

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:  
Администрация Смоленской области  
Ю.И. Ивашкин  
2018 год

Благоустройство дворовых территорий муниципального образования Руднянского городского поселения Руднянского района Смоленской области  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №01**

(локальная смета)

на Благоустройство дворовых территорий муниципального образования Руднянского городского поселения Руднянского района Смоленской области.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость: 3661,957 тыс. руб.  
строительных работ: 3092,320 тыс. руб.  
монтажных работ: 11,033 тыс. руб.  
Средства на оплату труда: 227,481 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость: 1452,68 чел.час  
Трудозатраты механизаторов: 303,01 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2018 года (Общепотраслевое строительство) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием	
				всего	эксплуатации в т.ч.	материалы	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалы	оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д. 5; д. 7; д. 27; д. 29</b>												
Проезды между многоквартирными жилыми домами												
1	ТЕРр68-14-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (100 м) НР (101 руб.): 104% от ФОТ СП (58 руб.): 60% от ФОТ	0,23	960 355,78	604,22 63,23		221	82	139 15		52,63	12,1
2	ТЕР01-01-014-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25) НР (449 руб.): 95% от ФОТ СП (201 руб.): 42,5% от ФОТ	0,3132	7908,64 228,71	7675,09 1281,53	4,84	2477	72	2404 401	1	36,02	11,28
3	ТЕР01-01-016-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 1 (Перемещение и разравнивание грунта с выгрузкой из самосвалов на придомовой территории) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25) НР (23 руб.): 95% от ФОТ СП (10 руб.): 42,5% от ФОТ	0,3132	358,9 21,84	334,64 54,04	2,42	112	7	105 17		3,44	1,08

Гранд-СМЕТА

4	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2073 руб.); 142% от ФОТ СП (1179 руб.); 80,75% от ФОТ	2,38	4125,63 601,94	99,31 11,28	3424,38	9819	1433	236 27	8150	87,49	208,23
Н	1. 413-9010	Камни бортовые, (М)	100									
5	ТСЦЦ-403-8021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	238	58,45	13911	58,45	13911			13911		
Устройство оснований проездов из ЩПГС-10 толщиной 20см												
6	ТЕР27-04-003-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной granulометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см (Прим) из ЩПГС-10 (щебень фр. 20-40мм -- 40%; щебень фр 5-20мм -- 25%; песок -- 35%) (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (861 руб.); 142% от ФОТ СП (489 руб.); 80,75% от ФОТ	1,044	4054,66 237,12	3761,04 343,39	56,5	4233	248	3927 358	58	34,17	35,67
Н	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального granulометрического состава, (м3)	0									
7	ТЕР27-04-003-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ЛЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к раск.; ЗПМ=5; МАТ=5 к раск.; ТЗ=5; ТЗМ=5) НР (57 руб.); 142% от ФОТ СП (32 руб.); 80,75% от ФОТ	1,044	443,95 38,15	443,95 38,15		463		463 40			
Н	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального granulометрического состава, (м3)	0									
8	ТСЦЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3)	105,2	100,57	10580	100,57	10580			10580		
9	ТСЦЦ-408-0057 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-20 мм (м3)	65,8	127,2	8370	127,2	8370			8370		
10	ТСЦЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3)	80,4	51,17	4114	51,17	4114			4114		
11	ТСЦЦпг-03-21-01-035 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов (песок и щебень из карьера "Рокот") автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 35 км I класс груза. (1 т груза) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	394,2	21,13	8329	21,13	8329		8329			
Устройство покрытий из асфальтобетонной смеси толщиной 5см												
12	ТЕР27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Розлив вяжущих материалов (1 т) 39,46 = 1 506,54 - 1,03 x 1 424,35 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9 руб.); 142% от ФОТ СП (5 руб.); 80,75% от ФОТ	0,7308	49,33 8,78	49,33 8,78		36		36 6			
У0	1. 101-7561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ, (т)	1,03 0,7527	1424,35	1072,11	1424,35	1072,11			1072,11		
13	ТСЦЦ-101-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Эмульсия битумная (т)	0,7527	2655,06	1998	2655,06	1998			1998		

