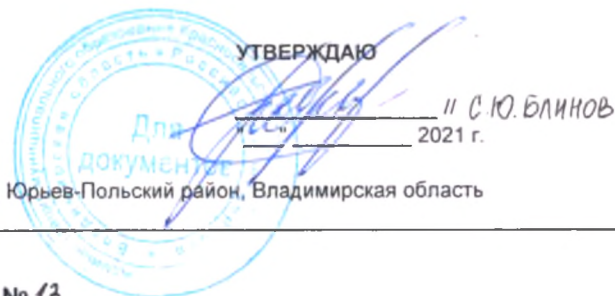


СОГЛАСОВАНО

 //  
 " " 2021 г.


Устройство контейнерной площадки с.Авдотьино, д.23а, Юрьев-Польский район, Владимирская область

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 13

(локальный сметный расчет)

 на устройство контейнерной площадки с.Авдотьино, д.23а,  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная Заказчиком

	Базисные цены	Текущие цены
Сметная стоимость	9,3684	91,4268 тыс.руб.
Средства на оплату труда	0,207	3,941 тыс.руб.
Сметная трудоемкость	16,42	16,42 чел.час
Трудозатраты механизаторов	4,95	4,95 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	Механизаторо 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  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)	0,00455  ((13*0,35) / 1000)	585,18		585,18  114,14	3		3  1	19  1	10,88  19	29		29  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				

## Гранд-СМЕТА

				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторо в
2	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			
3	ФССЦпг-03-21-01-005	8,75	6,69		6,69	59		59		56,45	494		494	
	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км (1 т груза)	(0,005*1,75* 1000)												
	Всего с НР и СП					59					494			
4	ФЕР27-04-001-01	0,02	3390,48	115,49	3262,79	68	2	65	19	4,8	358	44	313	0,29
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3)	(2 / 100)		12,2	171,22		1	3	4,95	19		1	65	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			
5	ФССЦ-02.3.01.02-0033	2,2	70,6			155					1383			
	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	(0,02*1,1*10 0)		70,6			155		628,44			1383		
6	ФЕР27-04-016-04	0,0165	778,31	219,94	557,59	13	4	9	19	6,4	128	69	59	0,46
	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2)	(16,5 / 1000)		0,78	51,27			1	13,19	19			16	0,06
	Накладные расходы от ФОТ(85 руб.)		142%			7				142%	121			
	Сметная прибыль от ФОТ(85 руб.)		95%			5				95%	81			
	Всего с НР и СП					25					330			

## Гранд-СМЕТА

				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторо в
7	ФССЦ-01.7.12.05-1010	16,5	6,13			101					801			
	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 350 г/м2 (м2)	(0,0165*100 0)		6,13			101		48,55			801		
8	ФЕР27-04-001-01	0,026	3390,48	115,49	3262,79	88	3	85	19	4,8	466	57	407	0,37
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3)	((13*0,2) / 100)		12,2	171,22			4	4,95	19		2	85	0,36
	Накладные расходы от ФОТ(142 руб.)		142%			10				142%	202			
	Сметная прибыль от ФОТ(142 руб.)		95%			7				95%	135			
	Всего с НР и СП					105					803			
9	ФССЦ-02.3.01.02-0033	2,86	70,6			202					1797			
	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	(0,026*1,1*1 00)		70,6			202		628,44			1797		
10	ФЕР27-06-001-03	0,02295	10205,37	1203,2	7415,17	234	28	170	19	8,49	2857	525	1445	2,94
	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: до 10,5 м2 (100 м3)	((1,5*3*0,17* 3) / 100)		1587	699,18		36	16	24,38	19		887	305	1,3
	Накладные расходы от ФОТ(830 руб.)		142%			62				142%	1179			
	Сметная прибыль от ФОТ(830 руб.)		95%			42				95%	789			
	Всего с НР и СП					338					4825			
11	ФССЦ-05.1.01.13-0043	2,295	1382,9			3174					31686			
	Плита железобетонная покрытий, перекрытий и днищ (м3)			1382,9			3174		13806,37			31686		
12	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			



				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторо в
	<i>Всего с НР и СП</i>					249					2558			
13	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		
14	ФССЦ-23.5.02.02-0004	15	33,39			501					3967			
	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм (м)			33,39			501		264,45			3967		
15	ФЕР09-08-001-01	0,06	3968,08	304,01	3430,97	238	18	206	19	7,24	1903	347	1490	2,14
	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (100 шт)	(6 / 100)		233,1	281,18		14	17	4,69	19		66	321	1,35
	<i>Накладные расходы от ФОТ(668 руб.)</i>		90%			32				90%	601			
	<i>Сметная прибыль от ФОТ(668 руб.)</i>		85%			30				85%	568			
	<i>Всего с НР и СП</i>					300					3072			
16	ФССЦ-04.1.02.05-0006	0,3804	592,76			225					1598			
	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (м3)			592,76			225		4200,01			1598		
17	ФССЦ-23.5.02.02-0004	12	33,39			401					3173			
	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм (м)			33,39			401		264,45			3173		
18	ФЕР09-03-014-01	0,054754	1051,47	345,67	473,47	58	19	26	19	8,06	741	360	209	2,17
	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 40x20 мм (т)	(2.074*26,4/1000)		232,33	53,96		13	3	13,52	19		172	56	0,22

## Гранд-СМЕТА

				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторо в
	Накладные расходы от ФОТ(416 руб.)		90%			20				90%	374			
	Сметная прибыль от ФОТ(416 руб.)		85%			19				85%	354			
	Всего с НР и СП					97					1469			
19	ФССЦ-23.3.08.02-0065  Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм (м)	26,4	15,77	----- 15,77		416	----- 416		----- 94,48		2494	----- 2494		
20	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			
21	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		
22	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)	0,080005  (((0.06*2)*26,4+(3.14*0.057*(15+12))) / 100)	223,47	62,21 152,04	9,22 0,22	18	5 12	1	19 6,96	3,6 19	182	95 84	3	0,47
	Накладные расходы от ФОТ(95 руб.)		90%			5				90%	86			
	Сметная прибыль от ФОТ(95 руб.)		70%			4				70%	67			
	Всего с НР и СП					27					335			

## Гранд-СМЕТА

				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Механизаторо в
23	ФЕР13-03-004-26	0,080005	165,42	21,25	6,01	13	2		19	3,82	144	32	2	0,19
	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2)			138,16	0,22		11		9,9	19		110		
	(ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)													
	Накладные расходы от ФОТ(32 руб.)		90%			2				90%	29			
	Сметная прибыль от ФОТ(32 руб.)		70%			1				70%	22			
	Всего с НР и СП					16					195			
24	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						7331	145	816			67851	2762	5879	16,42
В том числе (справочно):														
фонд оплаты труда (ФОТ)						207					3941			
материалы						6370					59210			
эксплуатация машин и механизмов						816					5879			
Накладные расходы						218					4156			
Сметная прибыль						181					3428			
ВСЕГО по смете														
Итого						7730					75435			16,42 4,95
Непредвиденные затраты 1%						77					754			
Итого с непредвиденными						7807					76189			
НДС 20%						1561,40					15237,80			

			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
ВСЕГО по смете					9368,40					91426,80			16,42 4,95

Проверил:

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

Государственное унитарное предприятие «Владимирский областной институт проектирования и консультирования по вопросам архитектуры»  
 ГУП «ОПИАБ»  
 Для документов  
 ОГРН 1033902007430