

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - Многоквартирный жилой дом по адресу: Октябрьский район, г.Окуловка, ул.Заводская, 2

# ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на капитальный ремонт фундаментов

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
	Ремонт отмостки (121м2)	
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 1	100 м3 грунта 0,36
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (г.100мм)	100 м3 0,121
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (г.100мм)	100 м3 0,121
4	Устройство деформационного шва	100 м2 0,04
5	Армирование подстилающих слоев и набетонок	0,223 т
6	Устройство бетонной отмостки (г.100мм)	100 м3 бетона 0,121
	Ремонт цоколя и фундамента (125 м2)	
7	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов)	100 м 1,1
8	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2. толщиной слоя до 20 мм	100 м2 0,98
9	Ремонт штукатурки наружных вертикальных горизонтальных карнизных тлг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте до 5 м с земли и лесов (местами)	100 м2 0,19
10	Отрутовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой, первый слой	100 м2 1,25
11	Отрутовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битумной грунтовкой, последующий слой	100 м2 1,25
12	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами	73 т
13	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1км	73 т

Составил:  
Ведущий специалист ОКР

*М.В. Шолохов*  
Д. В. Шолохов

СОГЛАСОВАНО

Smeta WIZARD 4.0

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЧО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

Наименование стройки - Многоквартирный жилой дом по адресу: Октябрьский р-он, г.Октябрьск, ул.Заводская, 2

Объект:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 390/17

на капитальный ремонт фундамента

Сметная стоимость - 261,568 тыс.руб

Основание Дефектная ведомость

Чертежи

Сметная заработная плата - 64,580 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г.

№ п/п	Индекс и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	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 зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На еднц.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

Ремонт отмостки (121м2)

1	ТЕР01-02-057-01 (101) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 1 ЗП=1401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗП=118*1,15; ТЗПМ=0*1,25	0,36 160 м3 грунта	1 612,12 1 612,12 0,00	0,00	580,36	0	135,70	48,85	0			
2	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; ТЗП=15,72*1,15; ТЗПМ=13,88*1,25	0,121 100 м3	3 009,79 220,73 323,23	2 773,21	364,19	26,71	335,56	18,08	2,19			
2.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний (к=1,1 на уплотнение)	13,31 м3	64,42		857,43							
3	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; ТЗП=24,19*1,15; ТЗПМ=20,6*1,25	0,121 100 м3	4 648,09 342,72 507,28	4 283,18	562,42	41,47	518,26	27,82	3,37			
3.1	[408-0015]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	12,1 м3	135,05		1 634,11							
4	ТЕР52-6-01прим. (52)	Устройство деформационного шва	0,05 100 м2 шпатель	8 750,87 2 011,23 0,00	12,70	437,54	100,56	0,64	164,72	8,24	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[101-1742]	Таль с курнозержнистой носовой гидроизоляционный мартен ТГ-350	-11,655 м2	5,45		-63,52				
5	ТЕР06-01-015-10 (6) МДС35 п.4.7	Армирование подстилающих слоев и набетонком 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	0,223 1 т	542,71 196,09	52,23 3,9375	121,02	43,73	11,65 0,88	14,54 0,20	3,24 0,04
5.1	[101-6040]	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	121 м2	20,44		2 475,06				
6	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=553,88*1,25; ТЗТ=180*1,15; ТЗТм=18*1,25	0,121 100 м3 бетона	6 942,73 2 459,16	2 155,44 442,35	840,07	297,56	200,81 53,52	207,00 22,50	25,05 2,72
6.1	[401-0003]	Бетон лентный, класс В7,5 (М100)	12,342 м3	513,19		6 333,79				

