

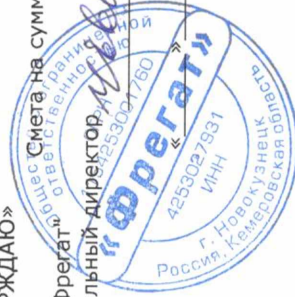
«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1192357 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1192357 руб.

ООО "Фрегат" /Е.В.Чевычалова/  
Генеральный директор  
4253027831  
ИНН  
г. Новокузнецк  
Кемеровская область



« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018г.

Стройка: База 2014 с доп. 1,2,3  
Объект: Благоустр-во

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 30**  
(Локальный сметный расчет)

на благоустройство дворовых территорий по адресу: г. Новокузнецк ул. 40 лет ВЛКСМ 118 (минимальный перечень)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

**Раздел 1. Ремонт дворовых проездов**

1. E68-14-2	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (П-1У), 100 м	2,65	1 008,65	482,88	525,77	2 673	1 393	1 280	52,63	139,47	16,96
Накладные расходы								205	6,4		
Сметная прибыль						1 662					
			104			959					
			60								
2. T01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	33,13	4,49	3,87	0,39	149		128	0,024	0,795	
в т.ч. Накладные расходы								13			
в т.ч. Сметная прибыль						8					
<b>Объем: (265*0,125)</b>											
3. E68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя до 70 мм, 1000 м2 покрытия	0,7	11 523,91	11 431,43	249,25	8 067	65	8 002	9,87	6,909	10,857
								174	15,51		

Накладные расходы Сметная прибыль		104 60	104 249 143		
4. T03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км, 1 т груза	130,15	13,55	13,55	1 764
Объем: 33,13+49*1,98					1 764
5. E27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: фр. 0-10мм В=30см, Н=15см), 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0563	4 617,09 121,95	4 465,64 478,22	260
Объем: 125*0,3*0,15					7
Накладные расходы		142			251
Сметная прибыль		81			27
					12,77
					29,74
					0,719
					1,674
6. С Прайс "СГМК".	Щебень из доменного шлака фр. 5-20 т.ч. прил. 27.2 (374,87*1,02*1,103), м3	7,09	65,09		461
Объем: 125*0,3*0,15*1,26					
Поправки: М: =374.87*1.103*1.02/6.48					
7. E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1У), 100 м бортового камня	1,25	4 424,18 772,97	104,20 11,02	5 530
Вычт.ресурсы: C101-1805:[ М-(10.56=10557.18*0.001) ]; C102-0038:[ М-(119.87=705.14*0.17) ]					966
Накладные расходы		142			1 392
Сметная прибыль		81			794
					130
					14
					76,08
					0,68
					95,1
					0,85
8. E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0625	4 296,39 1 686,60	2 609,79 291,78	-268
Объем: -0,5*0,1*125					-105
Вычт.ресурсы: C101-1668:[ М-(2412.50=9.65*250) ]; C411-0001:[ М-(0.40=1.98*0.2) ]					
Накладные расходы		105			-163
Сметная прибыль		55			-18
					180
					18
					-11,25
					-1,125
9. C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3	-6,375	594,11		-3 787
Объем: -0,0625*102,0					
10. С ПрайсАвангард.		6,56	1 604,81		10 528

Поребрик П-1у (10907/1,18\*1,02\*1,103), м3

**Объем: 125\*0,0525**

Поправки: М: =10907\*1.103\*1.02/6.48/1.18

11. E27-04-001-03	0,35	4 617,09	4 465,64	1 616	43	1 563	12,77	4,47
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (фр. 0-10мм толщ. 5см), 100 м3 материала основания (в плотном теле)		121,95	478,22			167	29,74	10,409
<b>Объем: 700*0,05</b>								
Накладные расходы	142			298				
Сметная прибыль	81			170				

12. С Прайс "СГМК".  
Щебень из доменного шлака фр. 5-20 т.ч. прил. 27.2 (374,87\*1,02\*1,103), м3

2 870

**Объем: 700\*0,05\*1,26**

Поправки: М: =374.87\*1.103\*1.02/6.48

13. E27-03-004-01	0,672	55 854,67	3 067,84	37 535	172	2 062	21,77	14,629
Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона, 100 т смеси		255,36	356,69			240	21,5	14,448
<b>Объем: 700,0*0,04*2,4</b>								
Накладные расходы	142			585				
Сметная прибыль	81			334				

