

СОГЛАСОВАНО:



"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Благоустройство общественной территории п.Кааламо рядом с домами № 1 и № 2 по ул.Центральной  
(наименование объекта)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №02-01**

Благоустройство общественной территории п.Кааламо рядом с домами № 1 и № 2 по ул.Центральной

Основание:

Сметная стоимость 274117 руб.  
Средства на оплату труда 28881 руб.  
Нормативная трудоемкость 151 чел. час.

Смета составлена в ценах 1 квартала 2019 года с индексом Минэкономразвития в цены 2-го квартала 2019 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**Наружное освещение**

1	ТЕР-01-02-058-06 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м, группа грунтов 2 (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0 Кэм=0 (1585) НР=71% (НР = 797 руб.) СП=31% (СП = 348 руб.)	0,0389 100м3 грунта	28862,81 28862,81		1123 1123	1123		169,4	6,59
2	ТЕР-08-01-002-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Устройство основания под фундаменты песчаного (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=13,97 Кэм=7,58 (5385) НР=109% (НР = 185 руб.) СП=54% (СП = 92 руб.)	0,324 м3 основания	711,71 451,06 255,48 72,99		231 146	146	83 24	2,53	0,82
3	ССЦ01-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	0,3888 м3	416,11		162				
4	ТЕР-06-01-092-12 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Установка закладных деталей при массе элементов до 20 кг - закладная деталь Фундамента под опору ЗДФ - 4 нт. (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=4,72 Кэм=8,05 (4685) НР=107% (НР = 462 руб.) СП=52% (СП = 225 руб.)	0,08 т арматуры, закладных де	6345,9 5206,54 816,7 181,56		508 417	417	65 15	30,01	2,4
5	ТЕР-06-01-001-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Бетонирование закладной детали опоры (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=3,74 Кэм=7,48 (4334) НР=94% (НР = 119 руб.) СП=44% (СП = 56 руб.)	0,0032 100м3 бетона, бутобетона	64088,26 33735,75 20673,43 5837,34		205 108	108	66 19	198	0,63
6	ТЕР-06-01-080-10	Приготовление тяжелого бетона	0,0032	386320,31 31337,86		1236 181	181	100	331,88	1,06

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	на щебне класса В 15 (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=9,24 Кэм=10,28 (4599) НР=56% (НР = 119 руб.) СП=52% (СП = 111 руб.)	100м3 бетона	56546,71	9872,05			32			
7	Установка стальных опор промежуточных свободстоящих, одностоечных массой до 2 т (Распакровка пакетов с деталями, сортировка по маркам, последовательная сборка болтовых конструкций и присоединение сварных секций, установка опор с выверкой и окончательное закрепление опор). (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=8,79 Кэм=9,8 (12487) НР=96% (НР = 3013 руб.) СП=41% (СП = 1287 руб.)	0,34	113840,38	16938,4	38706	2322	5759	32,03	10,89	
		т опор	6829,44	2402,1			817			
8	ССЦ01-201-0813	Опоры стальные	-0,3502	87438,74		-30621				
		т								
9	ТЕР-33-04-014-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Установка светильников с лампами накаливания (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=13,54 Кэм=10,59 (12867) НР=96% (НР = 2289 руб.) СП=41% (СП = 977 руб.)	8	377,31	71,99	3018	2384	576	1,42	11,35
		светильник	298,01							
10	ССЦ01-501-8443	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	0,0048	47314,55		227				
		1000м								
11	Art-fonar.ru	Декоративные фонари освещения с двумя светильниками Б.1-38.2 (чугунное основание+стальная опора) Н=2850 мм в комплекте с закладной деталью, светильниками, опорой и крепежами.	4	27030		108120				
		шт.								
12	ТЕР-01-02-061-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0 Кэм=0 (1602) НР=71% (НР = 367 руб.) СП=31% (СП = 160 руб.)	0,0324	15942,7		517	517		97,35	3,15
		100м3 грунта	15942,7							
13	ССЦ01-408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	3,5684	432,75		1544				
		м3								
14	ТЕР-01-02-057-02 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2- устройство траншеи под кабель (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0 Кэм=0 (1577) НР=71% (НР = 4918 руб.) СП=31% (СП = 2147 руб.)	0,24	28862,81		6927	6927		169,4	40,66
		100м3 грунта	28862,81							
15	ТЕРм-08-02-142-0 1 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Устройство постели при одном кабеле в траншее (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0,01 Кэм=10,59 (2233) НР=85% (НР = 1041 руб.) СП=52% (СП = 637 руб.)	1	5903,76	4678,94	5904	1225	4679	5,83	5,83
		100м кабеля	1224,81							
16	ССЦ01-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	4	416,11		1664				
		м3								
17	ТЕРм-08-10-010-0	Прокладка труб гофрированных	1	3884,45	376,8	3884	3352	377	16,72	16,72

