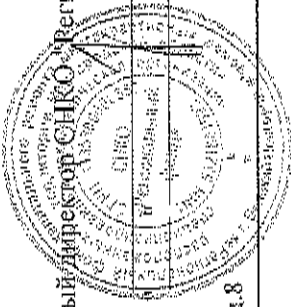


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ОНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин  
20 \_\_ год



**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

По Новгородская обл., Старорусский район, п.Новоселецкий, ул.Алексеева, д.8

Капитальный ремонт внутридомовых систем водоснабжения

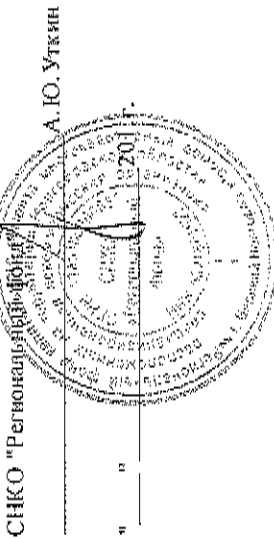
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м	0,74	
2	Проекладка трубопроводов канализации из полизтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м	0,74	
3	Смена унитазов типа "Компакт"(Снятие и установка без стоимости приборов)	100 приборов	0,12	
4	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 200 мм отверстий площадью до 100 см <sup>2</sup> (полы)	100 отверстий	0,12	
5	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	0,1	
6	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м <sup>3</sup> грунта	0,2254	
7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм	1 км	0,0028	
8	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-полимерной изоляции на стальные трубопрово	1 км	0,0028	
9	Протаскивание в футляре труб диаметром 100 мм	100 м	0,028	
10	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвалов диаметром до 100 мм	1 сальник	4	
11	Засыпка вручную траншей, пазух колпованов и ям, группа грунтов 2	100 м <sup>3</sup> грунта	0,2254	
12	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,9916	

13	Перевозка грузов I класса автомобилей-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 16 км						
----	---	--	--	--	--	--	--

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.л.4.7);  $\kappa=1,2$  (МДС 38. Пр.3.1)

СОСТАВИЛ: Гл. специалист ОКР  
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Слухин Д.В.  
Кацель С.Ф.



Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем водоснабжения  
Объект : Новгородская обл., Старорусский район, п. Новоалексеевка, ул. Алексеева, д. 8

ЛОЖАЛЬНАЯ СМЕТА № 388/17

на капитальный ремонт системы водоснабжения

Основание  
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены февраля 2015 г. (число комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-501-И от 24.02.2016г.)

Сметная стоимость - 138,191 тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость - 285,73 чел.-ч  
Сметная заработная плата - 40,368 тыс. руб.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Нанимование работ и затрат	Количество	Стойкость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.		
					Всего		Основной зарплаты
					Эксги. машины	В т.ч. зарплаты	
ед. изм.	ед. изм.	ед. изм.	ед. изм.	руб	руб	руб	руб
							Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машины
							обслуживания. машины
							В т.ч. зарплаты
							На един. Всего

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных каталожионных труб диаметром 100 мм	0,74 100 м	1 110,4 1 098,66	11,74 6,29	821,7 6,29	813,01 4,65	8,69 0,32	85,3 0,24	63,12
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,9916 т	0 10,86	0 5 613,83	0 949,88	0 8,04	0 85,008	0 62,91	
2	ТЕР16-04-001-02 (0) МДС38 Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм ЗП=930,16*1,2*1,15; ЗММ=7,24*1,2*1,25; ЗПы=0,98*1,2*1,25; Г3Г=61,6*1,2*1,15; Г3Гм=0,05*1,2*1,25	0,74 100 м	7 586,2608 1 283,6208	10,86 1,47					
2.1	[301-5669]	Хомут металлический с муруном для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	30 шт.	20 шт.			600			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	[507-4366]	Ревизия полипропиленовая диаметром 100 мм ИП.	12	16,38		196,56				
3	ТЕР65-6-12 (0)	Смена унитазов типа "Компакт" (Снятие и установка без стоимости приборов)	0,12	6 515,33	106,88	781,84	684,42	12,83	412,7	49,52
3.1	[301-1272]	Годра для унитаза	100 приборов	5 703,51	14,75			1,77	0,75	0,09
4	ТЕР46-03-010-02 (0) ТЕР461ЧПр46.1п 3.3; ТЕР461ЧПр46.1п 3.4	Пробивка в бетонных стенах и панах толщиной 200 мм отверстий диаметром до 100 см <sup>2</sup> (полы) ЗП=513,38*1,75*1,1; ЭММ=949,07*1,75*1,1; ЗПк=131,7*1,75*1,1; Т3Т=35,43*1,75*1,1	0,12 шт.	2 815,21625	1 826,95975	337,83	118,59	219,24	68,20275	8,18
5	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	0,1 шт	1 933,37 679,57	26,15 0	193,34	67,96	2,62	55,16	5,52
<b>Герметизация входа</b>										
6	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 2 ЗП=1829,52*1,15*1,2; ЭММ=0*1,25*1,2; ЗПк=0*1,25*1,2; Т3Т=154*1,15*1,2; Т3ГМ=0*1,25*1,2	100 шт группа	2 524,7376 0		569,08	569,08	0	212,52	47,9
7	ТЕР22-01-011-06 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Установка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм ЗП=7711,53*1,15*1,2; ЭММ=15382,75*1,25*1,2; ЗПк=2334,65*1,25*1,2; Т3Г=489*1,15*1,2; Т3Гк=121,47*1,25*1,2	0,0028 1 км трубопрово да	37 10 641,9114	23 374,125 3 501,975 да	103,75	29,8	65,45	674,82	1,89
7.1	[103-0189]	Трубы стальные электросварные прямозаводные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	2,8112 м	200,95		564,91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР22-02-003-06	Нанесение встыка усиленной антикоррозионной битумно-резиновой энглиш-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 200 мм	0,0028	22	11 985,975	63,79	16,93	33,56	422,28	1,18
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=4,381,92*1,15*1,2; ЭММ=7990,65*1,25*1,2; ЗПм=512,19*1,25*1,2; ТЗТ=306*1,15*1,2; ТЗТк=24,53*1,25*1,2	1 км трубопрово-да	6 047,0496	768,285			2,15	36,795	0,1
9	ТЕР22-05-003-01	Протаскивание в футер труб диаметром 100 мм	0,028	2 803,8198	65,715	78,51	47,78	1,84	516,472	3,26
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=1236,46*1,15*1,2; ЭММ=43,81*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=84,4*1,15*1,2; ТЗТк=0*1,25*1,2	100 м трубы, уложенный в футляр	1 706,3148	0			0	0	0
10	ТЕР16-07-006-01	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	4	54,2444	0	216,98	137,34	0	2,484	9,94
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=24,88*1,15*1,2; ЭММ=0*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=1,8*1,15*1,2; ТЗТк=0*1,25*1,2	1 сальник	34,3344	0			0	0	0
11	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух колодований ям, группы грунтов 2	0,2254	1 531,8276	0	345,27	345,27	0	134,136	30,23
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=1110,02*1,15*1,2; ЭММ=0*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=97,2*1,15*1,2; ТЗТк=0*1,25*1,2	100 м3 грунта	1 531,8276	0			0	0	0
11.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	4,83	64,42		311,15				
12	ТССЦп01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цл=53,5*7	0,9916	374,5	0	371,35	0	0		
13	ТССЦп03-21-01 -016	Перевозка грузов 1 класса автомобилем-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вте карьера на расстояние до 16 км Цл=15,77*7,17	0,9916	113,0709	0	112,12	0	0		
		ИТОГО:								
			11 041,78	3 780,06	352,27				283,65	
									49,89	2,08
		Значение							Прямые	