Гранд-СМЕТА

14	Тех.часть ТЕР27 п. 1.27.8	Транспортировка битумной эмульсии на расстояние 160 км сверх учтенных в стоимости эмульсии (2,75 руб при доставке 1 т на 1 км) (т*км) НР 142% от ФОТ СП 80,75% от ФОТ	120,432	2,75	2,75	2,75	331	331	331	3108 336	237	44,05	45,99
15	ТЕР27-06-020-01 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) 2 908,73 = 43 692,65 - 96,6 x 422,20 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (988 руб.); 142% от ФОТ СП (562 руб.); 80,75% от ФОТ	1,044	3548,49 344,87	2976,88 322,21	226,74	3705	360	42599,98	42599,98			
У0	1. 410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, (м)	96,6 100,9	422,2	422,2	422,2	14	2	4	8	4	0,2	0,21
16	ТЕР27-06-021-01 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м2 покрытия) 5,98 = 5 114,60 - 12,1 x 422,20 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (3 руб.); 142% от ФОТ СП (2 руб.); 80,75% от ФОТ	1,044	13,74 1,62	7,76	4,36	14	2	4	8	4	0,2	0,21
У0	1. 410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, (м)	24,2 25,26	422,2	422,2	422,2	10664,77				10664,77		
17	Прайс	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д (2900/5,9/1,18=416,55) (т)	126,16	416,55	416,55	416,55	52552				52552		
18	ТСЦЦпг-03-21-01-080 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 80 км I класс груза (1 т груза) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	126,16	38,73	38,73	38,73	4886			4886			
Тротуары к подъездам многоквартирных жилых домов													
19	ТЕР68-13-2 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических (1000 м2) НР (66 руб.); 104% от ФОТ СП (38 руб.); 60% от ФОТ	0,1156	1872,7 390,46	1482,24 155,12		216	45		171 18		57,76	6,88
20	ТЕР01-01-009-23 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	Разработка траншеи экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9 руб.); 95% от ФОТ СП (4 руб.); 42,5% от ФОТ	0,01156	4632,31	4632,31 755,35		54			54 9			
21	ТЕР01-01-111-02 Приказ Минстрой России от 13.03.15 №171/пр	Планировка вручную: дна и откосов Выемок каналов, группа грунтов 2 (Прим) (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м2 спланированной поверхности) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (57 руб.); 95% от ФОТ СП (26 руб.); 42,5% от ФОТ	0,0578	1029,55 1029,55			60	60				148,35	8,57

Гранд-СМЕТА

22	ТЕР68-37-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (1 колодец) НР (27 руб.): 104% от ФОТ СП (16 руб.): 60% от ФОТ	3	60,26 8,58	2,6	49,08	181	26	8	147	1,29	3,87
23	ТЕР27-02-01-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (100 м бортового камня) 762,09 = 4 027,26 - 5,9 x 560,19 - 0,06 x 484,14 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1332 руб.): 142% от ФОТ СП (757 руб.): 80,75% от ФОТ	1,53	850,46 601,94	99,31 11,28	149,21	1301	921	152 17	228	87,49	133,86
У0	1. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200), (м3)	5,9 9,027	550,19		550,19	4966,57			4966,57		
У0	2. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)	0,06 0,0918	484,14		484,14	44,44			44,44		
Н	3. 413-9010	Камни бортовые, (м)	100 153									
24	ТСЦ4-403-8023 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22.5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	153	20,71		20,71	3169			3169		
25	ТСЦ4-401-0006 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (м3)	7,76322	550,19		550,19	4271			4271		
26	ТСЦ4-402-0004 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (м3)	0,030294	484,14		484,14	15			15		
27	ТЕР27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (100 м2 дорожек и тротуаров) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (412 руб.): 142% от ФОТ СП (234 руб.): 80,75% от ФОТ	1,156	2935,89 207,61	341,7 42,95	2386,58	3394	240	395 50	2759	30,18	34,89
28	ТЕР27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (217 руб.): 142% от ФОТ СП (124 руб.): 80,75% от ФОТ	1,156	3331,66 131,46	72,08 0,7	3128,12	3851	152	83 1	3616	17,39	20,1
29	ТЕР27-07-001-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (67 руб.): 142% от ФОТ СП (38 руб.): 80,75% от ФОТ	1,156	1083,94 40,34	21	1022,6	1253	47	24	1182	5,34	6,17
Малые архитектурные формы												
30	Прайс	Скамейка металлическая с элементами ковки, с обшивкой спинки и сидения террасной доской (размер скамейки 2000x450x900) (10000/5 9/1,16=1436,37) (шт.)	10	1436,37		1436,37	14364			14364		
31	ТСЦ4-116-0091 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой (шт.)	10	327,29		327,29	3273			3273		
Устройство дополнительного уличного освещения												

