

СОГЛАСОВАНО

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

О.Г. Глазков
" 16 " 03 2020г.



В.С. Макаров
2020г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №28/2020-1

(локальный сметный расчет)

**Благоустройство дворовой территории в районе дома №26 по ул. М. Горького в г. Ярцево Смоленской области.
Ремонт проезда**

Основание: дизайн-проект
Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость 1 499 568,68 рублей
Нормативная трудоемкость 851,38 чел.-ч
Сметная заработная плата 49,13 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. 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		7	131,43	32,98	920,01	689,15	230,86	13,34	93,38
		1 ДЕРЕВО			98,45	0,00			0,00	0,00	0,00
		% НР		104	102,388		716,72	104			
		% СП		60	59,07		413,49	60			
		Итого с НР и СП			292,888		2 050,22				
2	68-1-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм мягких пород		7	162,95	2,60	1 140,65	163,17	18,20	3,70	25,90
		1 ПЕНЬ			23,31	0,00			0,00	0,00	0,00
		% НР		104	24,2424		169,70	104			
		% СП		60	13,986		97,90	60			
		Итого с НР и СП			201,1784		1 408,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	пг01-01-01-008	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса пиленого, погонажа плотничный, шпал <i>1 Т ГРУЗА</i>	12,25	10,29 0,00	10,29 0,00	126,05	0,00	126,05 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
		Объем: 12,25=7*2,5*0,7								
4	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>	12,25	14,48 0,00	14,48 0,00	177,38	0,00	177,38 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
5	68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании <i>100 м</i>	1,65	1 367,32 479,87	887,45 92,87	2 256,08	791,79	1 464,29 153,24	68,26 9,40	112,63 15,51
		Объем: 1,65=165/100								
		% НР	104	595,6496		982,83	104			
		% СП	60	343,644		567,02	60			
		Итого с НР и СП		2 306,6136		3 805,93				
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>	4,5	1 067,19 24,22	1 035,74 46,45	4 802,36	108,99	4 660,83 209,03	3,49 3,64	15,71 16,38
		Объем: 4,5=450/100								
		% НР	142	100,3514		451,59	142			
		% СП	95	57,066025	*0,85=80,75%	257,60	81			
		Итого с НР и СП		1 224,607425		5 511,55				
7	68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических <i>1000 м2</i>	0,024	1 872,70 390,46	1 482,24 155,12	44,94	9,37	35,57 3,72	57,76 15,70	1,39 0,38
		Объем: 0,024=24/1000								
		% НР	104	567,4032		13,61	104			
		% СП	60	327,348		7,85	60			
		Итого с НР и СП		2 767,4512		66,40				
8	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>	8,712	3,52 0,00	3,52 0,00	30,67	0,00	30,67 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
		Объем: 8,712=1,65*100*0,04+0,024*1000*0,04*2,2								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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 Т ГРУЗА</i> Объем: $58,212=8,712+4,5*100*0,05*2,2$	58,212	14,48	14,48	842,91	0,00	842,91	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
10	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: $0,2025=(2,25*100*0,09)/100$	0,2025	1 124,585	0,00	227,73	227,73	0,00	177,10	35,86
				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		182,18	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	86,54	38			
		Итого с НР и СП		2 454,406763		496,45				
11	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: $0,03375=(2,25*100*0,1*0,15)/100$	0,03375	4 369,4155	4 170,55	147,47	6,18	140,76	27,82	0,94
				183,0455	341,9625			11,54	25,75	0,87
		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		25,16	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	14,35	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		186,98				
11,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм <i>м3</i>	4,2525	138,09	0,00	587,23	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
12	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>100 м бортового камня</i> Объем: $2,25=225/100$	2,25	4 125,637	99,3125	9 282,69	1 354,38	223,45	87,49	196,86
				601,9445	11,275			25,37	0,85	1,91
		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		1 959,25	142			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		% СП	95	495,174746	*0,85=80,75%	1 117,60	81			
		Итого с НР и СП		5 491,583436		12 359,54				
12,1	403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	225	58,45	0,00	13 151,25	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>шт.</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