Санитарно-технические работы вынуждение: канализация (2, 10)  
Наименование и значение множителей

	Начисление и значение множителей	Значение	Примеч.
Зарплата	1087,22*10,54	10,54	1 459,3
Машины и механизмы	8,04*6,26	6,26	50,33
Материалы	5532,12*3,32	3,32	18 366,64
<b>Итого</b>		29 876,27	
Сантехнические работы - внутренне (трубопровоны, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 10)			
Накладные расходы	(11459,3+11,49)*1,28*0,9*0,85	0,98	11 241,37
Сметная прибыль	(11459,3+11,49)*0,83*0,85*0,8	0,56	6 423,64
<b>Итого</b>		47 541,28	
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (3)			
Зарплата	684,42*10,54	10,54	7 213,79
Машины и механизмы	12,83*6,26	6,26	80,32
Материалы	327,83*3,32	3,32	1 088,4
<b>Итого</b>		8 382,51	
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (3)			
Накладные расходы	(7213,79+18,66)*1,03*0,85	0,88	6 364,56
Сметная прибыль	(7213,79+18,66)*0,6*0,8	0,48	3 471,58
<b>Итого</b>		18 218,65	
Общестроительные работы (4, 5)			
Зарплата	186,55*10,54	10,54	1 966,24
Машины и механизмы	221,86*6,26	6,26	1 388,84
Материалы	122,77*3,32	3,32	407,6
<b>Итого</b>		3 762,68	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4, 5)			
Накладные расходы	(1966,24+320,63)*1,1*0,9*0,85	0,84	1 920,97
Сметная прибыль	(1966,24+320,63)*0,7*0,85*0,8	0,48	1 097,7
<b>Итого</b>		6 781,35	
Санитарно-технические работы внутренне: канализация (1)			
Зарплата	813,01*10,54	10,54	8 569,13
Машины и механизмы	8,69*6,26	6,26	54,4
Материалы	0	1	0
<b>Итого</b>		8 623,53	
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)			
Накладные расходы	(8569,13+49,01)*0,74*0,85	0,63	5 429,43
Сметная прибыль	(8569,13+49,01)*0,5*0,8	0,4	3 447,26
<b>Итого</b>		17 500,22	
Санитарно-технические работы наружные: канализация из полипропиленовых труб (7, 8, 9)			

	Назначение и значение множителей	Значение	Прибыль
Зарплата	94,51*10,54	10,54	996,14
Машины и механизмы	100,85*6,26	6,26	631,32
Материалы	615,6*4,57	4,57	2 813,29
Итого			4 440,75
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (7, 8, 9)			
Накладные расходы	(996,14+126,06)*1,3*0,85	1,11	1 245,64
Сметная прибыль	(996,14+126,06)*0,89*0,85*0,8	0,61	684,54
Итого			6 370,93
Общестроительные работы (6, 11)			
Зарплата	914,35*10,54	10,54	9 637,25
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	311,15*5,5	5,5	1 711,33
Итого			11 348,58
Земляные работы, выполненные ручным способом (6, 11)			
Накладные расходы	(9637,25+0)*0,8*0,9*0,85	0,61	5 878,72
Сметная прибыль	(9637,25+0)*0,45*0,85*0,8	0,31	2 987,55
Итого			20 214,85
			116 627,28
Итого по погрузке			371,35
Итого по перевозке			112,12
Итого			483,47
Итого			117 110,75
НДС	117 110,75*0,18	18%	21 079,94
Итого			138 190,69

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГТД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалева

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГТД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова