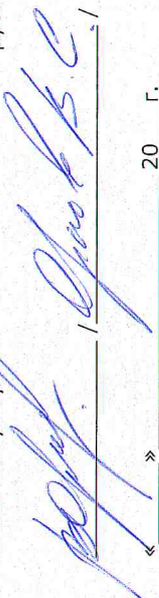


«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: _____ руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: _____ руб.

 / С.А. Фаткина /

Директор ООО «ЖЭУ-7»

С.А. Фаткина /

_____ 20__ г.

_____ 20__ г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8-1-19

(Локальный сметный расчет)

на Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома №10 по ул.Шуменская, Челябинск по программе "Формирование современной городской среды"(минимальный перечень работ)

Основание: дефектная ведомость

базисная цена
Сметная стоимость: **414.398** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.799** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **20.292** тыс. руб.
ТЕКУЩАЯ ЦЕНА **497.278** тыс. руб.
текущая цена
2 343.428 тыс. руб.
1.799 тыс.чел.ч
264.902 тыс. руб.
2 812.114 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				
			Осн. з/п	Эксп. В т.ч. з/п	Осн. з/п	Эксп. В т.ч. з/п	Осн. з/п	Эксп. В т.ч. з/п			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<i>Ремонт дворовых проездов</i>											
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	1.1622	5 531.23	2 557.61	2 973.63	6 428	2 972	3 456	61 139.97	38 797.44	22 342.53
	Объем: 1937*0.06			512.23				595			7 774.76
2.	E68-14-2 Разборка бортовых камней на щебеночном основании, 100 м	5.33	982.39	553.14	429.25	5 236	2 948	2 288	53 251.94	38 481.45	14 770.50
				77.82				415			5 417.33
3.	T01-01-01-003 Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т, 1 т груза	221	13.61	1.53	8.02	3 005	338	1 773	26 679.03	4 419.53	10 591.43
				1.00				220			2 873.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. Т03-21-01-010	221	14.21	3 140	14.21	3 140	14.21	3 140	3 140	14 753.96	11	12
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км, 1 т груза											14 753.96
5. E27-04-007-01	1.592	29 545.02	47 036	381.80	4 136.92	47 036	608	6 586	216 347.34	7 941.09	40 415.18
Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2) однослойных, 1000 м2 основания				25 026.30	569.74		39 842	907		167 991.07	11 845.93
6. E27-04-007-04	11.144	1 804.70	-20 112	1 537.20	267.50	-20 112	-17 131	-2 981	-88 729.00	-71 178.87	-17 550.13
На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03, 1000 м2 основания				36.44				-406			-5 303.91
											Объем: -1592*7
7. E27-06-026-01	3.01	3 100.02	9 331	3 059.10	40.92	9 331	9 208	123	51 633.81	50 750.76	883.04
Розлив вяжущих материалов, 1 т					8.64			26			339.62
8. E27-06-020-01	1.592	3 218.43	5 124	465.73	2 507.40	5 124	741	3 992	37 059.72	9 680.78	24 509.24
Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 покрытия				245.30	317.70		391	506		2 869.70	6 605.51
9. С410-0010	153.78	426.00	65 513	426.00		65 513	65 513		319 774.34	319 774.34	
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, Т	72										
											Объем: (1.592)*(96.6)
10. E27-06-021-01	6.368	8.92	57	1.09	3.59	57	27	23	281.72	90.99	85.22
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01, 1000 м2 покрытия				4.24						105.50	
											Объем: 1592*4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
11. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, Т Объем: (6.368)*(12.1)	77.052 8	426.00	426.00		32 824	32 824	32 824	160 218.20	160 218.20		
12. Е27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий/поребрик/, 100 м бортового камня	2.8	4 686.80	813.30 3 778.21	95.30 11.10	13 123	2 277 10 579	267 31	77 688.72	29 729.63 46 364.32	1 594.77 406.07	
13. С403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400, м3 Объем: 2.8*4.3	12.04	1 411.00	1 411.00		16 988	16 988		99 200.33	99 200.33		
<i>Установка скамеек, урн для мусора</i>												
14. Е01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта Начисления: Н5= 1.15	0.002	3 174.92	3 174.92		6	6		82.93	82.93		
15. Е06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0.001	4 958.41	2 041.02 2 900.62	16.77	5	2 3		37.26	26.66 10.50	0.10	
16. С401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), м3 Объем: (0.001)*(102.0)	0.102	551.00	551.00		56	56		240.67	240.67		
17. Е09-03-012-12	Монтаж малых архитектурных форм, 1 т конструкций Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0.1	631.45	85.94 170.73	374.77 45.23	63	9 17	37 5	442.34	112.27 102.97	227.10 59.06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18. Приложение 1 Расчет НМЦК. Урна, шт.	2	561.71	561.71	561.71	1 123	1 123	1 123	1 123	2 831.02	2 831.02	
19. Приложение 1 Расчет НМЦК. Скамья нд8005, шт	4	2 249.87	2 249.87	2 249.87	8 999	8 999	8 999	8 999	22 678.68	22 678.68	
20. Приложение 1 Расчет НМЦК. Скамья, шт	8	2 260.78	2 260.78	2 260.78	18 086	18 086	18 086	18 086	45 577.36	45 577.36	
<i>Оборудование парковок для автотранспортных средств</i>											
21. E01-01-014-02 Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 2, 1000 м3 грунта Объем: 543*0.2	0.1086	5 580.68	204.69	5 371.11	606	22	22	583	4 313.56	290.32	4 020.95
			4.88	950.03		1		103		2.29	1 347.45
22. E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта Объем: 543*0.03	0.1629	1 518.44	1 518.44	1 518.44	247	247	247		3 230.40	3 230.40	
23. T03-21-01-005 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км, 1 т груза	221	8.33	8.33	8.33	1 841	1 841	1 841	1 841	8 647.73	8 647.73	
24. E27-04-001-02 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 543*0.08	0.4344	2 674.67	159.40	2 493.50	1 162	69	69	1 083	6 794.03	904.27	5 821.05
			21.77	227.38		9		99		68.72	1 290.02

