

" _____ " _____ 20 г.

" _____ " _____ 20 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на устройство загрузки угля котельной

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 452,778 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 16,963 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1317,2 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 и фундаменты										
1	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) НР (200 руб.): 100% от ФОТ СП (100 руб.): 50% от ФОТ	0,27	5352,1 140,04	5212,06 505,04	1445	38	1407 136	13,57	3,66

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР01-02-057-02	Доработка грунта 2 гр. (100 м3 грунта) <i>(з.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) НР (368 руб.): 84% от ФОТ СП (197 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,2	1907,14 1907,14		381	381		184,8	36,96
3	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты щебеночного (1 м3 основания) <i>НР (2248 руб.): 128% от ФОТ СП (1405 руб.): 80% от ФОТ</i>	120	308,33 10,41	16,59 2,32	37000	1249	1991 278	0,99	118,8
4	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки из бетона класса В7,5 (100 м3) <i>НР (454 руб.): 110% от ФОТ СП (268 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,195	55279,87 1682,47	1288,83 160,16	10780	328	251 31	163,03	31,79
5	СЦМ-401-0041	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 3,5 (М50) (м3)	-19,9	477,88		-9510				
6	СЦМ-401-0043	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 7,5 (М100) (м3)	19,9	614,49		12228				
7	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских из бетона кл.В20 (100 м3) <i>НР (3402 руб.): 110% от ФОТ СП (2010 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,923	91272,55 2491,25	4661,93 422,05	84245	2299	4303 390	220,66	203,67
8	СЦМ-401-0046	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 15 (М200) (м3)	-93,7	648,89		-60801				
9	СЦМ-401-0047	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 20 (М250) (м3)	93,7	687,93		64459				
10	ТЕР06-01-005-07	Дополнительные затраты на устройство колодцев для анкерных болтов (по объему фундаментов под оборудование) (100 м3 бетона и железобетона в деле) <i>НР (7 руб.): 110% от ФОТ СП (4 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0061	1018,27 760,65	27,99 3,33	6	5		66,49	0,41
11	СЦМ-204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 14 мм (т)	2,455	11263		27651				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	СЦМ-204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм (т)	2,268	11151		25290				
13	СЦМ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм (т)	0,317	11382		3608				
14	СЦМ-204-0028	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 3 мм (т)	0,0042	10260,47		43				
15	СЦМ-204-0032	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 3 мм (т)	0,0042	4797		20				
16	СЦМ-204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм (т)	0,317	1462		463				
17	ТЕР06-01-015-08	Установка закладных деталей весом до 20 кг, МН1 (1 т) <i>НР (69 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (41 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,073	14139,77 759,9	43,46 2,57	1032	55	3	63,22	4,62
18	СЦМ-204-0038	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 14 мм (т)	0,921	1240		1142				
19	ТЕР06-01-015-07 без мат.	Установка анкерных болтов массой до 4 кг в монолитный фундамент (1 т) <i>НР (340 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (201 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,1035	2637,62 2594,16	43,46 2,57	273	269	4	215,82	22,34
20	СЦМ-101-1929	Болты анкерные М24х600 (т)	0,1035	23011,61		2382				
21	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) <i>НР (112 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (60 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,12	964,22 964,22		116	116		97,2	11,66
Раздел 2. Устройство загрузки для угля										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) <i>НР (31 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (16 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,041	5352,1 140,04	5212,06 505,04	219	6	213 21	13,57	0,56
23	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) <i>(3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)</i> <i>НР (55 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (30 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,03	1907,14 1907,14		57	57		184,8	5,54
