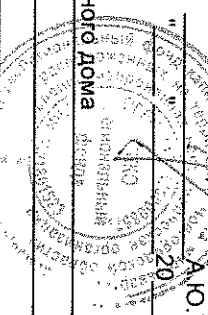


УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин

20 \_\_\_\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 33-04-16  
Капитальный ремонт фундамента (отмостки и цокольной части) многоквартирного дома  
Новгородская обл. г. Боровичи, ул. Бианки, д. 9



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I	100 м3 грунта	0,0466	
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	0,0932	
3	Устройство бетонной отмостки с уклоном	100 м3 бетона,	0,07456	
4	Устройство фунда-та крыльца толщиной 20 мм(1,2х2,9, толщ 150мм)	м2 бетона,	3,48000	
5	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтир ованной поверхности	0,5590	

СОСТАВИЛ: *И.И. Ефимов Д.В.*

*Проблема: Акт - прилагае 190*

"СОГЛАСОВАНО"

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

" " 2015г.

" " 2015г.

Наименование стройки - Новгородская обл.г.Боровичи, ул.Бианки,д.9  
Объект: Капитальный ремонт фундамента многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 33-04-16

на капитальный ремонт фундамента (отмостки и покрытия)

Основание: Дефектная ведомость  
чертежи №

Сметная стоимость - 97,897 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 137,19 чел-ч  
Сметная заработная плата - 17,846 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с индексацией в цены марта 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-694-И от 23.03.2015г.)

№ 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	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата

№1 <Нет раздела>


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1	0,0466	1 401,84	0	65	65	0	118	5,5
	(0)	Отмостка: без армирования; Земляные работы, выполняемые ручным способом	100 м3 грунта	1 401,84	0			0	0	0
2	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщ. 100мм	0,0932	3 746,75	3 426,54	349	28	319	24,19	2,25
	(0)	Отмостка: без армирования; Автомобильные дороги	100 м3 материала основания (в плотном теле)	298,02	405,82			38	20,6	1,92
2.1	[408-0016]	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	1,7432 м3	135,05		1 586				


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР06-01-001-01 (0)	Устройство бетонной отмостки с уклоном толщ.80 мм  Отмостка: без армирования; Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	100 м3 бетона, бутобетона и железобетон а в деле	2 138,4	353,88	462	159	129	180	13,42
3.1	[401-00061]	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	7,60512 м3	577,88		4395				
4	ТЕР06-01-013-01 (0)	Устройство фунда-та крыльца толщиной 20 мм(150мм)  Общестроительные работы; Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	100 м2 подливки под оборудован ие	624,9	1,57	29	22	1	45,78	1,59
4.1	[401-00061]	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	0,070992 м3	577,88		41				
5	ТЕР06-01-013-02 (0) к=13	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01(150-20=130/10=13слоев) ЗП=178,54*13; ЭММ=7,11*13; ЗПм=0,79*13; Мат=44,34*13; ТЗТ=13,08*13; ТЗТм=0,04*13; Общестроительные работы; Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	100 м2 подливки под оборудован ие	2 321,02	10,27	104	81	3	170,04	5,92
5.1	[401-00061]	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	0,461448 м3	577,88		267				
6	ТЕРР61-10-03 (0)	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отгледельных мест более 5 м2 толщиной слой до 20 мм  Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,559  100 м2 отремонтиро ванной поверхности	3 665,6  2 507,49	1,23  0	2 049	1 402	1	188,25	105,23
6.1	509-9900	Строительный мусор	2,70556 т	0		0				

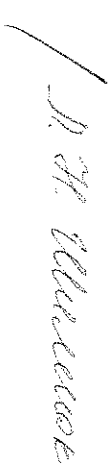
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						9 347	1 757	453	64	133,91
										3,28

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Отделочные работы (6)					
Зарплата		1402*9,8	9,8		13 739,6
Машины и механизмы		1*6,26	6,26		6,26
Материалы		647*4,02	4,02		2 600,94
Итого					16 346,8
Штукатурные работы при ремонте (6)					
Накладные расходы		(1402+0)*9,8*0,79*0,85	0,67		9 205,53
Сметная прибыль		(1402+0)*9,8*0,5*0,8	0,4		5 495,84
Итого					31 048,17
Отмостка: без армирования (1)					
Зарплата		65*9,8	9,8		637
Машины и механизмы		0*6,26	6,26		0
Материалы		0*6,25	6,25		0
Итого					637
Земляные работы, выполняемые ручным способом (1)					
Накладные расходы		(637+0)*0,8*0,9*0,85	0,61		388,57
Сметная прибыль		(637+0)*0,45*0,85*0,8	0,31		197,47
Итого					1 223,04
Отмостка: без армирования (2)					
Зарплата		28*9,8	9,8		274,4
Машины и механизмы		319*6,26	6,26		1 996,94
Материалы		1588*6,25	6,25		9 925
Итого					12 196,34
Автомобильные дороги (2)					
Накладные расходы		(274,4+372,4)*1,42*0,85	1,21		782,63
Сметная прибыль		(274,4+372,4)*0,95*0,85*0,8	0,65		420,42
Итого					13 399,39
Отмостка: без армирования (3)					
Зарплата		159*9,8	9,8		1 558,2
Машины и механизмы		129*6,26	6,26		807,54
Материалы		4569*6,25	6,25		28 556,25
Итого					30 921,99
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (3)					

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(1558,2+254,8)*1,05*0,9*0,85	1 450,4
Сметная прибыль	(1558,2+254,8)*0,65*0,85*0,8	797,72
Итого		33 170,11
Общестроительные работы (4, 5)		
Зарплата	103*9,8	1 009,4
Машины и механизмы	4*6,26	25,04
Материалы	334*5,5	1 837
Итого		2 871,44
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (4, 5)		
Накладные расходы	(1009,4+0)*1,05*0,9*0,85	807,52
Сметная прибыль	(1009,4+0)*0,65*0,85*0,8	444,14
Итого		4 123,1
Итого		82 963,81
НДС		14 933,49
Итого		97 897,3

СОСТАВИЛ: Давыдов специалист ОПГГДСНКО "Региональный фонд"  Конавалова Н.П.

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГГДСНКО "Региональный фонд"  Е.А.Серова

 Д.М. Михалев