< ГС2019 * Городская среда 2019
* 8-1-19 >

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

Форма 4Т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25. С408-0200	Смесь песчано-гравийная природная, м3 Объем: (0.4344)*(122)	52.996 8	116.00	116.00	3 636.32 337.17	3 181	6 148	6 148	19 619.42	19 619.42	19 619.42
26. E27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 543*0.15	0.8145	3 905.55	247.46 21.77	3 636.32 337.17	3 181	202 18	2 962 275	19 355.60	2 630.91 128.85	16 595.84 3 586.63
27. С408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм, м3 Объем: (0.8145)*(126)	102.62 7	122.00	122.00		12 520	12 520		52 023.68	52 023.68	
28. E27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов, 1 т Объем: 543*2.5/1000	1.3575	3 100.02	3 059.10	40.92 8.64	4 208	4 153	56 12	23 286.68	22 888.43	398.25 153.17
29. E27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 покрытия	0.543	3 218.43	465.73 245.30	2 507.40 317.70	1 748	253 133	1 362 173	12 640.34	3 301.92 978.80	8 359.62 2 253.01
30. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродрожные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т Объем: (0.543)*(96.6)	52.453 8	426.00	426.00		22 345	22 345		109 068.76	109 068.76	
31. E27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01, 1000 м2 покрытия Объем: 543*4	2.172	8.92	1.09 4.24	3.59	19	2 9	8	96.09	31.04 35.99	29.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32. С410-0010	26.281	426.00	426.00	426.00	11 196	11 196	54 647.29	54 647.29			
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродронные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т	2										
Объем: (2.172)*(12.1)											
33. T01-01-01-039	9.6	4.98	4.98	4.23	49	41	349.73	41			254.74
Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной), т груза				0.47		5					59.37
34. T03-21-01-005	9.6	8.33	8.33	8.33	80	80	375.65	80			375.65
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км, 1 т груза											
35. E47-01-046-03	0.4	1 573.85	352.20	1 215.00	630	141	3 755.36	3		1 840.30	16.84
Подготовка почвы для устройства партерного и обычного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом, 100 м2						486				1 898.22	5.97
36. E27-02-010-02	1.4	4 686.80	813.30	3 778.21	6 562	1 139	38 844.36	133		14 864.81	797.38
Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий, 100 м бортового камня						5 289		16		23 182.16	203.03
37. С403-8021	140	60.67	60.67	60.67	8 494	8 494	49 730.80			49 730.80	
Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт.											
38. E27-09-031-01	0.76	1 963.35	67.78	1 895.57	1 492	52	6 849.53			672.79	
Нанесение линии поперечной дорожной разметки холодным пластиком со световозвращающими элементами вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты, 10 м2 разметки						1 441				6 176.73	

