

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области - начальник Управления ЖКХ

О.Г. Глазков  
" 04 " 03 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров  
2020г.



**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №30/2020-1**

(локальный сметный расчет)

**Благоустройство дворовой территории в районе домов №№2,4,6 по ул. Луначарского в г. Ярцево Смоленской области.**

**Ремонт дворовых проездов**

Основание: дизайн-проект  
Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость 3 326 681,75 рублей  
Нормативная трудоемкость 2 357,73 чел.-ч  
Сметная заработная плата 132,42 тыс.руб

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч., не занятых обл. Машин	
				Всего	Экспл. Машин	Всего	зар.платы	Экспл. Машин	обслуж. машины	
									Основной зар.платы	в т.ч. Зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**ул. Луначанского, д. 2  
Раздел: 1. Проезжая часть**

1	68-33-4	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 48 см	1 ДЕРЕВО	5	131,43	32,98	657,15	492,25	164,90	13,34	66,70
		% НР			98,45	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП		104	102,388		511,94	104			
		Итого с НР и СП		60	59,07		295,35	60			
					292,888		1 464,44				
2	68-1-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм мягких пород	1 ПЕНЬ	5	162,95	2,60	814,75	116,55	13,00	3,70	18,50
		% НР			23,31	0,00			0,00	0,00	0,00
				104	24,2424		121,21	104			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		% СП	60	13,986		69,93	60			
		Итого с НР и СП		201,1784		1 005,89				
3	пг01-01-01-008	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса пиленого, погонажа плотничный, шпал <i>1 Т ГРУЗА</i>	8,75	10,29 0,00	10,29 0,00	90,04	0,00	90,04 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
		Объем: 8,75=5*2,5*0,7								
4	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 18 км I класс груза <i>1 Т ГРУЗА</i>	8,75	14,48 0,00	14,48 0,00	126,70	0,00	126,70 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
		Объем: 1,85=185/100								
5	68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании <i>100 м</i>	1,85	1 367,32 479,87	887,45 92,87	2 529,54	887,76	1 641,78 171,81	68,26 9,40	126,28 17,39
		% НР	104	595,6496		1 101,95	104			
		% СП	60	343,644		635,74	60			
		Итого с НР и СП		2 306,6136		4 267,23				
6	27-03-009-1	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: 5 см <i>100 м2</i>	3,13	1 067,19 24,22	1 035,74 46,45	3 340,31	75,81	3 241,87 145,39	3,49 3,64	10,92 11,39
		Объем: 3,13=313/100								
		% НР	142	100,3514		314,10	142			
		% СП	95	57,066025	*0,85=80,75%	179,17	81			
		Итого с НР и СП		1 224,607425		3 833,58				
7	68-12-18	Разборка тротуаров: из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчанном монтажном слое толщиной 50 мм <i>100 м2 площади разборки</i>	0,09	4 671,12 1 878,06	2 429,22 257,34	420,41	169,03	218,63 23,16	285,42 25,76	25,69 2,32
		Объем: 0,09=9/100								
		% НР	104	2 220,816		199,88	104			
		% СП	60	1 281,24		115,31	60			
		Итого с НР и СП		8 173,176		735,60				
7,1	101-2810	Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, кромка асфальт/бетон <i>шт.</i>	0,00027	1 052,43 0,00	0,00 0,00	0,28	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	пг01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 <i>1 ТГРУЗА</i>	15,32	3,52	3,52	53,93	0,00	53,93	0,00	0,00
		Объем: $15,32=1,85*100*0,04+0,09*1000*0,04*2,2$		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
9	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 ТГРУЗА</i>	49,75	14,48	14,48	720,38	0,00	720,38	0,00	0,00
		Объем: $49,75=15,32+3,13*100*0,05*2,2$		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
10	01-01-013-8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 <i>1000 м3 грунта</i>	0,1134	4 829,545	4 741,3875	547,67	9,45	537,67	13,12	1,49
		Объем: $0,1134=113,4/1000$		83,3175	548,4625			62,20	41,36	4,69
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	95	600,191		68,07	95			
		% СП	50	268,5065	*0,85=42,5%	30,81	43			
		Итого с НР и СП		5 698,2425		646,55				
11	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 ТГРУЗА</i>	170,1	14,48	14,48	2 463,05	0,00	2 463,05	0,00	0,00
		Объем: $170,1=0,1134*1000*1,5$		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
12	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень) <i>100 м3 грунта</i>	0,1458	1 124,585	0,00	163,96	163,96	0,00	177,10	25,82
		Объем: $0,1458=(1,62*100*0,09)/100$		1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	80	899,668		131,17	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	62,30	38			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого с НР и СП		2 454,406763		357,43				
13	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,0243	4 369,4155	4 170,55	106,17	4,45	101,34	27,82	0,68
		Объем: 0,0243=(1,62*100*0,1*0,15)/100		183,0455	341,9625			8,31	25,75	0,63
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	745,51136		18,12	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	10,34	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		134,63				
13,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	3,0618	138,09	0,00	422,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		м3		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
14	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 100 м бортового камня	1,62	4 125,637	99,3125	6 683,54	975,15	160,89	87,49	141,74
		Объем: 1,62=162/100		601,9445	11,275			18,27	0,85	1,38
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	870,77169		1 410,66	142			
		% СП	95	495,174746	*0,85=80,75%	804,67	81			
		Итого с НР и СП		5 491,583436		8 898,87				
14,1	403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	162	58,45	0,00	9 468,90	0,00	0,00	0,00	0,00
		шт.		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
15	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней) 100 м3 грунта	0,0243	620,8275	0,00	15,09	15,09	0,00	101,78	2,47
		Объем: 0,0243=(1,62*100*0,1*0,15)/100		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	496,662		12,07	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	5,73	38			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого с НР и СП		1 354,956019		32,89				
16	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	18,225	4,25	4,25	77,46	0,00	77,46	0,00	0,00
		1 ТГРУЗА		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 18,225=(0,1458*100-0,0243*100)*1,5								
17	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза	18,225	14,48	14,48	263,90	0,00	263,90	0,00	0,00
		1 ТГРУЗА		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
18	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	0,4536	2 805,0135	2 675,85	1 272,36	53,46	1 213,77	18,08	8,20
		100 м3 материала основания (в плотном теле)		117,8635	217,9125			98,85	17,35	7,87
		Объем: 0,4536=(252*0,18)/100								
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	142	476,80192		216,28	142			
		% СП	95	271,13912	*0,85=80,75%	123,37	81			
		Итого с НР и СП		3 552,95454		1 612,01				
18,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	49,896	51,17	0,00	2 553,18	0,00	0,00	0,00	0,00
		м3		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
19	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	1,004	4 369,4155	4 170,55	4 386,89	183,78	4 187,23	27,82	27,93
		100 м3 материала основания (в плотном теле)		183,0455	341,9625			343,33	25,75	25,85
		Объем: 1,004=(502*0,2)/100								
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	142	745,51136		748,50	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	426,96	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		5 562,35				
19,1	408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	126,504	147,02	0,00	18 598,62	0,00	0,00	0,00	0,00
		м3		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	0,3012	1 516,405	49,325	456,74	0,00	14,86	0,00	0,00
		<i>1 T</i>		0,00	8,775			2,64	0,83	0,25
		Объем: 0,3012=0,502*1000*0,0006								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	12,4605		3,75	142			
		% СП	95	7,085813	*0,85=80,75%	2,14	81			
		Итого с НР и СП		1 535,951313		462,63				
21	27-03-004-1	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	0,22088	48 622,015	3 314,3375	10 739,63	43,91	732,07	25,04	5,53
		<i>100 т смеси</i>		198,7775	364,425			80,49	26,88	5,94
		Объем: 0,22088=(0,502*1000*0,02*2,2)/100								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	799,74755		176,65	142			
		% СП	95	454,786019	*0,85=80,75%	100,76	81			
		Итого с НР и СП		49 876,549		11 017,04				
21,1	410-0034	Исключен								
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Бх	-22,30888	445,46	0,00	- 9 937,71	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>т</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
21,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	22,30888	444,48	0,00	9 915,85	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>т</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
22	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	0,1506	1 516,405	49,325	228,37	0,00	7,43	0,00	0,00
		<i>1 T</i>		0,00	8,775			1,32	0,83	0,12
		Объем: 0,1506=0,502*1000*0,0003								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	12,4605		1,87	142			
		% СП	95	7,085813	*0,85=80,75%	1,07	81			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого с НР и СП		1 535,951313		231,31				
23	27-06-020-1	Устройство покрытия толщиной 4 см (5см) из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3								
		1000 м2 покрытия	0,502	44 333,0085	2 976,875	22 255,17	173,13	1 494,39	44,05	22,11
		Объем: 0,502=502/1000		344,8735	322,2125			161,75	23,85	11,97
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	947,26212	475,53				
		% СП		95	538,671945	*0,85=80,75%	271,25		142	81
23,1	410-0005	Итого с НР и СП		45 818,943		23 001,95				
		Исключен								
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	m	-48,4932	422,20	0,00	- 20 473,83	0,00	0,00	0,00
23,2	410-0007			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	m	48,4932	444,48	0,00	21 554,26	0,00	0,00	0,00
24	27-06-021-1	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01								
		1000 м2 покрытия	0,502	10 230,96	7,75	5 135,94	0,81	3,89	0,21	0,10
		Объем: 0,502=(0,502*1000)/1000		1,61	0,00			0,00	0,00	0,00
		Стоимость материалов	)*2							
		Эксплуатация машин	*1,25)*2							
		Оплата труда машинистов	*1,25)*2							
		Оплата труда рабочих	*1,15)*2							
		Затраты труда рабочих	*1,15)*2							
		Затраты труда машинистов	*1,25)*2							
		% НР		142	2,2862	1,15			142	
		% СП		95	1,300075	*0,85=80,75%	0,66		81	
		Итого с НР и СП		10 234,546		5 137,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24,1	410-0005	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-12,1484	422,20	0,00	- 5 129,05	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
24,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	12,1484	444,48	0,00	5 399,72	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
25	68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	1	113,14	4,33	113,14	11,57	4,33	1,74	1,74
		<i>1 колодец</i>		11,57	0,00			0,00	0,00	0,00
		% НР	104	12,0328		12,03	104			
		% СП	60	6,942		6,94	60			
		Итого с НР и СП		132,1148		132,11				
<b>Итого по разделу: 1. Проезжая часть</b>						<b>104 702,74</b>	<b>3 376,16</b>	<b>17 533,51</b>		<b>485,90</b>
								<b>1 117,52</b>		<b>89,80</b>