Гранд-СМЕТА

32	<b>ТЕР33-04-014-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка светильников: с лампами люминесцентными (Прим) (Светодиодных светильников SACSS 60) 102,85 = 93,33 + 0,11 x 86,55 (0,37л=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (61 руб.); 105% от ФОТ СП (30 руб.); 51% от ФОТ	2	126,8 18,99	107,34 9,88	0,47	254	38	215 20	1	2,63	5,26
H	1. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	0	9189,35								
H	2. 201-9251	Кронштейны, (кг)	0									
H	3. 201-9266	Хомуты стальные, (кг)	0									
H	4. 502-9075	Провода с резиновой изоляцией, (т)	0									
H	5. 509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами, (шт.)	0									
33	<b>Прайс лист</b>	Светодиодный светильник SACSS 60 (11500/5,90/1,18 =1651,82) (шт.)	2	1651,82	3304	1651,82	3304			3304		
34	<b>ТССЦ-101-1714</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Болты с гайками и шайбами строительные (т)	0,002	9189,35		9189,35	18			18		
35	<b>ТССЦ-201-1338</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), приставной до 10 кг	2	456,64	913	456,64	913			913		
36	<b>ТЕР08-02-412-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (100 м) НР (2 руб.); 95% от ФОТ СП (1 руб.); 65% от ФОТ	0,05	58,98 41,23	4,42 0,27	13,33	3	2		1	5,39	0,27
37	<b>ТССЦ-501-8282</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2 (1000 м)	0,005	1614,57	8	1614,57	8			8		
<b>ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ</b>												
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
<b>Итого по разделу 1 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д.5; д.7; д.27; д.29</b>												
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>												
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах (на 1 квартал 2018 года (Общепотраслевое строительство)) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9)												
Накладные расходы с учетом понижающего коэффициента 0,85												
Сметная прибыль с учетом понижающего коэффициента 0,8												
<b>Итого по разделу 1 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д.5; д.7; д.27; д.29</b>												
<b>Раздел 2. Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д. 9; д. 9 а; д. 25</b>												
Проезды между многоквартирными жилыми домами												

Гранд-СМЕТА

38	ТЕРр68-13-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических (30% площади проездов) (1000 м2) НР (156 руб.): 104% от ФОТ СП (91 руб.): 60% от ФОТ	0,278	1872,7 390,46	1482,24 155,12	521	109	412 43	57,76	16,06
39	ТЕРр68-14-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (100 м) НР (763 руб.): 104% от ФОТ СП (434 руб.): 60% от ФОТ	1,73	960 355,78	604,22 63,23	1661	615	1046 109	52,63	91,05
40	ТЕР01-01-014-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (406 руб.): 95% от ФОТ СП (181 руб.): 42,5% от ФОТ	0,2826	7908,64 228,71	7675,09 1281,53	2235	65	2169 362	36,02	10,18
41	ТЕР01-01-016-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 1 (Перемещение и разравнивание грунта с выгрузкой из самосвалов на придомовой территории) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (20 руб.): 95% от ФОТ СП (9 руб.): 42,5% от ФОТ	0,2826	358,9 21,84	334,64 54,04	101	6	95 15	3,44	0,97
42	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3186 руб.): 142% от ФОТ СП (1812 руб.): 80,75% от ФОТ	3,66	4125,63 601,94	99,31 11,28	15100	2203	363 41	87,49	320,21
Н	1. 413-9010	Камни бортовые, (м)	100 366	58,45	58,45					
43	ТСЦЦ-403-8021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Камни бортовые БР 100.30.15 (бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	366			21393		21393		