14. E27-06-026-01  
Розлив вяжущих материалов, 1 т

0,35 1 981,77 49,08 693 17 3 0,66 0,231

**Объем: 700\*0,0005**

Накладные расходы	142			4				
Сметная прибыль	81			2				

15. 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

0,7 3 437,90 2 769,94 2 407 310 1 939 38,3 26,81

442,75 315,39 221 19,08 13,356

Накладные расходы

142

754

81 430

16. E27-06-021-01  
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (до толщ 3см к=-2 ), 1000 м2 покрытия

-1,4 7,39 3,72 -10 -1 0,09 -0,126

1,04



Строительные работы ТЦ ЭМ	6,365	95 984	
Строительные работы ТЦ материалы	расчет	621 687	
Строительные работы ТЦ НР	18,8513	102 209	
Строительные работы ТЦ СП	17,7424	56 195	
Строительные работы ТЦ всего		950 172	
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		1 764	0,795
СТОИМОСТЬ ПОГРУЗКИ-РАЗГРУЗКИ		149	128
		13	13
· В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 2)		13	0,795
· В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 2)		8	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПОГРУЗКИ-РАЗГРУЗКИ -		149	
Погрузка-разгрузка ТЦ ЗПМ	22,178	288	
Погрузка-разгрузка ТЦ ЭМ	6,365	815	
Погрузка-разгрузка ТЦ в т.ч. НР	22,178	288	
Погрузка-разгрузка ТЦ в т.ч. СП	22,178	177	
Погрузка-разгрузка ТЦ всего		1 280	
ПЕРЕВОЗКА (таб.8)		1 764	1 764
Перевозка (таб.8) ТЦ	10,46	18 451	
Перевозка ТЦ всего		18 451	
· ВСЕГО ПО СМЕТЕ		111 725	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		5 439	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		3 175	
Оплата основных рабочих ТЦ		74 097	
Оплата механизаторов ТЦ		23 198	
Стоимость механизмов ТЦ		96 799	
Стоимость материалов ТЦ		621 687	
Перевозка ТЦ		18 451	
ИТОГО ТЦ		811 034	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ТЦ		102 497	
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ ТЦ		56 372	
ВСЕГО ТЦ		969 903	
Строительный контроль %	2,14	20756	
Итого		990659	
Непредвиденные расходы	2	19813	
Итого		1010472	
НДС	18	181885	
Итого с НДС		1192357	

Составил: Ячmeneва Н.Г.

Проверил:



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 30

на благоустройство дворовых территорий по адресу: г. Новокузнецк ул. 40 лет ВЛКСМ 118 (минимальный перечень)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 01.2018 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Кемеровской области в редакции 2014г. ".

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для сметных цен
					на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Материальные ресурсы

2. C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,00336	2 803,90	9	52 233,24	176	19,556
3. C101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,00434	5 610,29	24	40 938,18	178	7,417
4. C101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,415828	1 876,40	780	20 464,73	8 510	10,910
5. C101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт.	1	1 079,46	1 079	4 741,65	4 742	4,395
6. C102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,105	1 134,41	119	5 535,01	581	4,882
7. C401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1	594,11	594	4 273,91	4 274	7,195
8. C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,075	696,05	52	4 281,00	321	6,173
9. C402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,005	623,48	3	3 447,24	17	5,667
10. C403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	1	45,29	45	337,44	337	7,489
11. C407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	18,75	111,97	2 099	708,02	13 275	6,324
12. C410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	50,68	570,70	28 923	4 452,81	225 668	7,802
13. C410-0022	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т	67,872	518,60	35 198	4 031,55	273 629	7,774
14. C411-0001	Вода	м3	6,05387	1,98	12	27,92	169	14,083
15. С Прайс "СГМК".	Щебень из доменного шлака фр. 5-20 т.ч. прил. 27.2 (374,87*1,02*1,103)	м3	51,19	65,09	3 332	421,78	21 591	6,480
16. С ПрайсАвангард.	Поребрик П-1у (10907/1,18*1,02*1,103)	м3	6,56	1 604,81	10 528	10 399,17	68 219	6,480

Итого по разделу

82 797 621 687 7,509

ИТОГО ПО СМЕТЕ

82 797 621 687 7,509

Составил:



Проверил:

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:

Ген. директор ООО "Фрегат"  
Е.В. Чеvyчалова

**Ведомость объемов  
на ремонт придомовой территории по адресу  
Заводской район (ул. 40 лет ВЛКСМ, 118)  
(минимальный перечень)**

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
<b>Раздел 1. Ремонт дворовых проездов.</b>			
1	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (265)*0,125+0,0*0,05	м.п.	265,0
		тн	33,13
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	м2/м3	700 / 49
3	Погрузочные работы (бортовые камни)	тн	33,13
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (11км)	тн	130,15
5	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.0-10 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см	м2	37,5
		м3	5,63
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:		125,0
	П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	125,0
7	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.0-10, Н-5 см (700*0,05)	м3	35,0
8	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см. (700*0,04*2,4), Марки II	м2	700,0
		тн	67,20
9	Розлив битума (700*0,0005)	тн	0,35
10	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.3см.(700), Марки II, тип Б	м2	700,0
11	Демонтаж люка	шт	1
12	Установка опор из колец диаметром до 1000 мм (1*0,02)	м3	0,02
13	Установка нового люка (тяжелый)	шт	1
14	Подготовка почвы толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2	125,0

Составил: Чевычалова Е.В.

Проверил: Иванов И.И.