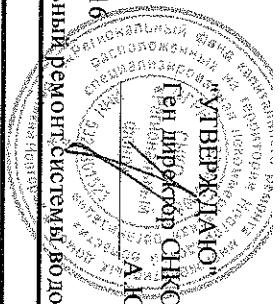


Объект - Новгородская обл., Великий Новгород, ул.Лсковская, д.28 корп.2-капитальный ремонт системы водоснабжения.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 610-10-16



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм 1/1,59	3 100 м трубопровода с фасонными частями 1,59
2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм 2/1,59	100 м трубопровода 1,59
3	Смена унитазов типа "Компакт" (Снятие и установка без стоимости сантехнических приборов) 3/0,4	100 приборов 0,4
4	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм 4/2	1 врезка 2
5	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм (установка пилзы) 5/0	1 км трубопровода 0
6	Нанесение весьма усиленной антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 200 мм 6/0	1 км трубопровода 0
7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм 7/2	1 сальник 2
8	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 2 кирпича 8/0,1	100 отверстий 0,1
9	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 160 мм 9/0,4	100 отверстий 0,4
10	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ² 10/0,1	1 м ³ заделки 0,1

СОСТАВИЛ *Молд* Применить коэффициенты на капремонт -1,15 и 1,25, на стесненность -1,2
 ПРОВЕРИЛ *Молд* Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование строки - Капитальный ремонт внутридомовых систем водоотведения

Объект : г. Великий Новгород, ул. Пековская, д.28 корп.2.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 610-10-16

на капитальный ремонт системы водоотведения

Основание

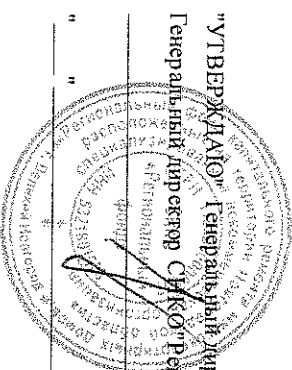
Чертежи №

Сметная стоимость - 261,702 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 510,70 чел-ч

Сметная заработная плата - 71,425 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2452-И от 22.09.2015г.)



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

Генеральный директор СКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Колличество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр-65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм У=1,59/100; Санитарно-технические работы внутренние: канализация; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	1,59 100 м трубопрово да с фасонными частями	1 110,4	11,74	1 765,54	1 746,87	18,67	85,3	135,63
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	2,1306 т	0		0			0,32	0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР16-04-001-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка труб борпроводов канализации из полистироловых труб высокой плотности диаметром 110 мм V=159/100; ЗП=930,16*1,2*1,15; ЭММ=7,24*1,2*1,25; ЗПм=0,98*1,2*1,25; ТЗТ=61,6*1,2*1,15; ТЗТм=0,05*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: канализация; Сантехнические работы - внутренние (труб борпроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м труб борпроводов да	1 283,6208	1,47	12 062,15	2 040,96	17,27	85,008	135,16
2.1	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,8 100 шт.	161,7		129,36				
3	ТЕРр65-6-12 (0)	Смена унитаза типа "Компакт"(Снятие и установка без стоимости сантехнических приборов) V=40/100; Санитарно-технические работы внутренние: канализация; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ	100 приборов	5 703,51	14,75	2 606,13	2 281,4	42,75	412,7	165,08
3.1	[301-1272]	Гофра для унитаза	40 шт.	20,27		810,8				
4	ТЕР16-07-004-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Врезка в действующую внутреннюю сеть труб борпроводов канализации диаметром 100 мм ЗП=116,13*1,2*1,15; ЭММ=1,06*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=8,94*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: канализация; Сантехнические работы - внутренние (труб борпроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 врезка	160,2594	0	628,4	320,52	3,18	12,3372	24,67
4.1	[103-1034]	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	-2 шт.	50,66		- 101,32				

