



Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов
ГРiND-Смета, версия 2025.1
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

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

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
приказ департамента строительства Краснодарского края от 01.03.2024 № 39

Благоустройство улицы Заречной хутор Новый Урал
(наименование стройки)

Благоустройство улицы Заречной хутор Новый Урал
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01-01

Благоустройство
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсным _____ методом _____
Основание _____ (проектная и (или) иная техническая документация)

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

Наименование субъекта Российской Федерации _____ 23. Краснодарский край
Наименование зоны субъекта Российской Федерации _____ Краснодарский край

Сметная стоимость	3 245,23 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	2 698,77 тыс.руб.
монтажных работ	5,59 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.
Средства на оплату труда рабочих	154,14 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	18,10 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	430,77 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	46,16 чел.час.

№ п/п	Обозначение	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу	коэффициенты	коэффициенты	всего
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Раздел 1. Подготовительные работы										
1	ГЭСН01-01-018-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2 (корыто под площадку и бортовые камни)	1000 м3	0,0665	1	0,0665				
	2 ЭМ								3 412,11	
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			3,02575			1 236,53	
	91.01.05-084	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,4 м3	маш.-ч	45,5		3,02575		1 127,69	3 412,11	
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	45,5		3,02575		408,67	1 236,53	
	Итого прямые затраты									
	ФОТ								4 648,64	
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			1 236,53	
	Пр/774-001.1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	46	0,85	39,1			1 137,61	
	Всего по позиции									
								94 281,65	6 269,73	
2	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 расстоянии 5 км	т	73,15	1	73,15		106,08	7 759,75	
	Всего по позиции									
									7 759,75	
3	ГЭСН01-01-036-01	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.)	1000 м2	0,3325	1	0,3325				
	2 ЭМ								131,07	
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,116375			47,56	
	91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	0,35		0,116375		1 126,30	131,07	
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,35		0,116375		408,67	47,56	
	Итого прямые затраты									
	ФОТ								178,63	
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			47,56	
	Пр/774-001.1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	46	0,85	39,1			43,76	
	Всего по позиции									
								724,78	240,99	
4	ГЭСН01-02-003-01	Уплотнение грунта вибрационными катками 2,2 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 25 см (уплотнение dna корыта)	1000 м3	0,083	1	0,083				
	2 ЭМ								1 252,86	
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,1205			514,97	
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	11,5		0,9545		1 207,05	1 152,13	
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	11,5		0,9545		477,67	455,94	
	91.08.03-009	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 2,2 т	маш.-ч	2		0,166		606,78	100,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	2		0,166	355,60		59,03
	Итого прямые затраты								1 767,83
	ФОТ								514,97
	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			473,77
	Пр/774-001.1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46	0,85	39,1			201,35
	774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции						29 433,13		2 442,95
5	ГЭСН01-02-003-07	На каждый последующий проход по одному следу добавлять: к норме	1000 м3	0,083	1	0,083			
	01-02-003-01 до 6 проходов								
	ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗТМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5)								
	2 ЭМ		чел.-ч			0,83			503,63
	ОТм(ЗТм)								295,15
	91.08.03-009 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 2,2 т		маш.-ч	2	5	0,83	606,78		503,63
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	2	5	0,83	355,60		295,15
	Итого прямые затраты								798,78
	ФОТ								295,15
	Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			271,54
	Пр/774-001.1, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46	0,85	39,1			115,40
	774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции						14 285,78		1 185,72
	Итого по разделу 1 Подготовительные работы :								15 153,63
	Итого прямые затраты (справочно)								5 299,67
	в том числе:								2 094,21
	Эксплуатация машин								7 759,75
	Оплата труда машинистов (Отм)								17 899,14
	Перевозка								10 139,39
	Строительные работы								
	Строительные работы								
	в том числе:								
	эксплуатация машин и механизмов								5 299,67
	оплата труда машинистов (Отм)								2 094,21
	накладные расходы								1 926,68
	сметная прибыль								818,83
	Перевозка								7 759,75
	Итого ФОТ (справочно)								2 094,21
	Итого накладные расходы (справочно)								1 926,68
	Итого сметная прибыль (справочно)								818,83
	Итого по разделу 1 Подготовительные работы								17 899,14
Раздел 2. Установка бортовых камней									
БР100.30.15									

