

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному: ремонту внутридомовых систем холодного водоснабжения  
 (наименование работ)

По адресу: Любытинский р-он, д.Зарубино, ул. 1 Мая № 30 дом кирпичный

Длина дома	40,8	м
Ширина дома	16,2	м
Площадь дома	598	м <sup>2</sup>
Высота дома	7,5	м
Объём дома	4485	м <sup>3</sup>
Высота тех. подвала	-	м
Количество этажей	2	шт
Количество подъездов	2	шт
Количество квартир	12	шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	- разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке, внутренним диаметром <b>Dy</b> :		
	25 мм	м	76
	15 мм	м	46
2	- прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа PN 10, наружным диаметром <b>Dн</b> :		

		32 мм	м	70
		20 мм	м	46
	- прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб (ПНД) низкого давления среднего типа PN 10, наружным диаметром <b>Дн:</b>	32 мм	м	6
3	- установка перехода с металлической трубы на полиэтиленовую(ПНД) наружным диаметром <b>Дн:</b>	32 x 32 мм	шт	1
	- установка перехода с полиэтиленовой трубы ( ПНД ) на полипропиленовую, наружным диаметром <b>Дн:</b>	32 x 32 мм	шт	1
4	- установка угольника PN 10, диаметром:	32 мм	шт	2
		20 мм	шт	6
	- установка угольника переходного PN 10, диаметром:	32 x 20 мм	шт	4
5	- установка тройников PN 10, диаметром:	32 мм	шт	4
		20 мм	шт	12
	- установка тройников переходных PN 10, диаметром:	32x20x32 мм	шт	3
6	- установка муфты PN 10 :	32 мм	шт	8
		20 мм	шт	12
7	- установка муфты комбинированной, наружная резьба :	32 x 1	шт	1
		20 x 1/2	шт	14
8	Установка муфты комбинированной - разъемной, внутренняя резьба, диаметром :	32 x 1	шт	1
		20 x 1/2	шт	12
9	Установка латунных кранов шаровых (вентилей) диаметром ( <b>Dy</b> ) :	25 мм	шт	1
		15 мм	шт	14

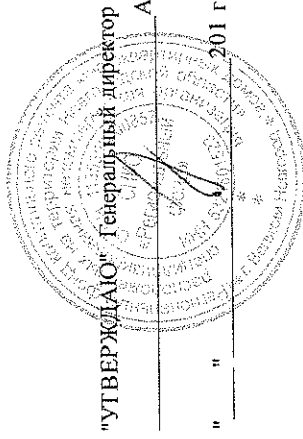
10	Установка лагунных кранов шаровых (вентилей – спускников) диаметром (Dy) : 15 мм	шт	2
11	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, диаметром : 20 мм	шт	24
12	Установка водомерного узла учёта, диаметром ввода Дн: 32 мм	шт	1
	- счетчик холодной воды, диаметром (Dy) 25 мм	шт	1
	- фильтр грубой очистки диаметром (Dy) 25мм	шт	1
13	Замена вводной металлической гильзы в железобетонном фундаменте, наружным диаметром 57 мм, длиной 700 мм	шт	1
14	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты	шт	1
15	Гидравлическое испытание трубопроводов	м	122
16	Разборка дощатых полов в квартирах первого этажа	м <sup>2</sup>	20
17	Восстановление дощатых полов, с окраской	м <sup>2</sup>	20
18	Ремонт отмостки толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	1
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 метров без крепления отко- сов, тип грунта 2	м <sup>3</sup>	1,6
19	Обратная засыпка вручную траншеи песком	м <sup>3</sup>	1,6
	Погрузка мусора	т	
20	Перевозка строительного мусора 68 км	т	

28.03.2017 Составил: Гл. специалист



В.В.Кузёмкин

"СОГЛАСОВАНО"



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
А.Ю. Уткин

" " " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения  
Объект : Новгородская обл, Любытинский район, д.Зарубино, ул.1 Мая,д.30

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 067/18

на капитальный ремонт холодного водоснабжения(122м)

