Автомобильные дороги					139,9					15 322,51
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции					0,345	18,29	1,13			7 131,15
12	Ф0БЦД.01.7.12.05-1002		М2	345	1	345					
	Геологическое негланное полипропиленовое, излопробованное, термостойкое, поверхностная плотность 150 г/м2										
	(Автомобильные дороги)										
	Всего по позиции					0,345					7 131,15
13	ГЭСН27-04-001-04		100 м3	0,345	1	0,345					
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня										
	Объем=(345*0,1)/100										
	Приказ от 04.08.2020 № 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
	42/пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25										
	55/пр от 30.01.2024)										
	1-100-23 Средний разряд работы 2.3		чел.-ч	21,6	1,15	8,5698					2 237,23
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч								2 237,23
	2 ЗМ										20 610,58
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			8,88375					3 614,88
	91 01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	2,59	1,25	1,169375	887,54	1,4			1 242,56
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	2,59	1,25	1,169375					1 387,66
											468,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
14	ФСБЦ.02.2.05.04.2026	Шебенка из лопатных горных пород для строительных работ М 800, фракция 5(3)-20 мм (Автомобильные дороги) Объем=34,5*1,26	Маш.-ч	2,3	1,25	0,991875	1 299,64	1,23	1 598,56	1 595,57				
			Чел.-ч	2,3	1,25	0,991875		419,56	419,15		419,15			
			Маш.-ч	2,46	1,25	1,060875		1 609,48	1 609,48		1 707,46			
			Чел.-ч	2,46	1,25	1,060875		369,96	369,96		380,81			
			Маш.-ч	12,21	1,25	5,265625	2 391,60	2 917,75	2 917,75	15 563,59				
			Чел.-ч	12,21	1,25	5,265625		419,56	419,56	2 209,22				
			Маш.-ч	1,04	1,25	0,4485	1 043,14	1 262,20	1 262,20	566,10				
			Чел.-ч	1,04	1,25	0,4485		312,34	312,34	140,08				
			М							65,41				
			М							27,50				
			МЗ	7	1,25	2,415	35,71	0,77					66,41	
			Итого прямые затраты			0			0					26 529,10
ФОТ											5 852,11			
Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги			%	147	0,85	147					8 602,60			
Пр/774-021.0. Приказ № СП Автомобильные дороги			%	134	0,85	113,9					6 665,55			
774нр от 11.12.2020 п.16														
Всего по позиции									121 151,45		41 797,25			
15	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(346*0,09) / 100	100 МЗ	0,2076	1	0,2076						116 776,50		
			Приказ от 04.08.2020 № Прн применения сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичным технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП-1,15; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; 421нр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 55нр от 30.01.2024)											
			1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч	14,4	1,15	3,437856		897,49				897,49	
			2 ЗМ	Чел.-ч	14,4	1,15	3,437856		261,06				8 129,05	
			ОТМ(ЗТМ)	Чел.-ч	1,77	1,25	0,459315	1 299,64	1 23	1 598,56			734,24	
			91.01.02-04 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	Чел.-ч	1,77	1,25	0,459315		419,56	192,71			192,71	
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	Маш.-ч	4,29	1,25	1,13255		1 609,48	1 791,76			1 791,76	
			91.06.05-011 Поручники однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.-ч	4,29	1,25	1,13255		359,96	399,61			399,61	
			4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	7,08	1,25	1,83726	2 391,60	1,22	2 917,75			5 360,67	
			91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	Чел.-ч	7,08	1,25	1,83726		419,56	770,84			770,84	
			4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	Маш.-ч	0,74	1,25	0,19203	1 043,14	1,21	1 262,20			2 42,38	
			91.13.01-038 Машинные поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	Чел.-ч	0,74	1,25	0,19203		312,34	312,34			59,98	
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,74	1,25	0,19203		28,55	28,55			28,55				
4 М							27,50			28,55				
01.7.03.01-0001 Вода	МЗ	5	1,25	1,098	35,71	0,77					28,55			
Итого прямые затраты				0		0					10 479,23			
ФОТ											2 320,63			
Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги			%	147	0,85	147					3 411,33			
Пр/774-021.0. Приказ № СП Автомобильные дороги			%	134	0,85	113,9					2 643,20			
774нр от 11.12.2020 п.16														
Всего по позиции									79 637,57		16 532,76			
16	ФСБЦ.02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класса, средний	МЗ	22,836	1	22,836						15 100,99		
			Итого прямые затраты										15 100,99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Автомобильные дороги) Объем=20,76*1,1									15 100,99
