

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 2018 г.

" ____ " _____ 2018 г.

Реконструкция моста через реку Исеть по улице Челюскинцев с реконструкцией улично-дорожной сети. 1 этап
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**
на Сети дождевой канализацииОснование: СП-82/17/6995/2-ДК1.ВР,СО,ТК,изм.1
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Сети дождевой канализации по ул.Челюскинцев (правый берег четная сторона) (Д300-27м, Д500-190м)																
Металлодеревянное крепление 5-ти кратный оборот																
1	ТЕР05-01-011-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Погружение дизель-молотом копровой установки на базе трактора стальных свай шпунтового ряда массой 1 м до 50 кг, длиной до 8 м в грунты группы 2. 3 169,46 = 7 961,95 + (0,25 - 1,01) x 6 305,91 НР (5940 руб.): 130% от ФОТ СП (3655 руб.): 80% от ФОТ	1 т свай	13,1	3169,46	237,84	1314,01	110,92	41520	3116	17214	1453	17,95	235,15	5,01	65,63
2	ТССЦ-101-1145 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	-3,275	6305,91				-20652							
3	ТССЦ-101-1057 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь кипящая, № 26-40 (расход 0,25 согласно ТЧ п.1.5.6)	т	3,275 0,25*13,1	6081,1				19916							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР05-01-013-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Извлечение стоек массой 1 м до 50 кг, длиной до 10 м из грунтов группы 2 НР (2694 руб.): 130% от ФОТ СП (1658 руб.): 80% от ФОТ	1 т извлеченных свай	13,1	438,38	82,55	332,96	75,68	5743	1081	4362	991	6,23	81,61	4,3	56,33
5	ТЕР29-02-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Установка стальных распорок из профильной стали НР (26 руб.): 125% от ФОТ СП (13 руб.): 60% от ФОТ	1 т конструкций	0,57	158,07	35,35	96,51	1,33	90	20	55	1	2,39	1,36	0,07	0,04
6	ТССЦ-101-1062 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40(с 5ти кратным оборотом)	т	0,114 0,57*0,2	5585,8				637							
7	ТЕР29-02-006-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Снятие стальных распорок из профильной стали НР (24 руб.): 125% от ФОТ СП (11 руб.): 60% от ФОТ	1 т конструкций	0,57	195,28	19,52	144,31	14,84	111	11	82	8	1,32	0,75	0,78	0,44
8	ТЕР29-02-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Заполнение стен кругляком (дерево) Д18см (с 2х кратным оборотом) (Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0,5) НР (3853 руб.): 125% от ФОТ СП (1849 руб.): 60% от ФОТ	1 м3 древесины в деле	46	301,63	62,81	54,02	4,19	13875	2889	2485	193	4,74	218,04	0,22	10,12
9	ТЕР29-02-008-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/ппр	Снятие деревянных элементов крепления НР (2276 руб.): 125% от ФОТ СП (1093 руб.): 60% от ФОТ	1 м3 древесины	46	61,46	37,5	23,96	2,09	2827	1725	1102	96	2,83	130,18	0,11	5,06
Земляные работы																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ТЕР01-01-022-14 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2. Устройство траншей прямоугольного сечения, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,25 и к стоимости эксплуатации машин - 1,25 (Прил. 1.12 п.3.36 Устройство траншей прямоугольного сечения ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (158 руб.): 95% от ФОТ СП (83 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,18721 $((11+153+10+5+13+1)*0,97) / 1000$	6187,88		6187,88	884,19	1158		1158	166			46,4625	8,7
11	ТЕР01-01-022-15 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа рунтов 3. Устройство траншей прямоугольного сечения, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,25 и к стоимости эксплуатации машин - 1,25 (Прил. 1.12 п.3.36 Устройство траншей прямоугольного сечения ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (496 руб.): 95% от ФОТ СП (261 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,45396 $((25+2+402+25+13+1)*0,97) / 1000$	8054,06		8054,06	1150,84	3656		3656	522			60,475	27,45
12	ТЕР01-01-022-17 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 5. Устройство траншей прямоугольного сечения, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,25 и к стоимости эксплуатации машин - 1,25 (Прил. 1.12 п.3.36 Устройство траншей прямоугольного сечения ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (147 руб.): 95% от ФОТ СП (78 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0776 $((5+71+4)*0,97) / 1000$	13947,28		13947,28	1992,91	1082		1082	155			104,725	8,13

