

ПОДРЯДЧИК:

ООО УК "Дар"

ЗАКАЗЧИК:

ООО "Управляющая компания Искра"



ООО УК "Дар"



2021 г.

2021 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Устройство площадки ТБО, мкр. Мирный, дома №№ 5, 6  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Доля дома № 5 - 28,752 тыс. руб.

Доля дома № 6 - 86,256 тыс. руб.

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 115,008 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 10,384 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 37,02 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2020 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.			
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1. Устройство площадки ТБО</b>														
1	ГЭСН27-04-001-02	Устройство временной дороги из ПГС НР (898,46 руб.): 142% от ФОТ СП (601,08 руб.): 95% от ФОТ	100 м3 материала основания			0,16 16/100	19496,68	3119,47	632,72	2486,75			2,52	2,37
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	15,72	2,52	251,56	633,93	633,93						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,81	2,37									
2.	120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л. с.)	маш.час	1,93	0,31	1634,49	506,69			506,69				
3.	120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	7,08	1,13	1749,66	1977,12			1977,12				
2	Оборотно-сальдовая ведомость	ПГС	м3		15	510	7650				7650			

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3	<b>ГЭСН01-02-027-05</b> Приказ Минстроя России от	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 НР (563,77 руб.): 80% от ФОТ СП (317,12 руб.): 45% от ФОТ	1000 м2		0,02134 21,34/1000	33023,04	704,71	704,71				2,62	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	123	2,62	268,48	703,42	703,42					
4	<b>ГЭСН27-04-001-02</b>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы НР (239,67 руб.): 142% от ФОТ СП (160,34 руб.): 95% от ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,04268 4,268/100	3954,52	168,78	168,78				0,67	0,63
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	15,72	0,67	251,56	168,55	168,55					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,81	0,63								
5	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b>	ПГС	м3		4,3	510	2193				2193		
6	<b>ГЭСН27-06-017-03</b> Доп. вып. 2 ч. 2, Изм. вып. 3	Устройство оснований из бетона толщиной 16 см НР (2266,42 руб.): 142% от ФОТ СП (1516,27 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 основания		0,0213 21,3/1000	1752690,3	37332,3	1596,07	288,77		35447,46	5,81	0,62
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	272,91	5,81	274,57	1595,25	1595,25					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	28,94	0,62								
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	3,99	0,08	703,88	56,31		56,31				
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.час	8,21	0,17	1151,86	195,82		195,82				
	5. 120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш.час	0,59	0,01	1353,28	13,53		13,53				
	8. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,59	0,01	836,82	8,37		8,37				
	12. 203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	10,2	0,21726	11000	2389,86				2389,86		
3	13. 401-9015-1	Бетон	м3	194	4,1322	8000	33057,6				33057,6		
7	<b>ГЭСН27-06-017-04</b> Доп. вып. 2 ч. 2, Изм. вып. 3	При изменении толщины слоя на каждый 1,0 см добавлять (уменьшать) к норме 27-06-017-3 НР (-42,36 руб.): 142% от ФОТ СП (-28,34 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 основания		-0,0213	105375,41	-2244,5	-29,83	-0,53		-2214,14	-0,11	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	5,1	-0,11	274,57	-30,2	-30,2					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05									
	4. 203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,65	-0,013845	11000	-152,3				-152,3		
3	5. 401-9015-1	Бетон	м3	12,1	-0,25773	8000	-2061,84				-2061,84		
8	<b>ГЭСН06-01-015-08</b>	Установка закладных деталей весом: до 20 кг НР (340,47 руб.): 105% от ФОТ СП (210,77 руб.): 65% от ФОТ	1 т		0,018 18/1000	183214,54	3297,86	324,26			2973,6	1,14	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	63,22	1,14	284,95	324,84	324,84					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,01								
	3. 204-9180	Детали закладные и накладные	т	1	0,018	165200	2973,6				2973,6		
9	<b>ГЭСН27-09-009-04</b>	Монтаж стоек НР (793,87 руб.): 142% от ФОТ СП (531,11 руб.): 95% от ФОТ	1 т стоек		0,046 46/1000	12747,51	586,39	559,06	27,33			2,13	0,33

