

СОГЛАСОВАНО

 //  
 " " 2021 г.

Форма 4т



Устройство контейнерной площадки с. Ополье, д. 59(61), Юрьев-Польский район, Владимирская область

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 22**

(локальный сметный расчет)

на устройство контейнерной площадки с. Ополье, д. 59(61),

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная Заказчиком

	Базисные цены	Текущие цены	
Сметная стоимость	9,0516	89,8836	тыс.руб.
Средства на оплату труда	0,219	4,21	тыс.руб.
Сметная трудоемкость	18,28	18,28	чел.час
Трудозатраты механизаторов	4,71	4,71	чел.час
Составлен в базисных и текущих ценах по состоянию на 2001г. ФЕР-2020 (с изм.1-4) в текущих ценах 4кв.2020г.			

№ п.п.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Индекс / Цена		Текущая стоимость всего			Затр. Труда
			Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Рабочих ч.-час
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторов в
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ФЕР09-05-001-01	0,108	203,87	185,44	18,43	22	20	2	19	7,82	396	381	15	2,26
	Демонтаж-Облицовка ворот стальным профилированным листом (100 м2)	(10,8 / 100)			2,67				4,44	19			5	0,02
	(Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)													
	Накладные расходы от ФОТ(386 руб.)		90%			18				90%	347			
	Сметная прибыль от ФОТ(386 руб.)		85%			17				85%	328			
	Всего с НР и СП					57					1071			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФЕР09-03-039-05	0,08745	274,13	113,83	160,29	24	10	14	19	7,5	294	189	105	1,06
	Монтаж опорных конструкций: этажерочного типа-Демонтаж металлического каркаса из профиля и стоек (т)  (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	((3,85*15+2, 75*10,8)/100 0)			13,77			1	8,74	19			23	0,09
	Накладные расходы от ФОТ(212 руб.)		90%			10				90%	191			
	Сметная прибыль от ФОТ(212 руб.)		85%			9				85%	180			
	Всего с НР и СП					43					665			
3	ФЕР01-01-030-01	0,004515	585,18		585,18	3		3	19	10,88	29		29	
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 - срезка грунта толщ. 35см (1000 м3)	((12,9*0,35) / 1000)			114,14			1	1	19			10	0,04
	Накладные расходы от ФОТ(10 руб.)		95%			1				95%	10			
	Сметная прибыль от ФОТ(10 руб.)		50%			1				50%	5			
	Всего с НР и СП					5					44			
4	ФЕР01-01-013-13	0,005	3004,77	82,68	2918,84	15		15	19	9,9	153	8	144	0,05
	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 (1000 м3)	(5 / 1000)		3,25	415,8			2	17,1	19		1	40	0,15
	Накладные расходы от ФОТ(48 руб.)		95%			2				95%	46			
	Сметная прибыль от ФОТ(48 руб.)		50%			1				50%	24			
	Всего с НР и СП					18					223			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ФССЦпг-03-21-01-020  Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км (1 т груза)	8,75  (0,005*1,75*1000)	15,35		15,35	134		134		129,49	1133		1133	
	Всего с НР и СП					134					1133			
6	ФЕР27-04-001-01  Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3)	0,02  (2 / 100)	3390,48	115,49  12,2	3262,79  171,22	68	2  1	65  3	19  4,95	4,8  19	358	44  1	313  65	0,29  0,28
	Накладные расходы от ФОТ(109 руб.)		142%			7				142%	155			
	Сметная прибыль от ФОТ(109 руб.)		95%			5				95%	104			
	Всего с НР и СП					80					617			
7	ФССЦ-02.3.01.02-0033  Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	2,2  (0,02*1,1*100)	70,6	  70,6		155	  155		  628,44		1383	  1383		
8	ФЕР27-04-016-04  Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2)	0,0158  (15,8 / 1000)	778,31	219,94  0,78	557,59  51,27	12	3	9  1	19  13,19	6,4  19	123	66  1	56  15	0,44  0,06
	Накладные расходы от ФОТ(81 руб.)		142%			6				142%	115			
	Сметная прибыль от ФОТ(81 руб.)		95%			4				95%	77			
	Всего с НР и СП					22					315			
9	ФССЦ-01.7.12.05-1010  Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 350 г/м2 (м2)	15,8  (0,0158*1000)	6,13	  6,13		97	  97		  48,55		767	  767		
10	ФЕР27-04-001-01  Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка-Устройство защитного слоя над пленкой из песка толщиной 20 см (100 м3)	0,0252  ((12,6*0,2) / 100)	3390,48	115,49  12,2	3262,79  171,22	85	3	82  4	19  4,95	4,8  19	451	55  1	395  82	0,36  0,35