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
13	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2. Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) НР (7 руб.): 80% от ФОТ СП (4 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,0033 (11*0,03) / 100	2678,51	2678,51				9			226,8	0,75			
14	ТЕР01-02-055-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 2. Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) НР (146 руб.): 80% от ФОТ СП (82 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,0489 ((153+10)*0,03) / 100	3741,41	3741,41				183			316,8	15,49			
15	ТЕР01-02-063-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 2 НР (21 руб.): 80% от ФОТ СП (12 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,0057 ((5+13+1)*0,03) / 100	6660,42	3381,78	3278,64	1292,3		38	19	19	7	281,58	1,61	91,2	0,52
16	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2. Расстояние до 1 м от незащищенных кабелей, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,3 (Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) НР (162 руб.): 80% от ФОТ СП (91 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,07 7 / 100	2901,72	2901,72				203	203			245,7	17,2		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕР01-02-055-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 2. Расстояние до 1 м от незащищенных кабелей, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,3 (Прил.1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) НР (1232 руб.): 80% от ФОТ СП (693 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,38 (18+6+4+2+6+2) / 100	4053,19	4053,19			1540	1540			343,2	130,42		
18	ТЕР01-02-055-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 2. Расстояние до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,15 (Прил.1.12 п.3.189 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15) НР (201 руб.): 80% от ФОТ СП (113 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,07 (5+2) / 100	3585,52	3585,52			251	251			303,6	21,25		
19	ТЕР01-02-055-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 2 НР (50 руб.): 80% от ФОТ СП (28 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,02 2 / 100	3117,84	3117,84			62	62			264	5,28		
20	ТЕР01-02-063-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 2 НР (449 руб.): 80% от ФОТ СП (252 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,12 (2+1+1+4+2+1+1) / 100	6660,42	3381,78	3278,64	1292,3	799	406	393	155	281,58	33,79	91,2	10,94

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
21	ТЕР01-02-055-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) НР (26 руб.): 80% от ФОТ СП (14 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,0081 $((25+2)*0,03) / 100$	3939,82	3939,82				32	32			333,6	2,7		
22	ТЕР01-02-055-09 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 3. Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) НР (554 руб.): 80% от ФОТ СП (311 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,1281 $((402+25)*0,03) / 100$	5399,53	5399,53				692	692			457,2	58,57		
23	ТЕР01-02-063-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 3 НР (23 руб.): 80% от ФОТ СП (13 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,0042 $((13+1)*0,03) / 100$	9997,47	5079,51	4917,96	1938,46		42	21	21	8	422,94	1,78	136,8	0,57
24	ТЕР01-02-055-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3. Расстояние до 1 м от незащищенных кабелей, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,3 (Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) НР (410 руб.): 80% от ФОТ СП (230 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,12 $12 / 100$	4268,13	4268,13				512	512			361,4	43,37		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	ТЕР01-02-055-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3. Расстояние до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,15 (Кoeffициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=1,15) НР (151 руб.): 80% от ФОТ СП (85 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,05 5 / 100	3775,66	3775,66			189	189			278	13,9		
26	ТЕР01-02-055-09 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 3. Расстояние до 1 м от незащищенных кабелей, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,3 (Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) НР (3322 руб.): 80% от ФОТ СП (1869 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,71 (51+20) / 100	5849,49	5849,49			4153	4153			495,3	351,66		
27	ТЕР01-02-055-09 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 3. Расстояние до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,15 (Прил. 1.12 п.3.189 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15) НР (538 руб.): 80% от ФОТ СП (303 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,13 13 / 100	5174,55	5174,55			673	673			438,15	56,96		
28	ТЕР01-02-063-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 3 НР (337 руб.): 80% от ФОТ СП (189 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,06 6 / 100	9997,47	5079,51	4917,96	1938,46	600	305	295	116	422,94	25,38	136,8	8,21

