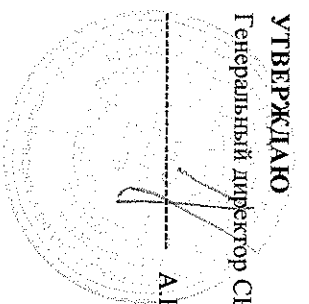


УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин



Наименование стройки - г.Окуловка, ул. Н.Николаева, 19

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на капитальный ремонт фундаментов (усиление)

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Ремонт отмостки	3
1	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкций 0,03
2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м3 грунта 0,088
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	100 м3 0,044
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	100 м3 0,044
5	Устройство деформационного шва	100 м2 швов 0,02
6	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т 0,084
7	Устройство бетонной отмостки (г.100мм)с уклоном	100 м3 бетона 0,044
Ремонт фундамента		
8	Разборка обшивки деревянных стен	100 м2 стен 0,124
9	Разборка фундаментов (местами)	1 м3 0,5
10	Залелка кирпичном гнезд, борозд	1 м3 залелки 1,1
11	Залелка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	1 м3 залелки 1,5

12	Штукатурка по сетке без устройства каркаса стен	100 м ² 0,42
13	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеенная в 2 слоя	100 м ² 0,2
14	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (фундамент)	100 м ² 0,42
15	Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали (отливная доска по цоколю)	100 м ² покрытия 0,11
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя	15,84 т
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	5,5 т
18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	21,34 т

С учётом стеснённых условий труда $k=1,15$ к з/п и экспл./маш.

Составил:



 Проверил:  

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - г.Окуловка, ул. Н.Николаева, 19

Объект :

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 71-05-16

на ремонт фундаментов (усиление)

Сметная стоимость -

178,481 тыс.руб

Основание

Сметная заработная плата -

38,308 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. обл. машин	
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РЕМОНТ ОТМОСТКИ

1	ТЕРр68-12-05 (68)	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	0,03	2 941,33	1 983,82	88,24	28,73	59,51	77,72	2,33
			100 м3 конструкции	957,51	331,27			9,94	16,85	0,51
2	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I ЗП=1401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=118*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,088	1 612,12	0,00	141,87	141,87	0	135,70	11,94
			100 м3 грунта	1 612,12	0,00			0	0,00	0
3	ТЕР27-04-001-01 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (т.100мм) ЗП=191,94*1,15; ЭММ=2218,57*1,25; ЗПм=258,58*1,25; ТЗТ=15,72*1,15; ТЗТм=13,88*1,25	0,044	3 009,79	2 773,21	132,43	9,71	122,02	18,08	0,8
			100 м3	220,73	323,23			14,22	17,35	0,76
3.1	[408-01221]	Песок природный для строительных работ средней (к=1,1 на уплотнение)	4,84 м3	64,42		311,79				
4	ТЕР27-04-001-04 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (т.100мм) ЗП=298,02*1,15; ЭММ=3426,54*1,25; ЗПм=405,82*1,25; ТЗТ=24,19*1,15; ТЗТм=20,6*1,25	0,044	4 648,09	4 283,18	204,52	15,08	188,46	27,82	1,22
			100 м3	342,72	507,28			22,32	25,75	1,13
4.1	[408-00151]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	4,4 м3	135,05		594,22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРР52-6-01Прим. (52)	Устройство деформационного шва	0,02 100 м2 штгов	8750,87 2011,23	12,70 0,00	175,02	40,22	0,25 0	164,72 0,00	3,29 0
5.1	[101-1742]	Таль с кривоизогнутой носилкой гидроизоляционный марки ТТ-350	-4,662 м2	5,45		-25,41				
6	ТЕРР06-01-015-10 (6) МДС35.п.4.7	Армирование подстилающих слоев и набеговок ЗП=170,51*1,15; ЭММ=41,78*1,25; ЗПм=3,15*1,25; ТЗТ=12,64*1,15; ТЗТм=0,16*1,25	0,084 1 т	542,71 196,09	52,23 3,94	45,59	16,47	4,39 0,33	14,54 0,20	1,22 0,02
6.1	[101-6040]	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	44 м2	20,44		899,8				
7	ТЕРР06-01-001-01 (6) МДС35.п.4.7	Устройство бетонной отмостки (г.100мм)с уклоном ЗП=2138,4*1,15; ЭММ=1724,35*1,25; ЗПм=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТм=18*1,25	0,044 100 м3 бетона	6942,73 2459,16	2155,44 442,35	305,48	108,2	94,84 19,46	207,00 22,50	9,11 0,99
7.1	[401-0003]	Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100)	4,488 м3	513,19		2303,2				

