

< ГС2019 \* Городская среда 2019  
\* 2-2-19 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: руб.

*Бычко, А.И. Губер*

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

ПК РИК (вер. 1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

Смета на сумму: руб.

Директор ООО «ЖЭУ-6»  
*Гашимова В.И.*

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.



### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-2-19

(Локальный сметный расчет)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома №29 по ул. Марченко, Челябинск по программе "Формирование современной городской среды"(дополнительный перечень работ)

Основание: дефектная ведомость

			базисная цена	текущая цена
	Сметная стоимость:	124.957 тыс. руб.	484.660 тыс. руб.	
	Нормативная трудоемкость:	0.333 тыс.чел.ч	0.333 тыс.чел.ч	
	Сметная заработка плата:	3.600 тыс. руб.	47.019 тыс. руб.	
	ТЕКУЩАЯ ЦЕНА	149.948 тыс. руб.	581.592 тыс. руб.	

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 3-й квартал 2018 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. З/п	Эксп.	Всего	Осн. З/п	Эксп.	Всего	Осн. З/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

#### Установка ограждения

1. E27-09-001-08 Устройство металлических пешеходных ограждений, 100 м	0.54	634.42	513.68	120.74	343	277	65	4 015.99	3 623.01	392.98
2. C401-0043 Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В7,5 (М100), м3 Объем: (0.54)*1.02	0.5508	551.00		551.00	303			1 299.61		1 299.61
3. Приложение 1 Расчет НМЦК. Ограждение 0,75x2,0 м, сек	27	979.76		979.76	26 454		26 454	66 663.00		66 663.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. Приложение 1		187.96			752				1 894.64		
Расчет НМЦК.			187.96				752			1 894.64	
Опорный столбик, шт.											
Оборудование детских площадок											
5. E01-02-058-01	0.005	1 784.66	<u>1 784.66</u>			9		9		116.54	<u>116.54</u>
Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 1, 100 м <sup>3</sup> грунта											
6. E06-01-001-01	0.003	1 788.22	<u>1 774.80</u>	<u>13.42</u>		5		5		69.78	<u>69.54</u>
Устройство бетонной подготовки, 100 м <sup>3</sup> бетона, бутобетона и железобетона в деле											0.24
7. C401-0003	0.306	551.00			169				722.00		
Бетон тяжелый, класс В7,5 (M100), м <sup>3</sup>		551.00					169			722.00	
Объем: (0.003)*(102.0)											
8. E09-03-012-12	0.6	374.55	<u>74.73</u>	<u>299.82</u>		225		45	<u>180</u>	1 675.83	<u>585.75</u>
Монтаж малых архитектурных форм, 1 т конструкций			36.18					22			283.51
9. Приложение 1	1	9 412.30			9 412				23 719.00		
Расчет НМЦК.		9 412.30					9 412			23 719.00	
Карусель Штурвал, шт.											
10. Приложение 1	1	7 699.87			7 700				19 403.67		
Расчет НМЦК.		7 699.87					7 700			19 403.67	
Качель двойная, шт											
11. Приложение 1	1	7 680.56			7 681				19 355.01		
Расчет НМЦК.		7 680.56					7 681			19 355.01	
Игровой модуль Песочница, шт											
12. C408-0124	0.8	111.00			89				269.18		
Песок природный для строительных работ мелкий, м <sup>3</sup>		111.00						89		269.18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.	Приложение 1	1	30 127.65			30 128			75 921.68		
	Расчет НМЦК. Спортивный комплекс, шт			30 127.65			30 128			75 921.68	
14.	E01-01-014-02	0.0073	5 580.68	<u>204.69</u> 4.88	<u>5 371.11</u> 950.03	41	2	<u>39</u> 7	291.15	<u>19.60</u> 0.15	<u>271.40</u> 90.95
	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов 2, 1000 м <sup>3</sup> грунта Объем: 146.6*0.05	3									
15.	E01-02-057-02	0.0733	1 518.44	<u>1 518.44</u>		111	111		1 453.58	<u>1 453.58</u>	
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м <sup>3</sup> грунта Объем: 146.6*0.05										
16.	T03-21-01-005	52	8.33		<u>8.33</u>	433		<u>433</u>	2 034.76		<u>2 034.76</u>
	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км, 1 т груза										
17.	E27-04-001-02	0.1466	2 674.67	<u>159.40</u> 21.77	<u>2 493.50</u> 227.38	392	23	<u>366</u> 33	2 292.83	<u>305.17</u> 23.19	<u>1 964.47</u> 435.35
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы, 100 м <sup>3</sup> материала основания (в плотном теле) Объем: 146.6*0.1										
18.	C408-0200	17.885	116.00			2 075			6 621.10		
	Смесь песчано-гравийная природная, м <sup>3</sup> Объем: (0.1466)*(122)	2		116.00			2 075			6 621.10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	E27-04-001-04	0.1466	3 905.55	247.46	3 636.32	573	36	533	3 483.77	473.53	2 987.05
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, 100 м3 материала основания (в плотном теле)			21.77	337.17		3	49		23.19	645.55
	Объем: 146.6*0.1										