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
29	ТЕР01-02-063-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 5р НР (370 руб.): 80% от ФОТ СП (208 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,024 $((5+71+4)*0,03) / 100$	27489,62	13965,23	13524,39	5330,75	660	335	325	128	1162,8	27,91	376,2	9,03
30	ТЕР01-02-055-12 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 5р. Расстояние до 1 м от незащищенных кабелей, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,3 (Прил. 1.12 п.3.188 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от незащищенных кабелей ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) НР (8554 руб.): 80% от ФОТ СП (4811 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,78 $(12+6+6+4+21+15+8+6) / 100$	13708,21	13708,21			10692	10692			1141,4	890,29		
31	ТЕР01-02-055-12 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 5р. Расстояние до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,15 (Прил. 1.12 п.3.189 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15) НР (1164 руб.): 80% от ФОТ СП (655 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,12 $(7+5) / 100$	12126,5	12126,5			1455	1455			1009,7	121,16		
32	ТЕР01-02-055-12 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 5р НР (843 руб.): 80% от ФОТ СП (474 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,1 $(6+4) / 100$	10544,78	10544,78			1054	1054			878	87,8		
33	ТЕР01-02-063-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях и котлованах глубиной более 3 м вручную с подъемом краном при наличии креплений, группа грунтов 5р НР (11269 руб.): 80% от ФОТ СП (6339 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,73 $(7+4+4+2+17+12+7+4+5+4+4+3) / 100$	27489,62	13965,23	13524,39	5330,75	20067	10195	9872	3891	1162,8	848,84	376,2	274,63

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	ТЕР01-01-022-14 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 НР (48 руб.): 95% от ФОТ СП (26 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,072 72 / 1000	4950,3		4950,3	707,35	356		356	51			37,17	2,68
35	ТЕР01-01-022-15 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3 НР (105 руб.): 95% от ФОТ СП (56 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,121 121 / 1000	6443,25		6443,25	920,67	780		780	111			48,38	5,85
36	ТЕР01-01-022-17 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 5 НР (265 руб.): 95% от ФОТ СП (140 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,175 175 / 1000	11157,82		11157,82	1594,33	1953		1953	279			83,78	14,66
37	ТССЦпг-03-21-01-001 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	108,5 62*1,75	3,56		3,56		386		386					
38	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Работа на отвале, группа грунтов 2-3 НР (7 руб.): 95% от ФОТ СП (4 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,062 62 / 1000	478,65	40,11	433,44	75,55	30	2	27	5	3,65	0,23	3,97	0,25
39	ТССЦпг-03-21-01-013 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 13 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	1985,75 (259-62)*1,75+575*1,95+128*2+125*2,11	15,41		15,41		30600		30600					
40	ТЕР01-02-068-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Водоотлив из траншей НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	100 м3 мокрого грунта	1,49 149 / 100	2285,94		2285,94		3406		3406					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР01-02-066-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах устойчивых НР (1767 руб.): 80% от ФОТ СП (994 руб.): 45% от ФОТ	100 м2 креплени й	8,903167 $((11+25+1+7+12+5)*2/1,3+(153+10+402+25+18+5+5+1+3)*2/1,7) / 100$	1702,01	242,6	83,91	5,52	15153	2160	747	49	20,2	179,84	0,29	2,58
42	ТЕР01-01-022-14 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 НР (42 руб.): 95% от ФОТ СП (22 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,062 62 / 1000	4950,3		4950,3	707,35	307		307	44			37,17	2,3
43	ТССЦпг-03-21-01-001 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	108,5 62*1,75	3,56		3,56		386		386					
44	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 НР (93 руб.): 80% от ФОТ СП (52 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,124 (62*0,2) / 100	935,45	935,45			116	116			88,5	10,97		
45	ТЕР01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 НР (7 руб.): 95% от ФОТ СП (4 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0496 (62*0,8) / 1000	822,69		822,69	144,85	41		41	7			8,87	0,44
46	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 НР (91 руб.): 95% от ФОТ СП (48 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотнен ного грунта	0,496 (62*0,8) / 100	543,94	150,49	393,45	43,08	270	75	195	21	12,53	6,21	3,04	1,51
47	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство основания под трубопроводы песчаного 144,31 = 1 636,02 - 11 x 135,61 НР (859 руб.): 130% от ФОТ СП (588 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 основани я	5,4 54 / 10	144,31	117,4	26,91	4,96	779	634	145	27	10,2	55,08	0,35	1,89