Сметная стоимость - 186,113 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 350,45 чел-ч  
Сметная заработная плата - 54,452 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1662-И от 20.06.2016г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР65-1-01 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1,22	492,53	7,63	600,89	535,34	9,31	34,66	42,29			
			100 м трубопровод а	438,8	1,97			2,4	0,1	0,12			
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,2684 т	0		0							
2	ТЕР16-04-002-03 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм(Применит) ЗП=1839,18*1,2*1,15; ЭММ=511,11*1,2*1,25; ЗПм=92,8*1,2*1,25; ТЗП=121,8*1,2*1,15; ТЗТМ=4,72*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,7	4 047,05	766,66	2 832,94	1 776,65	536,66	168,08	117,66			
			100 м трубопровод а	2 538,07	139,2			97,44	7,08	4,96			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	[507-0589]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-6,566 10 м	73,19		- 480,57				
2.2	[507-3338]	Труба из полипропилена PN 10/32	65,66 м	19,6		1 286,94				
2.3	[301-5816]	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 31-35 мм	90 шт.	3,8		342				
2.4	[507-5009]	Муфта (переход с полиэтилена на металл) диаметром 32 мм	1 шт.	1,39		1,39				
2.5	[507-5009]	Муфта (переход с полиэтилена на полипропилен) диаметром 32 мм	1 шт.	1,39		1,39				
2.6	[507-5003]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм	2 шт.	9,31		18,62				
2.7	[507-4318]	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32x3/4"	2 шт.	20,43		40,86				
2.8	[507-3288]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 мм	4 шт.	5,37		21,48				
2.9	[507-3297]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x20x32 мм	3 шт.	3,18		9,54				
2.10	[507-5009]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	8 шт.	1,39		11,12				
2.11	[507-5082]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32x5/4"	1 шт.	42,08		42,08				
2.12	[302-0071]	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 32 мм,	1 шт.	140,49		140,49				
3	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	0,46	6 650,69	2 115,78	3 059,32	1 823,54	9 73,26	262,53	120,76
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=2872,62*1,2*1,15; ЭММ=1410,52*1,2*1,25; ЗПм=263,84*1,2*1,25; ТЗТ=190,24*1,2*1,15; ТЗТм=13,42*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопровод а	3 964,21	395,76			182,05	20,13	9,26
3.1	[507-0622]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-4,1354 10 м	53,96		- 223,15				
3.2	[507-3336]	Труба из полипропилена PN 10/20	41,354 м	8,03		332,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.3	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	0,5 кг	19,65		9,83				
3.4	[507-3173]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	6 шт.	5,51		33,06				
3.5	[507-3286]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм	12 шт.	1,83		21,96				
3.6	[507-5007]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм	12 шт.	0,72		8,64				
3.7	[507-5017]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20x3/4"	4 шт.	9,26		37,04				
3.8	[302-1490]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	2 шт.	36,17		72,34				
3.9	[507-5028]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	28 шт.	8,73		244,44				
3.10	[302-0077]	Кран шаровый муфтовый диаметром 15 мм со сгоном	12 шт.	37,96		455,52				
4	ТЕР46-03-014-04 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,12 шт.	436,26	274,66	52,35	19,39	32,96	12,44	1,49
5	ТЕР46-03-017-03 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,02 1 м3 заделки	2 606,33	45,89	52,13	18,62	0,92	75,58	1,51
6	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубками ЗП=53,15*1,15; ЭММ=27,29*1,25; ЗПМ=0*1,25; Маг=65,88*0; ТЗТ=3,52*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	3,4 10 м а	95,23	34,11	323,78	207,81	115,97	4,05	13,77
6.1	[104-0844]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	37,4 м	16,41		613,73				

