

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - г.Окуловка, ул. Р. Зорге, 26

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на капитальный ремонт фундаментов

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
	Ремонт отмостки (88м2)	
1	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкций 0,044
2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов I	100 м3 грунта 0,18
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (т.100мм)	100 м3 0,09
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (т.100мм)	100 м3 0,09
5	Устройство деформационного шва	100 м2 швов 0,03
6	Армирование подстилающих слоев и набетонок	0,168 т
7	Устройство бетонной отмостки (т.100мм)с уклоном	100 м3 бетона 0,09
	Ремонт фундамента (95м2)	
8	Заделка кирпичном гнезд, борозд	0,6 м3 заделки
9	Заделка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	0,3 м3 заделки
10	Ремонт штукатурки стен раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 0,55
11	Сплошное выравнивание стен раствором при толщине намета до 10 мм	100 м2 поверхности 0,4
12	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (фундамент)	100 м2 0,95
13	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя	32,4 т
14	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	10 т
15	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	42,4 т

С учётом стесненных условий труда к=1,15 к з/ш и экспл/маш.
Составил:

И.И. Уткин

Генеральный директор

А.Ю. Уткин

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Смета WIZARD 4.0

Наименование стройки - г.Окуловка, ул. Р. Зорге, 26

Объект:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №91-05-16

на ремонт фундаментов

Основание

Чертежи

Сметная стоимость -

185,279 тыс.руб

Сметная заработная плата -

38,158 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. (в ред.2014г)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. obsл. машины		Всего
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ремонт отмостки (88м2)										
1	ТЕРр68-12-05 (68)	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	0,044	2 941,33	1 983,82	129,42	42,13	87,29	77,72	3,42
			100 м3	957,51	331,27			14,58	16,85	0,74
			конструкций							
2	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов I	0,18	1 612,12	0,00	290,18	290,18	0	135,70	24,43
			100 м3	1 612,12	0,00			0	0	0
			грунта							
3	ТЕР27-04-001-01 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	0,09	3 009,79	2 773,21	270,88	19,87	249,59	18,08	1,63
			100 м3	220,73	323,23			29,09	17,35	1,56
			ТЗТ=15,72*1,15; ТЗТМ=13,88*1,25; ТЗТ=118*1,15; ТЗТМ=0*1,25							
3.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средней (к=1,1 на уплотнение)	9,9 м3	64,42		637,76				
4	ТЕР27-04-001-04 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	0,09	4 648,09	4 283,18	418,33	30,85	385,49	27,82	2,5
			100 м3	342,72	507,28			45,65	25,75	2,32
			ТЗТ=24,19*1,15; ТЗТМ=20,6*1,25							
4.1	[408-0015]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	9 м3	135,05		1 215,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРр52-6-0 прим. (52)	Устройство деформационного шва	0,03 100 м2 центов	8 750,87 2 011,23	12,70 0,00	262,53	60,34	0,38 0	164,72 0	4,94 0
5.1	[101-1742]	Толщ с крутизноюиной посылкой гидроконтракционный марки ГГ-350	-6,993 м2	5,45		-38,11				
6	ТЕРр6-01-015-10 (6) МДС35.п.4.7	Армирование подстилающих слоев и набегонок ЗП=170,51*1,15; ЗММ=41,78*1,25; ЗПм=3,15*1,25; ТЗТ=12,64*1,15; ТЗТм=0,16*1,25	0,168 1 т	542,71 196,09	52,23 3,9375	91,18	32,94	8,77 0,66	14,54 0,2	2,44 0,03
6.1	[101-6040]	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	88 м2	20,44		1 799,59				
7	ТЕРр6-01-001-01 (6) МДС35.п.4.7	Устройство бетонной отмостки (т.100мм)с уклоном ЗП=2138,4*1,15; ЗММ=1724,35*1,25; ЗПм=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТм=18*1,25	0,09 100 м3 бетона	6 942,73 2 459,16	2 155,44 442,35	624,85	221,32	193,99 39,81	207,00 22,5	18,63 2,03
7.1	[401-0003]	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	9,18 м3	513,19		4 711,08				

Ремонт фундамента (95М2)