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	ТССЦ-408-0174 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 средний	м3	59,4 54*1,1	107,77				6402							
49	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка вручную траншей песком НР (524 руб.): 80% от ФОТ СП (295 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,7 70 / 100	935,45	935,45			655	655			88,5	61,95		
50	ТЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка траншей песком с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.) НР (26 руб.): 95% от ФОТ СП (14 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,22 220 / 1000	704,9		704,9	124,11	155		155	27			7,6	1,67
51	ТССЦ-408-0174 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 средний	м3	319 290*1,1	107,77				34379							
52	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Уплотнение песка пневматическими трамбовками НР (405 руб.): 95% от ФОТ СП (213 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотнен ного грунта	2,2 220 / 100	543,94	150,49	393,45	43,08	1197	331	866	95	12,53	27,57	3,04	6,69
53	ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка вручную траншей, колодцев, пазух котлованов и ям щебнем НР (1007 руб.): 80% от ФОТ СП (567 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	1,225 ((110+490)*0,2+2,5) / 100	1027,4	1027,4			1259	1259			97,2	119,07		
54	ТЕР01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением щебня до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.) НР (67 руб.): 95% от ФОТ СП (35 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,48 ((110+490)*0,8) / 1000	822,69		822,69	144,85	395		395	70			8,87	4,26

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ТССЦ-408-0016 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	662,75 $(110+490+2,5)*1,1$	124,31				82386							
56	ТЕР01-02-005-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Уплотнение щебня пневматическими трамбовками, группа грунтов 3-4 НР (1054 руб.): 95% от ФОТ СП (555 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	4,8 $((110+490)*0,8) / 100$	648,98	179,67	469,31	51,44	3115	862	2253	247	14,96	71,81	3,63	17,42
Колодцы																
57	ТЕР23-03-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в мокрых грунтах НР (1355 руб.): 130% от ФОТ СП (927 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,434 $(0,18*2+0,08+0,24+0,1*2+0,02*4+0,81*2+0,88*2) / 10$	23697,25	2027,93	3055,73	373,18	10285	880	1326	162	158,68	68,87	19,61	8,51
58	ТЕР23-03-001-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1,5 м в мокрых грунтах НР (2582 руб.): 130% от ФОТ СП (1768 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	1,2075 $(0,38*3+0,265*(4+2+1)+0,1*3+0,21*3+0,02*(3+1+1)+0,08*2+0,81*3+1,97*2+1,52) / 10$	21552,69	1426,25	2193,39	218,65	26025	1722	2649	264	111,6	134,76	11,49	13,87
59	ТЕР23-03-007-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство круглых дождеприемных колодцев для дождевой канализации из сборного железобетона диаметром 1,0 м в мокрых грунтах НР (1465 руб.): 130% от ФОТ СП (1003 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 кирпичных, бетонных и железобетонных конструкций	0,4354 $((0,18+0,08+0,16+0,22+0,134+0,07)*3+(0,18*3+0,134*3+0,24+0,16*4)) / 10$	24570,62	2082,65	3496,23	506,2	10698	907	1522	220	171,13	74,51	26,6	11,58