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	46,2	2,13	263,06	560,32	560,32					
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,17	0,33								
10	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Труба стальная диам. 50 мм.	т		0,046	44645	2053,67				2053,67		
11	<b>ГЭСН09-02-028-02</b> Монтаж ограждающих конструкций стен из профлиста НР (5587,53 руб.): 90% от ФОТ СП (5277,11 руб.): 85% от ФОТ	100 м2		0,256 25,6/100	24321,55	6226,32	6208,37			17,95	21,53	3,9
	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	84,11	21,53	288,33	6207,74	6207,74					
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	15,25	3,9								
11. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,9	0,2304	40,46	9,32				9,32		
15. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00018	0,0000461	68363,92	3,15				3,15		
16. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	0,0000512	106957,91	5,48				5,48		
12	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Профлист	м2		25,6	601	15385,6				15385,6		
13	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Уголок 40	т		0,074	49186	3639,76				3639,76		
14	<b>ГЭСН13-03-002-04</b> Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 НР (121,61 руб.): 90% от ФОТ СП (94,58 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0772 7,72/100	4138,28	319,48	135,12			184,36	0,41	
	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	0,41	329,62	135,14	135,14					
5. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0009264	199000	184,35				184,35		
15	<b>ГЭСН13-03-004-26</b> Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 НР (75,83 руб.): 90% от ФОТ СП (58,98 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0772 7,72/100	3751,36	289,61	84,25			205,36	0,3	
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	3,83	0,3	284,95	85,49	85,49					
6. 113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0014668	140000	205,35				205,35		
<b>Итого прямые затраты по смете в текущих ценах</b>						80722,45	10383,51	2802,32		67536,62	37,02	7,86
<b>Накладные расходы</b>						10845,26						
<b>Сметная прибыль</b>						8739,02						
<b>Итого по смете:</b>						57795,63					11,02	3,95
Автомобильные дороги						1585,6					2,62	
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)											1,14	0,01
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						36116,32					21,53	3,9
Строительные металлические конструкции						960,08					0,71	
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						100306,73					37,02	7,86
<b>Итого</b>												
В том числе:												
Материалы						67536,62						

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Машины и механизмы						2802,32						
	ФОТ						10383,51						
	Накладные расходы						10845,26						
	Сметная прибыль						8739,02						
	Затраты на компенсацию НДС при УСН $(67536,62 + (2802,32 - 0) + 10845,26 * 0,1712 + 8739,02 * 0,15 + 0) * 0,2$							14701,3					
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>115008,00</b>					<b>37,02</b>	<b>7,86</b>

Составил: Шибеева Инженер ПТО ООО УК "Дар" Шибеева Н.В.  
 (должность, подпись, расшифровка)



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		3. 120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	7,08	1,7	874,83	1487,21		1487,21				
2	2	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b>	ПГС <i>Автомобильные дороги</i>	м3		22,5	255	5737,5				5737,5		
3	3	<b>ГЭСН01-02-027-05</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 <i>Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным): НР (422,82 руб.): 80% от ФОТ СП (237,84 руб.): 45% от ФОТ</i>	1000 м2		0,03201	16511,4	528,53	528,53				123 3,94	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	123	3,94	134,24	528,91	528,91				3,94	
4	4	<b>ГЭСН27-04-001-02</b>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы <i>Автомобильные дороги: НР (179,74 руб.): 142% от ФОТ СП (120,25 руб.): 95% от ФОТ</i>	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,06402	1977,19	126,58	126,58				15,72 1	14,81 0,94
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	15,72	1	125,78	125,78	125,78				1	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,81	0,94								0,94
5	5	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b>	ПГС <i>Автомобильные дороги</i>	м3		6,45	255	1644,75				1644,75		
6	6	<b>ГЭСН27-06-017-03</b> <i>Доп. вып.2 ч.2, Изм.вып.3</i>	Устройство оснований из бетона толщиной 16 см <i>Автомобильные дороги: НР (1699,81 руб.): 142% от ФОТ СП (1137,2 руб.): 95% от ФОТ</i>	1000 м2 основания		0,03195	876345,23	27999,23	1197,05	216,58		26585,6	272,91 8,72	28,94 0,92
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	272,91	8,72	137,29	1197,13	1197,13				8,72	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	28,94	0,92								0,92
		3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	3,99	0,12	351,92	42,23		42,23				
		4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.час	8,21	0,26	575,92	149,74		149,74				
		5. 120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш.час	0,59	0,02	676,5	13,53		13,53				
		8. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,59	0,02	418,5	8,37		8,37				
	3	13. 401-9015-	Бетон	м3	194	6,1983	4000	24793,2				24793,2		
7	7	<b>ГЭСН27-06-017-04</b> <i>Доп. вып.2 ч.2, Изм.вып.3</i>	При изменении толщины слоя на каждый 1,0 см добавлять (уменьшать) к норме 27-06-017-3 <i>Автомобильные дороги: НР (-31,77 руб.): 142% от ФОТ СП (-21,25 руб.): 95% от ФОТ</i>	1000 м2 основания		-0,03195	52687,64	-1683,37	-22,37	-0,4		-1660,6	5,1 -0,16	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	5,1	-0,16	137,31	-21,97	-21,97				-0,16	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05									