20.	C408-0016	18.471	122.00		2 254			9 363.62			
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм, м3	6	122.00			2 254			9 363.62		
	Объем: 0.1466*126										
21.	E27-06-026-01	0.246	3 100.02	40.92		763		10	4 210.16		72.17
	Розлив вяжущих материалов, 1 т		3 059.10	8.64			753	2		4 137.99	27.76
22.	E27-07-001-01	1.466	441.59	177.51	27.38	647	260	40	5 291.42	3 396.26	212.03
	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		236.70	0.69			347	1		1 683.13	13.24
23.	C410-0010	10.467	426.00		4 459			21 764.85			
	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т	24	426.00				4 459			21 764.85	
	Объем: (1.466)*7.14										
24.	E27-07-001-02	2.932	30.41	27.24	3.18	89	80	9	1 090.68	1 042.24	48.44
	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01, 100 м2 покрытия										
	Объем: 146.6*2										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25. C410-0010		3.5477	426.00			1 511			7 376.88		
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т	2		426.00				1 511			7 376.88	
Объем: (2.932)*1.21											
26. E27-02-010-02	2.58	4 686.80	<u>813.30</u>	<u>95.30</u>		12 092	<u>2 098</u>	<u>246</u>	71 584.60	<u>27 393.73</u>	<u>1 469.46</u>
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий/поребрик/, 100 м бортового камня			3 778.21	11.10			9 748	29		42 721.41	374.16
27. C403-8023	258	24.85		24.85		6 411			38 960.58		
Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22.5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт.							6 411			38 960.58	
Объем: (2.58)*100.0											
28. T01-01-01-039	33.6	4.98		<u>4.23</u>		168		<u>142</u>	1 224.08		<u>891.58</u>
Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной), 1 т груза				0.47				16			207.81
29. T03-21-01-005	33.6	8.33		<u>8.33</u>		280		<u>280</u>	1 314.77		<u>1 314.77</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км, 1 т груза											
30. E47-01-046-03	1.4	1 573.85	<u>352.20</u>	<u>6.65</u>		2 203	<u>493</u>	<u>9</u>	13 143.76	<u>6 441.04</u>	<u>58.95</u>
Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом, 100 м2			1 215.00	1.14			1 701	2		6 643.77	20.90
						<b>117 772</b>	<b><u>3 439</u></b>	<b><u>2 352</u></b>	<b>406 628.52</b>	<b><u>44 919.99</u></b>	<b><u>12 808.39</u></b>
							<b>111 953</b>	<b><u>161</u></b>		<b><u>348 567.65</u></b>	<b><u>2 099.23</u></b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>116 666</b>	<b>3 394</b>	<b>1 317</b>	<b>400 379.08</b>	<b>44 334.24</b>	<b>7 477.19</b>
	. МАТЕРИАЛОВ -					<b>17 271</b>				<b>86 377.82</b>	
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109 - по стр. 1, 17, 19, 21, 22, 24, 26; %=61 - по стр. 5, 15; %=80 - по стр. 6; %=73 - по стр. 14; %=88 - по стр. 30)					<b>4 310</b>				<b>47 906.31</b>	
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 1, 17, 19, 21, 22, 24, 26; %=31 - по стр. 5, 15; %=44 - по стр. 6; %=34 - по стр. 14; %=61 - по стр. 30)					<b>2 773</b>				<b>29 021.21</b>	
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>123 749</b>				<b>477 306.60</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>225</b>	<b>45</b>	<b>180</b>	<b>1 675.83</b>	<b>585.75</b>	<b>1 090.09</b>
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 8)					<b>54</b>				<b>599.79</b>	
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 8)					<b>48</b>				<b>504.17</b>	
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>327</b>				<b>2 779.79</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>					<b>881</b>	<b>855</b>		<b>4 573.61</b>		<b>4 241.11</b>
	. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 28)					<b>16</b>				<b>207.81</b>	
	. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 28)					<b>10</b>				<b>124.69</b>	
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>					<b>881</b>				<b>4 573.61</b>	
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					<b>124 957</b>				<b>484 660.00</b>	
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>					<b>4 364</b>				<b>48 506.10</b>	
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>					<b>2 821</b>				<b>29 525.38</b>	
	<b>НДС</b>					<b>24 991</b>				<b>96 932.00</b>	
	<b>ВСЕГО С НДС</b>					<b>149 948</b>				<b>581 592.00</b>	
	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ-2,0%</b>									<b>11 631.00</b>	
	<b>ВСЕГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ</b>									<b>593 223.00</b>	

Составил: Инженер-сметчик СТК Е.А.Согрина

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Зам. нач. СТК А.В. Мамаева

(должность, подпись, Ф.И.О.)