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	ТССЦ-101-2536 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Люки чугунные ТВК для колодцев	шт.	5	611,67				3058							
61	ТССЦ-101-2537 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ДБ	шт.	6 3+3	863,69				5182							
62	ТЕР10-01-013-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Вторые деревянные крышки <i>НР (21 руб.): 118% от ФОТ</i> <i>СП (11 руб.): 63% от ФОТ</i>	100 м2 перегоро док (за вычетом проемов)	0,015 <i>(0,3*5) / 100</i>	6741,25	1175,45	233,39	22,07	101	18	4		103,11	1,55	1,16	0,02
63	ТЕР11-01-015-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм <i>НР (7 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (5 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 покрытия	0,016 <i>1,6 / 100</i>	2095,17	337,15	182,59	41,05	34	5	3	1	30,13	0,48	2,64	0,04
64	ТЕР11-01-015-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Железнение цементных покрытий <i>НР (2 руб.): 123% от ФОТ</i> <i>СП (2 руб.): 75% от ФОТ</i>	100 м2 покрытия	0,016 <i>1,6 / 100</i>	189,76	144,72	6,22	1,61	3	2			10,8	0,17	0,1	
65	ТЕР22-01-002-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Укладка хризотилцементных водопроводных труб с соединением труб чугунными муфтами диаметром 300 мм <i>58 153,56 = 154 609,08 - 1008 x 95,69</i> <i>НР (5 руб.): 130% от ФОТ</i> <i>СП (4 руб.): 89% от ФОТ</i>	1 км трубопро вода	0,0006 <i>0,3*2*0,001</i>	58153,56	6869,59	3798,62	440,1	35	4	2		530,88	0,32	22,42	0,01
66	ТССЦ-101-2263 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	0,6048 <i>0,3*2*1,008</i>	59,44				36							

Трубопроводы

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ТЕР23-01-020-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Укладка безнапорных трубопроводов из ПП труб диаметром 315 мм НР (160 руб.): 130% от ФОТ СП (109 руб.): 89% от ФОТ	100 м трубопроводов	0,27 <i>27 / 100</i>	916,92	384,06	494,8	72,02	248	104	134	19	29,68	8,01	4,41	1,19
68	ТССЦ-103-2611 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Трубы канализационные полипропиленовые гофрированные двухслойные "Техстрой" с раструбом SN-8 диаметром 300мм	м	27,27 <i>27*1,01</i>	385,31				10507							
69	ТЕР23-01-020-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Укладка безнапорных трубопроводов из ПП труб диаметром 500 мм НР (1511 руб.): 130% от ФОТ СП (1034 руб.): 89% от ФОТ	100 м трубопроводов	1,9 <i>190 / 100</i>	1279,9	516,82	667,43	94,55	2432	982	1268	180	39,94	75,89	5,79	11
70	ТССЦ-103-2613 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Трубы канализационные полипропиленовые гофрированные двухслойные "Техстрой" с раструбом SN-8 диаметром 500мм	м	191,9 <i>190*1,01</i>	958,38				183913							
71	ТССЦ-507-2900 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Муфта для прохода через стенку бетонного колодца диаметром 300 мм	шт.	8	231,17				1849							
72	ТССЦ-507-3629 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Муфта для прохода через стенку бетонного колодца диаметром 500 мм	шт.	10	302,12				3021							
73	ТЕР23-04-008-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах мокрых НР (282 руб.): 130% от ФОТ СП (193 руб.): 89% от ФОТ	1 врезка	1	313,71	217,39			314	217			17,01	17,01		
74	ТЕР28-03-029-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Установка защитных труб хризотилцементных диаметром 100 мм для кабеля НР (302 руб.): 114% от ФОТ СП (172 руб.): 65% от ФОТ	100 м труб	0,56 <i>(14*4) / 100</i>	2310,93	462,95	77,51	10,28	1294	259	43	6	39,2	21,95	0,54	0,3