6	7	8	9	10					
ГЭСН27-04-001-05	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из ГПС С-5 с уплотнением виброплитой, вручную (подготовка под бортовые камни)	100 м3	0,01995	1	0,01995	7	8	9	10
1 ОТ(ЗТ)	1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	85,81		1,7119095				522,44
2 ЭМ		чел.-ч			1,7119095		305,18		522,44
ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,238203				305,35
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	7,61		0,1518195		1 542,28		103,24
4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,61		0,1518195		477,67		234,15
91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	26,65		0,5316675		10,66		72,52
91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	4,33		0,0863835		758,57		5,67
4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,33		0,0863835		355,60		65,53
	Итого прямые затраты								30,72
	ФОТ	%	147		147				931,03
При/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9				625,68
При/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%							919,75
	Всего по позиции						128 492,73		712,65
7	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	1	2,49	1	925,37		2 563,43
7	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	2,49	2,49		925,37		2 304,17
7.1	ФСБЦ-02.2.04.03-0015_02-15- Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 120 км	Т			4,3575		678,34		2 304,17
	Всего по позиции						5 260,04		2 855,87
8	ГЭСН27-02-022-01	Резка бортовых камней: бетонных	100 резов	1	0,02	1	0,02		80,58
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	11,33		0,2266				80,58
	1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч			0,2266		355,60		80,58
	2 ЭМ								159,52
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,22				78,23
91.06.05-060	Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	11		0,22		651,11		143,24
4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	11		0,22		355,60		78,23
91.21.15-508	Пилы бензиновые отрезные дисковые, мощность до 5 кВт (7 л.с.)	маш.-ч	11		0,22		73,99		16,28
	4 М								0,23
01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,3333		0,006666		34,03		0,23
	Итого прямые затраты								318,56
8.1	ФСБЦ-01.7.17.06-0061	Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 350 мм, толщина алмазной крошки 3,2 мм, высота алмазной крошки 8 мм	шт	1,14	0,0228		5 272,00		120,20
	ФОТ	%	147		147				158,81
	При/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%						233,45

41

4	6	6	7
%	134	0,85	113,9

42 884,88

Всего по позиции		100 м	0,57	1	0,57	7
9	ГЭСН27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий БР100.30.15 1 ОТ(ЗТ)	100 м	0,57	1	0,57	313,14
	1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69,8		39,786	
	2 ЭМ	чел.-ч			39,786	
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3705	
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,61		0,3477	1 542,28
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61		0,3477	477,67
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		0,0228	592,62
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,0228	355,60
	4 М					8,11
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,001		0,00057	19 033,96
	04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5,9		3,363	52,09
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06		0,0342	5 175,72
	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		0,0969	4 085,11
	Итого прямые затраты					14 821,54
	ФОТ					32 216,51
	Прил.812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147	12 632,79
	Прил.774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 п. 16	%	134	0,85	113,9	18 570,20
	Всего по позиции					14 388,75
10	ФСБЦ-05.2.03.04-0004 Камни бортовые вибропрессованные дорожные, размеры 1000х300х150 мм, цветные на сером цементе	шт	57	1	57	65 175,46
	Всего по позиции					51 007,59
БР100.20.8						51 007,59
11	ГЭСН27-04-001-05 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из ГПС С-5 с уплотнением виброплитой, вручную (подготовка под бортовые камни) 1 ОТ(ЗТ)	100 м3	0,02044	1	0,02044	535,27
	1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	85,81		1,7539564	535,27
	2 ЭМ	чел.-ч			1,7539564	312,85
	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2440536	105,77
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	7,61		0,1555484	239,90
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,61		0,1555484	74,30
	91.08.09-002 Виброплиты электрические	маш.-ч	26,65		0,544726	5,81
	91.14.02-002 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	4,33		0,0885052	67,14
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,33		0,0885052	31,47
	Итого прямые затраты					953,89
	ФОТ					641,04

	4	5	6	7	8	9	10
	%	147		147			942,33
	%	134	0,85	113,9			730,14
Всего по позиции					128 491,19		2 626,36
13	ФСБЦ-02.2.04.03-0016	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	2,56	1	2,56	2 368,95
12	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	2,56		925,37	2 368,95
12.1	ФСБЦ-02.2.04.03-0015_02-15-1-01-0120	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 120 км	т	4,48		678,34	3 038,96
Всего по позиции							5 407,91
13	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0,73	1	0,73	
	БР100.20.8		чел.-ч	50,954			15 955,74
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	50,954		313,14	15 955,74
	2 ЭМ		чел.-ч	0,4745			704,08
	ОТм(ЗТм)		маш.-ч	0,4453		1 542,28	223,09
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,4453		477,67	686,78
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,0292		592,62	212,71
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,0292		355,60	17,30
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,0292			10,38
	4 М		т	0,00073		91 385,06	21 230,91
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	м3	3,70402		5 175,72	66,71
	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	0,037668		4 085,11	19 170,97
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,1241		14 821,54	153,88
	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				1 839,35
	Итого прямые затраты					110 033,41	38 113,82
	ФОТ		%	147			16 178,83
	Пр/612-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	113,9			23 782,88
	Пр/774-021.0	Приказ № СП Автомобильные дороги	%		0,85		18 427,69
	774/пр от 11.12.2020 п.16						
Всего по позиции						110 033,41	80 324,39
14	ФСБЦ-05.2.03.04-0008	Камни бортовые вибропрессованные тротуарные, размеры 1000x200x80 мм, цветные на сером цементе	шт	73	1	363,87	26 562,51
	Всего по позиции						26 562,51
Итого по разделу 2	Установка бортовых камней:						
	Итого прямые затраты (справочно)						160 892,06
	в том числе:						
	Оплата труда рабочих						29 552,62
	Эксплуатация машин						2 031,56
	Оплата труда машинистов (Отм)						684,53