24	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под пандус из щебня (1 м3 основания) <i>НР (563 руб.): 128% от ФОТ</i> <i>СП (352 руб.): 80% от ФОТ</i>	30	308,33 10,41	16,59 2,32	9250	312	498 70	0,99	29,7
25	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (100 м3) <i>НР (164 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (97 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,07	55279,87 1682,47	1288,83 160,16	3870	118	90 11	163,03	11,41
26	СЦМ-401-0041	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 3,5 (М50) (м3)	-7,14	477,88		-3412				
27	СЦМ-401-0043	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 7,5 (М100) (м3)	7,14	614,49		4387				
28	ТЕР06-01-046-07 прим.	Устройство для загрузки угля УЗУ-1 из бетона кл.В20 (100 м3) <i>НР (2471 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (1460 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,238	87642,53 7259,47	7021,46 945,19	20859	1728	1671 225	643	153,03
29	СЦМ-401-0026	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 15 (М200) (м3)	-24,2	627,96		-15197				
30	СЦМ-401-0027	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 20 (М250) (м3)	24,2	659,37		15957				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	СЦМ-204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм (т)	0,0536	11641		624				
32	СЦМ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм (т)	0,0395	11578		457				
33	СЦМ-204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 8 мм (т)	0,558	12270		6847				
34	СЦМ-204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм (т)	0,849	11487		9752				
35	ЕННР 4-1-46 п.12в	Изготовление каркасов в построечных условиях диам. 12 мм (Козп=19,578) (т) <i>НР (58 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (36 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,09	532,52 532,52		48	48		32	2,88
36	ЕННР 4-1-46 п.12а	То же, диам. до 8 мм (Козп=19,578) (т) <i>НР (39 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (24 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,045	715,58 715,58		32	32		32	1,44
37	ТЕР06-01-015-08	Установка закладных деталей весом до 20 кг (1 т) <i>НР (19 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (11 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0192	14139,77 759,9	43,46 2,57	271	15	1	63,22	1,21
38	ТЕР06-01-015-09	Установка закладных деталей весом более 20 кг (1 т) <i>НР (18 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (10 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0544	13641,91 262,04	43,46 2,57	742	14	2	21,8	1,19
39	ТЕРр52-06-01	Устройство осадочного шва из просмоленных досок (100 м2) <i>НР (59 руб.): 98% от ФОТ</i> <i>СП (45 руб.): 75% от ФОТ</i>	0,03	8777,45 1747,68	11,96	263	52		164,72	4,94
40	ТЕР12-01-015-03	Прокладочная изоляция из 2-х слоев толя под брус (К=2 к объему) (100 м2 изолируемой поверхности) <i>НР (8 руб.): 126% от ФОТ</i> <i>СП (4 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,06	1178,91 90,87	39,26 2,09	71	5	2	7,84	0,47
41	ТЕР10-01-053-01	Укладка бруса под опорную часть пандуса (1 м3) <i>НР (166 руб.): 124% от ФОТ</i> <i>СП (84 руб.): 63% от ФОТ</i>	0,21	2493,73 550,08	44,28 2,4	524	116	9 1	42,51	8,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	ТЕР10-01-090-01	Обработка бруса антисептиками (100 м2) <i>НР (4 руб.): 124% от ФОТ</i> <i>СП (2 руб.): 63% от ФОТ</i>	0,04	500,03 72,96	2,99	20	3		6,07	0,24
43	ТЕР26-01-039-01	Утепление примыкания пандуса к стене плитами минераловатными (1 м3 изоляции) <i>НР (56 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (37 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,35	195,17 130,24	64,93	68	46	22	10,58	3,7
44	СЦМ-104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200 (м3)	0,4	1050,05		420				
45	ТЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных толщиной 50 мм (100 м2 покрытия) <i>НР (348 руб.): 129% от ФОТ</i> <i>СП (203 руб.): 75% от ФОТ</i>	0,51	3031,72 425,32	191,79 34,12	1546	217	98 17	40,43	20,62
46	ТЕР11-01-015-02	Добавить 20 мм толщины (К=4 к объему) (100 м2 покрытия) <i>НР (46 руб.): 129% от ФОТ</i> <i>СП (27 руб.): 75% от ФОТ</i>	2,04	363,99 12,52	4,7 2,23	743	26	10 5	1,19	2,43
47	СЦМ-401-0066	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200) (м3)	-2,6	679,94		-1768				