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	4. 203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,65	-0,0207675	5499,94	-114,22				-114,22		
3	5. 401-9015-1	Бетон	м3	12,1	-0,386595	4000	-1546,38				-1546,38		
8	8	<b>ГЭСН06-01-015-08</b> Установка закладных деталей весом: до 20 кг <i>Бетонные и железобетонные монолитные конструкции</i>	1 т		0,027	91607,41	2473,4	243,2			2230,2	63,22 1,7	0,36
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	63,22	1,7	142,48	242,21	242,21				1,7	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36									
	3. 204-9180	Детали закладные и накладные	т	1	0,027	82600	2230,2				2230,2		
9	9	<b>ГЭСН27-09-009-04</b> Монтаж стоек <i>Автомобильные дороги:</i> НР (595,39 руб.): 142% от ФОТ СП (398,33 руб.): 95% от ФОТ	1 т стоек		0,069	6373,77	439,79	419,29	20,5			46,2 3,18	7,17 0,5
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	46,2	3,18	131,53	418,27	418,27				3,18	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,17	0,5								0,5
10	10	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Труба стальная диам. 50 мм. <i>Автомобильные дороги</i>	т		0,069	22322,46	1540,25				1540,25		
11	11	<b>ГЭСН09-02-028-02</b> Монтаж ограждающих конструкций стен из профлиста <i>Строительные металлические конструкции:</i> НР (4190,65 руб.): 90% от ФОТ СП (3957,84 руб.): 85% от ФОТ	100 м2		0,384	12160,78	4669,74	4656,28				13,46 84,11 32,3	15,25 5,86
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	84,11	32,3	144,17	4656,53	4656,53				32,3	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	15,25	5,86								5,86
	11. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,9	0,3456	20,23	6,99				6,99		
	15. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00018	0,0000691	34153,4	2,36				2,36		
	16. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	0,0000768	53515,63	4,11				4,11		
12	12	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Профлист <i>Строительные металлические конструкции</i>	м2		38,4	300,5	11539,2				11539,2		
13	13	<b>Оборотно-сальдовая ведомость</b> Уголок 40 <i>Строительные металлические конструкции</i>	т		0,111	24592,97	2729,82				2729,82		
14	14	<b>ГЭСН13-03-002-04</b> Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> НР (91,21 руб.): 90% от ФОТ СП (70,94 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1158	2069,17	239,61	101,34				138,27 5,31 0,62	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	0,62	164,81	102,18	102,18				0,62	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
	5. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0013896	99503,45	138,27				138,27		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	15	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (56,87 руб.): 90% от ФОТ СП (44,23 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1158	1875,65	217,2	63,19			154,01	3,83 0,44	0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	3,83	0,44	142,48	62,69	62,69				0,44	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
		6. 113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0022002	69998,18	154,01				154,01		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								60541,83	7787,63	2101,74		50652,46	55,52	11,78
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах								60541,83	7787,63	2101,74		50652,46	55,52	11,78
Накладные расходы								8133,94						
Сметная прибыль								6554,27						
<b>Итого по разделу 1 Устройство площадки ТБО</b>								<b>75230,04</b>						
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								60541,83	7787,63	2101,74		50652,46	55,52	11,78
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах								60541,83	7787,63	2101,74		50652,46	55,52	11,78
Накладные расходы								8133,94						
Сметная прибыль								6554,27						
<b>Итого по акту:</b>														
Итого по Строительным работам								75230,04						
Итого														
Материалы								50652,46						
Машины и механизмы								2101,74						
ФОТ								7787,63						
Накладные расходы								8133,94						
Сметная прибыль								6554,27						
Налоги и обязательные платежи								11025,97						
<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>86256,00</b>						

Сдал: Директор ООО УК "Дар"

Принял: Директор ООО "Управляющая компания Искра"

Директор ООО УК "Дар"



Забелин А.В.

Соболев М.А.

Забелин А.В.

