

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Новгородская обл. г. Старая Русса, ул. Яковлева, д.49

Капитальный ремонт внутридомовых систем водоснабжения

По

№ п/п	Наименование работ	Единица	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м	0,286	
2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм	100 м трубопрово	0,286	
3	Смена унитазов типа "Компакт" (Снятие и установка без стоимости приборов)	100 приборов	0,08	
4	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 200 мм отверстий площадью до 100 см2 (полы)	100 отверстий	0,1	
5	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделка	0,05	
6	Перестилка дощатых полов (Снятие и устройство)	100 м2	0,02	
7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм	1 км трубопрово	0,0014	
8	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы	1 км трубопрово	0,0014	
9	Протаскивание в футляр труб диаметром 100 мм	100 м	0,014	
10	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	1 сальник	2	
11	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,383	
12	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км	т	0,383	

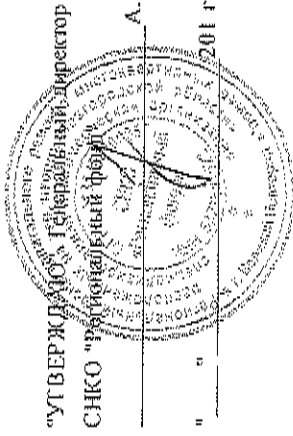
Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,2 (МДС 38. Пр.3.1)

СОСТАВИЛ: Гл. специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Служин Д.В.  
 Канель С.Ф.

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"



"УТВЕРЖДЕНО" Генеральный директор

СНКО "Региональный центр

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем водоотведения  
Объект -Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Яковлева, д.49

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 387/17

на капитальный ремонт системы водоотведения

Основание - Сметная стоимость - 54,889 тыс.руб  
Чертежи № - Нормативная трудоемкость - 103,25 чел-ч  
Сметная заработная плата - 15,311 тыс.руб

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

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. по занят. обл. машин	
			ед. изм.	Всего	Всего	Основной	Всего	Основной	В т.ч.	Всего	На едн.	Всего
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР65-2-02 (0)	Разборка трубопроводов из чугуных канализационных труб диаметром 100 мм	0,286	1 110,4	11,74	317,57	314,22	3,36	85,3	24,4		
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 м	1 098,66	6,29	0		1,8	0,32	0,09		
2	ТЕР16-04-001-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм 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	0,38324 г	0		0						
2.1	[301-5609]	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	4 шт.	20		2 169,67	367,12	3,11	85,008	24,31		
								0,42	0,075	0,02		
						80						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	[507-4366]	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм	8 шт.	16,38		131,04				
3	ТЕРр65-6-12 (0)	Смена унитазов типа "Компакт"(Снятие и установка без стоимости приборов)	0,08	6 515,33	106,88	521,23	456,28	8,55	412,7	33,02
3.1	[301-1272]	Гофра для унитаза	8 шт.	20,27	14,75	162,16		1,18	0,75	0,06
4	ТЕР46-03-010-02 (0) ТЕР46ГЧПр46.1п 3.3; ТЕР46ГЧПр46.1п 3.4	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 200 мм отверстий площадью до 100 см2(полы) ЗП=513,38*1,75*1,1; ЭММ=949,07*1,75*1,1; ЗПм=131,7*1,75*1,1; ТЗТ=35,43*1,75*1,1	0,1	2 815,21625	1 826,95975	281,52	98,83	182,7	68,20275	6,82
5	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	0,05	1 933,37	26,15	96,67	33,98	1,31	55,16	2,76
6	ТЕРр57-4-01 (0)	Перестилка дощатых полов (Снятие и устройство)	1 м3 заделки 0,02 100 м2	679,57 2 172,53 1 571,79	0 34,39 5,9	43,45	31,44	0 0,69 0,12	0 121 0,3	0 2,42 0,01