48	СЦМ-401-0071	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 30 (М400) (м3)	2,6	779,73		2027				
49	ТЕР15-02-019-01	Однослойная штукатурка цементным раствором (100 м2) <i>НР (187 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (94 руб.): 55% от ФОТ</i>	0,3	884,32 488,87	5,5 2,94	265	147	2 1	42,18	12,65
Раздел 3. Утепленный клапан										
50	ТЕР06-01-015-06	Установка стальной полосы в монолитную конструкцию пола (1 т) <i>НР (8 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (5 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0098	16816,5 590,71	597,29 29,96	165	6	6	46,33	0,45
51	ТЕР09-06-001-01	Устройство стального каркаса клапана (1 т конструкций) <i>НР (597 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (534 руб.): 85% от ФОТ</i>	0,536	1227,58 1010,34	159,88 8,39	658	542	86 4	89,49	47,97
52	СЦМ-201-0778	Конструкции стальные из стали С235 (т)	0,187	13482		2521				
53	СЦМ-201-0778 таб.3	То же, из стали С245; Цена 13482+6*26,37 (т)	0,349	13640		4760				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54	ТЕР09-05-003-01	Постановка болтов строительных с гайками и шайбами (100 шт болтов) <i>НР (13 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (12 руб.): 85% от ФОТ</i>	0,08	146,03 143,04	2,99	12	12		11,9	0,95
55	СЦМ-101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами (т)	0,012	16892,73		203				
56	ТЕР10-01-053-01	Установка каркаса из брусьев (1 м3) <i>(1.6 При применении лесоматериалов из дуба, бука, граба, ясеня ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)</i> <i>НР (1 руб.): 124% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 63% от ФОТ</i>	0,001	704,38 660,1	44,28 2,4	1	1		51,01	0,05
57	СЦМ-102-0287 прим.	Стоимость брусков из дуба сеч. 50x100 мм (м3)	0,001	1975,76		2				
58	ТЕР09-04-006-04	Монтаж стеновой трехслойной "Сэндвич" панели (100 м2) <i>НР (178 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (159 руб.): 85% от ФОТ</i>	0,06	15098,72 2119,49	5418,07 595,49	906	127	325 36	170,24	10,21
59	СЦМ-201-9400-1	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из базальтового волокна (П125) БАЗАЛИТ ПТ.Б-С толщиной 80 мм, с облицовкой из оцинкованной стали(0,55 мм) с полимерным покрытием. Ширина панели 1190 мм. Длина панели от 500 до 6000 мм. (м2)	6	390		2340				
60	СЦМ-201-9400-2; К=2 к цене	Надбавка за каждые 20 мм увеличения толщины панели металлической трехслойной стеновой с утеплителем из базальтового волокна (П125) БАЗАЛИТ ПТ.Б-С , толщиной 80 мм. (м2)	6	54		324				
61	ЕИИР 22-1-34; К=1,1 к з/п прим.	Прорезка проема 40x250 мм в стенке швеллера (К= 19,578 к з/п) (1м периметра) <i>НР (1 руб.): 124% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 63% от ФОТ</i>	0,6	0,94 0,94		1	1		0,34	0,2
62	ТЕР09-03-050-01	Установка полосы рессорной (100 м полосы) <i>НР (1 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 85% от ФОТ</i>	0,0088	436,61 157,57	201,4	4	1	2	12,8	0,11
63	СЦМ-110-0170	Полоса рессорная 2x35 мм (т)	0,0005	8916,03		4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
64	ТЕР13-05-003-01 прим.	Оклейка войлоком по периметру окна (1 м2 оклеиваемой поверхности) <i>НР (43 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (32 руб.): 70% от ФОТ</i>	2	191,05 19,2	2,21 0,35	382	38	4 1	1,42	2,84
65	СЦМ-113-0317	Исключить ткань стеклянная Т-11 (м2)	-2,2	29,05		-64				
66	СЦМ-101-1704	Добавить войлок строительный (т)	0,003	46812,06		140				
67	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-1189 за 2 раза , К=2 к объему (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>НР (7 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (5 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,125	827,7 46,04	7,26 0,12	103	6	1	3,83	0,48
Раздел 4. Фундаменты под оборудование										
68	ТЕР06-01-005-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3 (100 м3 бетона и железобетона в деле) <i>НР (44 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (26 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0061	76484,46 4942,34	4152,24 590,55	467	30	25 4	441,28	2,69
69	СЦМ-401-0024	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 10 (М150) (м3)	-0,62	605,31		-375				
70	СЦМ-401-0026	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 15 (М200) (м3)	0,62	627,96		389				
