

< 10000000 * 1 * 4 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 220 617 руб.

ПК РИК (вер.1.3.170505) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 220 617 руб.
Глава администрации МО «Ладушкинский городской округ»



Родин А. В. /

« _____ » 20__ г.

_____ 20__ г.

Объект: Устройство тротуара по ул. Емельянова в г. Ладушкин Калининградской области

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на устройство тротуара

Основание: 05/02-2017-ПЗУ

Сметная стоимость: **1 220.617** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.967** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **162.697** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 2 кв.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2014 г. с изменениями 1".

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Индекс / Цена		Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п				Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Раздел 1. Устройство тротуарной плитки

1.	ТЕР 01-01-018-02	0.123	6 113.68		<u>6 113.68</u>	751.98		<u>751.98</u>	<u>1</u>	<u>9.54</u>	7 174		<u>7 174</u>
	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2, 1000 м3 грунта				809.65			99.59	1	17.16			1 709
	Объем: 410*0.3												
	Накладные расходы		95%			94.61				81%	1 384		
										=(95.0			
										*			
										(0.85))			
	Сметная прибыль		43%			42.82				34%	581		

< 10000000 * 1 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.170505) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			=(50*0.85)							=(50*0.85*(0.8))			
	<i>Всего с НР и СП</i>					889.41					9 139		
2.	ТССЦпг 03-21-01-015 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км, 1 т груза Объем: 123*1.6	196.8	16.40		<u>16.40</u>	3 227.52		<u>3 227.52</u>		<u>146.57</u>	28 845		<u>28 845</u>
3.	ТЕР 01-01-016-02 Работа на отвале, группа грунтов: 2-3, 1000 м3 грунта Объем: 410*0.3 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.123	423.58	<u>30.22</u> 10.54	<u>382.82</u> 59.87	52.10	<u>3.72</u> 1.30	<u>47.09</u> 7.36	<u>17.12</u> 5.14	<u>9.47</u> 17.16	516	<u>64</u> 7	<u>446</u> 126
			95%			10.53				81% =(95.0*0.85)	154		
			43% =(50*0.85)			4.76				34% =(50*0.85*(0.8))	65		
	<i>Всего с НР и СП</i>					67.39					735		
4.	ТЕР 27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 410*0.2 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	0.82	2 520.14	<u>133.78</u> 18.00	<u>2 368.36</u> 198.48	2 066.51	<u>109.70</u> 14.76	<u>1 942.06</u> 162.75	<u>17.12</u> 5.7	<u>6.35</u> 17.14	14 294	<u>1 878</u> 84	<u>12 332</u> 2 790
			142%			386.88				121% =(142.0*(0.85))	5 648		
			81% =(95*0.85)			220.68				65% =(95*0.85*(0.8))	3 034		
	<i>Всего с НР и СП</i>					2 674.07					22 976		
5.	ТССЦ 408-0122 Песок природный для строительных: работ средний, м3	90.2	104.66		104.66	9 440.33		9 440.33		520.39	46 939		46 939

< 10000000 * 1 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.170505) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Объем: 82*1.1												
6.	ТЕР 27-06-027-01	0.205	540.62		<u>540.62</u>	110.83		<u>110.83</u>	<u>1</u>	<u>8.75</u>	970		<u>970</u>
	(прим) Добавка пескоцементной смеси, 100 м3 добавок в рыхлом состоянии				59.01			12.10	4.48	17.15			207
	Объем: 410*0.05												
	Вычт.ресурсы: ТССЦ 408-0203:[М-(14412.60=141.30*102)]												
	Накладные расходы		142%			17.18				121%	250		
										=(142.0*(0.85))			
	Сметная прибыль		81%			9.80				65%	135		
			=(95*0.85)							=(95*0.85*(0.8))			
	Всего с НР и СП												
7.	ТССЦ 407-0028	20.91	280.61			5 867.56					1 355		
	Смесь пескоцементная (цемент М 400), м3			280.61			5 867.56		2 130		44 538		44 538
	Объем: 20.5*1.02												
8.	ТЕР 27-07-005-02	41	144.06	<u>122.25</u>	<u>15.86</u>	5 906.46	<u>5 012.25</u>	<u>650.26</u>	<u>17.12</u>	<u>5.29</u>	90 484	<u>85 810</u>	<u>3 440</u>
	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт., 10 м2			5.95	0.73		243.95	29.93	5.06	17.01		1 234	509
	Накладные расходы		142%			7 159.90				121%	104 446		
										=(142.0*(0.85))			
	Сметная прибыль		81%			4 084.17				65%	56 107		
			=(95*0.85)							=(95*0.85*(0.8))			
	Всего с НР и СП												
9.	ТССЦ 403-8719	418.2	119.43			49 945.63					251 037		
	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК" (доп. РЦЦС: "бетон В22,5 (М300)"), толщина 60 мм, серая, м2			119.43			49 945.63		385.09		161 045		161 045
	Объем: 410*1.02												
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1												
						77 368.92	<u>5 125.67</u>	<u>6 729.74</u>			394 805	<u>87 752</u>	<u>53 207</u>
							65 513.53	311.73			253 847	5 341	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						74 141.40	5 125.67	3 502.22			365 960	87 752	24 362
МАТЕРИАЛОВ -						65 253.52	65 513.53	311.73			252 522	253 847	5 341
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1, 3; %=121 - по стр. 4, 6, 8)						7 669.09					111 883		
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 1, 3; %=65 - по стр. 4, 6, 8)						4 362.24					59 922		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						86 172.73					537 765		
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						3 227.52		3 227.52			28 845		28 845
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						3 227.52					28 845		
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1						89 400.25					566 610		