### Раздел: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки

26	01-01-013-8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	0,0099	4 829,545	4 741,3875	47,81	0,82	46,94	13,12	0,13
		<i>1000 м3 грунта</i>		83,3175	548,4625			5,43	41,36	0,41
		Объем: 0,0099=9,9/1000								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	95	600,191		5,94	95			
		% СП	50	268,5065	*0,85=42,5%	2,69	43			
		Итого с НР и СП		5 698,2425		56,44				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 Т ГРУЗА</i> Объем: $14,85=0,0099*1000*1,5$	14,85	14,48	14,48	215,03	0,00	215,03	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
28	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень) <i>100 м3 грунта</i> Объем: $0,1188=(1,32*100*0,09)/100$	0,1188	1 124,585	0,00	133,60	133,60	0,00	177,10	21,04
				1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	80	899,668		106,88	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	50,77	38			
		Итого с НР и СП		2 454,406763		291,25				
29	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: $0,0198=(1,32*100*0,1*0,15)/100$	0,0198	4 369,4155	4 170,55	86,51	3,62	82,58	27,82	0,55
				183,0455	341,9625			6,77	25,75	0,51
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	142	745,51136		14,75	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	8,42	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		109,68				
29,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм <i>м3</i>	2,4948	138,09	0,00	344,51	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
30	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>100 м бортового камня</i> Объем: $1,32=132/100$	1,32	4 125,637	99,3125	5 445,84	794,57	131,09	87,49	115,49
				601,9445	11,275			14,88	0,85	1,12
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		% НР	142	870,77169		1 149,42	142			
		% СП	95	495,174746	*0,85=80,75%	655,65	81			
		Итого с НР и СП		5 491,583436		7 250,91				
30,1	403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	132	20,71	0,00	2 733,72	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>шт.</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
30,2	401-0006	Исключен								
		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	-7,788	550,19	0,00	- 4 284,88	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
30,3	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	6,69768	550,19	0,00	3 685,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
30,4	402-0004	Исключен								
		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	-0,0792	484,14	0,00	- 38,34	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
30,5	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	0,026136	484,14	0,00	12,65	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
31	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней)	0,0198	620,8275	0,00	12,29	12,29	0,00	101,78	2,02
		<i>100 м3 грунта</i>		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,0198=(1,32*100*0,1*0,15)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	496,662		9,83	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	4,67	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		26,79				
32	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	14,85	4,25	4,25	63,11	0,00	63,11	0,00	0,00
		<i>1 Т ГРУЗА</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $14,85=(0,1188*100-0,0198*100)*1,5$								
33	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза	14,85	14,48	14,48	215,03	0,00	215,03	0,00	0,00
		<i>1 Т ГРУЗА</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
34	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	0,122	4 369,4155	4 170,55	533,07	22,33	508,81	27,82	3,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100 м3 материала основания (в плотном теле)		183,0455	341,9625			41,72	25,75	3,14
		Объем: $0,122=(1,22*100*0,1)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	745,51136		90,95	142		
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	51,88	81		
		Итого с НР и СП			5 538,87082		675,90			
34,1	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм		15,372	100,57	0,00	1 545,96	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00				
35	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	м3	0,122	2 805,0135	2 675,85	342,21	14,38	326,45	18,08
		100 м3 материала основания (в плотном теле)								2,21
		Объем: $0,122=(1,22*100*0,1)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	476,80192		58,18	142		
		% СП		95	271,13912	*0,85=80,75%	33,19	81		
		Итого с НР и СП			3 552,95454		433,58			
35,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний		13,42	51,17	0,00	686,70	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00				
36	27-04-016-4	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	м3	0,122	857,67	628,5125	104,64	27,87	76,68	35,36
		1000 м2 поверхности			228,4475	74,9125				4,31
		Объем: $0,122=(1,22*100)/1000$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	430,7712		52,55	142		
		% СП		95	244,9632	*0,85=80,75%	29,98	81		
		Итого с НР и СП			1 533,4044		187,17			
36,1	101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	м2	122	2,68	0,00	326,96	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00				
								0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	27-07-003-2	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком <i>100 м2 тротуара</i>	1,22	8 664,689	503,725	10 570,92	395,59	614,54	48,76	59,49
		Объем: 1,22=122/100		324,254	6,925			8,45	0,53	0,64
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	470,27418		573,74	142			
		% СП	95	267,427043	*0,85=80,75%	327,27	81			
37,1	403-0104	Итого с НР и СП		9 402,390223		11 471,93				
		Исключен								
		Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	-122	65,35	0,00	- 7 972,70	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м2</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
37,2	403-8719	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая	122	82,33	0,00	10 044,26	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м2</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
<b>Итого по разделу: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки</b>						<b>28 080,66</b>	<b>1 405,07</b>	<b>2 280,26</b>		<b>208,63</b>
								<b>112,98</b>		<b>8,61</b>