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
75	ТССЦ-101-3685 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Защита кабеля швеллером № 10 сталь марки Ст3пс	т	0,48104 14*4*8,59*0,001	5635				2711							
Защитное покрытие колодцев 1, 1сущ.																
76	ТЕР08-01-003-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя 2 674,70 = 4 098,40 - 230 x 6,19 НР (306 руб.): 122% от ФОТ СП (201 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0,4 40 / 100	2674,7	627,12	210,9		1070	251	84		46,8	18,72		
77	ТЕР08-01-003-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя 3 626,32 = 4 988,12 - 220 x 6,19 НР (27 руб.): 122% от ФОТ СП (18 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0,09 9 / 100	3626,32	241,4	220,12		326	22	20		20,1	1,81		
78	ТССЦ-101-4704 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Техноэласт ЭМП 5,5	м2	111,8 40*2,3+9*2,2	29,75				3326							
79	ТЕР08-01-003-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 1 слой 2 659,82 = 3 340,72 - 110 x 6,19 НР (18 руб.): 122% от ФОТ СП (12 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0,09 9 / 100	2659,82	171,74	135,47		239	15	12		14,3	1,29		
80	ТЕР08-01-003-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (1 слой) 2 674,70 = 4 098,40 - 230 x 6,19 (Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=0,5; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=0,5; ЗПМ=0,5; Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0,5) НР (153 руб.): 122% от ФОТ СП (100 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0,4 40 / 100	1337,35	313,56	105,45		535	125	42		46,8	18,72		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
81	Прайс "Технолог" на 2017г.	Мембрана профилированная PLANTER EXTRA#190:6,08:1,18# МАТ=190/1,18/6,08	м2	55,9 9*1,1+40*1,15	26,48				1480							
Реконструкция существующих колодцев 1сущ.																
82	ТЕР23-04-011-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж люка (МДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (13 руб.): 130% от ФОТ СП (9 руб.): 89% от ФОТ	1 шт.	1	14,15	9,57	4,58		14	10	4		0,786	0,79		
83	ТЕР07-02-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж опор из плит и колец диаметром до 1000 мм (МДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (51 руб.): 130% от ФОТ СП (33 руб.): 85% от ФОТ	100 м3 сборных железобетонных конструкций	0,0048 (0,1+0,02*3+0,16*2) / 100	26905,1	5532,54	21372,56	2553,98	129	27	102	12	438,048	2,1	134,208	0,64
84	ТЕР07-02-002-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж опор из плит и колец диаметром более 1000 мм (МДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (30 руб.): 130% от ФОТ СП (20 руб.): 85% от ФОТ	100 м3 сборных железобетонных конструкций	0,0048 0,48 / 100	17923,19	3371,67	14551,52	1523,46	86	16	70	7	263,824	1,27	80,056	0,38
85	ТЕР07-02-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка опор из плит и колец диаметром до 1000 мм НР (53 руб.): 130% от ФОТ СП (35 руб.): 85% от ФОТ	100 м3 сборных железобетонных конструкций	0,004 (0,1+0,02*3+0,08+0,16) / 100	35293,45	6915,68	26715,69	3192,47	141	28	107	13	547,56	2,19	167,76	0,67
86	ТССЦ-403-8228 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Плита перекрытия ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м3, расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	283,63				284							
87	ТССЦ-403-8296 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	3	37,91				114							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
88	ТССЦ-403-8270 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м3, расход арматуры 1,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	155,88				156							
89	ТССЦ-403-8271 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход арматуры 3,95 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	279,07				279							
90	ТЕР07-02-002-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка опор из плит и колец диаметром более 1000 мм НР (103 руб.): 130% от ФОТ СП (67 руб.): 85% от ФОТ	100 м3 сборных железоб етонных конструк ций	0,0129 (0,48+0,81) / 100	23870,09	4214,59	18189,4	1904,33	308	54	235	25	329,78	4,25	100,07	1,29