13	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней)	0,03375	620,8275	0,00	20,95	20,95	0,00	101,78	3,43
		<i>100 м3 грунта</i>		620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,03375=(2,25*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		16,76	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	7,96	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		45,67				
14	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	27,84375	4,25	4,25	118,34	0,00	118,34	0,00	0,00
		<i>1 Т ГРУЗА</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 27,84375=(0,2025*100-0,03375*100)*1,65								
15	пг03-21-01-018	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 18 км I класс груза	27,84375	14,48	14,48	403,18	0,00	403,18	0,00	0,00
		<i>1 Т ГРУЗА</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
16	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	1,527	4 369,4155	4 170,55	6 672,10	279,51	6 368,43	27,82	42,48
		<i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i>		183,0455	341,9625			522,18	25,75	39,32
		Объем: 1,527=(763,5*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		1 138,40	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	649,37	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		8 459,87				
16,1	408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	192,402	147,02	0,00	28 286,94	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	0,4581	1 516,405	49,325	694,67	0,00	22,60	0,00	0,00
		<i>1 T</i>		0,00	8,775			4,02	0,83	0,38
		Объем: 0,4581=0,7635*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		5,71	142			
		% СП	95	7,085813	*0,85=80,75%	3,26	81			
		Итого с НР и СП		1 535,951313		703,64				
18	27-03-004-1	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	0,33594	48 622,015	3 314,3375	16 334,08	66,78	1 113,42	25,04	8,41
		<i>100 т смеси</i>		198,7775	364,425			122,42	26,88	9,03
		Объем: 0,33594=(0,7635*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		268,66	142			
		% СП	95	454,786019	*0,85=80,75%	153,25	81			
		Итого с НР и СП		49 876,549		16 755,99				
18,1	410-0034	Исключен								
		Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Бх	-33,92994	445,46	0,00	- 15 114,43	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
18,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	33,92994	444,48	0,00	15 081,18	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
19	27-06-026-1	Розлив вяжущих материалов	0,22905	1 516,405	49,325	347,33	0,00	11,30	0,00	0,00
		<i>1 T</i>		0,00	8,775			2,01	0,83	0,19
		Объем: 0,22905=0,7635*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		2,85	142			
		% СП	95	7,085813	*0,85=80,75%	1,63	81			
		Итого с НР и СП		1 535,951313		351,81				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	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	0,7635	44 333,0085	2 976,875	33 848,25	263,31	2 272,84	44,05	33,63
		1000 м2 покрытия		344,8735	322,2125			246,01	23,85	18,21
		Объем: 0,7635=763,5/1000								
		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		723,23	142			
		% СП	95	538,671945	*0,85=80,75%	412,55	81			
		Итого с НР и СП		45 818,943		34 984,03				
20,1	410-0005	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-73,7541	422,20	0,00	- 31 138,98	0,00	0,00	0,00	0,00
		m		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
20,2	410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	73,7541	444,48	0,00	32 782,22	0,00	0,00	0,00	0,00
		m		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
21	27-06-021-1	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01	0,7635	10 230,96	7,75	7 811,34	1,23	5,92	0,21	0,16
		1000 м2 покрытия		1,61	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,7635=(0,7635*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		1,75	142			
		% СП	95	1,300075	*0,85=80,75%	1,00	81			
		Итого с НР и СП		10 234,546		7 814,09				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21,1	410-0005	Исключен Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	-18,4767	422,20	0,00	- 7 800,86	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</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	18,4767	444,48	0,00	8 212,52	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
Итого по разделу: 1. Проезжая часть						140 746,02	3 982,54	18 267,00		570,77
								1 299,54		102,17