43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Материалы							128 623,35
		Строительные работы							239 780,78
		в том числе:							
		оплата труда							29 552,62
		эксплуатация машин и механизмов							2 031,56
		оплата труда машинистов (Отм)							684,53
		материалы							128 623,35
		накладные расходы							44 448,61
		сметная прибыль							34 440,11
		Итого ФОТ (справочно)							30 237,15
		Итого накладные расходы (справочно)							44 448,61
		Итого сметная прибыль (справочно)							34 440,11
		Итого по разделу 2 Установка бортовых камней							239 780,78
Раздел 3. Устройство основания для спортивной площадки									
15	ГЭСН27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2	0,2025	1	0,2025			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,60925			1 652,26
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	27,7		5,60925	294,56		1 652,26
		2 ЭМ	чел.-ч			0,7776			1 208,41
		ОТм(ЗТм)	маш.-ч			0,5103	1 207,05		364,02
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч	2,52		0,5103	477,67		615,96
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	2,52		0,20655	2 694,02		243,76
		91.08.03-029 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 16 т	чел.-ч	1,02		0,20655	477,67		556,45
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,02		0,06075	592,62		98,66
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3		0,06075	355,60		36,00
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,3		0,0000263	71 549,67		21,60
		4 М	Т	0,00013					1,88
		08.1.02.11-0001 Покówki из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг							1,88
		Итого прямые затраты							3 226,57
		ФОТ							2 016,28
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			2 963,93
		Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9			2 296,54
		774/пр от 11.12.2020 п.16							
		Всего по позиции					41 911,31		8 487,04
16	ФСБЦ-01.7.12.05-1002	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 150 г/м2	м2	222,75	1	222,75	21,95		4 889,36
		Всего по позиции							4 889,36
17	ГЭСН27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы (из расчета 10 см)	100 м3	0,2025	1	0,2025			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,916			866,66
		1-100-23 Средний разряд работы 2 3	чел.-ч	14,4		2,916	297,21		866,66
		2 ЭМ							6 912,91

		4	5	6	7	8	9	10
	ОТМ(ЗТМ)				2,99025			1 340,34
	01.01.03-004 Автогендерный среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч	1,93		0,390825	2 239,84		875,39
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	1,93		0,390825	477,67		186,69
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,76		0,9639	1 601,05		1 543,25
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,76		0,9639	408,67		393,92
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		1,4337	2 941,67		4 217,47
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		1,4337	477,67		684,84
	91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04		0,2106	1 314,36		276,80
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04		0,2106	355,60		74,89
	4 М							48,24
	01.7.03.01-0001 Вода	М3	7		1,4175	34,03		48,24
	02.2.04.03 Смесь песчано-гравийная	М3	0		0			
П.И	Итого прямые затраты							9 168,15
	ФОТ							2 207,00
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			3 244,29
	Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	134	0,85	113,9			2 513,77
	Всего по позиции					73 709,68		14 926,21
18	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	М3	25,72	1	25,72	925,37		23 800,52
	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %							
18	ФСБЦ-02.2.04.03-0015 Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	М3	25,72		25,72	925,37		23 800,52
18.1	ФСБЦ-02.2.04.03-0015_02-15- Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 1-01-0120 до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 120 км	Т			45,01	678,34		30 532,08
	Всего по позиции							54 332,60
19	ГЭСН06-01-001-16	100 М3	0,2025	1	0,2025			11 446,60
	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских							
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			36,2475			11 446,60
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	179		36,2475	315,79		5 513,58
	2 ЭМ							2 725,70
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			5,7834			4 930,07
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	26,06		5,27715	934,23		2 520,74
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	26,06		5,27715	477,67		281,08
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,9		0,18225	1 542,28		87,06
	4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,9		0,18225	477,67		81,05
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,25		0,050625	1 601,05		20,69
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,25		0,050625	408,67		23,26
	91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.-ч	9		1,8225	12,76		

	4	5	6	7	8	9	10
01.13.03.001 Автомобиль бортовой, грузоподъемность до 6 т	маш.-ч	1,35		0,273375	592,62		162,01
4.100.040 (114(314) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,35		0,273375	355,60		97,21
01.17.04.233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	4,3		0,87075	41,47		36,11
4 М							
01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,73		0,147825	34,03		517,15
01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,24		0,0486	9,05		5,03
01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	30		6,075	14,75		0,44
01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	5		1,0125	161,86		89,61
01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,002		0,000405	91 385,06		163,88
03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,01		0,002025	6 488,31		37,01
08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0102		0,0020655	67 489,18		13,14
11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,04		0,0081	8 473,70		139,40
Итого прямые затраты							
19.1 ФСБЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	101,5		20,55375	5 175,72		20 203,03
19.2 ФСБЦ-08.4.03.03-0029 Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 6 мм	т	8,1		1,64025	65 305,85		106 360,45
19.3 ФСБЦ-11.1.03.06-0021 Доска обрезная лиственных пород (береза), естественной влажности, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 20-22 мм, сорт II ФОТ	м3	0,09		0,018225	33 799,18		107 117,92
Пр/612-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			14 172,30
Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			14 455,75
Всего по позиции						1263 012,74	6 986,94

