

Наименование стройки - г.Окуловка, ул.Михаухо-Мактад,д.23

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на капитальный ремонт фундамента (усиление)

Наименование работ

2

Количество

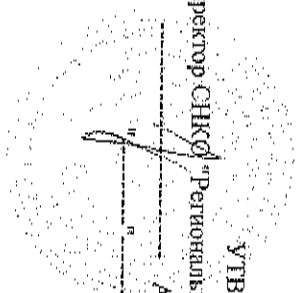
3

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Ремонт отмостки	3
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м3 грунта 0,12
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	100 м3 0,056
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	100 м3 0,056
4	Армирование подстилающих слоев и набетонок	0,103 т
5	Устройство деформационного шва	100 м2 швов 0,023
6	Устройство бетонной отмостки (г.100мм) с уклоном	100 м3 бетона 0,056
	Ремонт фундамента	
7	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен	100 м2 стен 0,205
8	Очистка поверхности цетками	15,6 м2
9	Ремонт отдельными местами фундамента бутовых	3,5 м3
10	Улучшенная штукатурка раствором по камню стен (фундамент)	100 м2 0,208
11	Обшивка каркасных стен досками обшивки	100 м2 обшивки стен 0,205
12	Простая окраска масляными составами по дереву стен	100 м2 0,205
13	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой, первый слой	100 м2 0,364
14	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой, последующий слой	100 м2 0,364

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин



15	Смена отливной доски	100 м досок 0,58
	Простая окраска масляными составами по дереву стен (отливная доска)	
16		100 м ² 0,15
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)	23 т
18	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т
19	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км	24 т

Составил:

М.И. Щедрина С.В.
 Проверил: А.И. Дудкин / зам. начальника ВКС Кареев С.В.

Наименование строения - г.Окуловка, ул.Минкалова-Масляев,д.23

Объект :

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 706-03-16

на капитальный ремонт фундамента (усиление)

Основание

Чертежи

Сметная стоимость -

168,796 тыс.руб

Сметная заработная плата -

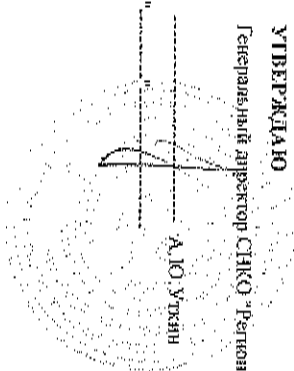
40,112 тыс.руб

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	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Основной заработной	В т.ч. заработной	Всего	Основной заработной	Экспл. машин	В т.ч. заработной	На сдвиг.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				

Ремонт откосов

1	ТЕР01-02-057-01 (101) МДКС.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов I ЗП=401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗТ=118*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,12	1 612,12	0,00	193,45	193,45	0	135,70	16,28				
			100 м3 грунта	1 612,12	0,00			0	0	0				0
2	ТЕР27-04-001-01 (27) МДКС.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм) ЗП=191,94*1,15; ЭММ=2218,57*1,25; ЗГМ=258,58*1,25; ТЗТ=15,72*1,15; ТЗТм=13,88*1,25	0,056	3 009,79	2 773,21	168,55	12,36	155,3	18,08	1,01				
			100 м3	220,73	323,23			18,1	17,35	0,97				
2.1	[408-0122] <i>Песок природный для строительных работ средний (г=1,1 на усмотрение)</i>		6,16	64,42		306,83								
3	ТЕР27-04-001-04 (27) МДКС.п.4.7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм) ЗП=298,02*1,15; ЭММ=3426,54*1,25; ЗГМ=405,82*1,25; ТЗТ=24,19*1,15; ТЗТм=20,6*1,25	0,056	4 648,09	4 283,18	260,29	19,19	239,86	27,82	1,56				
			100 м3	342,72	507,28			28,41	25,75	1,44				
3.1	[408-0015] <i>Щебень из природного камня для строительных работ диаметр 800, фракция 20-40 мм</i>		5,6	135,05		756,28								
4	ТЕР06-01-015-10 (6) МДКС.п.4.7	Армирование подстилающих слоев и бетона ЗП=170,51*1,15; ЭММ=41,78*1,25; ЗГМ=3,15*1,25; ТЗТ=12,64*1,15; ТЗТм=0,16*1,25	0,103	542,71	52,23	55,9	20,2	5,38	14,54	1,5				
			1 т	196,09	3,9375			0,41	0,2	0,02				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[101-6040]	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4.0 мм, без покрытия, 100х100 мм	55,96 м2	20,44		1 143,82				
5	ТЕРр52-6-01прм. (52)	Устройство деформационного шва	0,023	8 750,87	12,70	201,27	46,26	0,29	164,72	3,79
5.1	[101-1742]	Товь с криволинейной носовой гидроизоляционный мастики ТГ-350	100 м2 швов	2 011,23	0,00			0	0,00	0
			-5,3613 м2	5,45		-29,22				
6	ТЕР06-01-001-01 (6) МДС.н.4.7	Устройство бетонной отсыпки (г. 100мм) с уклоном	0,056	6 942,73	2 155,44	388,79	137,71	120,7	207,00	11,59
		ЗП=2138,4*1,15; ЗММ=1724,35*1,25; ЗПм=353,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТм=18*1,25	100 м3 бетона	2 459,16	442,35			24,77	22,5	1,26
6.1	[401-0003]	Бетон тяжёлый, класс В7,5 (М100)	5,712 м3	513,19		2 931,34				