91	ТССЦ-403-8240 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Плита перекрытия 2ПП20-2 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 84,49 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	1373,37				1373							
92	ТССЦ-403-3120 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Плиты дорожные ПД-ЛТТ	м3	0,81	2580,06				2090							
93	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство набетонки НР 105% от ФОТ СП 65% от ФОТ	100 м3 бетона, бутобето на и железоб етона в деле	0,00013 0,013 / 100	64980,89	1978,2	4648,35	342,54	8		1		180	0,02	18	
94	ТЕР23-04-011-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка люка ТВК НР (21 руб.): 130% от ФОТ СП (14 руб.): 89% от ФОТ	1 шт.	1	635,73	15,94	7,64		636	16	8		1,31	1,31		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
95	ТЕР10-01-013-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Вторые деревянные крышки <i>НР (5 руб.): 118% от ФОТ СП (3 руб.): 63% от ФОТ</i>	100 м2 перегоро док (за вычетом проемов)	0,003 <i>0,3 / 100</i>	6741,25	1175,45	233,39	22,07	20	4	1		103,11	0,31	1,16	
96	ТЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону <i>НР (28 руб.): 122% от ФОТ СП (18 руб.): 80% от ФОТ</i>	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0,08 <i>8 / 100</i>	1496,69	284,08	104,01		120	23	8		21,2	1,7		
97	ТЕР29-02-027-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разбивка железобетонных конструкций экскаватором с гидромолотом с погрузкой в автомобили-самосвалы при толщине разбиваемого слоя до 0,5 м <i>НР (101 руб.): 125% от ФОТ СП (49 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 м3 железоб етона	0,96 <i>0,1+0,02*3+0,16*2+0,48</i>	576,88	12,46	555,52	71,93	554	12	533	69	0,94	0,9	3,78	3,63
98	ТССЦпг-03-21-01-013 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 13 км I класс груза <i>НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	2,304 <i>(0,1+0,02*3+0,16*2+0,48)*2,4</i>	15,41		15,41		36		36					
99	Письмо В "Вторчермет НЛМК Урал"	Возврат металлолома 120.0,001.10100:1,18:6,08 169 МАТ=10100/1,18/6,08	т	0,12 <i>120*0,001</i>	1407,78				(169)							
Демонтаж существующих колодцев																
100	ТЕР23-04-011-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж решетки <i>(МДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) НР (25 руб.): 130% от ФОТ СП (17 руб.): 89% от ФОТ</i>	1 шт.	2	14,15	9,57	4,58		28	19	9		0,786	1,57		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
101	ТЕР07-02-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж опор из плит и колец диаметром до 1000 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; НР (73 руб.): 130% от ФОТ СП (48 руб.): 85% от ФОТ	100 м3 сборных железобетонных конструкций	0,00688 <i>(0,18+0,08+0,16+0,134*2) / 100</i>	26905,1	5532,54	21372,56	2553,98	185	38	147	18	438,048	3,01	134,208	0,92
102	ТЕР29-02-027-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разбивка железобетонных конструкций экскаватором с гидромолотом с погрузкой в автомобили-самосвалы при толщине разбиваемого слоя до 0,5 м НР (73 руб.): 125% от ФОТ СП (35 руб.): 60% от ФОТ	1 м3 железобетона	0,688 <i>0,18+0,08+0,16+0,134*2</i>	576,88	12,46	555,52	71,93	397	9	382	49	0,94	0,65	3,78	2,6
103	ТССЦпг-03-21-01-013 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 13 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	1,6512 <i>(0,18+0,08+0,16+0,134*2)*2,4</i>	15,41		15,41		25		25					
104	Письмо от НЛМК Урал	Возврат металлолома 122.2.0,001.10100:1,18:6,08 343 МАТ=10100/1,18/6,08	т	0,244 <i>122*2*0,001</i>	1407,78				(343)							
Вывод из эксплуатации сетей дождевой канализации Д300мм-13м																
105	ТЕРп66-38-3 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Заполнение трубопроводов цементным раствором НР (46 руб.): 108% от ФОТ СП (29 руб.): 68% от ФОТ	1 м3 заполнения	1	741,14	29,08	90,94	13,68	741	29	91	14	2,33	2,33	0,59	0,59
Разборка и восстановление дорожного покрытия ПД1-300м2																
106	ТЕР27-03-008-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных НР (1528 руб.): 142% от ФОТ СП (1022 руб.): 95% от ФОТ	100 м3 конструкций	0,39 <i>39 / 100</i>	8917,59	2105,46	6812,13	654,33	3478	821	2657	255	179,8	70,12	45,63	17,8

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
107	ТЕР27-03-008-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка покрытий и оснований щебеночных НР (737 руб.): 142% от ФОТ СП (493 руб.): 95% от ФОТ	100 м3 конструкций	2,4 240 / 100	674,6	145,29	529,31	70,87	1619	349	1270	170	13,22	31,73	3,79	9,1
108	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня НР (285 руб.): 142% от ФОТ СП (191 руб.): 95% от ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,3 30 / 100	4139,32	275,77	3829,39	393,05	1242	83	1149	118	24,19	7,26	20,6	6,18
109	ТССЦ-408-0021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	36 30*1,2	147,86				5323							
110	ТЕР27-04-006-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2) нижнего слоя двухслойных (Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=2; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=2; ЗПМ=2; Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=2) НР (781 руб.): 142% от ФОТ СП (523 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 основания	0,3 300 / 1000	54798,98	763,12	6851,48	1071,34	16440	229	2055	321	33,15	9,95	29,53	8,86
111	ТЕР27-04-006-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2) верхнего слоя двухслойных НР (523 руб.): 142% от ФОТ СП (350 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 основания	0,3 300 / 1000	31471,96	421,61	5260,01	806,84	9442	126	1578	242	36,63	10,99	44,75	13,43

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
112	ТЕР27-04-006-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (Кoeffициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=3; Кoeffициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗГП=3; ЗГП=3; Кoeffициент к норме расхода материалов МАТ=3) НР (54 руб.): 142% от ФОТ СП (36 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 оснований	0,3 300 / 1000	5445,54		746,61	127,41	1634		224	38			2,51	0,75
113	ТЕР27-06-024-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Укладка и пропитка с применением битума щебеночных оснований толщиной 8 см НР (463 руб.): 142% от ФОТ СП (310 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия и оснований	0,3 300 / 1000	33500,16	667,58	2683,45	421,03	10050	200	805	126	57,5	17,25	24,1	7,23
114	ТЕР27-06-020-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 НР (379 руб.): 142% от ФОТ СП (254 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,3 300 / 1000	47488,63	518,97	2976,9	369,95	14247	156	893	111	38,3	11,49	19,05	5,72
115	ТЕР27-06-021-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-06-020-06 (Кoeffициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=8; Кoeffициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗГП=8; ЗГП=8; Кoeffициент к норме расхода материалов МАТ=8) НР (4 руб.): 142% от ФОТ СП (3 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,3 300 / 1000	44130,96	9,76	25,04		13239	3	8		0,09	0,03		
116	ТЕР27-06-020-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 НР (379 руб.): 142% от ФОТ СП (254 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,3 300 / 1000	55602,96	518,97	2984	370,53	16681	156	895	111	38,3	11,49	19,08	5,72
117	ТЕР27-06-021-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-06-020-01 (Кoeffициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=2; Кoeffициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗГП=2; ЗГП=2; Кoeffициент к норме расхода материалов МАТ=2) НР (1 руб.): 142% от ФОТ СП (1 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,3 300 / 1000	13003,12	2,44	6,64		3901	1	2		0,09	0,03		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
118	ТЕР27-06-022-07 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Одиночная поверхностная обработка усовершенствованных покрытий битумом с применением щебня НР (136 руб.): 142% от ФОТ СП (91 руб.): 95% от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,3 300 / 1000	5815,85	200,81	834,34	120,94	1745	60	250	36	16,72	5,02	6,58	1,97
119	ТЕР01-01-022-16 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 4 НР (315 руб.): 95% от ФОТ СП (166 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,279 279 / 1000	8329,08		8329,08	1190,14	2324		2324	332			62,54	17,45
120	ТССЦпг-03-21-01-013 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 13 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	558 279*2	15,41		15,41		8599		8599					
Итого по разделу 1 Сети дождевой канализации по ул.Челюскинцев (правый берег четная сторона) (Д300-27м, Д500-190м)									4191655					4597,75		699,45
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									684785	55899	116696	11842		4597,75		699,45
Накладные расходы									66211							
Сметная прибыль									38714							
Итого по смете:																
Итого									789710					4597,75		699,45
В ценах исполнения договорных отношений									4191654							
НДС 18%									754498							
ВСЕГО по смете									4946152					4597,75		699,45
Возврат материалов									2926							

Проверил: _____ Соколова И.В., ведущий инженер сметно-договорного отдела