

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 413-08-16

Объект - г. Великий Новгород, м-н Кречевицы, д. 84 - на капитальный ремонт системы водоснабжения

№ п/п	Наименование работ		Количество
	1	2	
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	3
	1/0,84	0,84	
2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	2,04
	2/2,04	2,04	
3	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром 70 мм (прим.)	100 шт.	0,72
	3/0,72	0,72	
4	Прокладка трубопроводов канализации из полистирольных труб высокой плотности диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,84
	4/0,84	0,84	
5	Прокладка трубопроводов канализации из полистирольных труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопровода	2,04
	5/2,04	2,04	
6	Заделка отверстий, пазов и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0,1
	6/0,1	0,1	
7	Ремонт опор из кирпича	1 м ³ кладки	0,1
	7/0,1	0,1	
8	Герметизация вводов в подвальное помещение	100 шт.	0,01
	8/0,01	0,01	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - 1,15 и 1,25.

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Травин Ф.Ю.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

275 865,80 руб

"УТВЕРЖАЮ"

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, м-н Кречевницы, д. 84
Объект - г. Великий Новгород, м-н Кречевницы, д. 84

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 413-08-16
на капитальный ремонт системы водоснабжения

Сметная стоимость - 275,866 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 539,43 чел-ч

Сметная заработная плата - 73,708 тыс.руб



Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены июля 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-1835-И от 23.07.2015г.)

№ 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. obsл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На едн.	Всего	
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР-65-2-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	0,84	892,01	5,87	749,29	744,36	4,93	68,8	57,79				
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: канализация; Внутреннее санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	100 м трубопрово да с фасонными частями	886,14	3,15			2,65	0,16	0,13				
1.1	509-9899	Сиропительный мусор и масса возвратных материалов	0,4956 т	0		0								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм Санитарно-технические работы внутренне: канализации; Внутреннее санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	2,04 100 м трубопрово да с фасонными частями	1 110,4 1 098,66	11,74 6,29	2 265,22	2 241,27	23,95 12,83	85,3 0,32	174,01 0,65
2.1	509-9899 материальное	Строительный мусор и масса возвратных	2,7336 м	0		0				
3	ТЕР46-03-00 9-08 (0)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром 70 мм (прим.) Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,72 100 шт.	4 363,86 1 357,88	3 005,98 416,35	3 141,98	977,67	2 164,31 299,77	97,13 28,42	69,93 20,46

4	ТЕР16-04-00 1-01 (0) МДС3.п.4. 7	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм ЗП=970,02*1,15; ЭММ=3,15*1,25; ЗПм=0,39*1,25; ТЗТ=64,24*1,15; ТЗТм=0,02*1,25; Санитарно-технические работы внутренне: канализации; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,84 100 м трубопрово да	4 594,3005 1 115,523	3,9375 0,4875	3 859,21	937,04	3,31 0,41	73,87 0,025	62,06 0,02
4.1	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	1,722 кг	19,65		33,84				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			24 487,39
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3, 6)			
Накладные расходы	$(10247,17+2937,75)*1,1*0,9*0,85$	0,84	11 075,33
Сметная прибыль	$(10247,17+2937,75)*0,7*0,85*0,8$	0,48	6 328,76
Итого			41 891,48
Санитарно-технические работы внутреннее: канализация (4, 5)			
Зарплата	3119,2*9,8	9,8	30 568,16
Машины и механизмы	21,77*6,26	6,26	136,28
Материалы	15870,12*3,32	3,32	52 688,8
Итого			83 393,24
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5)			
Накладные расходы	$(30568,16+28,52)*1,28*0,9*0,85$	0,98	29 984,75
Сметная прибыль	$(30568,16+28,52)*0,83*0,85*0,8$	0,56	17 134,14
Итого			130 512,13
Санитарно-технические работы внутреннее: канализация (1, 2)			
Зарплата	2985,63*9,8	9,8	29 259,17
Машины и механизмы	28,88*6,26	6,26	180,79
Материалы	0*3,32	3,32	0
Итого			29 439,96
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)			
Накладные расходы	$(29259,17+151,7)*0,74*0,85$	0,63	18 528,85
Сметная прибыль	$(29259,17+151,7)*0,5*0,8$	0,4	11 764,35
Итого			59 733,16
Общестроительные работы (8)			
Зарплата	8,58*9,8	9,8	84,08
Машины и механизмы	0,01*6,26	6,26	0,06
Материалы	9,61*5,5	5,5	52,86
Итого			137
Фундаменты при ремонте (8)			
Накладные расходы	$(84,08+0)*0,93*0,85$	0,79	66,42
Сметная прибыль	$(84,08+0)*0,75*0,8$	0,6	50,45
Итого			253,87
Общестроительные работы (7)			
Зарплата	43,21*9,8	9,8	423,46
Машины и механизмы	3,16*6,26	6,26	19,78
Материалы	71,58*5,5	5,5	393,69
Итого			836,93

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Стены при ремонте (7)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(423,46+8,33)*0,86*0,85$		0,73	315,21
Итого	$(423,46+8,33)*0,7*0,8$		0,56	241,8
Итого				1 393,94
Итого				233 784,58
Итого				233 784,58
НАС				42 081,22
Итого	233784,58*0,18		18%	275 865,8
СОСТАВИЛ				
ПРОВЕРИЛ				
Главный специалист СНКО "Региональный фонд"				
Начальник ОГГД СНКО "Региональный фонд"				
		Н.А. Сурова		
		Е.А. Серова		