

СОГЛАСОВАНО

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 г.



Форма 4т

Обустройство площадок накопления твердых коммунальных отходов в населенных пунктах МО Красносельское Юрьев-Польского района  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(покальный сметный расчет)

на Устройство контейнерной площадки с. Кумино (25м. от д.49) Юрьев-Польский район, Владимирская область,  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная Заказчиком

Сметная стоимость	Базисные цены	Текущие цены	
Средства на оплату труда	9,7332	92,544	тыс.руб.
Сметная трудоемкость	0,216	4,617	тыс.руб.
Трудозатраты механизаторов	18,53	18,53	чел.час
	4,37	4,37	чел.час

Составлен в базисных и текущих ценах по состоянию на 2001г. ФЕР-2020 (с изм.1-8) в текущих ценах 4кв.2021г.

№ 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	Механизаторов в
				Материал	В т.ч. 3/п		Материал	В т.ч. 3/п	Материал	В т.ч. 3/п		Материал	В т.ч. 3/п		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	ФЕР01-01-030-01	0,00455	585,18		585,18	3		3	21,3	11,69	31		31		
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 - Срезка растительного грунта толщиной 35 см под контейнерную площадку (1000 м3)	((13*0,35) / 1000)			114,14			1	1	21,3			11		0,04
	Накладные расходы от ФОТ(11 руб.)		92%			1				92%	10				
	Сметная прибыль от ФОТ(11 руб.)		46%							46%	5				
	Всего с НР и СП					4					46				
2	ФЕР01-01-013-13	0,005	3004,77	82,68	2918,84	15		15	21,3	10,59	164	9	155		0,05
	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 (1000 м3)	(5 / 1000)		3,25	415,8			2	17,24	21,3			44		0,15
	Накладные расходы от ФОТ(53 руб.)		92%			2				92%	49				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Сметная прибыль от ФОТ(53 руб.)		46%			1				46%	24			
	Всего с НР и СП					18					237			
3	ФССЦпг-03-21-01-005 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км (1 т груза)	8,75 (0,005*1,75*1000)	6,69		6,69	59		59		57,69	505		505	
	Всего с НР и СП					59					505			
4	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	21,3 8,59	4,98 21,3	376	49 2	325 73	0,29 0,28
	Накладные расходы от ФОТ(122 руб.)		147%			7				147%	179			
	Сметная прибыль от ФОТ(122 руб.)		95%			5				95%	116			
	Всего с НР и СП					80					671			
5	ФССЦ-02.3.01.02-0003 Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50% (м3)	2,2 (0,02*1,1*100)	54,95	54,95		121	121		515,09		1133	1133		
6	ФЕР27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2)	0,0165 (16,5 / 1000)	778,31	219,94 0,78	557,59 51,27	13	4	9 1	21,3 13,19	6,73 21,3	139	77 18	62 18	0,46 0,06
	Накладные расходы от ФОТ(95 руб.)		147%			7				147%	140			
	Сметная прибыль от ФОТ(95 руб.)		95%			5				95%	90			
	Всего с НР и СП					25					369			
7	ФССЦ-01.7.12.05-1008 Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2 (м2)	16,5 (0,0165*1000)	5,25	5,25		87	87		55,34		913	913		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ФЕР27-04-001-01	0,026	3390,48	115,49	3262,79	88	3	85	21,3	4,98	489	64	422	0,37
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (100 м3)	((13*0,2) / 100)		12,2	171,22			4	8,59	21,3		3	95	0,36
	Накладные расходы от ФОТ(159 руб.)		147%			10				147%	234			
	Сметная прибыль от ФОТ(159 руб.)		95%			7				95%	151			
	Всего с НР и СП					105					874			
9	ФССЦ-02.3.01.02-0033	2,86	70,6			202					1989			
	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	(0,026*1,1* 100)		70,6			202		695,4			1989		
10	ФЕР06-01-001-16	0,025	4533,87	1526,87	2518,58	113	38	63	21,3	12,81	1745	813	807	4,48
	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских (100 м3)	(2,5 / 100)		488,42	382,14		12	10	10,3	21,3		125	203	0,71
	Накладные расходы от ФОТ(1016 руб.)		102%			49				102%	1036			
	Сметная прибыль от ФОТ(1016 руб.)		58%			28				58%	589			
	Всего с НР и СП					190					3370			
11	ФССЦ-08.4.03.03-0031	0,2025	8014,15			1623					13946			
	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм (т)			8014,15			1623		68867,35			13946		
12	ФССЦ-04.1.02.05-0008	2,538	700			1777					11390			
	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В22,5 (М300) (м3)			700			1777		4487,63			11390		