Ремонт фундамента

8	ТЕРР53-1-01 (53)	Разборка обшивки деревянных стен	0,124 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	24,01	17,55	6,45 1,1	12,3 0,45	1,53 0,06
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,11656 м	0		0				
9	ТЕРР46-04-001-01 (46)	Разборка фундаментов (местами)	0,5 1 м3	255,21 108,47	146,74 20,36	127,61	54,24	73,37 10,18	8,35 1,39	4,18 0,7
10	ТЕРР46-03-017-07 (46)	Залелка кирпичом гнезд, борозд	1,1 1 м3 залелки	1085,74 359,27	18,63 0,00	1194,31	395,2	20,49 0	28,88 0,00	31,77 0
11	ТЕРР46-03-017-06 (46)	Залелка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	1,5 1 м3 залелки	1983,80 749,06	42,72 0,00	2975,7	1123,59	64,08 0	60,80 0,00	91,2 0
12	ТЕРР15-02-036-01 (15) МДС35.п.4.7	Штукатурка по сетке без устройства каркаса стен ЗП=1816,7*1,15; ЭММ=61,69*1,25; ЗПм=27,6*1,25; ТЗТ=129,95*1,15; ТЗТм=1,44*1,25	0,42 100 м2 штукатурки вяемой поверхности	6912,74 2089,21	77,11 34,50	2903,35	877,47	32,39 14,49	149,44 1,80	62,77 0,76
13	ТЕРР08-01-003-03 (8) МДС35.п.4.7	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеивая в 2 слоя ЗП=261,1*1,15; ЭММ=181,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=20,1*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,2 100 м2 изолируемо й поверхности	3106,90 300,27	226,76 0,00	621,38	60,05	45,35 0	23,12 0,00	4,62 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обвязочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бетонной кладки, кирпичу, бетону (фундамент)	0,42	1 298,67	103,19	545,44	148,37	43,34	24,38	10,24
	(8) МДС35.п.4.7	ЗП=307,19*1,15; ЭММ=82,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=21,2*1,15; ТЗТМ=0*1,25	100 м2 изолируемо и поверхности	353,27	0,00			0	0,00	0
15	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали (отливная доска по дощело)	0,11	15 313,65	32,66	1 684,5	185,27	3,59	129,66	14,26
	(12) МДС35.п.4.7	ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	100 м2 покрытия	1 684,31	4,91			0,54	0,25	0,03
16	ТССЦш01-01-01-0	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя	15,84	32,55	0	515,59	0	0		
	39	Цед=4,65*7	т	0	0			0		
17	ТССЦш01-01-01-0	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	5,5	374,5	0	2 059,75	0	0		
	41	Цед=53,5*7	т	0	0			0		
18	ТССЦш03-21-01-0	Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т. Работалощих вне карьера на расстоянии до 15 км	21,34	109,84	0	2 343,99		0		
	15	Цед=15,32*7,17	т	0	0			0		
ИТОГО:						15 253,05	3 222,02	758,53		250,48
На снижение условия труда						597,08	483,3	113,78		4,96
Кзпл=0,15; Кмаш=0,15; Кзжпл=0,15; Кзтм=0,15						15 850,13	3 705,32	13,89		37,57
ИТОГО:								872,31		0,74
								106,47		288,05
										5,7

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (6)		143,37*10,05	1 440,87
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6)		114,11*6,26	714,33
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)		3330,17*5,23	17 416,79
накладные расходы (6)		(143,37+22,76)*10,05*0,89*0,9	1 335,69
плановые накопления (6)		(143,37+22,76)*10,05*0,52*0,85	734,63
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (8)		239,68*10,05	2 408,78
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (8)		101,99*6,26	638,46
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (8)		869,7*5,5	4 783,35
накладные расходы (8)		(239,68+0)*10,05*1,04*0,9	2 264,26
плановые накопления (8)		(239,68+0)*10,05*0,64*0,85	1 300,74
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (12)		213,06*10,05	2 141,25
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (12)		4,13*6,26	25,85
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (12)		1495,63*3,3	4 935,58
накладные расходы (12)		(213,06+0,62)*10,05*1,02*0,9	1 975,69
плановые накопления (12)		(213,06+0,62)*10,05*0,52*0,85	944,89


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
		Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (15)	1009,09*10,05	10,05	10 141,35
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (15)	37,25*6,26	6,26	233,19
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (15)	1993,5*4,28	4,28	8 532,18
накладные расходы (15)	(1009,09+16,66)*10,05*0,89*0,9	0,89	8 247,03
плановые накопления (15)	(1009,09+16,66)*10,05*0,44*0,85	0,44	3 814,25
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)	28,51*10,05	10,05	286,53
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)	357,05*6,26	6,26	2 235,13
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)	907,69*5,23	5,23	4 747,22
накладные расходы (27)	(28,51+42,02)*10,05*1,21*0,9	1,21	772,62
плановые накопления (27)	(28,51+42,02)*10,05*0,76*0,85	0,76	460,74
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)	1808,98*10,05	10,05	18 180,25
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46)	181,63*6,26	6,26	1 137
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (46)	2566,65*5,23	5,23	13 423,58
накладные расходы (46)	(1808,98+11,71)*10,05*0,94*0,9	0,94	15 533,24
плановые накопления (46)	(1808,98+11,71)*10,05*0,56*0,85	0,56	8 783,01
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)	46,25*10,05	10,05	464,81
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)	0,29*6,26	6,26	1,82
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)	109,13*5,23	5,23	570,75
накладные расходы (52)	(46,25+0)*10,05*0,79	0,79	367,2
плановые накопления (52)	(46,25+0)*10,05*0,6	0,6	278,89
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (53)	20,18*10,05	10,05	202,81
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (53)	7,42*6,26	6,26	46,45
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (53)	0*5,5	5,5	0
накладные расходы (53)	(20,18+1,27)*10,05*0,73	0,73	157,37
плановые накопления (53)	(20,18+1,27)*10,05*0,56	0,56	120,72
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (68)	33,04*10,05	10,05	332,05
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (68)	68,44*6,26	6,26	428,43
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (68)	0*5,23	5,23	0
накладные расходы (68)	(33,04+11,43)*10,05*0,88	0,88	393,29
плановые накопления (68)	(33,04+11,43)*10,05*0,48	0,48	214,52
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	163,15*10,05	10,05	1 639,66
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (101)	0*6,26	6,26	0
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (101)	0*5,23	5,23	0
накладные расходы (101)	(163,15+0)*10,05*0,68*0,9	0,68	1 000,19
плановые накопления (101)	(163,15+0)*10,05*0,36*0,85	0,36	508,29
Итого по перевозке			2 343,99
Итого по погрузке			2 575,34
Итого			151 255,06

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		151255,06*0,18	151 255,06

Итого НДС 18% 27 225,91

Итого	Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
			178 480,97

Smeta WIZARD 4.0

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ 

Специалист СНКО "Региональный фонд" Л.Н.Шипенюк
 Начальник ОТГД СНКО "Региональный фонд" Е.А.Серова