Раздел: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки

1	01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (под бортовой камень)	0,081	1 124,585	0,00	91,09	91,09	0,00	177,10	14,35
		<i>100 м3 грунта</i>		1 124,585	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: $0,081=(0,9*100*0,09)/100$								
		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		72,87	80			
		% СП	45	430,153763	*0,85=38,25%	34,61	38			
		Итого с НР и СП		2 454,406763		198,57				
2	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень)	0,0135	4 369,4155	4 170,55	58,98	2,47	56,30	27,82	0,38
		<i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i>		183,0455	341,9625			4,62	25,75	0,35
		Объем: $0,0135=(0,9*100*0,1*0,15)/100$								
		Эксплуатация машин		*1,25						
		Оплата труда машинистов		*1,25						
		Оплата труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда рабочих		*1,15						
		Затраты труда машинистов		*1,25						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		% НР	142	745,51136		10,07	142			
		% СП	95	423,94396	*0,85=80,75%	5,74	81			
		Итого с НР и СП		5 538,87082		74,79				
2,1	408-0017	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5(3)-10 мм	1,701	138,09	0,00	234,89	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3	27-02-010-2	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>100 м бортового камня</i>	0,9	4 125,637	99,3125	3 713,07	541,75	89,38	87,49	78,74
		Объем: 0,9=90/100		601,9445	11,275			10,15	0,85	0,77
		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		783,70	142			
		% СП	95	495,174746	*0,85=80,75%	447,04	81			
		Итого с НР и СП		5 491,583436		4 943,81				
3,1	403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	90	20,71	0,00	1 863,90	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>шт.</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3,2	401-0006	Исключен								
		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	-5,31	550,19	0,00	- 2 921,51	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3,3	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	4,5666	550,19	0,00	2 512,50	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3,4	402-0004	Исключен								
		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	-0,054	484,14	0,00	- 26,14	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3,5	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	0,01782	484,14	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
4	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (засыпка пазух бортовых камней) <i>100 м3 грунта</i>	0,0135	620,8275	0,00	8,38	8,38	0,00	101,78	1,37
		Объем: 0,0135=(0,9*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		6,70	80			
		% СП	45	237,466519	*0,85=38,25%	3,18	38			
		Итого с НР и СП		1 354,956019		18,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	пг01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) <i>1 Т ГРУЗА</i> Объем: 11,1375=(0,081*100-0,0135*100)*1,65	11,1375	4,25 0,00	4,25 0,00	47,33	0,00	47,33 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
6	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>	11,1375	14,48 0,00	14,48 0,00	161,27	0,00	161,27 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
7	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: 0,118=(1,18*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	0,118	4 369,4155 183,0455	4 170,55 341,9625	515,59	21,60	492,12 40,35	27,82 25,75	3,28 3,04
7,1	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм <i>м3</i>	14,868	100,57 0,00	0,00 0,00	1 495,27	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
8	27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка <i>100 м3 материала основания (в плотном теле)</i> Объем: 0,118=(1,18*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	0,118	2 805,0135 117,8635	2 675,85 217,9125	330,99	13,91	315,75 25,71	18,08 17,35	2,13 2,05
8,1	408-0122	Песок природный для строительных работ средний <i>м3</i>	12,98	51,17 0,00	0,00 0,00	664,19	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
9	27-04-016-4	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	0,118	857,67	628,5125	101,20	26,96	74,16	35,36	4,17,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		1000 м2 поверхности		228,4475	74,9125			8,84	5,51	0,65	
		Объем: 0,118=(1,18*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		50,84		142		
		% СП		95	244,9632	*0,85=80,75%	29,00		81		
		Итого с НР и СП			1 533,4044		181,04				
9,1	101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150		118	2,68	0,00	316,24	0,00	0,00	0,00	
		м2			0,00	0,00			0,00	0,00	
10	27-07-003-2	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком		1,18	8 664,689	503,725	10 224,34	382,62	594,40	48,76	57,54
		100 м2 тротуара			324,254	6,925			8,17	0,53	0,62
		Объем: 1,18=118/100									
		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	470,27418		554,92		142		
		% СП		95	267,427043	*0,85=80,75%	316,54		81		
		Итого с НР и СП			9 402,390223		11 095,80				
10,1	403-0104	Исключен									
		Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм		-118	65,35	0,00	- 7 711,30	0,00	0,00	0,00	0,00
		м2			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
10,2	403-8719	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая		118	82,33	0,00	9 714,94	0,00	0,00	0,00	0,00
		м2			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
11	27-04-001-4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня		0,0395	4 369,4155	4 170,55	172,59	7,23	164,74	27,82	1,10
		100 м3 материала основания (в плотном теле)			183,0455	341,9625			13,51	25,75	1,02
		Объем: 0,0395=3,95/100									
		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		29,45		142		
		% СП		95	423,94396	*0,85=80,75%	16,80		81		
		Итого с НР и СП			5 538,87082		218,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11,1	408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	4,977	100,57	0,00	500,54	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
12	27-07-001-1	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	0,395	3 331,6515	72,075	1 316,01	51,93	28,47	17,39	6,87
		<i>100 м2 покрытия</i>		131,4565	0,70			0,28	0,06	0,02
		Объем: 0,395=39,5/100								
		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	187,66223		74,14	142			
		% СП	95	106,716374	*0,85=80,75%	42,29	81			
		Итого с НР и СП		3 626,030104		1 432,44				
12,1	408-0122	Исключен								
		Песок природный для строительных работ средний	-0,1975	51,17	0,00	- 10,11	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>м3</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
12,2	410-0054	Исключен								
		Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	-2,8203	422,56	0,00	- 1 191,75	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>т</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
12,3	410-0009	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д	2,82	267,85	0,00	755,34	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>т</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
		Итого по разделу: 2. Устройство тротуаров и пешеходных дорожек из брусчатки				25 650,86	1 147,94	2 023,92		169,93
								111,63		8,51
		Итого по локальной смете: Дворовой проезд				166 396,88	5 130,48	20 290,92		740,70
								1 411,17		110,68
		Итого прямые затраты						153 242,72		
		Накладные расходы						8 385,32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная прибыль						4 768,84		
		Итого						166 396,88		
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51						1 249 640,57		
		НДС 20%						249 928,11		
		Всего по смете						1 499 568,68		

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



СОГЛАСОВАНО

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

О.Г. Глазков

" 16 " 03 2020г.