8	ТЕРр4-03-017-07 (46)	Заделка кирпичном пезд, борозд	0,6 1 м3 заделки	1 085,74 359,27	18,63 0	651,44	215,56	11,18 0	28,88 0	17,33 0
9	ТЕРр4-03-017-06 (46)	Заделка отверстий, пезд, борозд и трещин бетоном	0,3 1 м3 заделки	1 983,8 749,06	42,72 0	595,14	224,72	12,82 0	60,8 0	18,24 0
10	ТЕРр61-10-01 (61)	Ремонт штукатурки стен раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	0,55 100 м2 отремонтиро ванной поверхности	3 846,62 2 688,51	1,23 0	2 115,64	1 478,68	0,68 0	201,84 0	111,01 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	2,662 м	0		0				
11	ТЕРр61-1-02 (61)	Сплошное выравнивание стен раствором при толщине намета до 10 мм	0,4 100 м2 поверхности	1 117,87 536,4	23,49 12,58	447,15	214,56	9,4 5,03	42,37 0,64	16,95 0,26
12	ТЕРр08-01-003-07 (8) МДС35.п.4.7	Гидроизоляция бокова обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (фундамент) ЗП=307,19*1,15; ЗММ=82,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=21,2*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,95 100 м2 изолируемой поверхности	1 298,67 353,27	103,19 0	1 233,73	335,61	98,03 0	24,38 0	23,16 0
13	ТССЦпр1-01-01-0 39	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя Цед=4,65*7	32,4 т	32,55 0	0 0	1 054,62	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТСЦДп01-01-01-0 41	Попрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=33,5*7	10	374,5	0	374,5	0	0		
15	ТСЦДп03-21-01-0 15	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км Цед=15,32*7,17	42,4	109,84	0	4657,22	0	0		
ИТОГО:			т			15 456,24	3 166,76	1 057,62		244,68

На стесненные условия труда

Кзмш=0,15; Кмаш=0,15; Кзмш=0,15; Кзгт=0,15; Кгзм=0,15

ИТОГО:

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (6)	292,4*10,05	2 938,62
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6)	233,17*6,26	1 459,64
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)	6769,66*5,23	35 405,32
накладные расходы (6)	(292,4+46,54)*10,05*0,89*0,9	2 725,08
плановые накопления (6)	(292,4+46,54)*10,05*0,52*0,85	1 498,79
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (8)	385,95*10,05	3 878,8
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (8)	112,73*6,26	705,69
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (8)	800,1*5,5	4 400,55
накладные расходы (8)	(385,95+0)*10,05*1,04*0,9	3 646,07
плановые накопления (8)	(385,95+0)*10,05*0,64*0,85	2 094,55
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (15)	0*10,05	0
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (15)	0*6,26	0
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (15)	0*4,28	0
накладные расходы (15)	(0+0)*10,05*0,89*0,9	0
плановые накопления (15)	(0+0)*10,05*0,44*0,85	0
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)	58,33*10,05	586,22
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)	730,34*6,26	4 571,93
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)	1856,64*5,23	9 710,23
накладные расходы (27)	(58,33+85,95)*10,05*1,21*0,9	1 580,52
плановые накопления (27)	(58,33+85,95)*10,05*0,76*0,85	942,51
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)	506,32*10,05	5 088,52
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46)	27,6*6,26	172,78
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (46)	782,31*5,23	4 091,48
накладные расходы (46)	(506,32+0)*10,05*0,94*0,9	4 325,24
плановые накопления (46)	(506,32+0)*10,05*0,56*0,85	2 442,49
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)	69,39*10,05	697,37
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)	0,44*6,26	2,75

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)	163,7*5,23	856,15
накладные расходы (52)	(69,39+0)*10,05*0,79	550,92
плановые накопления (52)	(69,39+0)*10,05*0,6	418,42
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (68)	48,45*10,05	486,92
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (68)	100,38*6,26	628,38
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (68)	0*5,23	0
накладные расходы (68)	(48,45+16,77)*10,05*0,88	576,81
плановые накопления (68)	(48,45+16,77)*10,05*0,48	314,62
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (61)	1947,23*10,05	19 569,66
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (61)	11,59*6,26	72,55
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (61)	859,47*4,28	3 678,53
накладные расходы (61)	(1947,23+5,78)*10,05*0,67	13 150,59
плановые накопления (61)	(1947,23+5,78)*10,05*0,4	7 851,1
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	333,71*10,05	3 353,79
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (101)	0*6,26	0
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (101)	0*5,23	0
накладные расходы (101)	(333,71+0)*10,05*0,68*0,9	2 045,81
плановые накопления (101)	(333,71+0)*10,05*0,36*0,85	1 039,67
Итого по перевозке		4 657,22
Итого по покупке		4 799,62
Итого		157 015,91
Наименование и значение множителей		
Итого	Значение	Прямые
НДС 18%	157015,91*0,18	157 015,91
Итого	18%	28 262,86
		185 278,77

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛСпециалист СНКО "Региональный фонд" Д.Н.Шигенюк
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Е.А.Серова