Ремонт фундамента

7	ТЕРр53-1-01 (53)	Рядовый обшивка нештукатуренных деревянных стен	0,205	193,61	52,04	39,69	29,02	10,67	12,3	2,52
			100 м2 стен	141,57	8,85			1,81	0,45	0,09
7.1	509-9900	Сирометаллический мусор	0,1927 м	0		0				
8	ТЕР13-06-003-01 (13) МДС.н.4.7	Очистка поверхности шпатель	15,6	13,4435	0	209,72	209,72	0	1,035	16,15
		ЗП=11,69*1,15; ЗММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,9*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 м2 очищенной поверхности	13,4435	0			0	0	0
9	ТЕРр52-7-08 (520)	Ремонт отделочными местами фундаментов бутовых	3,5	915,25	5,29	3 203,38	1 693,13	18,52	37,24	130,34
			1 м3	483,75	0			0	0	0
10	ТЕР15-02-001-01 (15) МДС.н.4.7	Улучшенная штукатурка раствором по кирпичу стен (фундамент)	0,208	2 287,706	99,5375	475,84	248,38	20,7	81,512	16,95
		ЗП=1038,39*1,15; ЗММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25	100 м2 оштукатуренной поверхности	1 194,1485	45,075			9,38	3,475	0,72
11	ТЕР10-01-012-01 (10) МДС.н.4.7	Обшивка кирпичных стен досками обшивки	0,205	4 264,0975	74,525	874,14	112,54	15,28	41,745	8,56
		ЗП=477,35*1,15; ЗММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 обшивки стен	548,9525	0			0	0	0
12	ТЕР15-04-024-01 (15) МДС.н.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен	0,205	723,5195	7,075	148,32	88,08	1,45	32,2575	6,61
		ЗП=373,63*1,15; ЗММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 окрасиваемо и поверхности	429,6745	0,25			0,05	0,0125	0
12.1	[101-0416]	Краска для наружных работ	0,005533 м	27 954,47		154,73				

NOTE:

 $K_{3H2}=0,15; K_{KASH}=0,15; K_{3MEI}=0,15; K_{K37}=0,15; K_{K3M}=0,15$

PHOTO:

Коэффициент перехода к текущим ценам на зарплату (6)

Кодифицирует переходы в текущие цели на механизмы (6)

Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
накладные расходы (6)		$(181,6+28,96)*10,56+0,89*0,9$	1 778,81
плановые накопления (6)		$(181,6+28,96)*10,56*0,52*0,85$	978,35
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (10)		129,42*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (10)		17,57*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (10)		746,33*5,5	5,5
накладные расходы (10)		$(129,42+0)*10,56*0,9$	1
плановые накопления (10)		$(129,42+0)*10,56*0,5*0,85$	0,5
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (13)		355,56*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (13)		10,21*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (13)		80,13*5,5	5,5
накладные расходы (13)		$(355,56+0,16)*10,56*0,77*0,9$	0,77
плановые накопления (13)		$(355,56+0,16)*10,56*0,56*0,85$	0,56
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (15)		461,05*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (15)		26,69*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (15)		576,52*4,28	4,28
накладные расходы (15)		$(461,05+10,89)*10,56*0,89*0,9$	0,89
плановые накопления (15)		$(461,05+10,89)*10,56*0,44*0,85$	0,44
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)		36,28*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)		454,43*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)		1155,24*5,23	5,23
накладные расходы (27)		$(36,28+53,49)*10,56*1,21*0,9$	1,21
плановые накопления (27)		$(36,28+53,49)*10,56*0,76*0,85$	0,76
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)		53,2*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)		0,33*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)		125,5*5,23	5,23
накладные расходы (52)		$(53,2+0)*10,56*0,79$	0,79
плановые накопления (52)		$(53,2+0)*10,56*0,6$	0,6
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (53)		316,25*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (53)		24,97*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (53)		269,91*5,5	5,5
накладные расходы (53)		$(316,25+2,08)*10,56*0,73$	0,73
плановые накопления (53)		$(316,25+2,08)*10,56*0,56$	0,56
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)		222,47*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (101)		0*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (101)		0*5,23	5,23
накладные расходы (101)		$(222,47+0)*10,56*0,68*0,9$	0,68
плановые накопления (101)		$(222,47+0)*10,56*0,36*0,85$	0,36
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (520)		1947,1*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (520)		21,3*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (520)		1491,74*5,5	5,5
накладные расходы (520)		$(1947,1+0)*10,56*0,79$	0,79

Наименование и значение множителя		Значение	Премия
плановые накопления (520)	(1947,1+0)*10,56*0,6	0,6	12 336,83
Итого по перевозке			573,12
Итого по договору			1 123,15
Итого			143 047,43

Наименование и значение множителя		Значение	Премия
Итого			143 047,43
НДС 18%	143047,43*0,18	18%	25 748,54
Итого			168 795,97

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ



Специалист ЧИКО "Регистрационный фонд" Л.Н.Шивенок
Начальник ОПГД ЧИКО "Регистрационный фонд" Е.А.Серова