**2. ул. Луначарского, д.№4**  
**Раздел: 1. Проезжая часть**

38	68-33-4	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 48 см <i>1 ДЕРЕВО</i>	5	131,43	32,98	657,15	492,25	164,90	13,34	66,70
		% НР		98,45	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП	104	102,388		511,94	104			
		Итого с НР и СП	60	59,07		295,35	60			
				292,888		1 464,44				
39	68-1-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм мягких пород <i>1 ПЕНЬ</i>	6	162,95	2,60	977,70	139,86	15,60	3,70	22,20
		% НР		23,31	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП	104	24,2424		145,45	104			
		Итого с НР и СП	60	13,986		83,92	60			
				201,1784		1 207,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	пг01-01-01-008	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса пиленого, погонажа плотничный, шпал <i>1 Т ГРУЗА</i>	8,75	10,29	10,29	90,04	0,00	90,04	0,00	0,00
		Объем: 8,75=5*2,5*0,7		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
41	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 Т ГРУЗА</i>	8,75	14,48	14,48	126,70	0,00	126,70	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
42	68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании <i>100 м</i>	1,72	1 367,32	887,45	2 351,79	825,38	1 526,41	68,26	117,41
		Объем: 1,72=172/100		479,87	92,87			159,74	9,40	16,17
		% НР	104	595,6496		1 024,52	104			
		% СП	60	343,644		591,07	60			
		Итого с НР и СП		2 306,6136		3 967,38				
43	27-03-009-1	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: 5 см <i>100 м2</i>	2,08	1 067,19	1 035,74	2 219,76	50,38	2 154,34	3,49	7,26
		Объем: 2,08=208/100		24,22	46,45			96,62	3,64	7,57
		% НР	142	100,3514		208,74	142			
		% СП	95	57,066025	*0,85=80,75%	119,07	81			
		Итого с НР и СП		1 224,607425		2 547,57				
44	пг01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 <i>1 Т ГРУЗА</i>	6,88	3,52	3,52	24,22	0,00	24,22	0,00	0,00
		Объем: 6,88=1,72*100*0,04		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
45	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 Т ГРУЗА</i>	29,76	14,48	14,48	430,92	0,00	430,92	0,00	0,00
		Объем: 29,76=6,88+2,08*100*0,05*2,2		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
46	01-01-013-8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 <i>1000 м3 грунта</i>	0,027	4 829,545	4 741,3875	130,40	2,25	128,02	13,12	0,35
		Объем: 0,027=27/1000		83,3175	548,4625			14,81	41,36	1,12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>100 м бортового камня</i>	1,42	4 125,637	99,3125	5 858,40	854,76	141,02	87,49	124,24
		Объем: 1,42=142/100		601,9445	11,275			16,01	0,85	1,21
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	870,77169		1 236,49	142			
		% СП	95	495,174746	*0,85=80,75%	705,32	81			
		Итого с НР и СП		5 491,583436		7 800,21				
50,1	403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) <i>шт.</i>	142	58,45	0,00	8 299,90	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
51	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней) <i>100 м3 грунта</i>	0,0213	620,8275	0,00	13,22	13,22	0,00	101,78	2,17
		Объем: 0,0213=(1,42*100*0,1*0,15)/100		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	496,662		10,58	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	5,02	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		28,82				
52	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) <i>1 ТГРУЗА</i>	15,975	4,25	4,25	67,89	0,00	67,89	0,00	0,00
		Объем: 15,975=(0,1278*100-0,0213*100)*1,5		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
53	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 ТГРУЗА</i>	15,975	14,48	14,48	231,32	0,00	231,32	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
54	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i>	0,108	2 805,0135	2 675,85	302,94	12,73	288,99	18,08	1,95
		Объем: 0,108=(60*0,18)/100		117,8635	217,9125			23,53	17,35	1,87
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	476,80192		51,49		142	
		% СП		95	271,13912	*0,85=80,75%	29,37		81	
54,1	408-0122	Итого с НР и СП			3 552,95454		383,80			
		Песок природный для строительных работ средний		11,88	51,17	0,00	607,90	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00			0,00	0,00
55	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня		0,536	4 369,4155	4 170,55	2 342,00	98,11	2 235,41	27,82
		100 м3 материала основания (в плотном теле)			183,0455	341,9625		183,29	25,75	13,80
		Объем: $0,536=(268*0,2)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	745,51136		399,59		142	
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	227,93		81	
55,1	408-0018	Итого с НР и СП			5 538,87082		2 969,52			
		Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм		67,536	147,02	0,00	9 929,14	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00			0,00	0,00
56	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов		0,1608	1 516,405	49,325	243,84	0,00	7,93	0,00
		Объем: $0,1608=0,268*1000*0,0006$			0,00	8,775			1,41	0,83
		Эксплуатация машин	*1,25							0,13
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	12,4605		2,00		142	
		% СП		95	7,085813	*0,85=80,75%	1,14		81	
57	27-03-004-1	Итого с НР и СП			1 535,951313		246,98			
		Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона		0,11792	48 622,015	3 314,3375	5 733,51	23,44	390,83	25,04
		100 т смеси			198,7775	364,425		42,97	26,88	2,95
		Объем: $0,11792=(0,268*1000*0,02*2,2)/100$								3,17
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	799,74755		94,30		142	
		% СП		95	454,786019	*0,85=80,75%	53,79		81	
57,1	410-0034	Итого с НР и СП			49 876,549		5 881,60			
		Исключен								
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх								
57,2	410-0007		m	-11,90992	445,46	0,00	- 5 305,39	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип В								
			m	11,90992	444,48	0,00	5 293,72	0,00	0,00	0,00
58	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,0804=0,268*1000*0,0003	1 T	0,0804	1 516,405	49,325	121,92	0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин	*1,25					0,71	0,83	0,07
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	12,4605		1,01		142	
		% СП		95	7,085813	*0,85=80,75%	0,58		81	
59	27-06-020-1	Итого с НР и СП			1 535,951313		123,51			
		Устройство покрытия толщиной 4 см (5см) из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3								
		Объем: 0,268=268/1000		0,268	44 333,0085	2 976,875	11 881,25	92,43	797,80	44,05
		1000 м2 покрытия			344,8735	322,2125		86,35	23,85	11,80
		Эксплуатация машин	*1,25							6,39
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	947,26212		253,87		142	
		% СП		95	538,671945	*0,85=80,75%	144,81		81	
		Итого с НР и СП			45 818,943		12 279,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

59,1	410-0005	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-25,8888	422,20	0,00	- 10 930,25	0,00	0,00	0,00	0,00
59,2	410-0007	<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
60	27-06-021-1	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	25,8888	444,48	0,00	11 507,05	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
60	27-06-021-1	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	0,268	10 230,96	7,75	2 741,90	0,43	2,08	0,21	0,06
		<i>1000 м2 покрытия</i>		1,61	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,268=(0,268*1000)/1000$								
		Стоимость материалов								
		Эксплуатация машин								
		Оплата труда машинистов								
		Оплата труда рабочих								
		Затраты труда рабочих								
		Затраты труда машинистов								
		% НР	142	2,2862		0,61	142			
		% СП	95	1,300075	*0,85=80,75%	0,35	81			
60,1	410-0005	Итого с НР и СП		10 234,546		2 742,86				
60,2	410-0007	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-6,4856	422,20	0,00	- 2 738,22	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
60,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	6,4856	444,48	0,00	2 882,72	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см								
		1 колодец	1	113,14	4,33	113,14	11,57	4,33	1,74	1,74
		% НР		11,57	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП	104	12,0328		12,03	104			
		Итого с НР и СП	60	6,942		6,94	60			
				132,1148		132,11				
		<b>Итого по разделу: 1. Проезжая часть</b>				<b>63 835,78</b>	<b>2 764,43</b>	<b>9 507,99</b>		<b>396,97</b>
								<b>632,72</b>		<b>52,05</b>