Итого по разделу 3 Устройство основания для спортивной площадки :		
Итого прямые затраты (справочно)		305 934,07
в том числе:		
Оплата труда рабочих		13 965,52
Эксплуатация машин		13 634,90
Оплата труда машинистов (Отм)		4 430,06
Материалы		273 903,59
Строительные работы		
в том числе:		
оплата труда		13 965,52
эксплуатация машин и механизмов		13 634,90
оплата труда машинистов (Отм)		4 430,06
материалы		273 903,59
накладные расходы		20 663,97
сметная прибыль		11 797,25
Итого ФОТ (справочно)		18 395,58
Итого накладные расходы (справочно)		20 663,97

46

		4	5	6	6	7	8	9	10
Итого затрат прибыль (справочно)									11 797,25
Итого по разделу 3 Устройство основания для спортивной площадки									338 395,29
Раздел 4 Покрытие полиуретановое для спотивной площадки									
20	ГЭБНН-01-023-06								
Устройство покрытия бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых/ применительно 10 мм		100 м2	2,025	1	2,025				
1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	163,72125						70 296,99
1-100-53 Средний разряд работы 5,3		чел.-ч	163,72125		429,37				70 296,99
2 ЭМ									1 571,08
ОТм(ЗТм)		чел.-ч	14,15475						4 499,75
91.06.06-048 Подъемники одноначтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,5265		51,87				27,31
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,5265		315,79				166,26
91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.-ч	12,879		3,74				48,17
4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	12,879		315,79				4 067,06
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,74925		592,62				444,02
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,74925		355,60				266,43
91.21.07-011 Машины мозаично-шлифовальные		маш.-ч	30		17,31				1 051,58
Итого прямые затраты									76 367,82
ФОТ									74 796,74
При812-011.0-1 НР Полы		%	112						83 772,35
При774-011.0, Приказ № СП Полы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85					41 325,20
Всего по позиции					99 489,07				201 465,37
21	ТЦ_14.2.06.04_23_2312291422_24.10.2024_02_1	м2	202,5	1	202,5		1 750,00		354 375,00
Покрытие бесшовное пористое водонепроницаемое для спортивных площадок "Мастерспорт" цветное, толщиной 10 мм (или эквивалент)									
Всего по позиции							354 375,00		354 375,00
Итого по разделу 4 Покрытие полиуретановое для спотивной площадки :									
Итого прямые затраты (справочно)									430 742,82
в том числе:									
Оплата труда рабочих									70 296,99
Эксплуатация машин									1 571,08
Оплата труда машинистов (Отм)									4 499,75
Материалы									354 375,00
Строительные работы									555 840,37
в том числе:									
оплата труда									70 296,99
эксплуатация машин и механизмов									1 571,08
оплата труда машинистов (Отм)									4 499,75
материалы									354 375,00
накладные расходы									83 772,35
сметная прибыль									41 325,20

Итого по разделу 4 Покрытые полиуретановые для сплитивной площадки в том числе

74 796,74
83 772,35
41 325,20
555 840,37

354 375,00

Раздел 6. Устройство ограждения

22	ГЭСН09-08-001-04	Установка металлических столбов высотой более 4 м. с погружением в бетонное основание	100 шт	0,24	1	0,24	1	0,24	2 938,36
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					9,3048	2 938,36
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	38,77				9,3048	315,79
		2 ЭМ							10 861,24
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					6,0072	2 442,73
		91.04.01-031 Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу. Диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	12,9				3,096	8 018,86
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	12,9				3,096	1 265,24
		91.14.01-003 Автобетоносмесители, объем барабана 6 м3	маш.-ч	11,17				2,6808	2 705,84
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	11,17				2,6808	1 095,56
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,96				0,2304	136,54
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,96				0,2304	81,93
		4 М							732,22
		11.1.03.01-0001 Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 50х50 мм, сорт АВ	м3	0,13975				0,03354	732,22
Итого прямые затраты									
22.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)		м3	8,3				1,992	16 974,55
	ФОТ								10 310,03
	Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции		%	93				93	5 381,09
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85			52,7	5 004,41
Всего по позиции									
									35 124,82
23	ГЭСН09-08-002-06	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м	10 шт	2,2	1	2,2		2,2	146 353,42
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч					16,918	5 342,54
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7,69				16,918	5 342,54
		2 ЭМ							376,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч					2,068	735,38
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19				0,418	247,72
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19				0,418	148,64
		91.16.01-001 Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,75				1,65	128,30
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,75				1,65	586,74
Итого прямые затраты									
									6 453,94
		ФОТ							6 077,92
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93				93	5 652,47

