

Наименование стройки -г.Окуловка,ул.1 мая ,д.15

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 86-05-16
на ремонт фундаментов (усиление)

Наименование работ

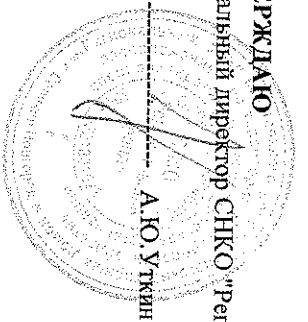
2

Количество

3

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Ремонт отмостки	3
1	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	100 м3 конструкции 0,04
2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м3 грунта 0,2
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (т.150мм)	100 м3 0,12
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (т.100мм)	100 м3 0,08
5	Устройство деформационного шва	100 м2 швов 0,03
6	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т 0,153
7	Устройство бетонной отмостки (т.100мм)	100 м3 бетона 0,08
Ремонт фундамента		
8	Разборка обшивки деревянных стен	100 м2 стен 0,51
9	Смена отдельных досок обшивки стен (отливная доска)	100 м досок 0,74
10	Смена обделок из листовой стали (отливов, карнизов)	100 м 0,74
11	Разборка конструкций фундаментов (частично)	1 м3 1,5
12	Очистка поверхности существующих фундаментов щетками (местами)	1 м2 очищаемой поверхности 20

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин



13	Усиление монолитными железобетонными обоями фундаментов	1 м3 9
14	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеенная в 2 слоя	100 м2 изолируемой поверхности 0,37
15	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности 0,44
16	Обшивка каркасных стен досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов) 0,51
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (обшивка стен и отливная доска)	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,59

С учётом стеснённых условий труда к=1,15 к з/пл. и экпп/маш.

Составил:



11/11/2014

Пробурено: скважины - скважина №90.

УТВЕРЖАЮ
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - г.Окуловка, ул.1 мая д.15

Объект:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 86-05-16
на ремонт фундаментов (усиление)

Сметная стоимость - 414,253 тыс.руб

Сметная заработная плата - 68,142 тыс.руб

Основание : Дефектная ведомость
Чертежи

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. на занят. обл. машин	
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На еднц.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РЕМОНТ ОТМОСТКИ										
1	ТЕРр68-12-05 (68)	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	0,04 100 м3 конструкции	2 941,33 957,51	1 983,82 331,27	117,65	38,3	79,35 13,25	77,72 16,85	3,11 0,67
2	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС35 п.4.7	Разработка грунта вручную в трапезках глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта 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 грунта	1 612,12 1 612,12	0,00 0,00	322,42	322,42	0 0	135,70 0,00	27,14 0
3	ТЕР27-04-001-01 (27) МДС35 п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.150мм) 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	0,12 100 м3	3 009,79 220,73	2 773,21 323,23	361,18	26,49	332,79 38,79	18,08 17,35	2,17 2,08
3.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний (к=1,1 на уплотнение)	13,2 м3	64,42		850,34				
4	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	0,08 100 м3	4 648,09 342,72	4 283,18 507,28	371,85	27,42	342,65 40,58	27,82 25,75	2,23 2,06
4.1	[408-0015]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	8 м3	135,05		1 080,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРр52-6-01прим. (52)	Устройство деформационного шва	0,03 100 м2 штлов	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]	Товь с крупнозернистой посылкой гидроизоляционные марки ТГ-350	-6,993 м2	5,45		-38,11				
6	ТЕР06-01-015-10 (6) МДС35.п.4.7	Армирование полистирольных слоев и набетонок 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	0,153 1 т	542,71 196,09	52,23 3,94	83,03	30	7,99 0,6	14,54 0,20	2,22 0,03
6.1	[101-6040]	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без нахлестки, 100х100 мм	80 м2	20,44		1 638,92				
7	ТЕР06-01-001-01 (6) МДС35.п.4.7	Устройство бетонной отмостки (г.100мм) ЗП=2138,4*1,15; ЭММ=1724,35*1,25; ЗПМ=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТМ=18*1,25	0,08 100 м3 бетона	6 942,73 2 459,16	2 155,44 442,35	555,42	196,73	172,44 35,39	207,00 22,50	16,56 1,8
7.1	[401-0003]	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	8,16 м3	513,19		4 187,63				