### Раздел: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки

62	01-01-013-8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2								
		1000 м3 грунта	0,0208	4 829,545	4 741,3875	100,45	1,73	98,62	13,12	0,27
		Объем: 0,0208=20,8/1000		83,3175	548,4625			11,41	41,36	0,86
		Эксплуатация машин								
		Оплата труда машинистов								
		Оплата труда рабочих								
		Затраты труда рабочих								
		Затраты труда машинистов								
		% НР								
		% СП	95	600,191		12,48	95			
		Итого с НР и СП	50	268,5065	*0,85=42,5%	5,65	43			
				5 698,2425		118,58				
63	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза								
		1 Т ГРУЗА	31,2	14,48	14,48	451,78	0,00	451,78	0,00	0,00
		Объем: 31,2=0,0208*1000*1,5		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
64	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень)								
		100 м3 грунта	0,1404	1 124,585	0,00	157,89	157,89	0,00	177,10	24,86
		Объем: 0,1404=(1,56*100*0,09)/100		1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин								
		Оплата труда машинистов								
		Оплата труда рабочих								
		Затраты труда рабочих								
		Затраты труда машинистов								
		% НР	80	899,668		126,31	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	60,00	38			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
65	27-04-001-4	Итого с НР и СП Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 0,0234=(1,56*100*0,1*0,15)/100 Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП		2 454,406763			344,20				
			0,0234	4 369,4155	4 170,55	102,24	4,28	97,59	27,82	0,65	
				183,0455	341,9625			8,00	25,75	0,60	
65,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм м3	2,9484	138,09	0,00	407,14	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
66	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 100 м бортового камня Объем: 1,56=156/100 Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	1,56	4 125,637	99,3125	6 435,99	939,03	154,93	87,49	136,49	
				601,9445	11,275			17,59	0,85	1,33	
66,1	403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) шт.	156	20,71	0,00	3 230,76	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
66,2	401-0006	Исключен Бетон тяжелый, класс В15 (М200) м3	-9,204	550,19	0,00	- 5 063,95	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
66,3	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) м3	7,91544	550,19	0,00	4 355,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
66,4	402-0004	Исключен Раствор готовый кладочный цементный марки 100 м3	-0,0936	484,14	0,00	- 45,32	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
66,5	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	0,030888	484,14	0,00	14,95	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней) <i>100 м3 грунта</i> Объем: $0,0234=(1,56*100*0,1*0,15)/100$ Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	м3 0,0234	0,00 620,8275 620,8275	0,00 0,00	14,53	14,53	0,00 0,00	0,00 101,78	0,00 2,38
68	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) <i>1 ТГРУЗА</i> Объем: $17,55=(0,1404*100-0,0234*100)*1,5$	17,55	4,25 0,00	4,25 0,00	74,59	0,00	74,59 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
69	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 ТГРУЗА</i>	17,55	14,48 0,00	14,48 0,00	254,12	0,00	254,12 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
70	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: $0,167=(1,67*100*0,1)/100$ Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	0,167	4 369,4155 183,0455	4 170,55 341,9625	729,69	30,57	696,48 57,11	27,82 25,75	4,65 4,30
70,1	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	21,042	100,57 0,00	0,00 0,00	2 116,19	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
71	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка <i>м3</i>	0,167	2 805,0135	2 675,85	468,44	19,68	446,87	18,08	3,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100 м3 материала основания (в плотном теле)		117,8635	217,9125			36,39	17,35	2,90
		Объем: $0,167=(1,67*100*0,1)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР								
		% СП	142	476,80192		79,62	142			
		Итого с НР и СП	95	271,13912	*0,85=80,75%	45,42	81			
71,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний		3 552,95454		593,48				
			18,37	51,17	0,00	939,99	0,00	0,00	0,00	0,00
72	27-04-016-4	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	м3	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		1000 м2 поверхности	0,167	857,67	628,5125	143,23	38,15	104,96	35,36	5,91
		Объем: $0,167=(1,67*100)/1000$		228,4475	74,9125			12,51	5,51	0,92
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР								
		% СП	142	430,7712		71,94	142			
		Итого с НР и СП	95	244,9632	*0,85=80,75%	41,03	81			
72,1	101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	167	1 533,4044		256,20				
			0,00	2,68	0,00	447,56	0,00	0,00	0,00	0,00
73	27-07-003-2	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	м2	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		100 м2 тротуара	1,67	8 664,689	503,725	14 470,03	541,50	841,22	48,76	81,43
		Объем: $1,67=167/100$		324,254	6,925			11,56	0,53	0,88
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР								
		% СП	142	470,27418		785,35	142			
		Итого с НР и СП	95	267,427043	*0,85=80,75%	447,98	81			
73,1	403-0104	Исключен		9 402,390223		15 703,36				
		Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-167	65,35	0,00	- 10 913,45	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
73,2	403-8719	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая								
		м2	167	82,33	0,00	13 749,11	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
<b>Итого по разделу: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки</b>						<b>36 690,06</b>	<b>1 747,36</b>	<b>3 221,16</b>		<b>259,66</b>
								<b>154,57</b>		<b>11,78</b>