		Всего по позиции									
17	ГЭСН427.07.010-02	Устройство покрытий спортивных и детских площадок из плитки на основе резиновой крошки: на соединительные элементы	100 м2	3,45	1	3,45					
		Объем=345 / 100									
		Примеч от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ПЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; 421пр п.586 (в ред. пр. № ТЗМ=1,25 551пр от 30.01.2024)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			89,625825					25 486,90
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	22,59	1,15	89,625825			284,37		25 486,90
		2 ЗМ	чел.-ч								1 271,95
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			2,199375					686,95
		91-14-02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,51	1,25	2,199375		477,92	1,21		1 271,85
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,51	1,25	2,199375					312,34
		01.7.19.18 Плитки из резиновой крошки	м2	101,5		350,175					686,95
		Итого прямые затраты									27 445,70
		ФОТ									26 173,85
		Пр812-021-1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					29 576,45
		Пр774-021-1, Примеч № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					17 130,78
		774пр от 11.12.2020 п.16 прочее									
		Всего по позиции	м2	350,175	1	350,175	1 473,18	1,37	2 018,26		74 152,93
		Плитки из резиновой крошки с соединительными трубками цветные в один цвет, толщина 45 мм									706 744,20
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Всего по позиции									706 744,20
18	ФСБЦ-01.7.19.18-0004	Плитки из резиновой крошки с соединительными трубками цветные в один цвет, толщина 45 мм	м2	350,175	1	350,175	1 473,18	1,37	2 018,26		74 152,93
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Всего по позиции									74 152,93
19	ТЛ_15.0.00.00_34_344427105	Детский спортивный комплекс №1, код 006337, габаритные размеры: 4280х1650х2750 мм (цена с учётом доставки, сборки и монтажа)	шт.	1	1	1			224 125,00		224 125,00
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Цена=268950/1,2									
		Всего по позиции									224 125,00
20	ТЛ_15.0.00.00_34_344427105	Детский спортивный комплекс №2, код 006382, габаритные размеры: 12170х6170х2400 мм (цена с учётом доставки, сборки и монтажа)	шт.	1	1	1			720 916,67		720 916,67
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Цена=865100/1,2									
		Всего по позиции									720 916,67
21	ТЛ_15.0.00.00_34_344427105	Детский спортивный комплекс №3, код 006497, габаритные размеры: 3785х3500х2905 мм (цена с учётом доставки, сборки и монтажа)	шт.	1	1	1			247 416,67		247 416,67
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Цена=296900/1,2									
		Всего по позиции									247 416,67
22	ТЛ_15.0.00.00_34_344427105	Скамья садово-парковая, код 002202, габаритные размеры: 1950х500 мм, Н=520 мм (цена с учётом доставки, сборки и монтажа)	шт.	4	1	4			13 916,67		55 666,68
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Цена=16700/1,2									
		Всего по позиции									55 666,68
23	ТЛ_15.0.00.00_34_344427105	Урна (железобетонная) бошпаша, габариты 0,48х0,48х0,73, код 001114, (цена с учётом доставки, сборки и монтажа)	шт.	4	1	4			8 500,00		34 000,00
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Цена=16700/1,2									
		Всего по позиции									55 666,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Цена=10200/1,2												34 000,00
Всего по позиции												
Проекторы												
24	ГЭСН08-03-586-01	Проектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции: на земле, с лампой мощностью 500 Вт	100 шт	0,02	1	0,02						
Объем=2 / 100												
Гражданский кодекс РФ, ст. 1101. 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/1пр п.586 (е ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)												
1-100-42 Средний разряд работ 4,2			чел.-ч	150,4	1,15	3,4592						1 112,69
2 ЗМ			чел.-ч			3,4592						1 112,69
ОТМ(ЗТМ)			чел.-ч			0,0905						33,12
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.-ч	1,81	1,25	0,04525						1 483,65
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6			чел.-ч	1,81	1,25	0,04525						419,56
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.-ч	1,81	1,25	0,04525	477,92					1,21
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	1,81	1,25	0,04525						312,34
91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А			маш.-ч	8,51	1,25	0,21275						32,97
4 М			м	41,67		0,8334	5,87					1,17
01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм			кг	5,2		0,104	155,83					0,99