1	2	3	4	5	6	7	9	10
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7		3 203,06
	Всего по позиции						6 956,85	15 309,47
24	ГЭСН07-01-055-08 Устройство калиток: с установкой столбов металлических 1 ОТ(ЗТ) 1-100-42 Средний разряд работы 4,2 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.01.05-106 Экскаваторы однокошковые дизельные на пневмоколесном ходу, объем ковша 0,25 м3 4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5 91.07.04-001 Вибраторы глубинные 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		100 шт чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч	0,02 15,7 785 0,0604 0,08 0,08 4,35 2,94 2,94 11,6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0,02 15,7 15,7 0,0604 0,0016 0,0016 0,087 0,0588 0,0588 0,232	366,21 960,44 408,67 12,76 592,62 355,60 41,47	5 749,50 5 749,50 47,12 21,56 1,54 0,65 1,11 34,85 20,91 9,62
	Итого прямые затраты						787 364,50	15 747,29
	ФОТ Пр/812-007.0-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве Пр/774-007.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в 774/пр от 11.12.2020 п.16 строительстве		% %	110 73	0,85	110 62,05		5 818,18 5 771,06 6 348,17 3 580,94
25	ФСБЦ-08.1.06.01-0052 Столб металлический квадратный для ограждений, покрытие цинк- порошковая эмаль, толщина стенки 1,5 мм, размеры 60x60 мм, высота 2000 мм		шт	20	1	20	931,10	18 622,00
	Всего по позиции							18 622,00
26	ФСБЦ-08.1.06.02-0092 Панели ограждения стальные сварные, три ребра жесткости, покрытие цинк-порошковая эмаль, диаметр прутков 4 мм, длина 2500 мм, размер ячейки 200x50 мм, высота 1530 мм		м	55	1	55	787,51	43 313,05
	Всего по позиции							43 313,05
27	ФСБЦ-01.7.15.10-0041 Скобы		10 шт	8,8	1	8,8	220,89	1 943,83
	Всего по позиции							1 943,83
28	ФСБЦ-01.7.15.14-0169 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		т	0,0017	1	0,0017	135 843,45	230,93
	Всего по позиции							230,93
29	ФСБЦ-08.1.06.05-0042 Калитка сетчатая для секции ограждения в комплекте с оцинкованными стойками на фланце - 2 шт., створкой, элементами крепления и врезным замком, ширина калитки 1000 мм, высота калитки 1500 мм		компл	2	1	2	36 874,70	73 749,40
	Всего по позиции							73 749,40
	Итого по разделу 5 Устройство ограждения :							
	Итого прямые затраты (Справочно) в том числе:							177 415,91
	Оплата труда рабочих							14 030,40
	Эксплуатация машин							11 284,38

	3	4	5	6	7	8	9	10
Оплата труда машинистов (Отм)								3 199,67
Материалы								148 901,46
Строительные работы								204 040,79
в том числе:								
оплата труда								14 030,40
эксплуатация машин и механизмов								11 284,38
оплата труда машинистов (Отм)								3 199,67
материалы								148 901,46
накладные расходы								17 005,05
сметная прибыль								9 619,83
Итого ФОТ (справочно)								17 230,07
Итого накладные расходы (справочно)								17 005,05
Итого сметная прибыль (справочно)								9 619,83
Итого по разделу 5 Устройство ограждения								204 040,79