**ул. Луначарского, д.№6**  
**Раздел: 1. Проезжая часть**

74	68-33-4	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 48 см								
		1 ДЕРЕВО	5	131,43	32,98	657,15	492,25	164,90	13,34	66,70
		% НР		98,45	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП	104	102,388		511,94	104			0,00
		Итого с НР и СП	60	59,07		295,35	60			
				292,888		1 464,44				
75	68-1-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм мягких пород								
		1 ПЕНЬ	8	162,95	2,60	1 303,60	186,48	20,80	3,70	29,60
		% НР		23,31	0,00			0,00	0,00	0,00
		% СП	104	24,2424		193,94	104			
		Итого с НР и СП	60	13,986		111,89	60			
				201,1784		1 609,43				
76	пг01-01-01-008	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса пиленого, погонажа плотничный, шпал								
		1 Т ГРУЗА	8,75	10,29	10,29	90,04	0,00	90,04	0,00	0,00
		Объем: 8,75=5*2,5*0,7		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
77	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза								
		1 Т ГРУЗА	8,75	14,48	14,48	126,70	0,00	126,70	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
78	68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании								
		100 м	1,97	1 367,32	887,45	2 693,62	945,34	1 748,28	68,26	134,47
		Объем: 1,97=197/100		479,87	92,87			182,95	9,40	18,52
		% НР	104	595,6496		1 173,42	104			
		% СП	60	343,644		676,97	60			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
79	27-03-009-1	Итого с НР и СП Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: 5 см  Объем: 2,08=208/100 % НР % СП Итого с НР и СП		2 306,6136		4 544,01					
		100 м2	2,08	1 067,19	1 035,74	2 219,76	50,38	2 154,34	3,49	7,26	
				24,22	46,45			96,62	3,64	7,57	
80	пг01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3  Объем: 7,88=1,97*100*0,04 Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза  Объем: 30,76=7,88+2,08*100*0,05*2,2 Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	1 ТГРУЗА	7,88	3,52	3,52	27,74	0,00	27,74	0,00	0,00
81	пг03-21-01-018	1 ТГРУЗА		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
			30,76	14,48	14,48	445,40	0,00	445,40	0,00	0,00	
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
82	01-01-013-8	1000 м3 грунта	0,105	4 829,545	4 741,3875	507,11	8,75	497,85	13,12	1,38	
				83,3175	548,4625			57,59	41,36	4,34	
		Объем: 0,105=105/1000 Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	95	600,191		63,02	95				
			50	268,5065	*0,85=42,5%	28,53	43				
				5 698,2425		598,66					
83	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза  Объем: 157,5=0,105*1000*1,5	1 ТГРУЗА	157,5	14,48	14,48	2 280,60	0,00	2 280,60	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень) <i>100 м3 грунта</i> Объем: $0,1161=(1,29*100*0,09)/100$	0,1161	1 124,585	0,00	130,56	130,56	0,00	177,10	20,56
		Эксплуатация машин		1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	899,668		104,45	80		
		% СП		45	430,153763	*0,85=38,25%	49,61	38		
		Итого с НР и СП		2 454,406763		284,62				
85	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: $0,01935=(1,29*100*0,1*0,15)/100$	0,01935	4 369,4155	4 170,55	84,55	3,54	80,70	27,82	0,54
		Эксплуатация машин		183,0455	341,9625			6,62	25,75	0,50
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	745,51136		14,43	142		
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	8,23	81		
		Итого с НР и СП		5 538,87082		107,21				
85,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм <i>м3</i>	2,4381	138,09	0,00	336,68	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
86	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>100 м бортового камня</i> Объем: $1,29=129/100$	1,29	4 125,637	99,3125	5 322,07	776,51	128,11	87,49	112,86
		Эксплуатация машин		601,9445	11,275			14,54	0,85	1,10
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	870,77169		1 123,29	142		
		% СП		95	495,174746	*0,85=80,75%	640,75	81		
		Итого с НР и СП		5 491,583436		7 086,11				
86,1	403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	129	58,45	0,00	7 540,05	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
87	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней) <i>шт.</i> 100 м3 грунта Объем: $0,01935=(1,29*100*0,1*0,15)/100$ Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	0,01935	620,8275	0,00	12,01	12,01	0,00	101,78	1,97
				620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
			80	496,662		9,61	80			
			45	237,466519	*0,85=38,25%	4,56	38			
				1 354,956019		26,18				
88	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) <i>1 Т ГРУЗА</i> Объем: $14,5125=(0,1161*100-0,01935*100)*1,5$	14,5125	4,25	4,25	61,68	0,00	61,68	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
89	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза <i>1 Т ГРУЗА</i>	14,5125	14,48	14,48	210,14	0,00	210,14	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
90	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: $0,4194=(233*0,18)/100$ Эксплуатация машин *1,25 Оплата труда машинистов *1,25 Оплата труда рабочих *1,15 Затраты труда рабочих *1,15 Затраты труда машинистов *1,25 % НР % СП Итого с НР и СП	0,4194	2 805,0135	2 675,85	1 176,42	49,43	1 122,25	18,08	7,58
				117,8635	217,9125			91,39	17,35	7,28
			142	476,80192		199,96	142			
			95	271,13912	*0,85=80,75%	114,06	81			
				3 552,95454		1 490,44				
90,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний <i>м3</i>	46,134	51,17	0,00	2 360,68	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
91	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	0,882	4 369,4155	4 170,55	3 853,83	161,45	3 678,43	27,82	24,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100 м3 материала основания (в плотном теле)		183,0455	341,9625			301,61	25,75	22,71
		Объем: $0,882=(441*0,2)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	745,51136		657,55	142		
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	375,08	81		
91,1	408-0018	Итого с НР и СП		95	5 538,87082		4 886,46			
		Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм		111,132	147,02	0,00	16 338,63	0,00	0,00	0,00
92	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	м3		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
			1 T	0,2646	1 516,405	49,325	401,24	0,00	13,05	0,00
		Объем: $0,2646=0,441*1000*0,0006$			0,00	8,775		2,32	0,83	0,22
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	12,4605		3,29	142		
		% СП		95	7,085813	*0,85=80,75%	1,88	81		
93	27-03-004-1	Итого с НР и СП		95	1 535,951313		406,41			
		Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона		0,19404	48 622,015	3 314,3375	9 434,61	38,57	643,11	25,04
		Объем: $0,19404=(0,441*1000*0,02*2,2)/100$	100 т смеси		198,7775	364,425		70,71	26,88	4,86
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	799,74755		155,18	142		
		% СП		95	454,786019	*0,85=80,75%	88,52	81		
93,1	410-0034	Итого с НР и СП		95	49 876,549		9 678,31			
		Исключен								
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх	m	-19,59804	445,46	0,00	- 8 730,14	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
93,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	19,59804	444,48	0,00	8 710,94	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
94	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	0,1323	1 516,405	49,325	200,62	0,00	6,53	0,00	0,00
		<i>1 T</i>		0,00	8,775			1,16	0,83	0,11
		Объем: 0,1323=0,441*1000*0,0003								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	12,4605		1,65	142			
		% СП	95	7,085813	*0,85=80,75%	0,94	81			
		Итого с НР и СП		1 535,951313		203,21				
95	27-06-020-1	Устройство покрытия толщиной 4 см (5см) из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	0,441	44 333,0085	2 976,875	19 550,86	152,09	1 312,80	44,05	19,42
		<i>1000 м2 покрытия</i>		344,8735	322,2125			142,10	23,85	10,52
		Объем: 0,441=441/1000								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	947,26212		417,75	142			
		% СП	95	538,671945	*0,85=80,75%	238,29	81			
		Итого с НР и СП		45 818,943		20 206,90				
95,1	410-0005	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-42,6006	422,20	0,00	- 17 985,97	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	42,6006	444,48	0,00	18 935,11	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
96	27-06-021-1	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	0,441	10 230,96	7,75	4 511,86	0,71	3,42	0,21	0,09
		<i>1000 м2 покрытия</i>		1,61	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,441=(0,441*1000)/1000								
		Стоимость материалов		) *2						
		Эксплуатация машин		*1,25)*2						
		Оплата труда машинистов		*1,25)*2						
		Оплата труда рабочих		*1,15)*2						
		Затраты труда рабочих		*1,15)*2						
		Затраты труда машинистов		*1,25)*2						
		% НР	142	2,2862		1,01	142			
		% СП	95	1,300075	*0,85=80,75%	0,58	81			
96,1	410-0005	Итого с НР и СП		10 234,546		4 513,45				
		Исключен								
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-10,6722	422,20	0,00	- 4 505,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
96,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	10,6722	444,48	0,00	4 743,58	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
97	68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 10 см	1	113,14	4,33	113,14	11,57	4,33	1,74	1,74
		<i>1 колодец</i>		11,57	0,00			0,00	0,00	0,00
		% НР	104	12,0328		12,03	104			
		% СП	60	6,942		6,94	60			
		Итого с НР и СП		132,1148		132,11				
<b>Итого по разделу: 1. Проезжая часть</b>						<b>90 771,58</b>	<b>3 019,64</b>	<b>14 821,20</b>		<b>433,57</b>
								<b>967,61</b>		<b>78,08</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