Ремонт тротуаров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39. E68-12-4	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0.0664	5 531.23	2 557.61	2 973.63	367	170	197	3 493.11	2 216.61	1 276.50
	Объем: 166*0.04				512.23			34			444.20
40. E68-12-5	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных, 100 м3 конструкций	0.4977	3 004.72	795.08	2 209.64	1 495	396	1 100	12 436.38	5 165.11	7 271.27
	Объем: 276.5*0.18				275.16			137			1 788.53
41. T01-01-01-003	Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т, 1 т груза	6	13.61	1.53	8.02	81	9	48	724.32	119.99	287.55
					1.00			6			78.00
42. T03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км, 1 т груза	6	14.21		14.21	85		85	400.56		400.56
43. E27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0.8463	3 905.55	247.46	3 636.32	3 306	209	3 078	20 112.71	2 733.82	17 245.00
	Объем: 705.3*0.12	6		21.77	337.17	18		285		133.89	3 726.92
44. S408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм, м3	106.64	122.00	122.00		13 010			54 058.64		
	Объем: (0.84636)*126.0	136									
45. E27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов, 1 т	1.7632	3 100.02	3 059.10	40.92	5 466	5 394	72	30 246.95	29 729.66	517.28
	Объем: 705.3*2.5/1000	5			8.64			15			198.95
46. E27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	7.053	441.59	177.51	27.38	3 115	1 252	193	25 473.56	16 339.59	1 020.08
				236.70	0.69		1 669	5		8 113.90	63.69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
47. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т Объем: (7.053)*7.14	50.358 42	426.00	426.00	426.00	21 453	21 453	104 711.77	104 711.77	104 711.77	104 711.77	12
48. E27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01, 100 м2 покрытия Объем: 705.3*2	14.106	30.41	27.24	3.18	429	384	45	5 247.30	5 014.27	233.03	
49. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, т Объем: (14.106)*1.21	17.068 26	426.00	426.00		7 271	7 271		35 490.55	35 490.55		
50. E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий/поребрик/, 100 м бортового камня	1.94	4 686.80	813.30 3 778.21	95.30 11.10	9 092	1 578 7 330	185 22	53 827.18	20 598.39 32 123.85	1 104.95 281.35	
51. С403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт.	194	24.85	24.85		4 821	4 821		29 295.94	29 295.94		
52. E01-01-014-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 2, 1000 м3 грунта Объем: 30*0.2	0.006	5 580.68	204.69 4.88	5 371.11 950.03	33	1	32 6	238.32	16.04 0.13	222.15 74.44	
53. E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0.009	1 518.44	1 518.44		14	14		178.48	178.48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Объем: 30*0.03										
54.	T03-21-01-005 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км, 1 т груза	12	8.33	100	8.33	100	100	100	469.56		469.56
55.	E27-04-001-02 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 30*0.08	0.024	2 674.67	159.40 21.77	2 493.50 227.38	64	4 1	60 5	375.36	49.96 3.80	321.60 71.27
56.	S408-0200 Смесь песчано-гравийная природная, м3 Объем: (0.024)*(122)	2.928	116.00	116.00		340	340		1 083.95	1 083.95	
57.	E27-04-001-04 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 30*0.12	0.036	3 905.55	247.46 21.77	3 636.32 337.17	141	9 1	131 12	855.50	116.28 5.70	733.52 158.52
58.	S408-0016 Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм, м3 Объем: (0.036)*126.0	4.536	122.00	122.00		553	553		2 299.39	2 299.39	
59.	E27-06-026-01 Розлив вяжущих материалов, 1 т Объем: 30*2.5/1000	0.075	3 100.02	3 059.10	40.92 8.64	233	229	3 1	1 286.56	1 264.55	22.00 8.46
60.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	0.3	441.59	177.51 236.70	27.38 0.69	132	53 71	8	1 083.52	695.01 345.13	43.39 2.71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, Т Объем: (0.3)*7.14	2.142	426.00	426.00	912	912	912	4 453.92	4 453.92	4 453.92	12
62. Е27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01, 100 м2 покрытия Объем: 30*2	0.6	30.41	27.24	3.18	18	16	223.19	223.19	213.28	9.91
63. С410-0010	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б, Т Объем: (0.6)*1.21	0.726	426.00	426.00	309	309	309	1 509.59	1 509.59	1 509.59	
64. Е27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий/поребрик/, 100 м бортового камня	0.79	4 686.80	813.30	95.30	3 703	643	75	21 919.32	8 388.00	449.95
65. С403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт. Объем: (0.79)*100.0	79	24.85	24.85	1 963	1 963	1 963	11 929.79	11 929.79	11 929.79	114.57
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
МАТЕРИАЛОВ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 1, 2, 35, 39, 40; %=109 - по стр. 5-8, 10, 12, 24, 26, 28, 29, 31, 36, 38, 43, 45, 46, 48, 50, 55, 57, 59, 60, 62, 64; %=61 - по стр. 14, 22, 53; %=80 - по стр. 15; %=73 - по стр. 21, 52)											
									1 938	218 974.36	189 568.36
									244.77	1 517	45 927.65
										622.20	
									1 885	214 322.57	153 560.08
									401.89	1 517	42 858.20
										519.23	
									1 109 357.03		
										256 615.41	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 1, 2, 39, 40; %=65 - по стр. 5-8, 10, 12, 24, 26, 28, 29, 31, 36, 38, 43, 45, 46, 48, 50, 55, 57, 59, 60, 62, 64; %=31 - по стр. 14, 22, 53; %=44 - по стр. 15; %=34 - по стр. 21, 52; %=61 - по стр. 35)					14 176			148 350.56		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					405 933			2 290 367.86		
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					63		9	442.34	112.27	227.10
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 17)					11		17	118.22	102.97	59.06
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 17)					10			99.37		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					84			659.93		
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					8 381	347	7 108	52 400.54	4 539.52	35 781.18
	В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 3, 33, 41)					578		231	7 549.91		3 010.39
	В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 3, 33, 41)					347			4 529.94		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					8 381			52 400.54		
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					414 398			2 343 428.33		
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					23 147			256 733.63		
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					14 186			148 449.93		
	НДС					82 880			468 685.67		
	ВСЕГО С НДС					497 278			2 812 114.00		
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ-2,0%								56 242.00		
	ВСЕГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ								2 868 356.00		



Составил: Инженер-сметчик СТК Е.А. Согрина

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Зам. нач. СТК А.В. Мамаева

(должность, подпись, Ф.И.О)