Герметизация ввода

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР46-03-010-02 (0) ТЕР46ГЧПр46.лп3 .4; ТЕР46ГЧПр46.лп3 .3	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 ЗП=513,38*1,1*1,75; ЭММ=949,07*1,1*1,75; ЗПм=131,7*1,1*1,75; ТЗТ=35,43*1,1*1,75; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,01  100 отверстий	2 815,23  988,26	1 826,97  253,52	28,15	9,88	18,27  2,54	68,2  8,99	0,68  0,09
8	ТЕР22-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 75 мм ЗП=5440,65*1,15; ЭММ=2906,68*1,25; ЗПм=473,42*1,25; ТЗТ=345*1,15; ТЗТм=25,33*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0007  1 км трубопровод а	10 501,15  6 256,75	3 633,35  591,78	7,35	4,38	2,54  0,41	396,75  31,66	0,28  0,02
8.1	[103-2490]	Трубы стальные электросварные прямшовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	0,7028 м	55,43		38,96				
9	ТЕР22-02-003-02 (0) МДС35.п.4.7	Нанесение весьма усиленной антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 75 мм ЗП=3207,68*1,15; ЭММ=1906,17*1,25; ЗПм=1,9*1,25; ТЗТ=224*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0007  1 км трубопровод а	7 875,34  3 688,83	2 382,71  2,38	5,51	2,58	1,67  0	257,6  0,16	0,18  0
9.1	[101-1763]	Мастика битумно-полимерная	0,001617 т	5 209,25		8,42				
10	ТЕР16-07-006-01 (0) МДС35.п.4.7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм ЗП=24,88*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1  1 сальник	48,52  28,61	0  0	48,52	28,61	0  0	2,07  0	2,07  0
<b>Наружные работы</b>										
11	ТЕРР69-16-02 (0)	Ремонт отмостки бетонной  Общестроительные работы	0,012  100 м2 отмостки	14 284,45  1 560,08	3 575,95  126,2	171,41	18,72	42,91  1,51	126,63  8,33	1,52  0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
12	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0168  100 м3 грунта	2 103,95  2 103,95	0  0	35,35  0	35,35  0	0  0	177,1  0	2,98  0	
13	ТЕР22-01-021-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 40 мм ЗП=2839,62*1,15; ЭММ=2369,06*1,25; ЗПм=416,2*1,25; ТЗТ=200,68*1,15; ТЗТм=21,3*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,006  1 км трубопровод а	6 243,61  3 265,56	2 961,33  520,25	37,46  0	19,59  0	17,77  3,12	230,78  26,63	1,38  0,16	
13.1	[103-2473]	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 32 мм	0,6 10 м	79,26		47,56					
14	ТЕР01-02-061-02 (0) МДС35.п.4.7	Засыпка вручную траншей, надув котлованов и ям, группа грунтов 2 песком с подсылкой под трубу ЗП=1110,02*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=97,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,0168  100 м3 грунта	1 276,52  1 276,52	0  0	21,45  0	21,45  0	0  0	111,78  0	1,88  0	
14.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	1,68 м3	64,42		108,23					
15	ТЕРр57-4-01 (0)	Перестилка дощатых полов не крашенных Общестроительные работы	0,205  100 м2	2 172,53  1 571,79	34,39  5,9	445,37  0	322,22  0	7,05  1,21	121  0,3	24,81  0,06	
16	ТЕРр57-4-02 (0)	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах Общестроительные работы	0,205  100 м2	153,28  153,28	0  0	31,42  0	31,42  0	0  0	11,8  0	2,42  0	
17	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	0,2684  т	374,5  0	0  0	100,52  0	0  0	0  0			
18	ТССЦпг03-21-01-0 68	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км Цед=39,2*7,17; <Нет вида работ>	0,2684  т	281,064  0	0  0	75,44  0		0  0			
ИТОГО:						10 997,39	4 875,55	1 759,29	290,68	335,68 14,77	
Наименование и значение множителей								Значение			Прямые

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (2, 3, 10)




Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата	3628,8*10,54	10,54	38 247,55
Машины и механизмы	1509,92*5,75	5,75	8 682,04
Материалы	3229,14*3,91	3,91	12 625,94
Итого			59 555,53
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 10)			
Накладные расходы	(3628,8+279,49)*10,54*1,28*0,9*0,85	0,98	40 369,51
Сметная прибыль	(3628,8+279,49)*10,54*0,83*0,85*0,8	0,56	23 068,29
Итого			122 993,33
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1)			
Зарплата	535,34*10,54	10,54	5 642,48
Машины и механизмы	9,31*5,75	5,75	53,53
Материалы	56,24*3,91	3,91	219,9
Итого			5 915,91
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)			
Накладные расходы	(5642,48+25,3)*0,74*0,85	0,63	3 570,7
Сметная прибыль	(5642,48+25,3)*0,5*0,8	0,4	2 267,11
Итого			11 753,72
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5, 7)			
Зарплата	47,89*10,54	10,54	504,76
Машины и механизмы	52,15*5,75	5,75	299,86
Материалы	32,59*3,91	3,91	127,43
Итого			932,05
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4, 5, 7)			
Накладные расходы	(504,76+26,77)*1,1*0,9*0,85	0,84	446,49
Сметная прибыль	(504,76+26,77)*0,7*0,85*0,8	0,48	255,13
Итого			1 633,67
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (6)			
Зарплата	207,81*10,54	10,54	2 190,32
Машины и механизмы	115,97*5,75	5,75	666,83
Материалы	613,73*3,91	3,91	2 399,68
Итого			5 256,83
Теплоизоляционные работы (6)			
Накладные расходы	(2190,32+0)*1*0,9*0,85	0,77	1 686,55
Сметная прибыль	(2190,32+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	1 051,35
Итого			7 994,73
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (8, 9, 13)			
Зарплата	26,55*10,54	10,54	279,84