## Раздел: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки

98	01-01-013-8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	0,0404	4 829,545	4 741,3875	195,12	3,37	191,55	13,12	0,53
		<i>1000 м3 грунта</i>		83,3175	548,4625			22,16	41,36	1,67
		Объем: 0,0404=40,4/1000								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						
		% НР	95	600,191		24,25	95			
		% СП	50	268,5065	*0,85=42,5%	10,98	43			
		Итого с НР и СП		5 698,2425		230,35				
99	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза	60,6	14,48	14,48	877,49	0,00	877,49	0,00	0,00
		<i>1 Т ГРУЗА</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 60,6=0,0404*1000*1,5								
100	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень)	0,1728	1 124,585	0,00	194,33	194,33	0,00	177,10	30,60
		<i>100 м3 грунта</i>		1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,1728=(1,92*100*0,09)/100								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						
		% НР	80	899,668		155,46	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	73,85	38			
		Итого с НР и СП		2 454,406763		423,64				
101	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень)	0,0288	4 369,4155	4 170,55	125,84	5,27	120,11	27,82	0,80
		<i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i>		183,0455	341,9625			9,85	25,75	0,74
		Объем: 0,0288=(1,92*100*0,1*0,15)/100								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Затраты труда рабочих	*1,15								
		Затраты труда машинистов	*1,25								
		% НР		142	745,51136		21,47	142			
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	12,25	81			
		Итого с НР и СП			5 538,87082		159,56				
101,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм		3,6288	138,09	0,00	501,10	0,00	0,00	0,00	
		<i>м3</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
102	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий		1,92	4 125,637	99,3125	7 921,22	1 155,73	190,68	87,49	167,98
		<i>100 м бортового камня</i>			601,9445	11,275			21,65	0,85	1,63
		Объем: 1,92=192/100									
		Эксплуатация машин	*1,25								
		Оплата труда машинистов	*1,25								
		Оплата труда рабочих	*1,15								
		Затраты труда рабочих	*1,15								
		Затраты труда машинистов	*1,25								
		% НР		142	870,77169		1 671,88	142			
		% СП		95	495,174746	*0,85=80,75%	953,68	81			
		Итого с НР и СП			5 491,583436		10 546,78				
102,1	403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)		192	20,71	0,00	3 976,32	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>шт.</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
102,2	401-0006	Исключен Бетон тяжелый, класс В15 (М200)		-11,328	550,19	0,00	- 6 232,55	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
102,3	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)		9,74208	550,19	0,00	5 359,99	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
102,4	402-0004	Исключен Раствор готовый кладочный цементный марки 100		-0,1152	484,14	0,00	- 55,77	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
102,5	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100		0,038016	484,14	0,00	18,41	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
103	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней)		0,0288	620,8275	0,00	17,88	17,88	0,00	101,78	2,93
		<i>100 м3 грунта</i>			620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,0288=(1,92*100*0,1*0,15)/100									
		Эксплуатация машин	*1,25								
		Оплата труда машинистов	*1,25								
		Оплата труда рабочих	*1,15								
		Затраты труда рабочих	*1,15								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	496,662		14,30	80		
		% СП		45	237,466519	*0,85=38,25%	6,79	38		
		Итого с НР и СП			1 354,956019		38,97			
104	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)								
		1 ТГРУЗА								
		Объем: $21,6=(0,1728*100-0,0288*100)*1,5$								
		21,6		4,25	4,25	91,80	0,00	91,80	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
105	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза								
		1 ТГРУЗА								
		21,6		14,48	14,48	312,77	0,00	312,77	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
106	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня								
		100 м3 материала основания (в плотном теле)								
		Объем: $0,202=(2,02*100*0,1)/100$								
		0,202		4 369,4155	4 170,55	882,63	36,98	842,45	27,82	5,62
				183,0455	341,9625			69,08	25,75	5,20
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	745,51136		150,61	142		
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	85,91	81		
		Итого с НР и СП			5 538,87082		1 119,15			
106,1	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм								
		м3								
		25,452		100,57	0,00	2 559,71	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
107	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка								
		100 м3 материала основания (в плотном теле)								
		Объем: $0,202=(2,02*100*0,1)/100$								
		0,202		2 805,0135	2 675,85	566,61	23,81	540,52	18,08	3,65
				117,8635	217,9125			44,02	17,35	3,50
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		142	476,80192		96,32	142		
		% СП		95	271,13912	*0,85=80,75%	54,94	81		
		Итого с НР и СП			3 552,95454		717,87			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
107,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний								
			22,22	51,17	0,00	1 137,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		м3		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
108	27-04-016-4	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной								
		1000 м2 поверхности	0,202	857,67	628,5125	173,25	46,15	126,96	35,36	7,14
		Объем: 0,202=(2,02*100)/1000		228,4475	74,9125			15,13	5,51	1,11
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	430,7712		87,02				
		% СП	95	244,9632	*0,85=80,75%	49,64	142			
		Итого с НР и СП		1 533,4044		309,91	81			
108,1	101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	202	2,68	0,00	541,36	0,00	0,00	0,00	0,00
		м2		0,00	0,00					
109	27-07-003-2	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком								
		100 м2 тротуара	2,02	8 664,689	503,725	17 502,66	654,99	1 017,52	48,76	98,50
		Объем: 2,02=202/100		324,254	6,925			13,99	0,53	1,06
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	142	470,27418		949,95				
		% СП	95	267,427043	*0,85=80,75%	541,87	142			
		Итого с НР и СП		9 402,390223		18 994,48	81			
109,1	403-0104	Исключен								
		Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	-202	65,35	0,00	- 13 200,70	0,00	0,00	0,00	0,00
		м2		0,00	0,00					
109,2	403-8719	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая								
		м2	202	82,33	0,00	16 630,66	0,00	0,00	0,00	0,00
		м2		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
<b>Итого по разделу: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки</b>						<b>45 058,30</b>	<b>2 138,51</b>	<b>4 311,85</b>		<b>317,76</b>
								<b>195,88</b>		<b>14,92</b>

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого по локальной смете: Дворовой проезд						369 139,12	14 451,17	51 675,97		2 102,49
								3 181,28		255,24

Итого прямые затраты	
Накладные расходы	334 186,79
Сметная прибыль	22 297,05
Итого	12 655,28
Индекс на 4 квартал 2019 -7,51	369 139,12
НДС 20%	2 772 234,79
Всего по смете	554 446,96
	3 326 681,75

Составил старший менеджер Управления ЖКХ  [должность, подпись(инициалы, фамилия)] Н.В. Паукова

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ  [должность, подпись(инициалы, фамилия)] Д.В. Конев

*Возврат материалов по акту комиссии*

Департамент Смоленской области  
по строительству и ЖКХ  
Отдел ценообразования и сметного нормирования  
**СОГЛАСОВАНО**  
*Д.В. Конев / Конев Д.В.*

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области -  
начальник Управления ЖКХ

О.Г. Глазков  
" 04 " 2020г.



В.С. Макаров  
2020г.

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №30/2020-2

(локальный сметный расчет)

### Благоустройство дворовой территории в районе домов №№2,4,6 по ул. Луначарского в г. Ярцево Смоленской области.

## Освещение

Основание: дизайн-проект  
Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость  
Нормативная трудоемкость  
Сметная заработная плата

98 512,25 рублей  
38,47 чел.-ч  
2,61 тыс.руб

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч., не занятых обл. Машин	
				Всего	Экспл. Машин	Всего	зар.платы	Экспл. Машин	обслуж. машины	
									Основной зар.платы	в т.ч. Зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ул. Луначарского, д. 2.</b>										
1	33-04-003-1	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1	230,0225	155,4125	230,02	31,51	155,41	4,37	4,37
		1 ОПОРА		31,51	11,10			11,10	0,98	0,98
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		105	44,7405	44,74				
		% СП		60	21,7311	*0,85=51%	105	51		
		Итого с НР и СП			296,4941	296,49				
1,1	101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	0,0007	11 245,31	0,00	7,87	0,00	0,00	0,00	0,00
		m		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,2	101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм								
			0,003	4 845,96	0,00	14,54	0,00	0,00	0,00	0,00
1,3	201-0856	Хомуты стальные	т	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			0,33	8,90	0,00	2,94	0,00	0,00	0,00	0,00
1,4	403-1191	Стойка опоры СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 74,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	кг	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			1	1 448,81	0,00	1 448,81	0,00	0,00	0,00	0,00
1,5	111-0008	Зажим плашечный	шт.	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			0,01	1 276,65	0,00	12,77	0,00	0,00	0,00	0,00
2	33-04-008-3	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов 1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	100 шт.	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			0,075	1 518,8875	747,0625	113,92	22,49	56,03	40,14	3,01
		Эксплуатация машин	*1,25	299,805	79,10			5,93	7,00	0,53
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР								
		% СП	105	397,85025		29,84	105			
		Итого с НР и СП	60	193,24155	*0,85=51%	14,49	51			
2,1	502-0875	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0		2 109,9793		158,25				
			0,07725	9 409,72	0,00	726,90	0,00	0,00	0,00	0,00
3	м08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	1000 м	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			0,2	140,74	51,51	28,14	12,68	10,30	8,29	1,66
		Объем: 0,2=2/10		63,42	1,86			0,37	0,14	0,03
		% НР								
		% СП	95	62,016		12,40	95			
		Итого с НР и СП	65	42,432		8,48	65			
3,1	101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм		245,188		49,02				
			0,002	4 846,00	0,00	9,69	0,00	0,00	0,00	0,00
4	м08-02-369-3	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	т	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
			5	104,00	45,73	520,00	62,35	228,65	1,46	7,30
		% НР		12,47	4,11			20,55	0,31	1,55
		% СП	95	15,751		78,76	95			
		Итого с НР и СП	65	10,777		53,89	65			
				130,528		652,65				