Раздел 2. Устройство бордюрного камня БР 100.20.8

10. ТЕР 01-01-018-02	0.0322	6 113.68		<u>6 113.68</u>	196.86		<u>196.86</u>	<u>1</u>	<u>9.54</u>		1 878		<u>1 878</u>
Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2, 1000 м3 грунта													
Объем: 575*0.28*0.2													
<i>Накладные расходы</i> 95%													
<i>Сметная прибыль</i> 43% =(50*0.85)													
<i>Всего с НР и СП</i>													
11. ТССЦпг 03-21-01-015	51.52	16.40		<u>16.40</u>	844.93		<u>844.93</u>	<u>146.57</u>			7 551		<u>7 551</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км, 1 т груза													
Объем: 32.2*1.6													
12. ТЕР 01-01-016-02	0.0322	423.58		<u>30.22</u>	<u>382.82</u>	13.64	<u>0.97</u>	<u>12.33</u>	<u>17.12</u>	<u>9.47</u>	135	<u>17</u>	<u>117</u>
Работа на отвале, группа грунтов: 2-3, 1000 м3 грунта													
Объем: 575*0.28*0.2													
<i>Накладные расходы</i> 95%													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
										=(95.0 * (0.85))			
	<i>Сметная прибыль</i>		43%			1.25				34%	17		
			=(50*0.85)							=(50*0.85* (0.8))			
	<i>Всего с НР и СП</i>					17.64					193		
13.	ТЕР 27-04-001-01	0.161	2 520.14	<u>133.78</u>	<u>2 368.36</u>	405.74	<u>21.54</u>	<u>381.31</u>	<u>17.12</u>	<u>6.35</u>	2 807	<u>369</u>	<u>2 421</u>
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)			18.00	198.48		2.90	31.96	5.7	17.14		17	548
	Объем: 575*0.28*0.1												
	<i>Накладные расходы</i>		142%			75.97				121%	1 110		
										=(142.0* (0.85))			
	<i>Сметная прибыль</i>		81%			43.34				65%	596		
			=(95*0.85)							=(95*0.85* (0.8))			
	<i>Всего с НР и СП</i>					525.05					4 513		
14.	ТССЦ 408-0122	17.71	104.66			1 853.53					9 216		
	Песок природный для строительных: работ средний, м3			104.66			1 853.53		520.39			9 216	
	Объем: 16.1*1.1												
15.	ТЕР 27-02-010-02	5.75	937.76	<u>682.44</u>	<u>81.37</u>	5 392.12	<u>3 924.03</u>	<u>467.88</u>	<u>17.12</u>	<u>7.46</u>	75 451	<u>67 179</u>	<u>3 490</u>
	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м бортового камня			173.95	10.25		1 000.21	58.94	4.78	17.16		4 781	1 011
	Вычт.ресурсы: ТССЦ 401-0006:[М-(4041.50=685.00*5.9)]; ТССЦ 402-0004:[М-(34.14=569.06*0.06)]												
	<i>Накладные расходы</i>		142%			5 655.82				121%	82 510		
										=(142.0* (0.85))			
	<i>Сметная прибыль</i>		81%			3 226.21				65%	44 324		
			=(95*0.85)							=(95*0.85* (0.8))			
	<i>Всего с НР и СП</i>					14 274.14					202 284		

< 10000000 * 1 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.170505) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16.	ТССЦ 402-0004	0.114	569.06			64.87					342		
	Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3 Объем: (5.75)*(0.06*0.33)			569.06			64.87		2 998.6			342	
17.	ТССЦ 401-0006	29.175	685.00			19 985.22					96 829		
	Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3 Объем: (5.75)*(5.9*0.86)	5		685.00			19 985.22		3 318.83			96 829	
18.	ТССЦ 403-8023	575	34.14			19 630.50					102 960		
	Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91), шт.			34.14			19 630.50		179.06			102 960	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					48 387.41	3 946.54	1 903.31			297 169	67 565	15 457
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						42 537.57	118.90				214 147	2 039
	МАТЕРИАЛОВ -					41 534.12					209 347		
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 10, 12; %=121 - по стр. 13, 15)					5 759.31					84 022		
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 10, 12; %=65 - по стр. 13, 15)					3 282.00					45 089		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					56 583.79					418 729		
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					844.93		844.93			7 551		7 551
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					844.93					7 551		
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					57 428.72					426 280		
	ИТОГО ПО СМЕТЕ					125 756.33	9 072.21	8 633.05			691 974	155 317	68 664
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						108 051.10	430.63				467 994	7 380
	МАТЕРИАЛОВ -					106 787.64					461 869		
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1, 3, 10, 12; %=121 - по стр. 4, 6, 8, 13, 15)					13 428.40					195 905		
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 1, 3, 10, 12; %=65 - по стр. 4, 6, 8, 13, 15)					7 644.24					105 011		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					142 756.52					956 494		
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					4 072.45		4 072.45			36 396		36 396
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					4 072.45					36 396		
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					146 828.97					992 890		
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ 2,14%					3 142.14					21 248		
	ИТОГО					149 971.11					1 014 138		