Раздел 6. Протуар	30	ГЭСН27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1	0,13	1	0,13	1000 м2	1	0,13	3601	3601	1 060,71
			1 ОТ(ЗТ)					чел.-ч					1 060,71
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2		27,7			чел.-ч				294,56	775,77
			2 ЭМ										233,69
			ОТм(ЗТм)					чел.-ч		0,4992			395,43
			91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		2,52			маш.-ч		0,3276	1 207,05		156,48
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		2,52			чел.-ч		0,3276	477,67		357,23
			91.08.03-029 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 16 т		1,02			маш.-ч		0,1326	2 694,02		63,34
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		1,02			чел.-ч		0,1326	477,67		23,11
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		0,3			маш.-ч		0,039	592,62		13,87
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		0,3			чел.-ч		0,039	355,60		1,21
			4 М										1,21
			08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		0,00013			т		0,0000169	71 549,67		2 071,38
			Итого прямые затраты										1 294,40
			ФОТ										1 902,77
			Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		147			%		147			1 474,32
			Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги		134		0,85	%		113,9			5 448,47
			774/пр от 11.12.2020 п.16										3 138,85
			Всего по позиции								41 911,31		3 138,85
			31 ФСБЦ-01.7.12.05-1002		143	1	143	м2		143	21,95		
			Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 150 г/м2										
			Всего по позиции										
			32 ГЭСН27-04-001-02		0,13	1	0,13	100 м3		0,13			556,38
			Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы (из расчета 10 см)					чел.-ч		1,872			556,38
			1 ОТ(ЗТ)					чел.-ч		1,872	297,21		
			1-100-23 Средний разряд работы 2,3		14,4								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								4 437,92
	ОТМ(ЗТм)								860,46
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		чел.-ч	1,93		1,9253			561,98
	4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.-ч	1,93		0,2509	2 239,84		119,85
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		чел.-ч	4,76		0,2509	477,67		990,73
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		маш.-ч	4,76		0,6188	408,67		252,88
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.-ч	7,08		0,9204	2 941,67		2 707,51
	4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	7,08		0,9204	477,67		439,65
	91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3		маш.-ч	1,04		0,1352	1 314,36		177,70
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,04		0,1352	355,60		48,08
	4 М								30,97
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	7		0,91	34,03		30,97
	02.2.04.03 Смесь песчано-гравийная		м3	0		0			
	Итого прямые затраты								5 885,73
	ФОТ								1 416,84
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			2 082,75
	Пр/774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги		%	134	0,85	113,9			1 613,78
	774/пр от 11.12.2020 п.16								
	Всего по позиции						73 709,69		9 582,26
33	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	16,51	1	16,51	925,37		15 277,86
33	ФСБЦ-02.2.04.03-0015	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м3	16,51		16,51	925,37		15 277,86
33.1	ФСБЦ-02.2.04.03-0015_02-15- Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 1-01-0120 до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 120 км		т			28,8925	678,34		19 598,94
	Всего по позиции								34 876,80
34	ГЭСН27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	1,3	1	1,3			16 674,90
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			55,12			16 674,90
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	42,4		55,12	302,52		1 461,74
	2 ЭМ								476,51
	ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			1,1687			761,89
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,38		0,494	1 542,28		235,97
	4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,38		0,494	477,67		18,73
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,009		0,0117	1 601,05		4,78
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,009		0,0117	408,67		288,21
	91.08.09-001 Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания		маш.-ч	4,7		6,11	47,17		392,91
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,51		0,663	592,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4 4 М		чел.-ч	0,51		0,663	355,60		235,76
	02.3.01.02-1118 Песок природный для строительных работ II класс, средний		м3	0,05		0,065	791,28		51,43
	Итого прямые затраты								51,43
	ФОТ								18 664,58
	Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113			17 151,41
	Пр/774-021.1, Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77	0,85	65,45			19 381,09
	774/пр от 11.12.2020 п.16								11 225,60
