

" _____ " _____ 20 г.

" _____ " _____ 20 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ввод в здание водопровода

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 112,915 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 15,410 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 130,34 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ 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	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Земляные работы										
1	ТЕР01-01-013-15	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3 (1000 м3 грунта) НР (657 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП (368 руб.): 50% от ФОТ	0,062	9676,83 327,87	9336,82 955,29	600	20	579 59	31,77	1,97

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2 (1000 м3 грунта) <i>НР (100 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (56 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,0135	7463,28 155,63	7297,94 746,77	101	2	99 10	15,08	0,2
3	ТЕР01-01-003-15	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3 (1000 м3 грунта) <i>НР (158 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (89 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,023	6787,41 177,81	6609,6 640,46	156	4	152 15	17,23	0,4
4	ТЕР01-02-055-09	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов: 3 (вблизи кабеля) (100 м3 грунта) <i>НР (1184 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (709 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,04	4229,1 4229,1		169	169		381	15,24
5	ТЕР01-02-055-09	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов: 3 (100 м3 грунта) <i>(3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)</i> <i>НР (2130 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (1275 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,06	5074,92 5074,92		304	304		457,2	27,43
6	ТЕР01-02-066-02	Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: устойчивых (100 м2 креплений) <i>НР (2552 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (1527 руб.): 45% от ФОТ</i>	1,56	1479,58 228,06	86,41 4,96	2308	356	135 8	20,2	31,51
7	ТЕР23-01-001-01	Устройство основания: песчаного (10 м3 основания) <i>НР (4 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (3 руб.): 89% от ФОТ</i>	0,026	1235,95 110,26	31,52 4,1	32	3	1	10,2	0,27
8	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) <i>НР (336 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (201 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,05	964,22 964,22		48	48		97,2	4,86

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) <i>НР (91 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (54 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,014	964,22 964,22		13	13		97,2	1,36
10	СЦМ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (м3)	1,74	99,47		173				
11	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 (80) квт (л.с.), 2 группа грунтов (1000 м3 грунта) <i>НР (100 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (56 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,0885	1129,24	1129,24 129,95	100		100 12		
12	ТЕР01-01-033-08	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к 01-01-033-2 (1000 м3 грунта) <i>НР (50 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (28 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,0885	557,62	557,62 64,17	49		49 6		
13	СЦПЗ-7-1-1	Вывоз грунта на расстояние перевозки 1 км, класс груза 1 (1 т груза)	147,22	5,08		748				
14	СЦПЗ-7-1-1	Завоз грунта на расстояние перевозки 1 км, класс груза 1 (1 т груза)	135,52	5,08		688				
15	ТЕР01-01-016-02	Работа на отвале, группа грунтов0: 2-3 (1000 м3 грунта) <i>НР 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП 50% от ФОТ</i>	0,006	604,35 37,67	556,97 67,97	4		3	3,65	0,02
Раздел 2. Новый Раздел										
16	ТЕР46-03-007-02	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (1 м3) <i>НР (915 руб.): 110%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (620 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,2	1969,99 327,73	1642,26 145,73	394	66	328 29	27,61	5,52
17	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 (1 м3 заделки) <i>НР (1166 руб.): 110%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (790 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,15	2021,61 805,61	40,34	303	121	6	75,22	11,28
Раздел 3. Монтаж трубопроводов										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР22-01-011-03	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 100 мм (1 км трубопровода) <i>НР (1743 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (1269 руб.): 89% от ФОТ</i>	0,029	9819,16 4843,16	4054,94 462,39	285	140	118 13	353	10,24
19	СЦМ-103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 5 мм (м)	29,12	111,92		3259				
20	ТЕР22-02-003-03	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 100 мм (1 км трубопровода) <i>НР (923 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (672 руб.): 89% от ФОТ</i>	0,029	143323,57 2801,25	1986,94 2,11	4156	81	58	225	6,53
21	ТЕР22-03-007-02	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 100 мм (1 задвижка (или клапан обратный)) <i>НР (319 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (232 руб.): 89% от ФОТ</i>	1	64,12 27,87	4,98	64	28	5	2,29	2,29
22	СЦМ-300-9232-51	Кран шаровый под приварку DZT, Ду= 80 мм (шт)	1	1312,2		1312				
23	ТЕР22-06-005-02	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 80 мм (1 врезка) <i>НР (422 руб.): 130%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (307 руб.): 89% от ФОТ</i>	1	162,64 29,33	101,37 8,32	163	29	101 8	2,08	2,08
Раздел 4. Восстановление нарушенного благоустройства										
24	ТЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании (100 м) <i>(Новый коэффициент ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8; МАТ=0; ТЗ=0,8)</i> <i>НР (485 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (345 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,06	651,03 651,03		39	39		61,36	3,68

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) <i>НР (646 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (460 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,06	5091,37 852,1	106,16 11,64	305	51	6 1	76,08	4,56
26	СЦМ-446-6500-1	Камни бортовые ГОСТ 6665-91 марки Бр100.30.15 из бетона В30,объемом 0,043 м3, длиной 1 м (шт)	6	91,66		550				
27	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле)) <i>НР (75 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (53 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,015	3081,33 166,79	2872,24 220,25	46	3	43 3	15,72	0,24
28	СЦМ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (м3)	1,74	99,47		173				
29	ТЕР27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см (при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2)): однослойных (1000 м2 покрытия) <i>НР (112 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (80 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,007	58023,86 610,39	5116,81 651,96	406	4	36 5	55,44	0,39
30	ТЕР27-04-013-04 К=5	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-013-1 по 27-04-013-3 (1000 м2 покрытия) <i>НР (12 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (9 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,035	3305,97	246,82 34,32	116		9 1		
31	ТЕР27-06-020-01	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) <i>НР (63 руб.): 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (45 руб.): 95% от ФОТ</i>	0,007	47739,17 488,33	2397,83 286,94	334	3	17 2	38,3	0,27
32	ТЕР27-06-021-01 К=6	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-1 (1000 м2 покрытия) <i>НР 142%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП 95% от ФОТ</i>	0,042	5594,44 1,15	0,09	235			0,09	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						17633	1484	1845 172		130,34

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						72199	13806	5519 1604		130,34
Накладные расходы						14244				
Сметная прибыль						9248				
Итого по смете:										
Земляные работы, выполняемые механизированным способом						4774				2,59
Земляные работы, выполняемые ручным способом						10960				48,89
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)						17200				31,51
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						40659				21,41
Перевозка автотранспортом						4638				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						6705				16,8
Автомобильные дороги						10755				9,14
Итого						95691				130,34
В том числе:										
Материалы						52874				
Машины и механизмы						5519				
ФОТ						15410				
Накладные расходы						14244				
Сметная прибыль						9248				
НДС 18%						17224,38				
ВСЕГО по смете						112915,38				130,34