УТВЕРЖДАЮ
Глава муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров
2020г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №28/2020-2

(локальный сметный расчет)

**Благоустройство дворовой территории в районе дома №26 по ул. М. Горького в г. Ярцево Смоленской области.
Установка светильника с воздушной линией электропередач**

Основание: дизайн-проект

Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость

72 350,86 рублей

Нормативная трудоемкость

28,01 чел.-ч

Сметная заработная плата

1,80 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
1	33-04-003-1	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	2	230,0225	155,4125	460,05	63,02	310,83	4,37	8,74
		<i>1 ОПОРА</i>		31,51	11,10			22,20	0,98	1,95
		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		89,48	105			
		% СП	60	21,7311	*0,85=51%	43,46	51			
		Итого с НР и СП		296,4941		592,99				
1,1	101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	0,0014	11 245,31	0,00	15,74	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>m</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
1,2	101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 10 мм	0,006	4 845,96	0,00	29,08	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
1,3	201-0856	Хомуты стальные кг	0,66	8,90	0,00	5,87	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	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) шт.	2	1 448,81	0,00	2 897,62	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
1,5	111-0008	Зажим плащечный 100 шт.	0,02	1 276,65	0,00	25,53	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	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	0,095	1 518,8875	747,0625	144,29	28,48	70,97	40,14	3,81
				299,805	79,10			7,51	7,00	0,67
		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	397,85025		37,79	105			
		% СП	60	193,24155	*0,85=51%	18,35	51			
		Итого с НР и СП		2 109,9793		200,43				
2,1	502-0875	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0 1000 м	0,09785	9 409,72	0,00	920,74	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
3	м08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм 10 шт.	0,2	140,74	51,51	28,14	12,68	10,30	8,29	1,66
				63,42	1,86			0,37	0,14	0,03
		Объем: 0,2=2/10								
		% НР	95	62,016		12,40	95			
		% СП	65	42,432		8,48	65			
		Итого с НР и СП		245,188		49,02				
3,1	101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 18 мм т	0,002	4 846,00	0,00	9,69	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
4	м08-02-369-3	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными 1 ШТ.	2	104,00	45,73	208,00	24,94	91,46	1,46	2,92
				12,47	4,11			8,22	0,31	0,62
		% НР	95	15,751		31,50	95			
		% СП	65	10,777		21,55	65			
		Итого с НР и СП		130,528		261,05				

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: $804,62 = [7\ 109 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$	2	804,62	0,00	1 609,24	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>ШТ</i>		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	2	191,40	155,43	382,80	43,36	310,86	2,73	5,46
		<i>1 ШТ.</i>		21,68	14,32			28,64	1,08	2,16
		% НР	95	34,20		68,40	95			
		% СП	65	23,40		46,80	65			
		Итого с НР и СП		249,00		498,00				
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)	2	456,64	0,00	913,28	0,00	0,00	0,00	0,00
		<i>шт.</i>		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
Итого по локальной смете: Установка светильников						8 028,28	172,48	794,42		22,59
								66,94		5,42

Итого прямые затраты

7 650,07

Накладные расходы

239,57

Сметная прибыль

138,64

Итого

8 028,28

Индекс на 4 квартал 2019 -7,51

60 292,38

НДС 20%

12 058,48

Всего по смете

72 350,86

Составил старший менеджер Управления ЖКХ

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Н.В. Паукова

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Д.В. Конев



СОГЛАСОВАНО

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

О.Г. Глазков
" 16 " 03 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования
"Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров
2020г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №28/2020-3

(локальный сметный расчет)

Благоустройство дворовой территории в районе дома №26 по ул. М. Горького в г. Ярцево Смоленской области. Установка скамеек

