

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - Окуловский район, г. Окуловка, ул. Кирова, д. 12

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 392/17  
на капитальный ремонт фундамента

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
	Ремонт отмостки (75,2 м <sup>2</sup> )	
1	Разборка покрытия и оснований цементно-бетонных	100 м <sup>3</sup> конструкций 0,05
2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м <sup>3</sup> грунта 0,15
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г. 100 мм)	100 м <sup>3</sup> 0,0752
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г. 100 мм)	100 м <sup>3</sup> 0,0752
5	Устройство деформационного шва	100 м <sup>2</sup> 0,03
6	Армирование подстилающих слоев и бетонок	0,1384 т
7	Устройство бетонной отмостки (г. 100 мм)	100 м <sup>3</sup> бетона 0,0752
	Ремонт фундамента (цоколь - 57 м <sup>2</sup> )	
8	Заделка кирпичом гнезд, борозд	0,28 м <sup>3</sup> заделки
9	Заделка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	0,2 м <sup>3</sup> заделки
10	Ремонт штукатурки глиняных фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слой до 20 мм	100 м <sup>2</sup> 0,57
11	Гидроизоляция боковой обмозочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м <sup>2</sup> 0,57
12	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земли, перепной)	27 т
13	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потручкой вручную	12 т
14	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км	39 т

Составил:

Ведущий специалист ОКР Ивашко С.В.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

Sheeta WIZARD 4.0

" " " "

Наименование стройки - Окуневский район, г.Октябрьск, ул. Кирова, д.12

Объект :

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 392/17

на капитальный ремонт фундамента

Сметная стоимость - 1 40,395 тыс.руб

Основание : Дефектная ведомость

Чертежи

Сметная заработная плата - 28,528 тыс.руб

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

№ в/п	Индекс и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество 0	Стоимость, на единицу, руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин	
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Ремонт откосов (75,2м2)

1	ТЕР66-12-05 (68)	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	0,05	2 941,33	1 983,82	147,07	47,88	99,19	77,72	3,89			
		конструкции	100 м3	957,51	331,27			16,56	16,85	0,84			
2	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС3.п.4.7	Разработка грунта вручную в границах глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтом I	0,15	1 612,12	0,00	241,82	241,82	0	135,70	20,36			
		грунта	100 м3	1 612,12	0,00			0	0,00	0			
		глубина 1,15; ТЗТ=0*1,25	0,0752	1 009,79	2 773,21	226,34	16,6	208,55	18,08	1,36			
3	ТЕР27-04-001-01 (27) МДС3.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	100 м3	220,73	323,23			24,31	17,35	1,3			
		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	8,272	64,42		532,88							
3.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средней (к=1,1 на уплотнение)	м3										
4	ТЕР27-04-001-04 (27) МДС3.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	0,0752	4 648,09	4 283,18	349,54	25,77	322,09	27,82	2,09			
		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	100 м3	342,72	507,28			38,15	25,75	1,94			
4.1	[408-015]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	7,52	135,05		1 015,58							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР52-6-01 прим. (52)	Устройство деформационного шва	0,03 100 м2 штенов	8 750,87 2 011,23	12,70 0,00	262,53	60,34	0,38 0	164,72 0,00	4,94 0
5.1	{101-1742}	Тамп с кривоизогнутой лесенкой гидрозондированный марки ТГ-350	-6,993 м2	5,45		-38,11				
6	ТЕР06-01-015-10 (6) МДС35 п.4.7	Армирование подстилающих слоев и надбетонных ЗП=170,51*1,15; ЗММ=41,78*1,25; ЗЕМ=3,15*1,25; ТЗТ=12,64*1,15; ТЗТМ=0,16*1,25	0,1384 1 т	562,71 196,09	52,23 3,94	75,11	27,14	7,23 0,54	14,54 0,20	2,01 0,03
6.1	{101-6040}	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	75,20 м2	20,44		1 537,08				
7	ТЕР06-01-001-01 (6) МДС35 п.4.7	Устройство бетонной откоски (т.100мм) с уклоном ЗП=2138,4*1,15; ЗММ=1724,35*1,25; ЗЕМ=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТМ=18*1,25	0,0752 100 м3 бетона	6 942,73 2 459,16	2 155,44 442,35	522,09	184,93	162,09 33,26	207,00 22,50	15,57 1,69
7.1	{401-0003}	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	7,6704 м3	513,19		3 936,37				

# Ремонт фундамента (поколь-57м2)

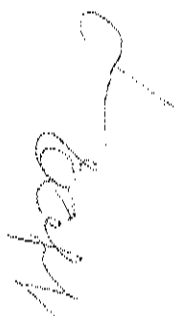
8	ТЕР46-03-017-07 (46)	Заделка кирпичом гнезд, борозд	0,28 1 м3 заделка	1 085,74 359,27	18,63 0,00	304,01	100,6	5,22 0	28,88 0,00	8,09 0
9	ТЕР46-03-017-06 (46)	Заделка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	0,2 1 м3 заделка	1 983,80 749,06	42,72 0,00	396,76	149,81	8,54 0	60,80 0,00	12,16 0
10	ТЕР61-10-01 (61)	Ремонт штукатурки галтелей фасадов по кирпичу и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором толщиной отдельных мест до 5 мм толщиной слоя до 20 мм	0,57 100 м2	3 846,62 2 688,51	1,23 0	2 192,57	1 532,45	0,7 0	201,84 0	115,05 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	2,7588 м	0		0				
11	ТЕР08-01-003-07 (8) МДС35 п.4.7	Фигурнокопная боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону ЗП=307,19*1,15; ЗММ=82,55*1,25; ЗЕМ=0*1,25; ТЗТ=21,2*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,57 100 м2 изолируемо и поверхност и	1 298,67 353,27	103,19 0	740,24	201,36	58,82 0	24,38 0	13,9 0
12	ТССЦп(01-01-01-0 39	Полуэфиновые работы: Полуэфа при автомобильных перевозках груза растительного слоя (земля, черепица) Цел=4,65*7	27 т	32,55 0	0 0	878,85	0	0 0		
13	ТССЦп(01-01-01-0 41	Полуэфиновые работы: Полуэфа при автомобильных перевозках мусора строительного с полуэфой вручную Цел=53,5*7	12 т	374,5 0	0 0	4 494	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТС1(пр03-21-01-0 01	Перевозка грузов 1 класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км Иед=3,33*7,17	39	23,8761	0	931,32		0		
Итого:				12 441,88		2 588,7	872,81	112,82		199,42

Наименование и значение множителей										Значение	Примеч
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (6)										212,07*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6)										169,32*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)										5689,27*5,23	5,23
накладные расходы (6)										(212,07+33,8)*10,56*0,89*0,9	0,89
плановые накопления (6)										(212,07+33,8)*10,56*0,52*0,85	0,52
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (8)										201,36*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (8)										58,82*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (8)										480,06*5,5	5,5
накладные расходы (8)										(201,36+0)*10,56*1,04*0,9	1,04
плановые накопления (8)										(201,36+0)*10,56*0,64*0,85	0,64
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)										42,37*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)										530,64*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)										1531,32*5,23	5,23
накладные расходы (27)										(42,37+62,46)*10,56*1,21*0,9	1,21
плановые накопления (27)										(42,37+62,46)*10,56*0,76*0,85	0,76
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)										250,41*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46)										13,76*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (46)										436,6*5,5	5,5
накладные расходы (46)										(250,41+0)*10,56*0,94*0,9	0,94
плановые накопления (46)										(250,41+0)*10,56*0,56*0,85	0,56
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)										60,34*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)										0,38*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)										163,7*5,23	5,23
накладные расходы (52)										(60,34+0)*10,56*0,79	0,79
плановые накопления (52)										(60,34+0)*10,56*0,6	0,6
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (61)										1532,45*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (61)										0,7*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (61)										659,42*4,28	4,28
накладные расходы (61)										(1532,45+0)*10,56*0,67	0,67
плановые накопления (61)										(1532,45+0)*10,56*0,4	0,4
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (68)										47,88*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (68)										99,19*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (68)										0*5,23	5,23
накладные расходы (68)										(47,88+16,56)*10,56*0,88	0,88

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
плановые накопления (68)			326,63
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	$(47,88+16,56)*10,56+0,48$	0,48	
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (101)	$241,82*10,56$	10,56	2 553,62
	$0*6,26$	6,26	0
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (101)	$0*5,23$	5,23	0
накладные расходы (101)	$(241,82+0)*10,56+0,68+0,9$	0,68	1 557,71
плановые накопления (101)	$(241,82+0)*10,56+0,36+0,85$	0,36	791,62
Итого по перевозке			931,32
Итого по погрузке			5 372,85
<b>Итого</b>			<b>118 978,64</b>
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			118 978,64
НДС 18%	$118978,64*0,18$	18%	21 416,16
<b>Итого</b>			<b>140 394,8</b>

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ



Специалист СНКО "Региональный фонд" Л.Н.Шиденок  
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Е.А.Серова