Герметизация ввода

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР22-01-011-06	Укладка стальных водоотводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм (установка гильзы)	0,002	37 053,9064	23 374,125	74,11	21,28	46,75	674,82	1,35
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=7711,53*1,2*1,15; ЭММ=15582,75*1,2*1,25; ЗПМ=2334,65*1,2*1,25; ТЗТ=489*1,2*1,15; ТЗТМ=121,47*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутриenne: канализация; Наружные сети водоотвода, канализация, теплоснабжения, газопроводы	1 км трубопрово да	10 641,9114	3 501,975			7	182,205	0,36
5.1	[103-0189]	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	2,008 м	200,95		403,51				
6	ТЕР22-02-003-06	Нанесение весьма устойчивой антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 200 мм	0,002	22 781,1446	11 985,975	45,56	12,09	23,97	422,28	0,84
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=4381,92*1,2*1,15; ЭММ=7990,65*1,2*1,25; ЗПМ=512,19*1,2*1,25; ТЗТ=306*1,2*1,15; ТЗТМ=24,53*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутриenne: канализация; Наружные сети водоотвода, канализация, теплоснабжения, газопроводы	1 км трубопрово да	6 047,0496	768,285			1,54	36,795	0,07
6.1	[101-1763]	Мастика битумно-полимерная	0,01326 т	5 209,25		69,07				
7	ТЕР16-07-006-01	Заделка сальников при проходе труб через фланцы или стены подвала диаметром до 100 мм	2	54,2444	0	108,49	68,67	0	2,484	4,97
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=24,88*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=1,8*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутриenne: канализация; Сантехнические работы - внутриenne (трубопроводы, водоотвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 сальник	34,3344	0			0	0	0
8	ТЕРр69-1-04	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручно при толщине стен в 2 кирпича	0,1	1 963,76	0	196,38	196,38	0	165,3	16,53
	(0)	У=10/100; Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	100 отверстий	1 963,76	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,02 т	0		0				
9	ТЕР46-03-001-16 (0)	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 160 мм V=40/100; Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,4	7 927,22	1 356,4	3 170,89	184,59	542,56	31,5	12,6
			100 отверстий	461,48	493,19			197,28	29,2	11,68
10	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 ЗП=679,57*0,15; ЭММ=26,15*0,15; ЗПм=0*0,15; Мат=1227,65*0; ТЗТ=55,16*0,15; ТЗТм=0*0,15; Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,1	105,858	3,9225	10,59	10,19	0,39	8,274	0,83
			1 м3 заделки	101,9355	0			0	0	0
Итого:				21 979,66	6 882,95	695,54	224,06	497,66	13,04	

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутренние: канализация (2, 4, 7)

Зарплата 2430,15*10,05 10,05 24 423,01

Машинны и механизмы 20,45*6,26 6,26 128,02

Материалы 10376,49*3,32 3,32 34 449,95

Итого 59 000,98

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 4, 7)

Накладные расходы (2430,15+2,34)*10,05*1,28*0,9*0,85 0,98 23 957,59

Сметная прибыль (2430,15+2,34)*10,05*0,83*0,85*0,8 0,56 13 690,05

Итого 96 648,62

Санитарно-технические работы внутренние: канализация (5, 6)

Зарплата 33,37*10,05 10,05 335,37

Машинны и механизмы 70,72*6,26 6,26 442,71

Материалы 488,16*3,32 3,32 1 620,69

Итого 2 398,77

Наружные сети водопровода, канализации, теплообеспечения, газопроводы (5, 6)

Накладные расходы (33,37+8,54)*10,05*1,3*0,85 1,11 467,53

Сметная прибыль (33,37+8,54)*10,05*0,89*0,85*0,8 0,61 256,93

Итого 3 123,23

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (1)			
Зарплата		1746,87*10,05	10,05
Машины и механизмы		18,67*6,26	6,26
Материалы		0*3,32	3,32
Итого			17 672,91
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)			
Накладные расходы		(1746,87+10)*10,05*0,74*0,85	0,63
Сметная прибыль		(1746,87+10)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого			35 859,15
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (3)			
Зарплата		2281,4*10,05	10,05
Машины и механизмы		42,75*6,26	6,26
Материалы		1092,78*3,32	3,32
Итого			26 823,72
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (3)			
Накладные расходы		(2281,4+5,9)*10,05*1,03*0,85	0,88
Сметная прибыль		(2281,4+5,9)*10,05*0,6*0,8	0,48
Итого			58 086,54
Общестроительные работы (9, 10)			
Зарплата		194,78*10,05	10,05
Машины и механизмы		542,95*6,26	6,26
Материалы		2443,74*5,5	5,5
Итого			13 440,57
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (9, 10)			
Накладные расходы		(194,78+197,28)*10,05*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(194,78+197,28)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			3 309,77
Общестроительные работы (8)			
Зарплата		196,38*10,05	10,05
Машины и механизмы		0*6,26	6,26
Материалы		0*5,5	5,5
Итого			1 973,62
Прочие ремонтно-строительные работы (8)			
Накладные расходы		(196,38+0)*10,05*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(196,38+0)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого			4 065,66
Итого			221 781,25

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		221 781,25
НС	18%	39 920,63
Итого		261 701,88

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



К.Э.И. Савченко

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова