

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

Наименование стройки - Оккуповский район, г.Оккуповка, ул. Стенана Развина д.14

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 391/17

на капитальный ремонт фундаментов

Наименование работ

2

Количество

3

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Ремонт отмостки (55м <sup>2</sup> )	3
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м <sup>3</sup> грунта 0,2
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	100 м <sup>3</sup> 0,055
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	100 м <sup>3</sup> 0,055
4	Устройство деформационного шва	2 м <sup>2</sup> швов
5	Армирование подстилающих слоев и набетонок	0,1012 т
6	Устройство бетонной отмостки (г.100мм) с уклоном	100 м <sup>3</sup> бетона 0,055
7	Ремонт фундамента (цоколь-50 м <sup>2</sup> )	
7	Смена отливной цокольной доски	100 м досок 0,5
8	Заделка кирпичном гнезд, борозд	0,3 м <sup>3</sup>
9	Заделка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	0,2 м <sup>3</sup>
10	Очистка вручную поверхности фасадов с земли и лесов	50 м <sup>2</sup>
11	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения за 2 раза стен	100 м <sup>2</sup> 0,50
12	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м <sup>2</sup> 0,50
13	Отрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовокой, первый слой	100 м <sup>2</sup> 0,50
14	Отрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовокой, последующий слой	100 м <sup>2</sup> 0,50
15	Простая окраска масляными составами по дереву (цокольная отливная доска)	100 м <sup>2</sup> 0,15

16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)	36 т
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	0,2 т
18	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 1 км	36,2 т

Составил:

Ведущий специалист ОКР Шолохов Д.В.




СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Смета WIZARD 4.0

Назначение стройки - Окружной район г.Окуловка, ул. Степана Разина, 14

Объект:

ЮКОЛЬНАЯ СМЕТА № 391/17

на капитальный ремонт фундамента

Сметная стоимость -

108,665 тыс.руб

Основание

Сметная стоимость -

Сметная заработная плата -

23,137 тыс.руб

Чертежи

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

№ п/п	Цифры и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не являт. общ. машин		Всего
			ед. изм.	шт.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
<b>РЕМОНТ ОТМОСТКИ (55м2)</b>													
1	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС35.п.4.7	Разработка траншея вручную в траншеях глубиной до 2 м без кренений 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	0,2 100 м3 траншея	1 612,12 0,00	0,00	322,42	322,42	0	135,70	27,14	0	0	
2	ТЕР27-04-001-01 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.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	0,055 100 м3	3 009,79 220,73	2 773,21 323,23	165,54	12,14	152,53	18,08	0,99	17,78	17,35	
2.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний (K=1,1 на уплотнение)	0,05 м3	64,42		389,74							
3	ТЕР27-04-001-04 (27) МДС35.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.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	0,055 100 м3	4 648,09 392,72	4 283,18 507,28	255,64	18,85	235,57	27,82	1,51	27,9	25,75	
3.1	[408-0015]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	5,5 м3	135,05		742,78							
4	ТЕР35-6-01(арм.) (52)	Устройство деформационного шва	0,03 100 м2 двухов	8 750,87 2 011,23	12,70 0,00	262,53	60,34	0,38	164,72	4,94	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	1101-17421	Товар с крупнозернистой посылкой гидравлический материал ТТ-350	-6,993 м2	5,45		-38,11				
5	ТЕР06-01-015-10 (6) МДЭС.п.4.7	Армирование подстилающих слоев и набетонкок 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	0,1012 1 т	542,71 196,09	52,23 3,94	54,92	19,84	5,29 0,4	14,54 0,20	1,47 0,02
5.1	1101-60401	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	55 м2	20,44		1117,01				
6	ТЕР06-01-001-01 (6) МДЭС.п.4.7	Устройство бетонной отмостки (т.100мм) с углоном ЗП=21,38,4*1,15; ЭММ=1724,35*1,25; ЗПм=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТм=18*1,25	0,055 100 м3 бетона	6,942,73 2,459,16	2,155,44 442,35	381,85	135,25	118,55 24,33	207,00 22,50	11,39 1,24
6.1	1401-00031	Бетон маркированный, класс В7,5 (М100)	5,61 м3	513,19		2,879				

**Ремонт фундамента (цоколь-50 м2)**

7	ТЕР53-7-01 (53)	Замена отливной дощечной доски	0,5 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	454,26	212,06	9,52 0	31,84 0,00	15,92 0
7.1	509-9900	Строительный материал	0,125 м	0		0				
8	ТЕР46-03-017-07 (46)	Заделка кармачком гнезд, борозд	0,3 1 м3 заделки	1,085,74 359,27	18,63 0,00	325,72	107,78	5,59 0	28,88 0,00	8,66 0
9	ТЕР46-03-017-06 (46)	Заделка отверстий, гнезд, борозд и трещин бетоном	0,2 1 м3 заделки	1,983,80 749,06	42,72 0,00	306,76	149,81	8,54 0	60,80 0,00	12,16 0
10	ТЕР62-41-01 (62)	Очистка вручную поверхности фасадов с земли и лесов	0,5 100 м2 расчищено и поверхность	247,10 247,10	0 0	123,55	123,55	0 0	20,80 0,00	10,4 0
11	ТЕР15-04-006-04 (15) МДЭС.п.4.7	Покрытие поверхностей грунтовой глубиной проникновения за 2 раза стн ЗП=239,09*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=16,32*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,5 100 м2 покрытие	279,78 274,95	3,1 0,25	139,89	137,48	1,55 0,13	18,77 0,01	9,38 0,01
11.1	1101-65111	Грунтовка Ветон-комплекс	0,01 м	19,824,6		198,25				
12	ТЕР15-02-001-01 (15) МДЭС.п.4.7	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стн ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25	0,5 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,287,71 1,194,15	99,54 45,075	1,143,85	597,07	49,77 22,54	81,51 3,48	40,76 1,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР13-03-001-01	Организация бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной притовойкой, первый слой	0,5	287,74	12,20	143,87	68,32	6,1	8,54	4,27
	(13) МДС35 п.4.7	ЗП=18,81*1,15; ЭММ=9,76*1,25; ЗПм=0,15*1,25; ТЗТ=7,43*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	136,63	0,1875			0,09	0,01	0,01
14	ТЕР13-03-001-02	Организация бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной притовойкой, последующий слой	0,5	230,06	12,20	115,03	68,32	6,1	8,54	4,27
	(13) МДС35 п.4.7	ЗП=18,81*1,15; ЭММ=9,76*1,25; ЗПм=0,15*1,25; ТЗТ=7,43*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	136,63	0,1875			0,09	0,01	0,01
15	ТЕР15-04-024-01	Простая окраска металлических составляющих по дереву (цокольная отделка доска)	0,15	723,52	7,08	108,53	64,45	1,06	32,26	4,84
	(15) МДС35 п.4.7	ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	429,67	0,25			0,04	0,01	0
15.1	1101-04161	Краска для наружных работ	0,00405	27 954,47		113,22				
16	ТССЦш01-01-01-0	Получение работ: Понурка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, веретной) Цед=4,65*7	36	32,55	0	1 171,8	0	0		
	39		т	0	0			0		
17	ТССЦш01-01-01-0	Получение работ: Понурка при автомобильных перевозках мусора строительного с понуркой вручную Цед=53,5*7	0,2	374,5	0	74,9	0	0		
	41		т	0	0			0		
18	ТССЦш03-21-01-0	Перевозка грузов 1 класса автомобильно-самоходными грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 1 км Цед=3,33*7,17	36,2	23,88	0	864,46		0		
	01		т							
Итого:				9 796,25	2 097,68	600,55	93,3			158,12

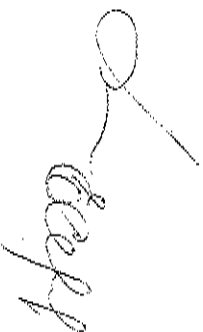
Наименование и значение микроэлементов

Значение

Прямые

Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (6)		155,09*10,56	10,56	1 637,75
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6)		123,84*6,26	6,26	775,24
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)		4153,85*5,23	5,23	21 724,64
накладные расходы (6)		(155,09+24,73)*10,56+0,89*0,9	0,89	1 519,12
плановые накопления (6)		(155,09+24,73)*10,56*0,52*0,85	0,52	835,52
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (13)		136,64*10,56	10,56	1 442,92
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (13)		12,2*6,26	6,26	76,37
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (13)		110,08*5,5	5,5	605,44
накладные расходы (13)		(136,64+0,18)*10,56+0,77*0,9	0,77	996,93
плановые накопления (13)		(136,64+0,18)*10,56*0,56*0,85	0,56	693,51
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (15)		799*10,56	10,56	8 437,44
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (15)		52,38*6,26	6,26	327,9
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (15)		852,37*4,28	4,28	3 648,14
накладные расходы (15)		(799+22,71)*10,56+0,89*0,9	0,89	6 941,81
плановые накопления (15)		(799+22,71)*10,56*0,44*0,85	0,44	3 210,59
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)		30,99*10,56	10,56	327,25

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)	388,1*6,26	6,26	2 429,51
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)	134,61*5,23	5,23	5 934,01
накладные расходы (27)	(30,99+45,68)*10,56*1,21+0,9	1,21	882,5
плановые накопления (27)	(30,99+45,68)*10,56*0,76*0,85	0,76	526,26
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (46)	237,59*10,56	10,56	2 720,15
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (46)	14,13*6,26	6,26	88,45
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (46)	450,75*5,5	5,5	2 479,13
накладные расходы (46)	(257,59+0)*10,56*0,94*0,9	0,94	2 312,13
плановые накопления (46)	(257,59+0)*10,56*0,56*0,85	0,56	1 305,67
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)	60,34*10,56	10,56	637,19
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)	0,38*6,26	6,26	2,38
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)	163,7*5,23	5,23	836,15
накладные расходы (52)	(60,34+0)*10,56*0,79	0,79	503,38
плановые накопления (52)	(60,34+0)*10,56*0,6	0,6	382,31
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (53)	212,06*10,56	10,56	2 239,35
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (53)	9,52*6,26	6,26	59,6
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (53)	232,68*5,5	5,5	1 279,74
накладные расходы (53)	(212,06+0)*10,56*0,73	0,73	1 634,73
плановые накопления (53)	(212,06+0)*10,56*0,56	0,56	1 254,04
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (62)	123,55*10,56	10,56	1 304,69
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (62)	0*6,26	6,26	0
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (62)	0*4,28	4,28	0
накладные расходы (62)	(123,55+0)*10,56*0,68	0,68	887,19
плановые накопления (62)	(123,55+0)*10,56*0,4	0,4	521,88
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	322,42*10,56	10,56	3 404,76
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)	(322,42+0)*10,56*0,68*0,9	0,68	2 076,9
плановые накопления (101)	(322,42+0)*10,56*0,36*0,85	0,36	1 055,47
Итого по перевозке			864,46
Итого по погрузке			1 246,7
<b>Итого</b>			<b>92 089,3</b>
Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Итого			92 089,3
НДС 18%	92089,3*0,18	18%	16 576,07
<b>Итого</b>			<b>108 665,37</b>

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Строительств СНКО "Ресторанальный фонд" Л.Н. Шрыленок  
Начальник ОПТД СНКО "Ресторанальный фонд" Е.А. Серова