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	ПВХ для защиты проводов и кабелей - в траншее (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=7,44 Кэм=4,24 (3830) НР=85% (НР = 2849 руб.) СП=52% (СП = 1743 руб.)	100м	3352,75						
18	ССЦ01-103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	10,2 10м	151,52		1546			
19	ТЕРм-08-02-148-0 1 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=8,58 Кэм=7,22 (2284) НР=85% (НР = 2003 руб.) СП=52% (СП = 1226 руб.)	1 100м кабеля	3229,87 2292,52	602,64 64,9	3230	2292	603 65	10,91 10,91
20	ССЦ01-501-8443	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	0,102 1000м	47314,55		4826			
21	ТЕРм-10-06-048-0 5 ОП п1.10.98 К=0,3 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее- прим. (прокладка опознавательной ленты) (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0,01 Кэм=7,8 (5084) НР=89% (НР = 222 руб.) СП=52% (СП = 129 руб.)	0,1 км кабеля	6646,53 1667,08	4979,43 815,92	665	167	498 82	7,59 0,76
22	ССЦ01-507-3536	Лента сигнальная "Электра" - прим.	1,115 100м	426,7		476			
23	ТЕРм-08-02-144-0 3 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм <sup>2</sup> (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0,01 Кэм=0 (2241) НР=85% (НР = 144 руб.) СП=52% (СП = 88 руб.)	0,06 100шт	2810,13 2810,1		169	169		13,38 0,8
24	ТЕРм-08-10-010-0 1 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей - опорах (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=7,44 Кэм=4,24 (3830) НР=85% (НР = 969 руб.) СП=52% (СП = 593 руб.)	0,34 100м	3884,45 3352,75	376,8	1321	1140	128	16,72 5,68
25	ССЦ01-103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	3,468 10м	151,52		525			
26	ТЕРм-08-02-412-0 3 МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Тб3 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup> (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=6,8 Кэм=8,99 (2792) НР=85% (НР = 413 руб.) СП=52% (СП = 253 руб.)	0,34 100м	1679,26 1420,52	76,64 9,7	571	483	26 3	6,92 2,35
27	ССЦ01-501-8443	Кабель силовой с медными	0,0347	47314,55		1642			

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000м							
28	ТЕР-01-02-061-01 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов 1- после прокладки кабеля в земле (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=0 Кэм=0 (1602) НР=71% (НР = 2264 руб.) СП=31% (СП = 989 руб.)	0,2	15942,7		3189	3189		97,35	19,47
			100м3 грунта	15942,7						
29	ССЦ01-МАШ-0310 50	Вышка телескопическая 25 м-прим. автовышка	4	1324,91	1324,91	5300		5300		
			маш/ч							
30	СПГ-03-02-001-20 0	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 200 км	0,41	1725,43		707				
			т груза							
31	СПГ-03-02-001-20 1	Свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км	0,41	730,71		300				
			т груза							
<b>Итого: Наружное осеение</b>						<b>167822</b>	<b>26142</b>	<b>18260</b>		<b>140,09</b>
								<b>1057</b>		

	Прямые затраты			167822
	Основная зарплата			26142
	Эксплуатация машин			18260
	в т.ч. зарплата машинистов			1057
	Материальные затраты			122413
	Транспортировка			1007
	Трудозатраты основных рабочих			140,09
	Трудозатраты машинистов			4,05
	Ф О Т			27199
	Накладные расходы			22174
	Сметная прибыль			11061
	<b>Итого :</b>			<b>201057</b>

#### Малые архитектурные формы

32	ООО "Аргус" СПб	Скамья без спинки (уличная бетонная)	1	4037,5		4038				
			шт.							
33	ООО "МСК-Гарант"	Уран бетонная 1114	1	3060		3060				
			шт.							
34	АРТ-Бетон СПб	Вкладыш металлический в урну-оцинкованное ведро	1	637,5		638				
			шт.							
<b>Итого: Малые архитектурные формы</b>						<b>7736</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
								<b>0</b>		

	Прямые затраты			7736
	Материальные затраты			7736
	<b>Итого :</b>			<b>7736</b>

#### Устройство основания площадки

35	ТЕР-01-01-013-14 МС РФ 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2- частичная выборка грунта (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=5,63 Кэм=8,48 (244) НР=85% (НР = 270 руб.) СП=34% (СП = 108 руб.)	0,0187	62401,04	59543,24	1167	53	1113	16,59	0,31
			1000м3 грунта	2826,27	14145,73			265		
36	ТЕР-27-04-001-01	Устройство подстилающих и	0,187	26499,77	23301,89	4955	566	4357	17,29	3,23

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МС Рф 81\пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п10.3 Козп=1,10; Кэм=1,10	выравнивающих слоев оснований из песка (работ в застроенной части населенных пунктов: территорий общего пользования) Козп=18,38 Кмат=14,12 Кэм=6,51 (11468) НР=127% (НР = 1732 руб.) СП=65% (СП = 887 руб.)	100м3 материала основы	3025,62	4265,59			798		
37	ССЦ01-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	20,381	416,11		8481				
			м3							

Итого: Устройство основания площадки

14603 619 5470 3,54

1063

	Прямые затраты			14603						
	Основная зарплата					619				
	Эксплуатация машин					5470				
	в т.ч. зарплата машинистов					1063				
	Материальные затраты					8514				
	Трудозатраты основных рабочих					3,54				
	Трудозатраты машинистов					3,75				
	Ф О Т					1682				
	Накладные расходы					2002				
	Сметная прибыль					995				
	Итого :					17600				

Итого по смете:

190161 26761 23730 143,63

2120

	Прямые затраты, в том числе:			190161						
	Основная зарплата					26761				
	Эксплуатация машин					23730				
	в т.ч. зарплата машинистов					2120				
	Материальные затраты					138663				
	Транспортировка					1007				
	Трудозатраты основных рабочих					143,63				
	Трудозатраты машинистов					7,8				
	Ф О Т					28881				
	Накладные расходы					24176				
	Сметная прибыль					12056				
	Итого :					226393				
	НДС			20 %		45279				
	Всего с НДС					271672				
	С индексом Минэкономразвития в цены 2-го квартала 2019 года			1,009		274117				

Составил:

