

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 201-671.2-ГП-СМ
(локальная смета)на Благоустройство территории, Низковольтная сеть ТП-228. ШР 15 - ВУЩ-15-2 ШР 12 - ВУЩ-12-1
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 201-14-671.2-ГП

Сметная стоимость строительных работ 7,132 тыс. руб.

Средства на оплату труда 1,111 тыс. руб.

Составлен(а) в ценах по состоянию на 2001 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	эксплуатаци и машин	Всего	оплаты труда	эксплуатаци я машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			в т.ч. оплаты труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. ШР 15 - ВУЩ-15-2										
1	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта)	0,015	500,91 126,18	374,73 39,79	7,51	1,89	5,62 0,60	12,53	0,19
2	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,003	2426,88 148,87	2266,61 181,69	7,28	0,45	6,8 0,55	15,72	0,05
3	ТСЦ-408-0121	Песок природный для строительных: работ повышенной крупности и крупный (м3)	0,3	59,51		17,85				
4	ТЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных (1000 м2 основания)	0,003	26370,75 356,29	3363,29 474,38	79,11	1,07	10,09 1,42	36,96	0,11

вх. № 2602
19.02.2015г.

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 (1000 м2 основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: До толщины 18 см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	0,003	4779,72	662,16 98,58	14,34		1,99 0,30		
6	ТЕР47-01-001-02	Планировка участка: вручную (100 м2)	0,7	93,94 93,94		65,76	65,76		10,2	7,14
7	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора (100 м2)	0,7	36,01 36,01		25,21	25,21		3,91	2,74
8	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (100 м2)	0,24	1557,05 375,20		373,69	90,05		40	9,6
9	ТСЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (м3)	-2,4	78,79		-189,1				
10	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (100 м2)	0,46	1557,05 375,20		716,24	172,59		40	18,4
11	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (100 м2) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: До толщины 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	-0,46	890,52 102,62		-409,64	-47,21		10,94	-5,03
12	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (100 м2)	0,7	680,67 59,78	307,95 35,87	476,47	41,85	215,57 25,11	5,99	4,19
Раздел 2. ШР 12 - ВУЩ-12-2										
13	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта)	0,078	500,91 126,18	374,73 39,79	39,07	9,84	29,23 3,10	12,53	0,98
14	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,0156	2426,88 148,87	2266,61 181,69	37,86	2,32	35,36 2,83	15,72	0,25
15	ТСЦ-408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный (м3)	1,56	59,51		92,84				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см ²): однослойных (1000 м ² основания)	0,0156	26370,75 356,29	3363,29 474,38	411,38	5,56	52,47 7,40	36,96	0,58
17	ТЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 (1000 м ² основания) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: До толщины 18 см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	0,0156	4779,72	662,16 98,58	74,56		10,33 1,54		
18	ТЕР27-06-029-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа А,Б,В, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³ (1000 м ² покрытия)	0,0156	66223,58 215,28	8804,64 324,24	1033,09	3,36	137,35 5,06	20,86	0,33
19	ТЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 (1000 м ² покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: До толщины 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	0,0156	14704,1 7,78	584,82 20,16	229,38	0,12	9,12 0,31	0,7	0,01
20	ТЕР47-01-001-02	Планировка участка: вручную (100 м ²)	0,78	93,94 93,94		73,27	73,27		10,2	7,96
21	ТЕР47-01-001-04	Очистка участка от мусора (100 м ²)	0,78	36,01 36,01		28,09	28,09		3,91	3,05
22	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (100 м ²)	0,23	1557,05 375,20		358,12	86,3		40	9,2
23	ТСЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (м ³)	-2,3	78,79		-181,22				
24	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (100 м ²)	0,55	1557,05 375,20		856,38	206,36		40	22

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (100 м2) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: До толщины 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	-0,55	890,52 102,62		-489,79	-56,44		10,94	-6,02
26	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (100 м2)	0,78	680,67 59,78	307,95 35,87	530,92	46,63	240,2 27,98	5,99	4,67
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						4278,67	757,07	754,13 76,20		80,4
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						4852,75	1001,22	1084,06 109,53		106,34
Накладные расходы						1285,33				
Сметная прибыль						993,59				
Итого по смете:										
Итого						7131,67				106,34
ВСЕГО по смете						7131,67				106,34

Составил:  Е.В.Орешников
(должность, подпись, расшифровка)

Руководитель СРПИП:  А.А.Жижинов
(должность, подпись, расшифровка)