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ Т34/5, Э42А, диаметр 4-5 мм			кг	38		0,76	174,93					1,16
01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные 14.4.03.17-0101 Дак КФ-965			т	0,004		0,00008	308 849,70					1,17
20.5.04.09-0002 Сжики типа УГЗТМ для магистральных и ответвительных проводов и кабелей			100 шт	1,02		0,0204	1 991,74					1,34
Итого прямые затраты							161 030,50					3 220,61
24.1 42/1пр_2020_п.75_гл.а. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы			%	2		2						19,35
ФОТ			%	97		97						1 145,81
Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах			%	51		51						1 111,44
Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах			%	51		51						584,36
Всего по позиции			шт.	2	1	2	1 000,00					2 000,00
ТЛ 20.3.04.04_50_970602264 Проектор 100 W Выход 6400К 8500 Лм АС220-240В 4_19.06.2024_01_1												2 000,00
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)												
Цена=1200/1,2												
Всего по позиции												2 000,00
26	ГЭСН08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных тросах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,05	1	0,05						
Объем=5 / 100												
Гражданский кодекс РФ, ст. 1101. 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; 42/1пр п.586 (е ред. пр. № ТЗМ=1,25 55/пр от 30.01.2024)												
1-100-38 Средний разряд работ 3,8			чел.-ч	9,92	1,15	0,5704						174,17
2 ЗМ			чел.-ч			0,5704						174,17
ОТМ(ЗТМ)			чел.-ч			0,025						9,14
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			маш.-ч	0,2	1,25	0,0125						18,55
4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6			чел.-ч	0,2	1,25	0,0125						419,56
91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т			маш.-ч	2,4	1,25	0,15	1,75					1,36
91.06.03-061 Лебедки электрические тяловые, усилием до 12,26 кН (1,25 т)			маш.-ч	2,4	1,25	0,15	8,84					1,32
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.-ч	0,2	1,25	0,0125	477,92					1,21
			маш.-ч				578,28					7,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-040 Отм(Этм) Средний разряд машинистов 4 4 М		чел-ч	0,2	1,25	0,0125			312,34		3,90
	01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, сечением пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,096			0,0048	37,71	1,48	55,81		0,27
	10.3.02.03-0011 Припой оловянно-цинковый бесурьмистый, марка ПОСС30	кг	0,5			0,025	931,11	1,66	1 545,64		38,64
	14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00006			0,000003	82 698,14	1,17	96 756,82		0,29
	Итого прямые затраты										250,40
26.1	421пр_2020_п.75_п.а Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					3,03
	ФОТ		%	97		97					183,31
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					177,81
	Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					93,49
	Всего по позиции								10 494,60		524,73
27	ФСБЦ.21.1.06.10-0529 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х2,5ж(П), РЕВ-1000	1000 м	0,005		1	0,005	81 243,09	1,03			418,40
	(Стены (ремонтно-строительные))										
	Объем=5 / 1000										
	Всего по позиции										418,40
	Итого по смете:										2 342 252,20
	Всего прямые затраты (справочно)										63 216,39
	в том числе:										52 771,47
	Оплата труда рабочих										11 438,55
	Эксплуатация машин										2 197 159,05
	Оплата труда машинистов (Отм)										17 666,74
	Материалы										2 473 786,87
	Перевозка										2 456 120,13
	Строительные работы										54 008,07
	в том числе:										52 474,06
	оплата труда										11 372,86
	эксплуатация машин и механизмов										84 034,79
	оплата труда машинистов (Отм)										57 550,64
	материалы										17 666,74
	накладные расходы										23 220,16
	сметная прибыль										9 208,32
	Перевозка										297,41
	Монтажные работы										65,69
	в том числе:										479,34
	оплата труда										8 598,55
	эксплуатация машин и механизмов										4 570,85
	оплата труда машинистов (Отм)										2 497 007,03
	материалы										74 654,94
	накладные расходы										92 933,34
	сметная прибыль										62 121,49
	Всего										489 401,41
	Всего ФОТ (справочно)										2 996 408,44
	Всего накладные расходы (справочно)										1 284 125,02
	Всего сметная прибыль (справочно)										
	НДС 20%										
	ВСЕГО по смете										
	Справочно										
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	затраты труда рабочих затраты труда машинистов					225,67/6295 29,65/701					

Составил:

[обязанность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[обязанность, 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.