13	ФЕР09-08-001-01	0,05	3968,08	304,01	3430,97	198	15	172	21,3	7,72	1744	324	1324	1,78
	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (100 шт)	(5 / 100)		233,1	281,18		11	14	8,24	21,3		96	299	1,12
	Накладные расходы от ФОТ(623 руб.)		93%			27				93%	579			
	Сметная прибыль от ФОТ(623 руб.)		62%			18				62%	386			
	Всего с НР и СП					243					2709			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ФССЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (м3)	0,317	592,76	592,76		188	188		4191,35		1329	1329		
15	ФССЦ-23.5.02.02-0033 Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм (м)	15	27,17	27,17		408	408		312,46		4687	4687		
16	ФЕР09-08-001-01 Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (100 шт)	0,06 (6 / 100)	3968,08	304,01 233,1	3430,97 281,18	238	18 14	206 17	21,3 8,24	7,72 21,3	2093	389 115	1589 359	2,14 1,35
	Накладные расходы от ФОТ(748 руб.)		93%			33				93%	696			
	Сметная прибыль от ФОТ(748 руб.)		62%			22				62%	464			
	Всего с НР и СП					293					3253			
17	ФССЦ-04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (м3)	0,3804	592,76	592,76		225	225		4191,35		1594	1594		
18	ФССЦ-23.5.02.02-0033 Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм (м)	12	27,17	27,17		326	326		312,46		3750	3750		
19	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 прожилин из стальных прямоугольных труб 40x20 мм (т)	0,058487 (2,074*(26,4+1,8)/1000)	1051,47	345,67 232,33	473,47 53,96	61	20 13	28 3	21,3 16,71	8,62 21,3	896	431 226	239 67	2,31 0,23
	Накладные расходы от ФОТ(498 руб.)		93%			21				93%	463			
	Сметная прибыль от ФОТ(498 руб.)		62%			14				62%	309			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Всего с НР и СП					96					1668			
20	ФССЦ-23.3.08.02-0065	28,2	15,77			445					4252			
	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм (м)			15,77			445		150,77			4252		
21	ФЕР09-05-001-01	0,2	304,6	264,91	26,33	61	53	5	21,3	8,41	1191	1129	44	5,98
	Облицовка ворот стальным профилированным листом (100 м2)	(20 / 100)		13,36	3,82		3	1	6,94	21,3		18	16	0,06
	Накладные расходы от ФОТ(1145 руб.)		93%			50				93%	1065			
	Сметная прибыль от ФОТ(1145 руб.)		62%			33				62%	710			
	Всего с НР и СП					144					2966			
22	ФССЦ-08.3.09.01-0050	0,121408	11601,75			1409					14874			
	Профилированный настил оцинкованный: С8-1150-0,5 (т)	(0,00542*0,2*112)		11601,75			1409		122516,18			14874		
23	ФЕР13-03-002-04	0,082165	223,47	62,21	9,22	18	5	1	21,3	3,81	199	109	3	0,48
	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2)	((0,06*2)*2 6,4+(3,14*0,057*(15+12)+(0,06*2*1,8))) / 100)		152,04	0,22		12		6,96	21,3		87		
	(ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)													
	Накладные расходы от ФОТ(109 руб.)		94%			5				94%	102			
	Сметная прибыль от ФОТ(109 руб.)		51%			3				51%	56			
	Всего с НР и СП					26					357			
24	ФЕР13-03-004-26	0,082165	165,42	21,25	6,01	14	2		21,3	4,06	179	37	2	0,19
	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2)			138,16	0,22		12		12,29	21,3		140		
	(ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)													
	Накладные расходы от ФОТ(37 руб.)		94%			2				94%	35			
	Сметная прибыль от ФОТ(37 руб.)		51%			1				51%	19			
	Всего с НР и СП					17					233			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ФЕР01-01-036-01	0,016	20,81		20,81				21,3	11,69	4		4	
	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) (1000 м2)	(16 / 1000)			4,06				1	21,3			1	0,01
	Накладные расходы от ФОТ(1 руб.)		92%							92%	1			
	Всего с НР и СП					0					5			
Итого прямые затраты по смете						7760	160	711			69612	3431	5512	18,53
В том числе (справочно):							6889	56				60669	1186	4,37
Фонд оплаты труда (ФОТ)						216					4617			
материалы						6889					60669			
эксплуатация машин и механизмов						711					5512			
Накладные расходы						215					4589			
Сметная прибыль						136					2919			
ВСЕГО по смете														
Итого						8 111					77 120			18,53
НДС 20%							1 622,20				15 424,00			4,37
ВСЕГО по смете						9 733,20					92 544,00			18,53
														4,37

Составил:

Проверил:

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