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Накладные расходы от ФОТ(137 руб.)		142%			10				142%	195			
	Сметная прибыль от ФОТ(137 руб.)		95%			7				95%	130			
	Всего с НР и СП					102					776			
11	ФССЦ-02.3.01.02-0033	2,772	70,6			196					1742			
	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	(0,0252*1,1*100)		70,6			196		628,44			1742		
12	ФЕР27-06-001-03	0,02265	10205,37	1203,2	7415,17	231	27	168	19	8,49	2820	518	1426	2,9
	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: до 10,5 м2 - Крепление площадки сборными железобетонными плитами (100 м3)	((1,5*3*0,17+1,5*5*0,2) / 100)		1587	699,18		36	16	24,38	19		876	301	1,28
	Накладные расходы от ФОТ(819 руб.)		142%			61				142%	1163			
	Сметная прибыль от ФОТ(819 руб.)		95%			41				95%	778			
	Всего с НР и СП					333					4761			
13	ФССЦ-05.1.01.13-0043	2,265	1382,9			3132					31271			
	Плита железобетонная покрытий, перекрытий и днищ (м3)			1382,9			3132		13806,37			31271		
14	ФЕР09-08-001-01	0,05	3968,08	304,01	3430,97	198	15	172	19	7,24	1585	289	1242	1,78
	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (100 шт)	(5 / 100)		233,1	281,18		11	14	4,69	19		54	267	1,12
	Накладные расходы от ФОТ(556 руб.)		90%			26				90%	500			
	Сметная прибыль от ФОТ(556 руб.)		85%			25				85%	473			
	Всего с НР и СП					249					2558			
15	ФССЦ-04.1.02.05-0006	0,317	592,76			188					1331			
	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (м3)			592,76			188		4200,01			1331		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ФССЦ-23.5.02.02-0004 Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм (м)	15	33,39	33,39		501	501		264,45		3967	3967		
17	ФЕР09-08-001-01 Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (100 шт)	0,05 (5 / 100)	3968,08	304,01 233,1	3430,97 281,18	198	15 11	172 14	19 4,69	7,24 19	1585	289 54	1242 267	1,78 1,12
	Накладные расходы от ФОТ(556 руб.)		90%			26				90%	500			
	Сметная прибыль от ФОТ(556 руб.)		85%			25				85%	473			
	Всего с НР и СП					249					2558			
18	ФССЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (м3)	0,317	592,76	592,76		188	188		4200,01		1331	1331		
19	ФССЦ-23.5.02.02-0004 Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм (м)	10	33,39	33,39		334	334		264,45		2645	2645		
20	ФЕР09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м-Устройство прожиллин из стальных прямоугольных труб 40х20 мм, толщ.2,5 мм (т)	0,032354 (2.074*15,6/ 1000)	1051,47	345,67 232,33	473,47 53,96	34	11 8	15 2	19 13,52	8,06 19	438	212 103	123 33	1,28 0,13
	Накладные расходы от ФОТ(245 руб.)		90%			12				90%	221			
	Сметная прибыль от ФОТ(245 руб.)		85%			11				85%	208			
	Всего с НР и СП					57					867			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ФССЦ-23.3.08.02-0065  Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм (м)	15,6	15,77	15,77		246	246		94,48		1474	1474		
22	ФЕР09-05-001-01  Облицовка ворот стальным профилированным листом (100 м2)	0,186 (18,6 / 100)	304,6	264,91 13,36	26,33 3,82	57	49 3	5 1	19 4,44	7,82 19	986	936 12	38 13	5,56 0,06
	Накладные расходы от ФОТ(949 руб.)		90%			45				90%	854			
	Сметная прибыль от ФОТ(949 руб.)		85%			43				85%	807			
	Всего с НР и СП					145					2647			
23	ФССЦ-08.3.09.01-0082  Профнастил оцинкованный: С8-1150-0,5 (м2)	20,832 (0,186*1,12*100)	43,5	43,5		906	906		460,42 (541,67/1,2*1,02)		9591	9591		
24	ФЕР13-03-002-04  Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2)  (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)	0,063465 (((0,06*2)*15,6+(3,14*0,057)*(15+10)) / 100)	223,47	62,21 152,04	9,22 0,22	14	4 9	1	19 6,96	3,6 19	144	75 67	2	0,37
	Накладные расходы от ФОТ(75 руб.)		90%			4				90%	68			
	Сметная прибыль от ФОТ(75 руб.)		70%			3				70%	53			
	Всего с НР и СП					21					265			
25	ФЕР13-03-004-26  Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2)  (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)	0,063465	165,42	21,25 138,16	6,01 0,22	10	1 9		19 9,9	3,82 19	114	26 87	1	0,15
	Накладные расходы от ФОТ(26 руб.)		90%			1				90%	23			



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Сметная прибыль от ФОТ(26 руб.)		70%			1				70%	18			
	Всего с НР и СП					12					155			
26	ФЕР01-01-036-01	0,016	20,81		20,81				19	10,88	4		4	
	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) (1000 м2)	(16 / 1000)			4,06				1	19			1	0,01
	Накладные расходы от ФОТ(1 руб.)		95%							95%	1			
	Сметная прибыль от ФОТ(1 руб.)		50%							50%	1			
	Всего с НР и СП					0					6			
Итого прямые затраты по смете						7048	160 6031	857 59			66115	3088 56759	6268 1122	18,28 4,71
В том числе (справочно):														
фонд оплаты труда (ФОТ)						219					4210			
материалы						6031					56759			
эксплуатация машин и механизмов						857					6268			
Накладные расходы						229					4388			
Сметная прибыль						191					3658			
<b>ВСЕГО по смете</b>														
Итого						7468					74161			18,28 4,71
Непредвиденные затраты 1%						75					742			
<b>Итого с непредвиденными</b>						<b>7543</b>					<b>74903</b>			
НДС 20%						1508,60					14980,60			
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>9051,60</b>					<b>89883,60</b>			<b>18,28 4,71</b>

Составил:

Проверил:

РАСЧЕТ ПРОВЕРЕН  
Директор ГУП «ОПИАПБ»  
Мигаль Н.В.