Основание: дизайн-проект

Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость

86 339,28 рублей

Нормативная трудоемкость

4,37 чел.-ч

Сметная заработная плата

0,21 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
1	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>	0,00896	2 044,70	0,00	18,32	18,32	0,00	322,00	2,89
		Объем: $0,00896 = (4 \cdot 4 \cdot 0,2 \cdot 0,2 \cdot 0,7 + 4 \cdot 4 \cdot 0,2 \cdot 0,2 \cdot 0,7) / 100$		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								
		Затраты труда рабочих *1,15								
		Затраты труда машинистов *1,25								
		% НР	80	1 635,76		14,66				
		% СП	45	782,09775	*0,85=38,25%	6,96		80		
		Итого с НР и СП		4 462,55775		39,94		38		
2	Прайс-лист	Диван парковый «Бульвар» Артикул: 8094 Базисная стоимость: $1\ 301,60 = [11\ 500 / 1,2 / 7,51] + 2\% \text{ Трансп}$	4	1 301,60	0,00	5 206,40	0,00	0,00	0,00	0,00
		ШТ		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Прайс-лист	Скамья Парковая С-1-3 Базисная стоимость: 1 017,85 = [8 993 / 1,2 / 7,51] + 2% Трансп	4	1 017,85	0,00	4 071,40	0,00	0,00	0,00	0,00
		ШТ		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00
4	06-01-001-1	Устройство бетонной подготовки 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле Объем: 0,00448=(0,00896*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 7,59 105 % СП 65 891,072 *0,85=55,25% 3,98 55 Итого с НР и СП 57 297,1145 256,68	0,00448	54 712,6025	1 982,6625	245,11	5,89	8,88	207,00	0,93
				1 314,45	298,35			1,34	22,50	0,10
5	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 100 м3 грунта Объем: 0,00448=(0,00448*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 2,22 80 % СП 45 237,466519 *0,85=38,25% 1,06 38 Итого с НР и СП 1 354,956019 6,06	0,00448	620,8275	0,00	2,78	2,78	0,00	101,78	0,46
				620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Итого по локальной смете: Установка скамеек				9 580,48	26,99	8,88		4,27
								1,34		0,10

Итого прямые затраты 9 544,01

Накладные расходы 24,47

Сметная прибыль 12,00

Итого 9 580,48

Индекс на 4 квартал 2019 -7,51 71 949,40

НДС 20% 14 389,88

Всего по смете 86 339,28



Составил старший менеджер Управления ЖКХ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Н.В. Паукова

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Д.В. Конев

СОГЛАСОВАНО

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

О.Г. Глазков
" 16 " 03 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования "Ярцевский район" Смоленской области

В.С. Макаров
2020г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №28/2020-4

(локальный сметный расчет)

**Благоустройство дворовой территории в районе дома №26 по ул. М. Горького в г. Ярцево Смоленской области.
Установка урн.**

Основание: дизайн-проект

Составлена в ценах январь 2000 года

Сметная стоимость

12 734,05 рублей

Нормативная трудоемкость

0,55 чел.-ч

Сметная заработная плата

0,03 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
1	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> Объем: $0,00112=(4*0,2*0,2*0,7)/100$ 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 % СП 45 Итого с НР и СП 45 Итого с НР и СП 45	0,00112	2 044,70 2 044,70	0,00 0,00	2,29	2,29	0,00 0,00	322,00 0,00	0,36 0,00
2	Прайс-лист	Урна У-1-5 <i>Базисная стоимость: 343,79 = [3 037,5 / 1,2 / 7,51] + 2% Трансп</i>	4	343,79 0,00	0,00 0,00	1 375,16	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>	0,00056	54 712,6025 1 314,45	1 982,6625 298,35	30,64	0,74	1,11	207,00	0,12 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Объем: 0,00056=(0,00112*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		0,96	105			
		% СП		65	891,072 *0,85=55,25%		0,50	55			
		Итого с НР и СП			57 297,1145		32,10				
4	01-02-061-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1		0,00056	620,8275	0,00	0,35	0,35	0,00	101,78	0,06
		100 м3 грунта			620,8275	0,00			0,00	0,00	0,00
		Объем: 0,00056=(0,00056*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		0,28	80			
		% СП		45	237,466519 *0,85=38,25%		0,13	38			
		Итого с НР и СП			1 354,956019		0,76				
		Итого по локальной смете: Установка урн					1 413,01	3,38	1,11		0,53
									0,17		0,01
		Итого прямые затраты							1 408,44		
		Накладные расходы							3,07		
		Сметная прибыль							1,50		
		Итого							1 413,01		
		Индекс на 4 квартал 2019 -7,51							10 611,71		
		НДС 20%							2 122,34		
		Всего по смете							12 734,05		

Составил старший менеджер Управления ЖКХ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Н.В. Паукова

Проверил заместитель начальника Управления ЖКХ

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Д.В. Конев