Ремонт фундамента

8	ТЕРр53-1-01 (53)	Разборка обшивки деревянных стен	0,51 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	98,74	72,2	26,54 4,51	12,30 0,45	6,27 0,23
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,4794 м	0		0				
9	ТЕРр53-7-01 (53)	Смена отелендик досок обшивки стен (отливная доска)	0,74 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	672,3	313,84	14,09 0	31,84 0	23,56 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,185 м	0		0				
10	ТЕРр58-20-01 (58)	Смена обделок из листового стали (отлив, карнизов)	0,74 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	2 828,83	398,06	5,31 1,16	41,41 0,08	30,64 0,06
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,16576 м	0		0				
11	ТЕР46-04-001-01 (46)	Разборка конструкций фундаментов (частично)	1,5 1 м3	255,21 108,47	146,74 20,36	382,82	162,7	220,11 30,54	8,35 1,39	12,53 2,09
12	ТЕР13-06-003-01 (13) МДС35.п.4.7	Очистка поверхности существующих фундаментов сетками (местами) ЗП=1,69*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,9*1,15; ТЗТМ=0*1,25	20 1 м2 очищаемой поверхност и	13,44 13,44	0,00 0,00	268,87	268,87	0 0	1,04 0,00	20,7 0
13	ТЕР46-01-001-01 (46)	Усиление монолитными железобетонными ободами фундаментов	9 1 м3	1 486,42 297,51	63,98 4,52	13 377,78	2 677,59	575,82 40,68	23,50 0,23	211,5 2,07
13.1	[204-0021]	Торчаектаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	0,702 м	8 362,59		5 870,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[20+-0048]	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм	0,702	3 782,14		2 655,06				
14	ТЕР08-01-003-03 (8) МДС35.п.4.7	Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная 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	0,37	3 106,90	226,76	1 149,55	111,1	83,9	23,12	8,55
15	ТЕР08-01-003-07 (8) МДС35.п.4.7	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ЗП=307,19*1,15; ЭММ=82,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=21,2*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,44	1 298,67	103,19	571,41	155,44	45,4	24,38	10,73
16	ТЕР10-01-012-01 (10) МДС35.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,51	4 264,10	74,53	2 174,69	279,97	38,01	41,75	21,29
17	ТЕР15-04-025-01 (15) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (обшивка стен и отливная доска) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,59	1 325,22	11,04	781,88	548,74	6,51	67,30	39,71
17.1	[113-0246]	Эквив. ПФ-115	0,015222	29 000		441,44				
18	ТССЦшт01-01-01-0 39	Популочные работы: Поплузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) Цед=4,65*7	36	32,55	0	1 171,8	0	0		
19	ТССЦшт01-01-01-0 41	Популочные работы: Поплузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	5,8	374,5	0	2 172,1	0	0		
20	ТССЦшт03-21-01-0 15	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Цед=15,32*7,17	41,8	109,8444	0	4 591,31		0		
ИТОГО:						41 067,17	5 690,21	1 951,29		443,85
На стесненные условия труда								205,65		11,1
Кэлш=0,15; Кмаш=0,15; Кзтм=0,15; Кзтм=0,15						1 146,22	853,53	292,69		66,58
								30,85		1,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
Наименование и значение множителей										
						42 213,39	6 543,74	2 243,98		510,43
								236,5		12,77
										Прямые
						260,74*10,05		10,05		2 620,44
						207,49*6,26		6,26		1 298,89
						6057,84*5,23		5,23		31 682,5
						(260,74+41,39)*10,05*0,89*0,9		0,89		2 429,13
						(260,74+41,39)*10,05*0,52*0,85		0,52		1 336,02
						306,52*10,05		10,05		3 080,53
						148,7*6,26		6,26		930,86
						1325,12*5,5		5,5		7 288,16
						(306,52+0)*10,05*1,04*0,9		1,04		2 895,69
						(306,52+0)*10,05*0,64*0,85		0,64		1 663,48
						321,97*10,05		10,05		3 235,8
						43,71*6,26		6,26		273,62
						1856,72*5,5		5,5		10 211,96
						(321,97+0)*10,05*0,9		1		2 912,22
						(321,97+0)*10,05*0,5*0,85		0,5		1 391,39
						309,2*10,05		10,05		3 107,46
						0*6,26		6,26		0
						0*5,5		5,5		0
						(309,2+0)*10,05*0,77*0,9		0,77		2 144,15
						(309,2+0)*10,05*0,56*0,85		0,56		1 491,58
						631,05*10,05		10,05		6 342,05
						7,49*6,26		6,26		46,89
						668,07*4,28		4,28		2 859,34
						(631,05+0,17)*10,05*0,89*0,9		0,89		5 075,01
						(631,05+0,17)*10,05*0,44*0,85		0,44		2 347,19
						62*10,05		10,05		623,1
						776,76*6,26		6,26		4 862,52
						1934,42*5,23		5,23		10 117,02
						(62+91,28)*10,05*1,21*0,9		1,21		1 679,11
						(62+91,28)*10,05*0,76*0,85		0,76		1 001,3
						3266,33*10,05		10,05		32 826,62
						915,32*6,26		6,26		5 729,9
						18649,97*5,5		5,5		102 574,84
						(3266,33+81,9)*10,05*0,94*0,9		0,94		28 602,25
						(3266,33+81,9)*10,05*0,56*0,85		0,56		16 151,86
						69,39*10,05		10,05		697,37
						0,44*6,26		6,26		2,75
						163,7*5,23		5,23		856,15

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
накладные расходы (52)	$(69,39+0)*10,05*0,79$	530,92
плановые накопления (52)	$(69,39+0)*10,05*0,6$	418,42
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (53)	443,95*10,05	4 461,7
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (53)	46,72*6,26	292,47
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (53)	344,37*5,5	1 894,04
накладные расходы (53)	$(443,95+5,19)*10,05*0,73$	3 295,12
плановые накопления (53)	$(443,95+5,19)*10,05*0,56$	2 527,76
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (58)	457,77*10,05	4 600,59
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (58)	6,11*6,26	38,25
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (58)	2425,46*3,3	8 004,02
накладные расходы (58)	$(457,77+1,33)*10,05*0,71$	3 275,91
плановые накопления (58)	$(457,77+1,33)*10,05*0,52$	2 399,26
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (68)	44,05*10,05	442,7
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (68)	91,25*6,26	571,23
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (68)	0*5,23	0
накладные расходы (68)	$(44,05+15,24)*10,05*0,88$	524,36
плановые накопления (68)	$(44,05+15,24)*10,05*0,48$	286,01
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	370,78*10,05	3 726,34
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)	$(370,78+0)*10,05*0,68*0,9$	2 273,07
плановые накопления (101)	$(370,78+0)*10,05*0,36*0,85$	1 155,17
Итого по перевозке		4 591,31
Итого по погрузке		3 343,9
Итого		351 061,7
Итого		351 061,7
НДС 18%	351061,7*0,18	63 191,11
Итого		414 252,81

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Специалист СЧКО "Региональный фонд" Л.Н.Милиенок
 Начальник ОПТУ СЧКО "Региональный фонд" Е.А.Серова