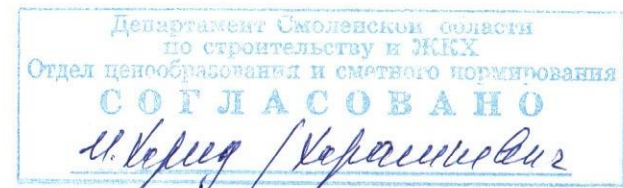
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4,1	Прайс-лист	Уличный консольный LED светильник Wolta STL-150W01 IP65, 5000-5500 К,алюминий, линза Базисная стоимость: $804,62 = [7\ 109 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$	5	804,62	0,00	4 023,10	0,00	0,00	0,00	0,00
		ШТ		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
5	м08-02-363-1	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	5	191,40	155,43	957,00	108,40	777,15	2,73	13,65
		1 ШТ.		21,68	14,32			71,60	1,08	5,40
		% НР	95	34,20		171,00	95			
		% СП	65	23,40		117,00	65			
		Итого с НР и СП		249,00		1 245,00				
5,1	201-1338	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	5	456,64	0,00	2 283,20	0,00	0,00	0,00	0,00
		шт.		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

**Итого по локальной смете: Установка светильников ул. Луначарского, д.2**      **10 931,23**      **237,43**      **1 227,54**      **29,99**  
**109,55**      **8,48**

Итого прямые затраты      10 378,90  
Накладные расходы      336,74  
Сметная прибыль      215,59  
Итого      10 931,23  
**Индекс на 4 квартал 2019 -7,51**  
**НДС 20%**      **82 093,54**  
**Всего по смете**      **16 418,71**  
**98 512,25**

Составил старший менеджер Управления ЖКХ \_\_\_\_\_ Н.В. Паукова  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ \_\_\_\_\_ Д.В. Конев  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



## СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области -  
начальник Управления ЖКХ

О.Г. Глазков

" 04 " 03 2020г.

## УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования  
"Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров

2020г.



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №30/2020-3

(локальный сметный расчет)

### Благоустройство дворовой территории в районе домов №№2,4,6 по ул. Луначарского в г. Ярцево Смоленской области.

## Установка скамеек

Основание: дизайн-проект

Составлена в ценах января 2000 года

Сметная стоимость

108 639,02 рублей

Нормативная трудоемкость

4,92 чел.-ч

Сметная заработная плата

0,24 тыс.руб

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч., не занятых обл. Машин	
				Всего	Экспл. Машин	Всего	зар.платы	Экспл. Машин	обслуж. машины	
									Основной зар.платы	в т.ч. Зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел: 1. ул. Луначаского. д.2

1	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	0,00336	2 044,70	0,00	6,87	6,87	0,00	322,00	1,08
		100 м3 грунта		2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00336 = (3 \times 4 \times 0,2 \times 0,2 \times 0,7) / 100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	1 635,76		5,50	80			
		% СП	45	782,09775	*0,85=38,25%	2,61	38			
		Итого с НР и СП		4 462,55775		14,98				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Прайс-лист	Диван парковый «Бульвар» Артикул: 8094 <i>Базисная стоимость: 1 301,60 = [11 500 / 1,2 / 7,51] + 2% Трансп</i>	3	1 301,60	0,00	3 904,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		ШТ		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки <i>100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</i>	0,00168	54 712,6025	1 982,6625	91,92	2,21	3,33	207,00	0,35
		Объем: 0,00168=(0,00336*100/2)/100		1 314,45	298,35			0,50	22,50	0,04
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	105	1 693,44		2,85	105			
		% СП	65	891,072	*0,85=55,25%	1,49	55			
		Итого с НР и СП		57 297,1145		96,26				
4	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 <i>100 м3 грунта</i>	0,00168	620,8275	0,00	1,04	1,04	0,00	101,78	0,17
		Объем: 0,00168=(0,00168*100)/100		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин *1,25								
		Оплата труда машинистов *1,25								
		Оплата труда рабочих *1,15								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	80	496,662		0,83	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	0,40	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		2,27				
		<b>Итого по разделу: 1. ул. Луначаского. д.2</b>				<b>4 018,31</b>	<b>10,12</b>	<b>3,33</b>		<b>1,60</b>
								<b>0,50</b>		<b>0,04</b>
		Итого прямые затраты						4 004,63		
		Накладные расходы						9,18		
		Сметная прибыль						4,50		
		Итого						4 018,31		
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51						30 177,51		
		НДС 20%						6 035,50		
		Всего по смете						36 213,01		
		<b>Раздел: 2. ул. Луначарского, д.4</b>								
5	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 <i>100 м3 грунта</i>	0,00336	2 044,70	0,00	6,87	6,87	0,00	322,00	1,08
				2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Объем: $0,00336=(3*4*0,2*0,2*0,7)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	1 635,76		5,50		80	
		% СП		45	782,09775	*0,85=38,25%	2,61		38	
		Итого с НР и СП			4 462,55775		14,98			
6	Прайс-лист	Диван парковый «Бульвар» Артикул: 8094								
		Базисная стоимость: $1\ 301,60 = [11\ 500 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$		3	1 301,60	0,00	3 904,80	0,00	0,00	0,00
			ШТ		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
7	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,00168		54 712,6025	1 982,6625	91,92	2,21	3,33	207,00
					1 314,45	298,35		0,50	22,50	0,04
		Объем: $0,00168=(0,00336*100/2)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		105	1 693,44		2,85		105	
		% СП		65	891,072	*0,85=55,25%	1,49		55	
		Итого с НР и СП			57 297,1145		96,26			
8	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 100 м3 грунта	0,00168		620,8275	0,00	1,04	1,04	0,00	101,78
					620,8275	0,00		0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00168=(0,00168*100)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	496,662		0,83		80	
		% СП		45	237,466519	*0,85=38,25%	0,40		38	
		Итого с НР и СП			1 354,956019		2,27			
		<b>Итого по разделу: 2. ул. Луначарского, д.4</b>					<b>4 018,31</b>	<b>10,12</b>	<b>3,33</b>	<b>1,60</b>
								<b>0,50</b>		<b>0,04</b>
		Итого прямые затраты						4 004,63		
		Накладные расходы						9,18		
		Сметная прибыль						4,50		
		Итого						4 018,31		
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51						30 177,51		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

НДС 20%  
Всего по смете

6 035,50  
36 213,01

**Раздел: 3. ул. Луначарского, д.6**


9	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	0,00336	2 044,70	0,00	6,87	6,87	0,00	322,00	1,08
		<i>100 м3 грунта</i>		2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00336=(3*4*0,2*0,2*0,7)/100$								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						
		% НР	80	1 635,76		5,50	80			
		% СП	45	782,09775	*0,85=38,25%	2,61	38			
		Итого с НР и СП		4 462,55775		14,98				
10	Прайс-лист	Диван парковый «Бульвар» Артикул: 8094								
		Базисная стоимость: $1\ 301,60 = [11\ 500 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$	3	1 301,60	0,00	3 904,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>ШТ</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
11	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки	0,00168	54 712,6025	1 982,6625	91,92	2,21	3,33	207,00	0,35
		<i>100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</i>		1 314,45	298,35			0,50	22,50	0,04
		Объем: $0,00168=(0,00336*100/2)/100$								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						
		% НР	105	1 693,44		2,85	105			
		% СП	65	891,072	*0,85=55,25%	1,49	55			
		Итого с НР и СП		57 297,1145		96,26				
12	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	0,00168	620,8275	0,00	1,04	1,04	0,00	101,78	0,17
		<i>100 м3 грунта</i>		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00168=(0,00168*100)/100$								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						
		% НР	80	496,662		0,83	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	0,40	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		2,27				

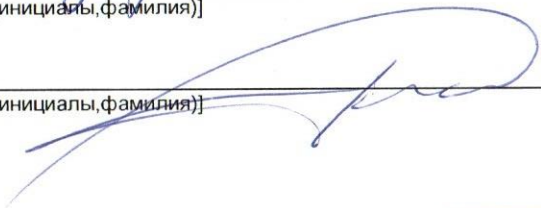
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Итого по разделу: 3. ул. Луначарского, д.6</b>						<b>4 018,31</b>	<b>10,12</b>	<b>3,33</b>		<b>1,60</b>
								<b>0,50</b>		<b>0,04</b>

Итого прямые затраты 4 004,63  
 Накладные расходы 9,18  
 Сметная прибыль 4,50  
 Итого 4 018,31  
 Индекс на 4 квартал 2019 -7,51 30 177,51  
 НДС 20% 6 035,50  
 Всего по смете 36 213,01

**Итого по локальной смете: Установка скамеек 12 054,93 30,36 9,99 4,80**  
**1,50 0,11**

Итого прямые затраты 12 013,89  
 Накладные расходы 27,54  
 Сметная прибыль 13,50  
 Итого 12 054,93  
 Индекс на 4 квартал 2019 -7,51 90 532,52  
 НДС 20% 18 106,50  
 Всего по смете 108 639,02

Составил старший менеджер Управления ЖКХ  Н.В. Паукова  
 [должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ  Д.В. Конев  
 [должность, подпись(инициалы, фамилия)]



## СОГЛАСОВАНО

Заместитель Главы муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области -  
начальник Управления ЖКХ

О.Г. Глазков  
" 04 " 05 2020г.

## УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования  
"Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров  
2020г.



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №30/2020-4

(локальный сметный расчет)

### Благоустройство дворовой территории в районе домов №№2,4,6 по ул. Луначарского в г. Ярцево Смоленской области.

## Установка урн

Основание: дизайн-проект

Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость

28 651,13 рублей

Нормативная трудоемкость

1,23 чел.-ч

Сметная заработная плата

0,06 тыс.руб

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость ед. руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч., не занятых обл. Машин	
				Всего	Экспл. Машин	Всего	зар.платы	Экспл. Машин	обслуж. машины	
									Основной зар.платы	в т.ч. Зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Раздел: 1. ул. Луначарского, д.2

1	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	0,00084	2 044,70	0,00	1,72	1,72	0,00	322,00	0,27
		100 м3 грунта		2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00084 = (3 \times 0,2 \times 0,2 \times 0,7) / 100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	1 635,76		1,38	80			
		% СП	45	782,09775	*0,85=38,25%	0,65	38			
		Итого с НР и СП		4 462,55775		3,75				
2	Прайс-лист	Урна У-1-5								
		Базисная стоимость: $343,79 = [3 037,5 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$	3	343,79	0,00	1 031,37	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ШТ		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,00042	54 712,6025	1 982,6625	22,97	0,55	0,83	207,00	0,09
		Объем: 0,00042=(0,00084*100/2)/100		1 314,45	298,35			0,13	22,50	0,01
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	105	1 693,44		0,71	105			
		% СП	65	891,072	*0,85=55,25%	0,37	55			
		Итого с НР и СП		57 297,1145		24,05				
4	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 100 м3 грунта	0,00042	620,8275	0,00	0,26	0,26	0,00	101,78	0,04
		Объем: 0,00042=(0,00042*100)/100		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	496,662		0,21	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	0,10	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		0,57				
		<b>Итого по разделу: 1. ул. Луначарского, д.2</b>				<b>1 059,74</b>	<b>2,53</b>	<b>0,83</b>		<b>0,40</b>
								<b>0,13</b>		<b>0,01</b>
		Итого прямые затраты						1 056,32		
		Накладные расходы						2,30		
		Сметная прибыль						1,12		
		Итого						1 059,74		
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51						7 958,65		
		НДС 20%						1 591,73		
		Всего по смете						9 550,38		
		<b>Раздел: 2. ул. Луначарского, д.4</b>								
5	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 100 м3 грунта	0,00084	2 044,70	0,00	1,72	1,72	0,00	322,00	0,27
		Объем: 0,00084=(3*0,2*0,2*0,7)/100		2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	1 635,76		1,38		80	
		% СП		45	782,09775	*0,85=38,25%	0,65		38	
		Итого с НР и СП			4 462,55775		3,75			
6	Прайс-лист	Урна У-1-5								
		Базисная стоимость: 343,79 = [3 037,5 / 1,2 / 7,51] + 2% Трансп		3	343,79	0,00	1 031,37	0,00	0,00	0,00
		ШТ			0,00	0,00			0,00	0,00
7	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки	0,00042	54 712,6025	1 982,6625		22,97	0,55	0,83	207,00
		100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле			1 314,45	298,35			0,13	22,50
		Объем: 0,00042=(0,00084*100/2)/100								0,01
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		105	1 693,44		0,71		105	
		% СП		65	891,072	*0,85=55,25%	0,37		55	
		Итого с НР и СП			57 297,1145		24,05			
8	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	0,00042	620,8275	0,00		0,26	0,26	0,00	101,78
		100 м3 грунта		620,8275	0,00				0,00	0,00
		Объем: 0,00042=(0,00042*100)/100								0,00
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР		80	496,662		0,21		80	
		% СП		45	237,466519	*0,85=38,25%	0,10		38	
		Итого с НР и СП			1 354,956019		0,57			
		<b>Итого по разделу: 2. ул. Луначарского, д.4</b>					<b>1 059,74</b>	<b>2,53</b>	<b>0,83</b>	<b>0,40</b>
									<b>0,13</b>	<b>0,01</b>
		Итого прямые затраты							1 056,32	
		Накладные расходы							2,30	
		Сметная прибыль							1,12	
		Итого							1 059,74	
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51							7 958,65	
		НДС 20%							1 591,73	
		Всего по смете							9 550,38	

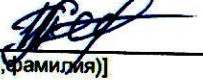
**Раздел: 3. ул. Луначарского. д.6**


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	01-02-058-2	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	0,00084	2 044,70	0,00	1,72	1,72	0,00	322,00	0,27
		<i>100 м3 грунта</i>		2 044,70	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00084=(3*0,2*0,2*0,7)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	1 635,76		1,38	80			
		% СП	45	782,09775	*0,85=38,25%	0,65	38			
		Итого с НР и СП		4 462,55775		3,75				
10	Прайс-лист	Урна У-1-5								
		<i>Базисная стоимость: 343,79 = [3 037,5 / 1,2 / 7,51] + 2% Трансп</i>	3	343,79	0,00	1 031,37	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00					
11	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки	0,00042	54 712,6025	1 982,6625	22,97	0,55	0,00	0,00	0,00
		<i>100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле</i>		1 314,45	298,35			0,13	22,50	0,01
		Объем: $0,00042=(0,00084*100/2)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	105	1 693,44		0,71	105			
		% СП	65	891,072	*0,85=55,25%	0,37	55			
		Итого с НР и СП		57 297,1145		24,05				
12	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	0,00042	620,8275	0,00	0,26	0,26	0,00	101,78	0,04
		<i>100 м3 грунта</i>		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,00042=(0,00042*100)/100$								
		Эксплуатация машин	*1,25							
		Оплата труда машинистов	*1,25							
		Оплата труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда рабочих	*1,15							
		Затраты труда машинистов	*1,25							
		% НР	80	496,662		0,21	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	0,10	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		0,57				
		<b>Итого по разделу: 3. ул. Луначарского. д.6</b>				<b>1 059,74</b>	<b>2,53</b>	<b>0,83</b>		<b>0,40</b>
								<b>0,13</b>		<b>0,01</b>
		Итого прямые затраты						1 056,32		
		Накладные расходы						2,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль								1,12		
Итого								1 059,74		
Индекс на 4 квартал 2019 -7,51								7 958,65		
НДС 20%								1 591,73		
Всего по смете								9 550,38		
<b>Итого по локальной смете: Установка урн</b>							<b>3 179,22</b>	<b>7,59</b>	<b>2,49</b>	<b>1,20</b>
								<b>0,39</b>		<b>0,03</b>

Итого прямые затраты								3 168,96		
Накладные расходы								6,90		
Сметная прибыль								3,36		
Итого								3 179,22		
Индекс на 4 квартал 2019 -7,51								23 875,94		
НДС 20%								4 775,19		
Всего по смете								28 651,13		

Составил старший менеджер Управления ЖКХ  Н.В. Паукова  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ  Д.В. Конев  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Департамент Смоленской области  
 по строительству и ЖКХ  
 Отдел ценообразования и сметного нормирования  
**СОГЛАСОВАНО**  