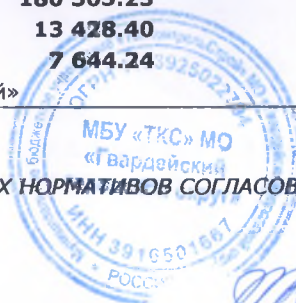
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ 2%						2 999.42					20 283		
ИТОГО						152 970.53					1 034 421		
НДС 18%						27 534.70					186 196		
ВСЕГО С НДС						180 505.23					1 220 617		
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						13 428.40					195 905		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						7 644.24					105 011		

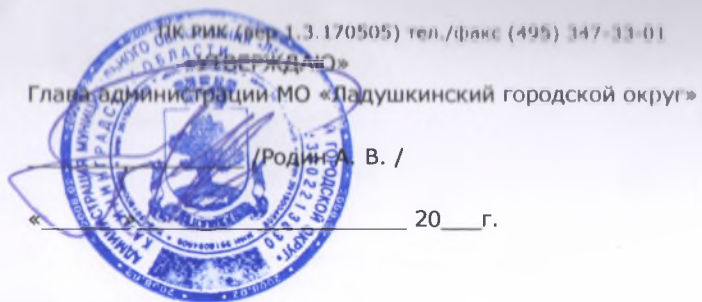
Составил: Инженер-сметчик МБУ «ТехКонтрольСтрой»

/Горлачева Е. Д./

ПРИМЕНЕНИЕ СМЕТНЫХ НОРМАТИВОВ СОГЛАСОВАНО:

И. О. ДИРЕКТОРА ГАУ КО «ЦПЭ и ЦС»





Объект: Устройство тротуара по ул. Емельянова в г. Ладушкин Калининградской области

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
на устройство тротуара

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчета, расчет объемов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7

Раздел 1. Устройство тротуарной плитки

1.	E01-01-018-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2	1 м3 грунта	123.	05/02-2017-ПЗУ	410*0.3
2.	T03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км	1 т груза	196.8	05/02-2017-ПЗУ	123*1.6
3.	E01-01-016-02	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1 м3 грунта	123.	05/02-2017-ПЗУ	410*0.3
4.	E27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	1 м3 материала основания (в плотном теле)	82	05/02-2017-ПЗУ	410*0.2
5.	S408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	90.2	05/02-2017-ПЗУ	82*1.1
6.	E27-06-027-01	(прим) Добавка пескоцементной смеси	1 м3 добавок в рыхлом состоянии	20.5	05/02-2017-ПЗУ	410*0.05
7.	S407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	20.91	05/02-2017-ПЗУ	20.5*1.02
8.	E27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.	1 м2	410	05/02-2017-ПЗУ	
9.	S403-8719	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК" (доп. РЦЦС: "бетон В22,5 (М300)"), м2 толщина 60 мм, серая		418.2	05/02-2017-ПЗУ	410*1.02

Раздел 2. Устройство бордюрного камня БР 100.20.8

< 10000000 * 1 * 4 >

ПК РИК (вер.1.3.170505) тел./факс (495) 347-33-01

Объемы работ

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Дата	Объемы работ
10.	E01-01-0 18-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 2	1 м3 грунта	32.2	05/02-2017-ПЗУ	575*0.28*0.2
11.	T03-21-0 1-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км	1 т груза	51.52	05/02-2017-ПЗУ	32.2*1.6
12.	E01-01-0 16-02	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1 м3 грунта	32.2	05/02-2017-ПЗУ	575*0.28*0.2
13.	E27-04-0 01-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	1 м3 материала основания (в плотном теле)	16.1	05/02-2017-ПЗУ	575*0.28*0.1
14.	S408-012 2	Песок природный для строительных: работ средний	м3	17.71	05/02-2017-ПЗУ	16.1*1.1
15.	E27-02-0 10-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	1 м бортового камня	575	05/02-2017-ПЗУ	
16.	S402-000 4	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.114	05/02-2017-ПЗУ	(5.75)*(0.06*0.33)
17.	S401-000 6	Бетон тяжелый, класс B15 (M200)	м3	29.1755	05/02-2017-ПЗУ	(5.75)*(5.9*0.86)
18.	S403-802 3	Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон B22,5 (M300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	575	05/02-2017-ПЗУ	

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Генеральный директор
ООО «Профессионал»
Гурьев