Устройство оснований проездов из ЩПС-10 толщиной 20см

44	ТЕР27-04-003-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей, непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см (Прим) из ЩПС-10 (щебень фр. 20-40мм -- 40%; щебень фр 5-20мм -- 25%; песок -- 35%) (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (775 руб.): 142% от ФОТ СП (441 руб.): 80,75% от ФОТ	0,942	4054,66 237,12	3761,04 343,39	3819	223	3543 323	34,17	32,19
Н	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава. (м3)	0							
45	ТЕР27-04-003-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5)) НР (51 руб.): 142% от ФОТ СП (29 руб.): 80,75% от ФОТ	0,942	443,95	443,95 38,15	418		418 36		
Н	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава. (м3)	0							
46	ТСЦЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3)	94,95	100,57	100,57	9549		9549		

Гранд-СМЕТА

47	ТССЦ-408-0057 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-20 мм (М3)	59,34	127,2	127,2	7548	7548	7548		
48	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Песок природный для строительных работ средний (М3)	72,54	51,17	51,17	3712	3712	3712		
49	ТССЦпг-03-21-01-035 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Перевозка грузов (песок и щебень из карьера "Рокот") автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 35 км I класс груза (1 т груза) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	355,674	21,13	21,13	7515	7515	7515		
Устройство покрытий из асфальтобетонной смеси толщиной 5см										
50	ТЕР27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Розлив вяжущих материалов (1 т) (ОЗЛ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9 руб.): 142% от ФОТ СП (9 руб.): 80,75% от ФОТ	0,6594	49,33	49,33	33	33	33	33	6
У0	1. 101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ, (т)	1,03	1424,35	1424,35	967,42	967,42	967,42		
51	ТССЦ-101-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Эмульсия битумная (т)	0,6792	2655,06	2655,06	1803	1803	1803		
52	Тех.часть ТЕР27 п. 1.27.8	Транспортировка битумной эмульсии на расстояние 160 км сверх учтенных в стоимости эмульсии (2,75 руб при доставке 1 т на 1 км) (т*км) НР 142% от ФОТ СП 80,75% от ФОТ	108,672	2,75	2,75	299	299	299		
53	ТЕР27-06-020-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных, мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) 2.908,13 = 43 692,65 - 96,6 х 422,20 (ОЗЛ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (893 руб.): 142% от ФОТ СП (508 руб.): 80,75% от ФОТ	0,942	3548,49	2976,88	3343	325	2804	214	41,5
У0	1. 410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, (т)	96,6	422,2	422,2	38420,2	38420,2	38420,2		
54	ТЕР27-06-021-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м2 покрытия) 5,98 = 5 114,60 - 12,1 х 422,20 (ОЗЛ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=2 (ОЗЛ=2; ЭМ=2 к расх.; ЗЛМ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (3 руб.): 142% от ФОТ СП (2 руб.): 80,75% от ФОТ	0,942	13,74	7,76	13	2	7	4	0,19
У0	1. 410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, (т)	24,2	422,2	422,2	9626,16	9626,16	9626,16		
55	Прайс	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д (2900/5,9/1,18=416,55) (т)	113,8	416,55	416,55	47403	47403	47403		

Гранд-СМЕТА

56	ТСЦПг-03-21-01-080 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 80 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	113,8	38,73	38,73	4407	4407	4407	4407	57,76	2,89
Тротуары к подъездам многоквартирных жилых домов											
57	ТЕРр68-13-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических (1000 м2) НР (29 руб.): 104% от ФОТ СП (17 руб.): 60% от ФОТ	0,05	1872,7 390,46	1482,24 155,12	94	20	74 8			
58	ТЕРр68-14-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (100 м) НР (218 руб.): 104% от ФОТ СП (126 руб.): 60% от ФОТ	0,5	960 355,78	604,22 63,23	480	178	302 32			52,63 26,32
59	ТЕР01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25) НР (4 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 42,5% от ФОТ	0,005	4632,31	4632,31 755,35	23		23 4			
60	ТЕР01-01-111-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Планировка вручную: дна и откосов выемок каналов, группа грунтов 2 (Прим) (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м2 спланированной поверхности) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (57 руб.): 95% от ФОТ СП (26 руб.): 42,5% от ФОТ	0,0578	1029,55 1029,55		60	60				148,35 8,57
61	ТЕРр68-37-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (1 колодец) НР (27 руб.): 104% от ФОТ СП (16 руб.): 60% от ФОТ	3	60,26 8,58	2,6	49,08	26	8	147	1,29	3,87
62	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (100 м бортового камня) 752,09 = 4 027,26 - 5,9 x 550,19 - 0,06 x 484,14 (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (436 руб.): 142% от ФОТ СП (248 руб.): 80,75% от ФОТ	0,5	850,46 601,94	99,31 11,28	425	301	50 6	74	87,49	43,75
У0	1. 401-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200), (м3)	5,9	550,19	550,19	1623,06			1623,06		
У0	2. 402-0004	Распор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)	2,95	484,14	484,14	14,52			14,52		
Н	3. 413-9010	Камни бортовые, (м)	100								
		50	50								
63	ТСЦЦ-403-8023 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (шт.) (ГОСТ 6665-91)	50	20,71	20,71	1036			1036		
64	ТСЦЦ-401-0006 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) (м3)	2,537	550,19	550,19	1396			1396		
65	ТСЦЦ-402-0004 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Распор готовый кладочный цементный марки 100 (м3)	0,0099	484,14	484,14	5			5		



Гранд-СМЕТА

66	ТЕР27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (100 м2 дорожек и тротуаров) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (178 руб.); 142% от ФОТ СП (101 руб.); 80,75% от ФОТ	0,5	2935,89 207,61	341,7 42,95	2386,58	1468	104	171 21	1193	30,18	15,09
67	ТЕР27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (94 руб.); 142% от ФОТ СП (53 руб.); 80,75% от ФОТ	0,5	3331,66 131,46	72,08 0,7	3128,12	1666	66	38	1564	17,39	8,7
68	ТЕР27-07-001-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ЛЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗЛМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (28 руб.); 142% от ФОТ СП (16 руб.); 80,75% от ФОТ	0,5	1083,94 40,34	21	1022,6	542	20	11	511	5,34	2,67
Малые архитектурные формы												
69	Прайс	Скамейка металлическая с элементами ковки, с обшивкой спинки и сидения террасной доской (размер скамейки 2000x450x900) (1000/5,9/1,18=1436,37) (шт.)	7	1436,37		1436,37	10055			10055		2,63
70	ТССЦ-116-0091 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой (шт.)	7	327,29		327,29	2291			2291		
Устройство дополнительного уличного освещения												
71	ТЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка светильников: с лампами люминесцентными (Прим) (Светодиодных светильников SACSS 60) (1 светильник) 102,85 = 93,33 + 0,11 x 86,55 (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (30 руб.); 105% от ФОТ СП (15 руб.); 51% от ФОТ	1	126,8 18,99	107,34 9,88	0,47	127	19	107 10	1	2,63	2,63
Н 1.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	0	9189,35		9189,35						
Н 2.	201-9251	Кронштейны, (кг)	0									
Н 3.	201-9266	Хомуты стальные, (кг)	0									
Н 4.	502-9075	Провода с резиновой изоляцией, (т)	0									
Н 5.	509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами, (шт.)	0									
72	Прайс лист	Светодиодный светильник SACSS 60 (11500/5,90/1,18 =1651,82) (шт.)	1	1651,82		1651,82	1652			1652		
73	ТССЦ-101-1714 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Болты с гайками и шайбами строительные (т)	0,001	9189,35		9189,35	9			9		
74	ТССЦ-201-1338 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), приставной до 10 кг (шт.)	1	456,64		456,64	457			457		
75	ТЕР08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (100 м) НР (1 руб.); 95% от ФОТ СП (1 руб.); 65% от ФОТ	0,025	58,98 41,23	4,42 0,27	13,33	1	1			5,39	0,13

Гранд-СМЕТА

76	ТССЦ-501-8282 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Кабель силовой с алюминированными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2 (1000 м)	0,0025	1614,57	1614,57	4			4				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.													
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ													
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах (на 1 квартал 2018 года (Общестроительство)) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9)													
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах (на 1 квартал 2018 года (Общестроительство)) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9)													
Итого по разделу 2 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелинаторов д. 9; д. 9а; д. 25													
Итого по разделу 2 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелинаторов д. 9; д. 9а; д. 25													
Итого по разделу 2 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелинаторов д. 9; д. 9а; д. 25													

Раздел 3. Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелинаторов д. 31; д. 33

Проезды между многоквартирными жилыми домами

77	ТЕРр68-14-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разборка бортовых камней на щебеночном основании (100 м) НР (87 руб.); 104% от ФОТ СП (50 руб.); 60% от ФОТ	0,2	960 355,78	604,22 63,23	192	71	121 13				52,63	10,53
78	ТЕР01-01-014-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (391 руб.); 95% от ФОТ СП (175 руб.); 42,5% от ФОТ	0,273	7908,64 228,71	7675,09 1281,53	2159	62	2095 350	2			36,02	9,83
79	ТЕР01-01-016-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Работа на отвале, группа грунтов: 1 (Перемещение и разравнивание грунта с выгрузкой из самосвалов на придомовой территории) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (20 руб.); 95% от ФОТ СП (9 руб.); 42,5% от ФОТ	0,273	358,9 21,84	334,64 54,04	98	6	91 15	1			3,44	0,94
80	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1349 руб.); 142% от ФОТ СП (767 руб.); 80,75% от ФОТ	1,55	4125,63 601,94	99,31 11,28	6395	933	154 17	5308			87,49	135,61
H	1. 413-9010	Камни бортовые, (м)	100 155										
81	ТССЦ-403-8021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Камни бортовые БР 100.30.15 (бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	155	58,45	58,45	9060						9060	
Устройство оснований проездов из ЦПГС-10 толщиной 20см													

Гранд-СМЕТА

82	<b>ТЕР27-04-003-05</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебочно-песчаных смесей: непрерывной granulометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см (Прим) из ЩПГС-10 (щебень фр. 20-40мм -- 40%; щебень фр 5-20мм -- 25%; песок -- 35%) (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (750 руб.); 142% от ФОТ СП (428 руб.); 80,75% от ФОТ	0,91	4054,66 237,12	3761,04 343,39	56,5	3690	216	3423 312	51	34,17	31,09	
H	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебочно-песчаная смесь оптимального granulометрического состава, (м3)	0										
83	<b>ТЕР27-04-003-08</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (1000 м2 основания или покрытия) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к раск.; ЗПМ=5; МАТ=5 к раск.; ТЗ=5; ТЗМ=5)) НР (60 руб.); 142% от ФОТ СП (28 руб.); 80,75% от ФОТ	0,91	443,95	443,95 38,15	404			404 35				
H	1. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебочно-песчаная смесь оптимального granulометрического состава, (м3)	0										
84	<b>ТССЦ-408-0019</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3)	91,72	100,57	9224					9224			
85	<b>ТССЦ-408-0057</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 5 (3)-20 мм (м3)	57,33	127,2	7292					7292			
86	<b>ТССЦ-408-0122</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Песок природный для строительных работ средний (м3)	70,07	51,17	3585					3585			
87	<b>ТССЦлр-03-21-01-035</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Перевозка грузов (песок и щебень из карьера "Рокот") автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 35 км I класс груза (1 т груза) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	343,585	21,13	21,13					7260			
Устройство покрытий из асфальтобетонной смеси толщиной 5см													
88	<b>ТЕР27-06-026-01</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Розлив вяжущих материалов (1 т) 38,46 = 1 506,54 - 1,03 x 1 424,35 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (9 руб.); 142% от ФОТ СП (5 руб.); 80,75% от ФОТ	0,637	49,33	49,33 8,78					31 6			
У0	1. 101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ, (т)	1,03 0,6561	1424,35		1424,35				934,52			
89	<b>ТССЦ-101-1715</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Эмульсия битумная (т)	0,6561	2655,06		2655,06				1742			
90	<b>Тех.часть ТЕР27 п. 1.27.8</b>	Транспортировка битумной эмульсии на расстояние 160 км сверх учтенных в стоимости эмульсии (2,75 руб при доставке 1 т на 1 км) (т*км) НР 142% от ФОТ СП 80,75% от ФОТ	104,976	2,75	2,75					289			
91	<b>ТЕР27-06-020-01</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) 2 908,13 = 43 692,65 - 96,6 x 422,20 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (862 руб.); 142% от ФОТ СП (490 руб.); 80,75% от ФОТ	0,91	3548,49 344,87	2976,88 322,21	226,74	3229	314		2709 293	206	44,05	40,09