	Всего по позиции						37 900,98		49 271,27
35	ФСБЦ-05.2.02.19-0040	Плитка вибропрессованная тротуарная, форма прямоугольник, на сером цементе, цветная, размеры 172x115x40 мм	м2	130	1	130	598,90		77 857,00
	Всего по позиции								77 857,00
36	ФСБЦ-04.3.02.13-0108	Смеси сухие цементно-песчаные монтажно-кладочные, крупность заполнителя не более 3,5 мм, класс В7,5 (М100), F50	т	9,425	1	9,425	5 453,37		51 398,01
	Всего по позиции								51 398,01
	Итого по разделу 6 Тротуар :								
	Итого прямые затраты (справочно)								193 892,35
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								18 291,99
	Эксплуатация машин								6 675,43
	Оплата труда машинистов (Отм)								1 570,66
	Материалы								167 354,27
	Строительные работы								231 572,66
	в том числе:								
	оплата труда								18 291,99
	эксплуатация машин и механизмов								6 675,43
	оплата труда машинистов (Отм)								1 570,66
	материалы								167 354,27
	накладные расходы								23 366,61
	сметная прибыль								14 313,70
	Итого ФОТ (справочно)								19 862,65
	Итого накладные расходы (справочно)								23 366,61
	Итого сметная прибыль (справочно)								14 313,70
	Итого по разделу 6 Тротуар								231 572,66
Раздел 7. Оборудование									
37	ГЭСН10-01-059-01	Установка оборудования спортивной площадки (МАФ)	100 шт	0,18	1	0,18			3 621,80
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12,186			3 621,80
	1-100-23 Средний разряд работы 2.3		чел.-ч	67,7		12,186	297,21		279,63
	2 ЭМ								256,44
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,756			16,15
	91.06.05-048 Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	1,73		0,3114	51,87		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,73		0,3114	315,79		96,34
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	2,47		0,4446	592,62		263,48
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	2,47		0,4446	355,60		158,10
	4 М								2 381,19
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		Т	0,012		0,00216	91 385,06		197,39
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		Т	0,035		0,0063	71 549,67		450,76
	11.2.07.12-0011 Шталак (раскладка) деревянный, неокрашенный, сечение 19х19 мм		М	400		72	24,07		1 733,04
	Итого прямые затраты						69 670,22		12 540,64
	ФОТ						10 500,00		63 000,00
	Пр/812-010.0-1 НР Деревянные конструкции		%	108		108			3 878,24
	Пр/774-010.0, Приказ № СП.Деревянные конструкции		%	55	0,85	46,75			4 188,50
	774/пр от 11.12.2020 п.16								1 813,08
38	ТЦ_01.1.01.00_23_2311307461 Скамейка уличная У-2		шт	6	1	6			63 000,00
	Всего по позиции						10 500,00		63 000,00
39	ТЦ_01.1.02.00_23_2311307461 Урна бетонная «Гермес»		шт	2	1	2			22 400,00
	Всего по позиции						11 200,00		22 400,00
40	ТЦ_01.1.13.00_23_2311307461 Игровая сетка №9		шт	1	1	1			155 000,00
	Всего по позиции						155 000,00		155 000,00
41	ТЦ_01.1.03.00_23_2311307461 Баласир "Мячик"		шт	1	1	1			155 000,00
	Всего по позиции						25 900,00		25 900,00
42	ТЦ_01.1.02.00_23_2311307461 Качели ДК-3		шт	1	1	1			25 900,00
	Всего по позиции						51 800,00		51 800,00
43	ТЦ_01.1.12.00_23_2311307461 Качели ДК-1		шт	1	1	1			32 000,00
	Всего по позиции						298 000,00		298 000,00
44	ТЦ_01.1.03.00_23_2311307461 Комплекс КД-22		шт	1	1	1			298 000,00
	Всего по позиции						85 000,00		85 000,00
45	ТЦ_01.1.05.00_23_2311307461 Горка «Мячик»		шт	1	1	1			85 000,00
	Всего по позиции						48 300,00		48 300,00
46	ТЦ_01.1.06.00_23_2311307461 Карусель «Мяч»		шт	1	1	1			48 300,00
	Всего по позиции						8 100,00		48 600,00
47	ТЦ_01.1.09.00_23_2311307461 Ограждение ОД-1-500		шт	6	1	6			48 600,00
	Всего по позиции						13 500,00		48 600,00
48	ТЦ_01.1.10.00_23_2311307461 Информационная табличка		шт	1	1	1			13 500,00
	Всего по позиции						13 500,00		13 500,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	ТЛ_01.1.11.00_23_2311307461_Игровой элемент «Часы» _17.12.2024_02_1		шт	1	1	1	24 600,00		24 600,00
Всего по позиции									
Итого по разделу 7 Оборудование :									
	Итого прямые затраты (справочно)								874 639,06
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								3 621,80
	Эксплуатация машин								279,63
	Оплата труда машинистов (Отм)								256,44
	Материалы								870 481,19
	Строительные работы								880 640,64
	в том числе:								
	оплата труда								3 621,80
	эксплуатация машин и механизмов								279,63
	оплата труда машинистов (Отм)								256,44
	материалы								870 481,19
	накладные расходы								4 188,50
	сметная прибыль								1 813,08
	Итого ФОТ (справочно)								3 621,80
	Итого накладные расходы (справочно)								4 188,50
	Итого сметная прибыль (справочно)								1 813,08
	Итого по разделу 7 Оборудование								880 640,64
	в том числе:								
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН								868 100,00