Герметизация ввода

7	ТЕР22-01-011-06 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм ЗП=7711,53*1,15*1,2; ЭММ=15582,75*1,25*1,2; ЗПм=2334,65*1,25*1,2; ТЗТ=489*1,15*1,2; ТЗТм=121,47*1,25*1,2	0,0014 1 км трубопрово да	37 053,9064 641,9114	23 374,125 3 501,975	51,88	14,9	32,72 4,9	674,82 182,205	0,94 0,26
7.1	[103-0189]	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	1,4056 м	200,95		282,46				
8	ТЕР22-02-003-06 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 200 мм ЗП=4381,92*1,15*1,2; ЭММ=7990,65*1,25*1,2; ЗПм=512,19*1,25*1,2; ТЗТ=306*1,15*1,2; ТЗТм=24,53*1,25*1,2	0,0014 1 км трубопрово да	22 781,1446 6 047,0496	11 985,975 768,285	31,89	8,47	16,78 1,08	422,28 36,795	0,59 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР22-05-003-01 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Протаскивание в футляр труб диаметром 100 мм 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; ТЗТм=0*1,25*1,2	0,014 100 м трубы, уложенной в футляр	2 803,8198 1 706,3148	65,715 0	39,25	23,89	0,92 0	116,472 0	1,63 0
10	ТЕР16-07-006-01 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм 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; ТЗТм=0*1,25*1,2	2	54,2444	0	108,49	68,67	0	2,484	4,97
11	ТССЦпг01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	0,383 т	374,5 0	0	143,43	0	0	0	0
12	ТССЦпг03-21-01 -004	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км Цел=6,58*7,17	0,383 т	47,1786	0	18,07	0	0	0	0
ИТОГО:			4 317,28	1 417,8	250,14	34,85	101,86	1,39		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (2, 10)			
Зарплата			4 593,23
Машины и механизмы	435,79*10,54	10,54	19,47
Материалы	3,11*6,26	6,26	6 807,03
Итого	2050,31*3,32	3,32	11 419,73
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 10)			
Накладные расходы	(4593,23+4,43)*1,28*0,9*0,85	0,98	4 505,71
Сметная прибыль	(4593,23+4,43)*0,83*0,85*0,8	0,56	2 574,69
Итого			18 500,13
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (3)			
Зарплата			4 809,19
Машины и механизмы	456,28*10,54	10,54	53,52
Материалы	8,55*6,26	6,26	725,62
Итого	218,56*3,32	3,32	5 588,33

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (3)</b>			
Накладные расходы		(4809,19+12,44)*1,03*0,85	0,88
Сметная прибыль		(4809,19+12,44)*0,6*0,8	0,48
<b>Итого</b>			12 145,74
<b>Общестроительные работы (4, 5)</b>			
Зарплата		132,81*10,54	10,54
Машины и механизмы		184,01*6,26	6,26
Материалы		61,38*3,32	3,32
<b>Итого</b>			1 399,82
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4, 5)</b>			
Накладные расходы		(1399,82+267,19)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(1399,82+267,19)*0,7*0,85*0,8	0,48
<b>Итого</b>			1 400,29
<b>Санитарно-технические работы внутренние: канализация (1)</b>			
Зарплата		314,22*10,54	10,54
Машины и механизмы		3,36*6,26	6,26
Материалы		0	1
<b>Итого</b>			3 332,91
<b>Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)</b>			
Накладные расходы		(3311,88+18,97)*0,74*0,85	0,63
Сметная прибыль		(3311,88+18,97)*0,5*0,8	0,4
<b>Итого</b>			2 098,44
<b>Санитарно-технические работы наружные: канализация из полиэтиленовых труб (7, 8, 9)</b>			
Зарплата		47,26*10,54	10,54
Машины и механизмы		50,42*6,26	6,26
Материалы		307,81*4,57	4,57
<b>Итого</b>			1 406,69
<b>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (7, 8, 9)</b>			
Накладные расходы		(498,12+63,03)*1,3*0,85	1,11
Сметная прибыль		(498,12+63,03)*0,89*0,85*0,8	0,61
<b>Итого</b>			3 185,62
<b>Общестроительные работы (6)</b>			
Зарплата		31,44*10,54	10,54
Машины и механизмы		0,69*6,26	6,26
Материалы		11,33*5,5	5,5
<b>Итого</b>			331,38
			4,32
			62,32
			398,02

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Полы при ремонте (6)		
Накладные расходы		226,2
Сметная прибыль	$(331,38 + 1,26) * 0,8 * 0,85$	179,63
Итого	$(331,38 + 1,26) * 0,68 * 0,8$	803,85
Итого		46 354,98
Итого по погрузке		143,43
Итого по перевозке		18,07
Итого		161,5
Итого		46 516,48
НДС	$46516,48 * 0,18$	8 372,97
Итого		54 889,45

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

