

Гранд-СМЕТА

СОГЛАСОВАНО:

" _____ " _____ 2013 г.

Администрация МО "Агалатовское сельское поселение"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

на Ремонт дворовой территории дома №97 в деревне Агалатово во Всеволожском районе Ленинградской области

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ _____ 1076,987 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 81,790 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на август 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Суровица В.В.

2013 г.



№ 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 машин	
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	ТЕРр68-14-2	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр68-14-2 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=3,65; ЗПМ=8,34 Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (15578 руб.); 104% от ФОТ СП (8459 руб.); 60% от ФОТ	2,22	1499,91 829,45	670,46 121,98	3330	1842	1488 271	52,63	116,84	
Раздел 1. Восстановление бордюров											
1	ТЕРр68-14-2	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр68-14-2 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=3,65; ЗПМ=8,34 Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (15578 руб.); 104% от ФОТ СП (8459 руб.); 60% от ФОТ	2,22	1499,91 829,45	670,46 121,98	3330	1842	1488 271	52,63	116,84	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	СЦП1-1-27	<p>Погрузочные работы при автомобильных перевозках Мусор строительный (за т груза)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>ТЕРр68-14-2 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=3,65; ЗПМ=8,34</p> <p>Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках: НР (1118 руб.): 100% от ФОТ</p> <p>СП (671 руб.): 60% от ФОТ</p>	17,59	7,6 7,6	134	134				
3	СЦП3-2-36-1	<p>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстойание перевозки 36 км класс груза 1 (1 т)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>ТЕРр68-14-2 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=3,65; ЗПМ=8,34</p>	17,59	62,46	62,46	1099		1099		
4	ТЕР27-04-001-04	<p>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле))</p> <p>(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>ТЕР27-04-001-04 Подстилающие, выравнивающие слои основания и покрытия (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=5,87; ЗПМ=8,34; МАТ=3,2</p> <p>Автомобильные дороги:</p> <p>НР (2084 руб.): 142%*0,85 от ФОТ</p> <p>СП (1116 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ</p>	0,19	5024,25 426,45	4582,68 665,64	955	81	871 126	27,8185	5,29
5	КСЦ-408-0019 (август 2013 г.)	<p>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм (м3)</p> <p>Автомобильные дороги</p>	23,94	744,8		17831				
6	ТЕР27-02-010-02	<p>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня)</p> <p>(ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</p> <p>ТЕР27-02-010-02 Дренажные и водосбросные устройства (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=6,4; ЗПМ=8,34; МАТ=4,67</p> <p>Автомобильные дороги:</p> <p>НР (24372 руб.): 142%*0,85 от ФОТ</p> <p>СП (13044 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ</p>	1,7	5608,24 1402,49	112,86 21,74	9534	2384	192 37	87,492	148,74

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	КСЦ-403-8024 (август 2013 г.)	Камни бортовые: БВ 100.30.15 (бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт) Автомобильные дороги	170	347,96		59153				
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Восстановление бордюров :										
Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.										
Итого по позициям, введенным в текущих ценах										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Восстановление бордюров										
228753										
270,87										

Раздел 2. Подъезд к дому

8	ТЕРр68-12-7	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм (1000 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр68-12-7 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=4,87; ЗПМ=8,34 Благоустройство (ремонтно-строительные): НР (2677 руб.): 104%*0,85 от ФОТ СП (1453 руб.): 60%*0,8 от ФОТ	0,83	4538,99 106,49	4432,5 331,89	3767	88	3679 275	7,2	5,98
9	СЦПЗ-2-36-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 36 км класс груза 1 (1 т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр68-14-2 Благоустройство (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=3,65; ЗПМ=8,34	82,17	62,46	62,46	5132		5132		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Материалы											
Машины и механизмы						453053					
ФОТ						61862					
Накладные расходы						22852					
Сметная прибыль						26605					
Итого по разделу 2 Подъезд к дому						14259					
Раздел 3. Тротуар у подъездов											
13	ТЕР01-02-027-05										79,1

13	ТЕР01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (1000 м2 спланированной площади) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС-К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-02-027-05 Другие виды земляных работ, подготовительные, сопутствующие и укрепительные работы (08.2013) ОЗП=8,34; ЗПМ=8,34 Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным): НР (675 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СЛ (304 руб.): 45%*0,85 * 0,8 от ФОТ	0,052	2287,25 2287,25	119	119	141,45	7,36
14	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС-К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-01 Подстилающие, выравнивающие слои основания и покрытия (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=5,65; ЗПМ=8,34; МАТ=3,2 Автомобильные дороги: НР (352 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СЛ (189 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ	0,05	3235,72 274,78	162	14 148 21	18,078	0,9
15	КСЦ-408-0122 (август 2013 г.)	Песок природный для строительных: работ средний (м3) Автомобильные дороги	5,5	345,56	1901			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ						453053				
Накладные расходы						61862				
Сметная прибыль						22852				
						26605				
Итого по разделу 2 Подъезд к дому						14259				
						567639				79,1