71	ТЕР06-01-005-07	Дополнительные затраты на устройство колодцев для анкерных болтов (100 м3 бетона и железобетона в деле) <i>НР (7 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (4 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0061	1018,27 760,65	27,99 3,33	6	5		66,49	0,41
72	ТЕР06-01-015-08	Установка закладных деталей весом до 20 кг (1 т) <i>НР (18 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (10 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,018	14139,77 759,9	43,46 2,57	255	14	1	63,22	1,14
73	ТЕР46-03-017-01	Заделка гнезд цементным раствором (1 м3 заделки) <i>НР 116% от ЗПМ</i> <i>СП (15 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,031	1501,27 590,76	24,94	47	18	1	55,16	1,71
Раздел 5. Фундаменты под трубу и оттяжки										
ФМ 1 под оттяжки (3 шт.)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) <i>(3.37 Разработка грунта экскаваторами: в котлованах при объеме котлована до 300м3 или при площади котлована до 100м2, при объеме котлована до 3000м3 в случае, если одновременно в пределах разрабатываемого котлована производятся работы по устройству фундаментов, внутренних коммуникаций и прочие строит-монтаж.работы; при глубине котлована до 3м независимо от объема котлована или его площади; при разработке траншей ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i> НР (67 руб.): 100% от ФОТ СП (34 руб.): 50% от ФОТ	0,075	6422,52 168,05	6254,47 606,05	482	13	469 45	16,28	1,22
75	ТЕР01-02-056-08	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м, группа грунтов 2 (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> НР (229 руб.): 84% от ФОТ СП (123 руб.): 45% от ФОТ	0,06	3942,72 3942,72		237	237		355,2	21,31
76	ТЕР01-02-067-03	Крепление досками стенок котлованов и траншей более 2 м, глубиной до 3 м в грунтах мокрых (100 м2 креплений) НР (504 руб.): 84% от ФОТ СП (270 руб.): 45% от ФОТ	0,93	1316,95 561,12	122,54	1225	522	114	50,1	46,59
77	ТЕР11-01-001-02	Уплотнение грунта щебнем (100 м2 площади уплотнения) НР (23 руб.): 129% от ФОТ СП (14 руб.): 75% от ФОТ	0,16	1403,83 85,47	78,27 11,36	225	14	13 2	7,7	1,23
78	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) НР (42 руб.): 110% от ФОТ СП (25 руб.): 65% от ФОТ	0,018	55279,87 1682,47	1288,83 160,16	995	30	23 3	163,03	2,93
79	СЦМ-401-0041	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 3,5 (М50) (м3)	-1,84	477,88		-879				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80	СЦМ-401-0042	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 5 (М75) (м3)	1,84	491,96		905				
81	ТЕР06-01-005-02	Устройство бетонных фундаментов из бетона класса В20 общего назначения объемом до 25 м3 (100 м3 бетона и железобетона в деле) <i>НР (1559 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (921 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,312	72194,02 3612,67	2360,43 337,51	22525	1127	736 105	322,56	100,64
82	СЦМ-401-0024	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 10 (М150) (м3)	-31,83	605,31		-19267				
83	СЦМ-401-0027	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 20 (М250) (м3)	31,83	659,37		20988				
84	ТЕР06-01-015-09	Установка закладных деталей весом более 20 кг (1 т) <i>НР (20 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (12 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,0615	13641,91 262,04	43,46 2,57	839	16	3	21,8	1,34
85	ТЕР13-03-001-01	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой (первый слой) (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>НР (67 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (50 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,6	444,33 103,35	11,12 0,12	267	62	7	7,43	4,46
86	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) <i>НР (236 руб.): 128% от ФОТ</i> <i>СП (147 руб.): 80% от ФОТ</i>	0,6	1921,04 267,12	87,21	1153	160	52	21,2	12,72
87	ТЕР01-01-034-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 96 (130) квт (л.с.), 1 группа грунтов (1000 м3 грунта) <i>НР (5 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (3 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,036	1105,7	1105,7 101,18	40		40 4		
88	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) <i>НР (149 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (80 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,16	964,22 964,22		154	154		97,2	15,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2 (100 м3 уплотненного грунта) <i>НР (75 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (38 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,36	440,76 141,46	299,3 38,76	159	51	108 14	12,53	4,51
90	ТЕР13-03-002-03	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ХС-059 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>НР (1 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,01	805,91 75,15	12,11 0,12	8	1		5,33	0,05
91	ТЕР13-03-004-06	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ХВ-124 (в 3 слоя) (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>НР (1 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,03	777,84 29,69	8,25 0,12	23	1		2,47	0,07
ФМ 800- Н под трубу										
92	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) <i>(3.37 Разработка грунта экскаваторами: в котлованах при объеме котлована до 300м3 или при площади котлована до 100м2, при объеме котлована до 3000м3 в случае, если одновременно в пределах разрабатываемого котлована производятся работы по устройству фундаментов, внутренних коммуникаций и прочие строит-монтаж.работы; при глубине котлована до 3м независимо от объема котлована или его площади; при разработке траншей ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i> <i>НР (30 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (15 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,033	6422,52 168,05	6254,47 606,05	212	6	206 20	16,28	0,54
93	ТЕР01-02-056-08	Доработка вручную грунта 2 гр. после работы экскаватора (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 (114 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (61 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,03	3942,72 3942,72		118	118		355,2	10,66
94	ТЕР01-02-067-01	Крепление досками стенок котлованов и траншей более 2 м, глубиной до 3 м в грунтах неустойчивых (100 м2 креплений) <i>НР (156 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (84 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,37	1168,12 439,04	118,56	432	162	44	39,2	14,5

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95	ТЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты щебеночного (1 м3 основания) <i>НР (22 руб.): 128% от ФОТ</i> <i>СП (14 руб.): 80% от ФОТ</i>	1,2	308,33 10,41	16,59 2,32	370	12	20 3	0,99	1,19
96	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) <i>НР (18 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (10 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,008	55279,87 1682,47	1288,83 160,16	442	13	10 1	163,03	1,3
97	СЦМ-401-0041	Исключить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 3,5 (М50) (м3)	-0,82	477,88		-392				
98	СЦМ-401-0042	Добавить бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В 5 (М75) (м3)	0,82	491,96		403				
99	ТЕР11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм (100 м2 изолируемой поверхности) <i>НР (40 руб.): 129% от ФОТ</i> <i>СП (23 руб.): 75% от ФОТ</i>	0,07	1651,86 390,8	183,9 2,12	116	27	13	26,97	1,89
100	ТЕР06-01-002-02	Устройство фундаментов под фабрично-заводские трубы железобетонных объемом до 100 м3 (100 м3 бетона и железобетона в деле) <i>НР (1348 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (796 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,176	83177,67 5676,85	3294,12 374,16	14639	999	580 66	483,96	85,18
101	СЦМ-204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм (т)	0,761	11487		8742				
102	СЦМ-204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 12 мм (т)	0,761	1377		1048				
103	ТЕР06-01-015-05 з/плата	Установка анкерных болтов при бетонировании в виде сваренных каркасов (1 т) <i>700,07 = 14 918,64 - 0,003 x 13 929,79 - 0,35 x 15 530,99 - 0,65 x 13 447,59</i> <i>НР (42 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (25 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,078	700,07 404,83	295,24 15,92	55	32	23 1	33,68	2,63
104	СЦМ-201-9370-1	Кондуктор инвентарный металлический (шт)	1	480,94		481				
105	СЦМ-101-1929	Болты анкерные (т)	0,078	23011,61		1795				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
106	ТЕР13-03-001-01	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой (первый слой) (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>НР (28 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (20 руб.): 70% от ФОТ</i>	0,24	444,33 103,35	11,12 0,12	107	25	3	7,43	1,78
107	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) <i>НР (95 руб.): 128% от ФОТ</i> <i>СП (59 руб.): 80% от ФОТ</i>	0,24	1921,04 267,12	87,21	461	64	21	21,2	5,09
108	ФЕР45-12-005-01	Футеровка кислотоупорным кирпичом монолитных железобетонных труб высотой до 90 м (1 м3 футеровки) <i>(Новый коэффициент ОЗП=1,325; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; МАТ=1,39 к расх.; ТЗ=1,325; ТЗМ=1,15)</i> <i>НР (622 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (424 руб.): 75% от ФОТ</i>	1	6097,96 278,12	1239,83 212,88	6098	278	1240 213	26,87	26,87
109	ТЕР06-01-013-01	Устройство подливки толщиной 50 мм (100 м2 подливки под оборудование) <i>НР (28 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (16 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,04	2076,11 543,41	18,56 1,37	83	22	1	45,78	1,83
110	ТЕР06-01-013-02	На30 мм изменения толщины добавлять или исключать (100 м2 подливки под оборудование) <i>НР (24 руб.): 110% от ФОТ</i> <i>СП (14 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,12	889,93 155,26	8,45 0,68	107	19	1	13,08	1,57
111	ТЕР01-01-034-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 96 (130) квт (л.с.), 1 группа грунтов (1000 м3 грунта) <i>НР (2 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,015	1105,7	1105,7 101,18	17		17 2		
112	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 (100 м3 грунта) <i>НР (59 руб.): 84% от ФОТ</i> <i>СП (32 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,07	877,92 877,92		61	61		88,5	6,2
113	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2 (100 м3 уплотненного грунта) <i>НР (31 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (16 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,15	440,76 141,46	299,3 38,76	66	21	45 6	12,53	1,88

Раздел 6. Разные работы

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
114	ТЕР01-01-013-13	Погрузка лишнего грунта экскаватором 0,5 м3 (разделы 1-5) (1000 м3 грунта) <i>НР (311 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (156 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,366	6112,1 126,94	5977,88 611,7	2237	46	2188 224	12,3	4,5
115	СЦПЗ-7-5-1	Перевозка массовых навалочных грузов, перевозимых автомобилями-самосвалами, работающими вне карьеров расстояние перевозки 5 км, класс груза 1 (1 т груза)	641	11,39		7301				
116	ТЕР01-01-016-01	Работа на отвале, группа грунтов 1 (1000 м3 грунта) <i>НР (36 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (18 руб.): 50% от ФОТ</i>	0,366	493,75 30,86	458,03 55,81	181	11	168 20	2,99	1,09
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						349705	12787	17173 1960		1145,38
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Стесненность; МДС 81-35.2004 таб.1 п.7 ОЗП=15%; ЭМ=15%; ЗПМ=15%; ТЗ=15%; ТЗМ=15% (Поз. 1, 22, 74, 87, 89, 92, 97-98, 111, 113-114, 116, 2, 21, 23, 75, 88, 93, 112, 3, 24, 86, 95, 107, 4-7, 10, 17, 19-20, 25-26, 28, 37-38, 50, 68-72, 78-84, 96, 100-105, 109-110, 35-36, 39-42, 56-57, 59-61, 63, 65-66, 43, 45-46, 77, 99, 47-49, 51, 54, 58, 62, 64, 67, 85, 90-91, 106, 73, 76, 94, 108))						354200	14708	19747 2255		1317,2
Накладные расходы						18390				
Сметная прибыль						11120				
Итого по смете:										
Земляные работы, выполняемые механизированным способом						7008				20,65
Земляные работы, выполняемые ручным способом						2961				124,06
Конструкции из кирпича и блоков						54031				192,63
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						196466				726,55
Материалы						92855				4,97
Фундаменты						375				5,68
Кровли						84				0,54
Деревянные конструкции						3573				10,83
Теплоизоляционные работы						171				4,26
Полы						3417				30,1
Отделочные работы						827				14,55
Строительные металлические конструкции						3239				68,13
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						1166				11,13
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						65				1,97
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)						2799				70,25
Промышленные печи и трубы						7372				30,9
Перевозка грузов						7301				
Итого						383710				1317,2

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
В том числе:											
Материалы							319745				
Машины и механизмы							19747				
ФОТ							16963				
Накладные расходы							18390				
Сметная прибыль							11120				
НДС 18%							69067,8				
ВСЕГО по смете							452777,8				1317,2

Составил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)