Гранд-СМЕТА

УО	1. 410-0005		96,6 87,91	422,2	7,76	422,2	37115,6	37115,6	0,18
92	ТЕР27-06-021-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродрумные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, (m) На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м2 покрытия) 5,98 = 5 114,60 - 12,1 x 422,20 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (1 руб.); 142% от ФОТ СП (1 руб.); 80,75% от ФОТ	0,91	13,74 1,62	4,36	422,2	9296,84	9296,84	0,2
УО	1. 410-0005		24,2 22,02	422,2		422,2	9296,84	9296,84	
93	Прайс	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродрумные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д (2900/5,9/1,18=416,55) (т)	109,93	416,55	416,55	416,55	45791	45791	
94	ТССЦпр-03-21-01-080 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 80 км I класс груза (1 т груза) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	109,93	38,73	38,73	4258	4258	4258	
		Тротуары к подъездам многоквартирных жилых домов							
95	ТЕРР68-13-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических (1000 м2) НР (21 руб.); 104% от ФОТ СП (12 руб.); 60% от ФОТ	0,036	1872,7 390,46	1482,24 155,12		67	57,76	2,08
96	ТЕРР01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м3 грунта) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4 руб.); 95% от ФОТ СП (2 руб.); 42,5% от ФОТ	0,005	4632,31	4632,31 755,35	23	23	23	2,67
97	ТЕРР01-01-111-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Планировка вручную: дна и откосов выемок каналов, группа грунтов 2 (Прим) (Разработка грунта вручную под основание дорожек и тротуаров) (1000 м2 спланированной поверхности) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (18 руб.); 95% от ФОТ СП (8 руб.); 42,5% от ФОТ	0,018	1029,55 1029,55		19	19	148,35	
98	ТЕРР68-37-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (1 колодец) НР (35 руб.); 104% от ФОТ НР (20 руб.); 60% от ФОТ	4	60,26 8,68	2,6	49,08	241	1,29	5,16
99	ТЕРР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лпр	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (100 м бортового камня) 762,09 = 4 027,26 - 5,9 x 550,19 - 0,06 x 484,14 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (314 руб.); 142% от ФОТ СП (178 руб.); 80,75% от ФОТ	0,36	850,46 601,94	99,31 11,28	149,21	306	87,49	31,5
УО	1. 401-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200), (МЗ)	5,9 2,124	550,19	550,19	1168,6	1168,6	1168,6	

Гранд-СМЕТА

У0	2. 402-0004	Расрвор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)	0,06	484,14	484,14	10,46				10,46		
Н	3. 413-9010	Камни бортовые, (м)	0,0216									
100	ТСЦЦ-403-8023 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22.5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	100 36	20,71	20,71	746				746		
101	ТСЦЦ-401-0006 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (м3)	1,82664	550,19	550,19	1005				1005		
102	ТСЦЦ-402-0004 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Расрвор готовый кладочный цементный марки 100 (м3)	0,0099	484,14	484,14	5				5		
103	ТЕР27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (100 м2 дорожек и тротуаров) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (128 руб.); 142% от ФОТ СЛ (73 руб.); 80,75% от ФОТ	0,36	2935,89 207,61	341,7 42,95	1057	75			123 15	859	30,18
104	ТЕР27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (67 руб.); 142% от ФОТ СЛ (38 руб.); 80,75% от ФОТ	0,36	3331,66 131,46	72,08 0,7	1199	47			26	1126	17,39
105	ТЕР27-07-001-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке ТР-07-001-01 (100 м2 покрытия) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (21 руб.); 142% от ФОТ СЛ (12 руб.); 80,75% от ФОТ	0,36	1083,94 40,34	21	390	15			8	367	5,34
Малые архитектурные формы												
106	Прайс	Скамейка металлическая с элементами ковки, с обшивкой спинки и сидения террасной доской (размер скамейки 2000х450х900) (10000/5,9/1,18=1436,37) (шт.)	4	1436,37	1436,37	5745					5745	
107	ТСЦЦ-116-0091 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой (шт.)	4	327,29	327,29	1309					1309	
Устройство дополнительного уличного освещения												
108	ТЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Установка светильников: с лампами люминесцентными (Прим) (Светодиодных светильников SACSS 60) (1 светильник) (102,85 = 93,33 + 0,11 х 86,55) (ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (30 руб.); 105% от ФОТ СЛ (15 руб.); 51% от ФОТ	1	126,8 18,99	107,34 9,88	127	19			107 10	1	2,63
Н	1. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	0	9189,35	9189,35							
Н	2. 201-9251	Кронштейны, (кг)	0									
Н	3. 201-9266	Хомуты стальные, (кг)	0									
Н	4. 502-9075	Провода с резиновой изоляцией, (т)	0									
Н	5. 509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами, (шт.)	0									

109	Прайс лист	Светодиодный светильник SACSS 60 (11500/5,90/1,18 =1651,82) (шт.)	1	1651,82		1651,82		1652		1652			
110	ТССЦ-101-1714 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр</i>	Болты с гайками и шайбами строительные (т)	0,001	9189,35		9189,35		9		9			
111	ТССЦ-201-1338 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр</i>	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), приставной до 10 кг (шт.)	1	456,64		456,64		457		457			
112	ТЕРМО8-02-412-02 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (100 м) НР (1 руб.); 95% от ФОТ СП (1 руб.); 65% от ФОТ	0,025	58,98 41,23	4,42 0,27	13,33		1		1		5,39	0,13
113	ТССЦ-501-8282 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр</i>	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с-поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм2 (1000 м)	0,0025	1614,57		1614,57		4		4			291,48
<b>ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ</b>													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.				119074		21228 1080		2044		21228 1080		95802	291,48
Накладные расходы				4158									
Сметная прибыль				2312									
<b>Итого по разделу 3 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д. 31; д. 33</b>				<b>125544</b>									<b>291,48</b>
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>													
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах (на 1 квартал 2018 года (Общепотраслевое строительство)) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9)				730661		131826 17754		33602		131826 17754		565233	291,48
Накладные расходы с учетом понижающего коэффициента 0,85				58104									
Сметная прибыль с учетом понижающего коэффициента 0,8				30391									
<b>Итого по разделу 3 Благоустройство дворовых территорий по ул. Мелиораторов д. 31; д. 33</b>				<b>819156</b>									<b>291,48</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>													
<b>ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ</b>													
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.				437972		70195 3715		10122		70195 3715		357655	1452,68
Накладные расходы				18327									
Сметная прибыль				10248									
<b>Итого по смете:</b>				<b>464692</b>									<b>1452,15</b>
Итого Строительные работы				1855									0,53
Итого Монтажные работы				466547									1452,68
В том числе:													
Основная заработная плата				10122									
Материалы				357655									
Машины и механизмы				70195									
в том числе заработная плата машинистов				3715									
Накладные расходы				18327									
Сметная прибыль				10248									
<b>ВСЕГО по смете</b>				<b>466547</b>									<b>1452,68</b>
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>													
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.				437972		10122		10122		70195 3715		357655	1452,68
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (на 1 квартал 2018 года (Общепотраслевое строительство)) ОЗП=16,44; ЭМ=6,21; ЗПМ=16,44; МАТ=5,9)				2712482		166406		166406		435911 61075		2110165	1452,68

Накладные расходы с учетом понижающего коэффициента 0,85	134778				
Сметная прибыль с учетом понижающего коэффициента 0,8					1452,1
<b>Итого по смете:</b>	3092320				0,5
Итого Строительные работы	11033				1452,6
Итого Монтажные работы	3103353				
Итого					
В том числе:					
Основная заработная плата	166406				
Материалы	2110165				
Машины и механизмы	435911				
в том числе заработная плата машинистов	61075				
Накладные расходы с учетом понижающего коэффициента 0,85	256093				
Сметная прибыль с учетом понижающего коэффициента 0,8	134778				
НДС 18%	558604				
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>3661957</b>				<b>1452,6</b>

Составил: Начальник отдела по архитектуре, строительству и ЖКХ Администрации муниципального образования Руднянский район Смоленской области:  С.И. Трофимов

(подпись)