Раздел 8. Освещение

50	ГЭСН01-02-058-06	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: с откосами глубиной до 1,5 м, группа грунтов 2 1 ОТ(ЗТ)	100 м3	0,006	1	0,006			267,27
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч			0,924			267,27
		Итого прямые затраты	чел.-ч	154		0,924	289,25		267,27
		ФОТ							267,27
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			237,87
		Пр/774-001.2, Приказ № СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	40	0,85	34			90,87
		Всего по позиции					99 335,00		596,01
51	ГЭСН06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных 1 ОТ(ЗТ)	100 м3	0,006	1	0,006			928,42
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	490		2,94	315,79		928,42
		2 ЭМ							112,80
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,11718			55,14
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	17,61		0,10566	934,23		98,71
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	17,61		0,10566	477,67		50,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,68		0,00408	1 542,28		6,29
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68		0,00408	477,67		1,95
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,25		0,0015	1 601,05		2,40
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,25		0,0015	408,67		0,61
	91.07.04-001	Вибраторы глубинные	маш.-ч	24,5		0,147	12,76		1,88
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99		0,00594	592,62		3,52
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,99		0,00594	355,60		2,11
	01.7.03.01-0001	4 м Вода	м3	0,424		0,002544	34,03		0,09
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,064		0,012384	9,05		0,11
	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	75		0,45	14,75		6,64
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,03		0,00018	91 385,06		16,45
	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,082		0,000492	6 488,31		3,19
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0762		0,0004572	67 489,18		30,86
	11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,7		0,0042	8 473,70		35,59
		Итого прямые затраты					446 236,67		1 189,29
		ФОТ							983,56
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			1 003,23
	Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 774/лр от 11.12.2020 п.16	строительство	%	58	0,85	49,3			484,90
		Всего по позиции					5 175,72		2 677,42
52	ФСБЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	0,612	1	0,612	5 175,72		3 167,54
		Всего по позиции							3 167,54
53	ГЭСН33-05-008-01	Установка опор наружного освещения композитных фланцевых	шт	4	1	4			1 793,69
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,68			1 793,69
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	1,42		5,68	315,79		6 216,17
		2 ЗМ	чел.-ч			2,4			980,81
		ОТм(ЗТм)	маш.-ч	0,6		2,4	2 590,07		6 216,17
	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	чел.-ч	0,6		2,4	408,67		980,81
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,6		2,4			8 990,67
		Итого прямые затраты							2 774,50
		ФОТ							2 857,74
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			1 415,00
	Пр/774-027.0, Приказ № СП Линии электропередачи 774/лр от 11.12.2020 п.16	строительство	%	60	0,85	51			13 263,41
		Всего по позиции					3 315,85		13 263,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54	ФСБЦ-07.4.03.06-0042	Опора несилловая фланцевая круглоконическая, оцинкованная, с люком для ревизии, высота закладного элемента фундамента 1500 мм, диаметр в нижней части опоры 147 мм, диаметр в верхней части опоры 75 мм, размеры фланца 320x320 мм, высота надземной части опоры 6000 мм	шт	4	1	4	30 933,70		123 734,80
	Всего по позиции								123 734,80
55	ФСБЦ-07.2.02.01-0082	Деталь закладная фундамента стальная фланцевая трубчатая покрытая битумом (грунтом), диаметр трубы 133 мм, размер фланца 320 мм, количество отверстий фланца 4 шт, диаметр отверстий крепежных элементов 30 мм, высота закладной 1500 мм	шт	4	1	4	3 868,75		15 475,00
	Всего по позиции								15 475,00
56	ФСБЦ-20.3.03.07-0142	Светильник уличный, мощность 65 Вт, световой поток 7100 лм, степень защиты IP65, 600x290x52 мм	шт	4	1	4	7 130,64		28 522,56
	Всего по позиции								28 522,56
57	ФСБЦ-07.2.02.02-0086	Кронштейн односторонний оцинкованный для консольных и подвесных светильников, высота 2000 мм, вылет 1000 мм, диаметр кронштейна 60 мм, диаметр опорного фланца 76 мм	шт	4	1	4	3 978,35		15 913,40
	Всего по позиции								15 913,40
58	ФСБЦ-21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A) 3x2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0,1	1	0,1	84 377,03		8 437,70
	Всего по позиции								8 437,70
59	ГЭСНм08-02-370-02	Щиток до трех групп, устанавливаемый в: нише цоколя	шт	4	1	4			1 394,78
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,6			1 394,78
	1-100-46	Средний разряд работы 4,6	чел.-ч	0,9		3,6	387,44		853,96
	2 ЭМ								333,31
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,8			616,91
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,1		0,4	1 542,28		191,07
	4-100-060	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1		0,4	477,67		237,05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,4	592,62		142,24
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,4	355,60		425,62
	4 М								18,89
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	0,83		3,32	5,69		
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,3		1,2	206,17		249,80
	08.3.07.01-0052	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 50x5 мм	Т	0,0006		0,0024	65 388,72		156,93
		Итого прямые затраты							3 007,67
59.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2			27,90
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			1 728,09
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 676,25
		Всего по позиции					1 398,29		5 593,15
60	ТЦ_20.03.04_69_7704844420	Щиток вводной ТВ-2 РОСА 324020	шт	4	1	4	4 702,00		18 808,00
	_06.02.2025_02_1	Всего по позиции							18 808,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Итого по разделу 8 Освещение :								227 541,80
	Итого прямые затраты (справочно)								
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								4 384,16
	Эксплуатация машин								7 182,93
	Оплата труда машинистов (Отм)								1 369,26
	Материалы								214 605,45
	Строительные работы								230 595,84
	в том числе:								
	оплата труда								2 989,38
	эксплуатация машин и механизмов								6 328,97
	оплата труда машинистов (Отм)								1 035,95
	материалы								214 151,93
	накладные расходы								4 098,84
	сметная прибыль								1 990,77
	Монтажные работы								5 593,15
	в том числе:								
	оплата труда								1 394,78
	эксплуатация машин и механизмов								853,96
	оплата труда машинистов (Отм)								333,31
	материалы								453,52
	накладные расходы								1 676,25
	сметная прибыль								881,33
	Итого ФОТ (справочно)								5 753,42
	Итого накладные расходы (справочно)								5 775,09
	Итого сметная прибыль (справочно)								2 872,10
	Итого по разделу 8 Освещение								236 188,99
	в том числе:								
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН								18 808,00
	Итого по смете:								
	Итого прямые затраты (справочно)								2386 211,70
	в том числе:								
	Оплата труда рабочих								154 143,48
	Эксплуатация машин								47 959,58
	Оплата труда машинистов (Отм)								18 104,58
	Материалы								2158 244,31
	Перевозка								7 759,75
	Строительные работы								2698 765,51
	Строительные работы								2691 005,76
	в том числе:								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	оплата труда								152 748,70
	эксплуатация машин и механизмов								47 105,62
	оплата труда машинистов (Отм)								17 771,27
	материалы								2157 790,79
	накладные расходы								199 470,61
	сметная прибыль								116 118,77
	Перевозка								7 759,75
	Монтажные работы								5 593,15
	в том числе:								
	оплата труда								1 394,78
	эксплуатация машин и механизмов								853,96
	оплата труда машинистов (Отм)								333,31
	материалы								453,52
	накладные расходы								1 676,25
	сметная прибыль								881,33
	Итого								2704 358,66
	Итого ФОТ (справочно)								172 248,06
	Итого накладные расходы (справочно)								201 146,86
	Итого сметная прибыль (справочно)								117 000,10
	НДС 20%								540 871,73
	ВСЕГО по смете								3245 230,39
	в том числе:								
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН								1241 283,00

Составил:

Проверил:



(подпись, родные (инициалы, фамилия))

(подпись, родные (инициалы, фамилия))

¹ Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.
² Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.