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	21,98*5,75	5,75	126,39
Материалы	96,73*3,91	3,91	378,21
Итого			784,44
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (8, 9, 13)			
Накладные расходы	(279,84+37,21)*1,3*0,85	1,11	351,93
Сметная прибыль	(279,84+37,21)*0,89*0,85*0,8	0,61	193,4
Итого			1 329,77
Общестроительные работы (11)			
Зарплата	18,72*10,54	10,54	197,31
Машины и механизмы	42,91*6,26	6,26	268,62
Материалы	109,78*5,5	5,5	603,79
Итого			1 069,72
Прочие ремонтно-строительные работы (11)			
Накладные расходы	(197,31+15,92)*0,78*0,85	0,66	140,73
Сметная прибыль	(197,31+15,92)*0,5*0,8	0,4	85,29
Итого			1 295,74
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (12, 14)			
Зарплата	56,8*10,54	10,54	598,67
Машины и механизмы	0*5,75	5,75	0
Материалы	108,23*3,91	3,91	423,18
Итого			1 021,85
Земляные работы, выполняемые ручным способом (12, 14)			
Накладные расходы	(598,67+0)*0,8*0,9*0,85	0,61	365,19
Сметная прибыль	(598,67+0)*0,45*0,85*0,8	0,31	185,59
Итого			1 572,63
Общестроительные работы (15, 16)			
Зарплата	353,64*10,54	10,54	3 727,37
Машины и механизмы	7,05*6,26	6,26	44,13
Материалы	116,1*5,5	5,5	638,55
Итого			4 410,05
Работы при ремонте (15, 16)			
Накладные расходы	(3727,37+12,75)*0,8*0,85	0,68	2 543,28
Сметная прибыль	(3727,37+12,75)*0,68*0,8	0,54	2 019,66
Итого			8 972,99
Итого по погрузке			100,52
Итого по перевозке			75,44
Итого			175,96

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		157 722,54	157 722,54
НДС		28 390,06	28 390,06
Итого		186 112,6	186 112,6

157722,54\*0,18

18%

 И.П. Коновалова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПД СНО "Региональный фонд"

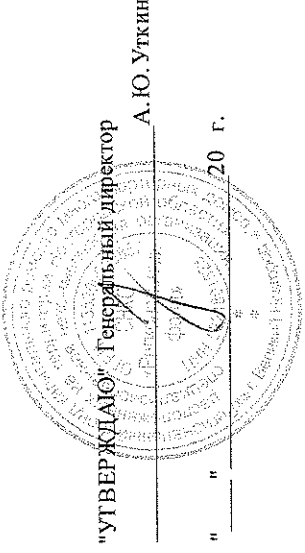
 Е.А. Серова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПД СНО "Региональный фонд"

"СОГЛАСОВАНО"

" \_\_\_\_\_ 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)  
 Объект :Новгородская обл., Любятинский р-н, д.Зарубино, ул.1 Мая,д.30



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
 А.Ю. Уткин

" \_\_\_\_\_ 20 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 067У/18

узел учета холодного водоснабжения

Сметная стоимость - 25,754 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 26,66 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 4,057 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-157-И от 22.01.16г.)

№ 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
				Всего		Экспл. машин		Всего	Экспл. машин	На един.	Всего	
				Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР16-06-001-01  (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм(32 мм) ЗП=131,57*1,15*1,2; ЭММ=15,06*1,25*1,2; ЗПм=0,79*1,25*1,2; ТЗТ=9,52*1,15*1,2; ТЗТм=0,04*1,25*1,2	1	2 384,38	22,6	2 384,38	181,57	22,6	13,14	13,14	13,14	
2	ТЕР18-06-007-02  (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка фильтров диаметром 32 мм ЗП=117,14*1,2*1,15; ЭММ=60,08*1,2*1,25; ЗПм=0,59*1,2*1,25; ТЗТ=8,18*1,2*1,15; ТЗТм=0,03*1,2*1,25	0,1	6 321,63	90,13	6 321,63	16,17	9,01	11,29	11,29	1,13	
3	ТЕР16-07-003-04  (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм ЗП=67,35*1,15*1,2; ЭММ=5,36*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=4,46*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2	2	147,33	8,04	294,66	185,88	16,08	6,16	6,16	12,32	
			1	92,94	0			0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
3 311,2										
383,62										
47,69										
1,28										
26,59										
0,07										

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)					
Зарплата	383,62*10,54	10,54		4 043,35	
Машины и механизмы	47,69*5,75	5,75		274,22	
Материалы	2879,89*3,91	3,91		11 260,37	
Итого				15 577,94	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)					
Накладные расходы	(383,62+1,28)*10,54*1,28*0,9*0,85	0,98		3 975,71	
Сметная прибыль	(383,62+1,28)*10,54*0,83*0,85*0,8	0,56		2 271,83	
Итого				21 825,48	
Итого	21825,48*0,18	18%		21 825,48	
НДС				3 928,59	
Итого				25 754,07	

Н.П.Коновалова



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

С.В.Белов



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"