### Ремонт цоколя и фундамента (125 м2)

7	ТЕР58-20-01 (58)	Смена облицовки из листового стекла (плоское, свдирков, отливов, карнизов)	1,1	3 822,74	7,17	4 205,01	591,71	7,89	41,41	45,55
7.1	[101-1875]	Синиль листовая одноконтная монокристаллическая 0,7 мм	100 м -0,2024 м	537,92 17 105	1,57	-3 462,05		1,73	0,08	0,09
7.2	[101-3190]	Синиль одноконтная монокристаллическая 0,5 мм, с подмерзлым покрытием	0,0968 м	13 334,1		1 290,74				
7.3	509-9900	Сиропителный мусор	0,2464 м	0		0				
8	ТЕР06-10-03 (61)	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с заделкой и лессов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	0,98 100 м2	3 665,60 2 507,49	1,23 0	3 592,29	2 457,34	1,21 0	188,25 0,00	184,49 0
8.1	509-9900	Сиропителный мусор	4,7432 м	0		0				
9	ТЕР06-22-01 (61)	Ремонт штукатурки наружных вертикальных горизонтальных карнизов тгт по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной в одном месте до 5 мм с заделкой и лессов (местами)	0,19 100 м2	10 827,35 7 776,13	3,08 0	2 057,2	1 477,46	0,59 0	549,55 0,00	104,41 0
9.1	509-9900	Сиропителный мусор	2,432 м	0		0				
10	ТЕР13-03-001-01 (13) МДС35 п.4.7	Оштукатуривание бетонных и оштукатуренных поверхностей блочной грунтовок, первый слой ЗП=118,81*1,15; ЭММ=9,76*1,25; ЗПм=0,15*1,25; ТЗТ=7,43*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	1,25 100 м2 окрашиваемой поверхности	287,74 136,63	12,2 0,1875	359,68	170,79	15,25 0,23	8,54 0,01	10,68 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР 13-03-001-02 (13) МДС 81-4.7	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей битушной грунтовой, последующий слой ЗЕ=18,8*1,15; ЗМА=9,76*1,25; ЗПМ=0,15*1,25; ТЗТ=7,43*1,15; ТЗМ=0,01*1,25	1,25 100 м2 окрашиваем ой поверхности	230,06 136,63	12,2 0,1875	287,58	170,79	35,25 0,23	8,54 0,01	10,68 0,02
12	ТССЦп01-01-01-0 43	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	73 т	26,88 0	0 0	1962,24	0	0 0		
13	ТССЦп03-21-01-0 01	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км Цед=3,31*7,17	73 т	23,88 0	0	1743,24		0		
ИТОГО:						22 472,92	5 958,48	1 167,11 157,08		446,75 8,11

Наименование и значение множителей		Значение	Примание
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (6)		341,29*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (6)		272,46*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (6)		9156,2*5,23	5,23
накладные расходы (6)		(341,29+54,4)*10,56*0,89*0,9	0,89
плановые накопления (6)		(341,29+54,4)*10,56*0,52*0,85	0,52
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (13)		341,58*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (13)		30,5*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (13)		275,18*5,5	5,5
накладные расходы (13)		(341,58+0,46)*10,56*0,77*0,9	0,77
плановые накопления (13)		(341,58+0,46)*10,56*0,56*0,85	0,56
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (27)		68,18*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (27)		853,82*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (27)		2496,14*5,23	5,23
накладные расходы (27)		(68,18+100,49)*10,56*1,21*0,9	1,21
плановые накопления (27)		(68,18+100,49)*10,56*0,76*0,85	0,76
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (52)		100,56*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (52)		0,64*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (52)		272,83*5,23	5,23
накладные расходы (52)		(100,56+0)*10,56*0,79	0,79
плановые накопления (52)		(100,56+0)*10,56*0,6	0,6
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (58)		591,71*10,56	10,56
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (58)		7,89*6,26	6,26
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (58)		1434,11*3,3	3,3
накладные расходы (58)		(591,71+1,73)*10,56*0,71	0,71
плановые накопления (58)		(591,71+1,73)*10,56*0,52	0,52

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (61)	3934,8*10,56	10,56	41 551,49
Коэффициент перехода в текущие цены на механизмы (61)	1,8*6,26	6,26	11,27
Коэффициент перехода в текущие цены на материалы (61)	1712,89*4,28	4,28	7 331,17
накладные расходы (61)	(3934,8+0)*10,56*0,67	0,67	27 839,5
плановые накопления (61)	(3934,8+0)*10,56*0,4	0,4	16 620,6
Коэффициент перехода в текущие цены на зарплату (101)	580,36*10,56	10,56	6 128,6
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)	(580,36+0)*10,56*0,68*0,9	0,68	3 738,45
плановые накопления (101)	(580,36+0)*10,56*0,36*0,85	0,36	1 899,87
Итого по перевозке			1 743,24
Итого по работе			1 962,24
Итого			221 668,05
Итого			221 668,05
Итого НДС 18%	221668,05*0,18	18%	39 900,25
Итого			261 568,3

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ



Специалист СМКО "Региональный фонд" Л.Н.Шленов  
Начальник ОПГД СМКО "Региональный фонд" Е.А.Серова