Раздел 3. Тротуар у подъездов

13	ТЕР01-02-027-05	<p>Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (1000 м2 спланированной площади) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-02-027-05. Другие виды земляных работ, подготовительные, сопутствующие и укрепительные работы (08.2013) ОЗП=8,34; ЗПМ=8,34 Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным): НР (675 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (304 руб.): 45%*0,85 * 0,8 от ФОТ</p>	0,052	2287,25 2287,25	2950,14 420,74	119 162	119	148 21	141,45	7,36
14	ТЕР27-04-001-01	<p>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-01 Подстилающие, выравнивающие слои основания и покрытия (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=5,65; ЗПМ=8,34; МАТ=3,2 Автомобильные дороги: НР (352 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (189 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ</p>	0,05	3235,72 274,78		14			18,078	0,9
15	КСЦ-408-0122 (август 2013 г.)	<p>Песок природный для строительных: работ средний (м3) Автомобильные дороги</p>	5,5	345,56		1901				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
16	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-04 Подстилающие, выравнивающие слои основания и покрытия (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=5,87; ЗПМ=8,34; МАТ=3,2 Автомобильные дороги: НР (543 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (291 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ	0,05	5024,25 426,45	4582,68 665,64	251	21	229 33	27,8185	11	1,39
17	КСЦ-408-0019 (август 2013 г.)	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм (м3) Автомобильные дороги	6,3	744,8		4692					
18	ТЕР27-07-001-01	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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-07-001-01 Дорожки и тротуары (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=9,09; ЗПМ=8,34; МАТ=12,79 Автомобильные дороги: НР (1610 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (862 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ	0,52	3348,28 306,2	76,11 1,35	1741	159	40 1	17,388	9,04	
19	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до 4-х см) (100 м2 покрытия) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-07-001-02 Дорожки и тротуары (08.2013) ОЗП=6,34; ЭМ=9,71; ЗПМ=8,34; МАТ=13 Автомобильные дороги: НР (494 руб.): 142%*0,85 от ФОТ СП (264 руб.): 95%*0,85 * 0,8 от ФОТ	0,52	1077,97 93,98	21,78	561	49	11	5,336	2,77	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕРр66-23-1	Регулировка крышек колодцев ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр66-23-1 Наружные инженерные сети (08.2013) ОЗП=8,34; ЭМ=4,08; ЗГПМ=8,34; МАТ=6,48 Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные): НР (2710 руб.): 108%*0,85 от ФОТ СП (1606 руб.): 68%*0,8 от ФОТ	6	756,33 59,02	12	4538	354	72	3,65	21,9
21	ТСЦ-101-2536	Лючки чугунные: ТЯЖЕЛЫЙ (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2536 (08.2013) МАТ=6,26 Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)	-6	544,87		-3269				
22	КСЦ-403-8383 (август 2013 г.)	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/ (шт) Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)	6	213,27		1280				
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										
Накладные расходы						49209	5971	2945		43,36
Сметная прибыль						6384		458		
Итого по разделу 3 Тротуар у подъездов :						3515				
Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.						51235				43,36
Итого по позициям, введенным в текущих ценах						7873				
В том числе:						59108				43,36
Материалы						40293				
Машины и механизмы						2945				
ФОТ						6429				
Накладные расходы						6384				
Сметная прибыль						3515				
Итого по разделу 3 Тротуар у подъездов						59108				43,36
Раздел 4. Бордюры у подъездов										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						46788				
Итого по смете:										
Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.						809750				484,88
Итого по позициям, введенным в текущих ценах						102951				
Итого						912701				484,88
В том числе:										
Материалы						630866				
Машины и механизмы						80968				
ФОТ						81790				
Накладные расходы						87450				
Сметная прибыль						46788				
НДС 18%						164286				
ВСЕГО по смете						1076987				484,88

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

ПРОВЕРЕНО

О. Лаврова



«УТВЕРЖДАЮ»
 Глава администрации
 МО «Агалатовское сельское поселение»
 В.В. Сидоренко
 2013 год



**Дефектная ведомость
 на ремонт дворовой территории многоквартирного жилого дома №97
 дер. Агалатово, Всеволожский район, Ленинградская область**

Состояние территории	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во
1. Подъезд к дому имеет просадки, бугристость, ямочность, выбоины, трещины	1. Фрезерование до 5см	м2	740
	2. Устройство слоя асфальтобетона, h=4см	м2	740
2. Бордюры частично разрушены	4. Демонтаж бортовых камней на бетонном основании	м.п.	222
	5. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (основание для восстановления бордюрного камня дороги и тротуара)	м3	19
	6. Восстановление бордюра, БР 100*30*15	м.п.	170
3. Тротуар у подъездов частично разрушен, частично отсутствует	7. Планировка площадей ручным способом	м2	52
	8. Восстановление подстилающих и выравнивающих оснований из песка h=10см	м3	5
	9. Уплотнение грунта трамбовками	м3	5
	10. Восстановление щебеночного основания, h=10см	м3	2,06
	11. Устройство слоя мелкозернистого асфальтобетона 4см	м2	52
	12. Регулировка крышек колодцев	шт.	6
4. Бордюры у подъездов частично разрушены	13. Разборка грунта вручную в траншеях глубиной до 1м	м3	40
	14. Восстановление бордюра БР100*20*0,8	п.м.	52

Составил  Лангинен Е.Э.