

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 081/18

по капитальному : ремонту внутри домовых систем холодного водоснабжения
 (наименование работ)

По адресу : р.п. Любытино, ул. В. Иванова № 45А дом кирпичный

Длина дома	51,68	м
Ширина дома	11,5	м
Площадь дома	594,3	м ²
Высота дома	10	м
Объём дома	5943	м ³
Высота тех. подвала	1,8	м
Количество этажей	3	шт
Количество подъездов	3	шт
Количество квартир	27	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 диаметром : Ду		
	25 мм	м	28
	20 мм	м	55
2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа PN 10, наружным диаметром: Dн		
	32 мм	м	28

		25 мм	М	55
3	Установка перехода с полипропиленовой трубы на полипропиленовую диаметр- ром:			
		32 x 32мм	шт	6
4	Установка уголков диаметром:	25 мм	шт	4
	Установка уголка комбинированного, диаметром :	25 x 3/4	шт	4
5	Установка тройников диаметром	32x25x32 мм	шт	4
		25x20x25 мм	шт	12
6	Установка муфт соединительных:	32мм	шт	4
		25 мм	шт	8
7	Установка муфт комбинированных :	20x15 мм	шт	32
		25x20 мм	шт	8
9	Установка кранов шаровых (вентилей) диаметром (Ду) :	20 мм	шт	4
		15 мм	шт	12
10	Установка кранов шаровых (вентилей-спускников) диаметром (Ду) :	15 мм	шт	4
11	Установка креплёжных дюбелей-хомутов, диаметром 32 и 25		шт	39
12	Установка водомерного узла учёта, диаметром 63 мм :		шт	1
	- счетчик холодной воды, диаметром (Ду)	50 мм	шт	1
	- фильтр грубой очистки диаметром (Ду)	50мм	шт	1
13	Пробивка отверстий в перекрытиях диам. до 25 мм		шт	12
14	Заделка отверстий в стенах и перекрытиях		м ³	0,01
15	Гидравлическое испытание трубопроводов		М	83
16	Изоляция трубопроводов изделиями из вспенённого полиэтилена трубками диамет- ром:			
		63 мм	М	7
		32 мм	М	51

		25 мм	м	13,5
17	Погрузка мусора		т	
18	Перевозка строительного мусора	64 км	т	



В.В.Кузёмкин

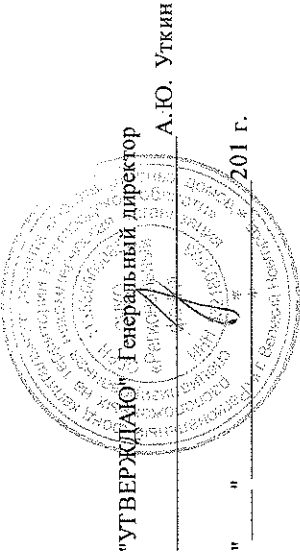
Составил Гл. специалист

15.08.2016 год

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : Новгородская обл, р.п. Любытино, ул.В.Иванова,д.45А



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
 А.Ю. Уткин

" " 201 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 081/18

на капитальный ремонт холодного водоснабжения(83 м)

Основание
 Чертежи №
 Сметная стоимость - 118,514 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 200,95 чел-ч
 Сметная заработная плата - 31,543 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г.

№ 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. обсл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едн.	Всего
1	ТЕР65-1-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	0,83	492,53	7,63	408,8	364,2	6,33	34,66	28,77			
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопровода	438,8	1,97			1,64	0,1	0,08			
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1826 т	0		0							
2	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм(Применит)	0,28	3 496,27	638,89	978,96	592,22	178,89	140,07	39,22			
	(0) МДС35.п.4.7	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопровода	2 115,06	116			32,48	5,9	1,65			

№1 <Нет раздела>

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	-2,6264 10 м	73,19		- 192,23				
2.2	[507-3338]	Труба из полипропилена PN 10/32	26,264 м	19,6		514,77				
2.3	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,13 100 шт.	161,7		21,02				
2.4	[507-3300]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x32 мм	4 шт.	3,72		14,88				
2.5	[507-5009]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	4 шт.	1,39		5,56				
3	ТЕР16-04-002-02 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(применит) ЗПм=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ТЗГ=149,64*1,15; ТЗТм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,55 100 м трубопровод а	4 187,75 2 598,49 201,51	1 088,59	2 303,26	1 429,17	598,72	172,09	94,65
3.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	5,1095 10 м	47,15		240,91				
3.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	51,095 м	12,03		614,67				
3.3	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	4 шт.	6,66		26,64				
3.4	[507-4311]	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25x3/4"	4 шт.	10,06		40,24				
3.5	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	12 шт.	2,48		29,76				
3.6	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	8 шт.	1,01		8,08				
3.7	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,26 100 шт.	161,7		42,04				
3.8	[507-5042]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25x3/4"	32 шт.	9,02		288,64				
3.9	[507-5041]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 20x1/2"	8 шт.	5,29		42,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.10	[302-1838]	Кран шаровой диаметром 20 мм	4	44,55		178,2				
3.11	[302-1837]	Кран шаровой лагунный, диаметром 15 мм	шт. 12	30,81		369,72				
3.12	[302-1837]	Кран шаровой (спускник), диаметром 15 мм	шт. 4	30,81		123,24				
4	ТЕР46-03-014-03 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,12	351,44	219,2	42,17	15,87	26,3	10,18	1,22
			100 отверстий	132,24	0			0	0	0
5	ТЕР46-03-017-03 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	0,01	2 606,33	45,89	26,06	9,31	0,46	75,58	0,76
			1 м3 заделки	931,15	0			0	0	0
6	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов издлиями из), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубками V=71,5/10; ЗП=53,15*1,15; ЭММ=27,29*1,25; ЗПм=0*1,25; Маг=654,88*0; ТЗТ=3,52*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	7,15	95,23	34,11	680,89	437,01	243,89	4,05	28,96
			10 м трубопровода	61,12	0			0	0	0
6.1	[104-0867]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	7,7 м	38,6		297,22				
6.2	[104-0855]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	56,1 м	24,11		1 352,57				
6.3	[104-0854]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	14,85 м	20,78		308,58				
7	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	0,1826	374,5	0	68,38	0	0		
			т	0	0			0		
8	ТССЦпг03-21-01-0 68	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км Цел=39,2*7,17; <Нет вида работ>	0,1826	281,064	0	51,32		0		
			т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
				8 766,97	2 847,78	1 054,59				193,58
						144,95				7,37
Наименование и значение множителей										
Значение										
Прямые										
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (2, 3)										
Зарплата				2021,39*10,54				10,54		21 305,45
Машины и механизмы				777,61*5,75				5,75		4 471,26
Материалы				2851,68*3,91				3,91		11 150,07
Итого										36 926,78
Сантехнические работы - внутренние (грубопровода, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3)										
Накладные расходы				(2021,39+143,31)*10,54*1,28*0,9*0,85				0,98		22 359,62
Сметная прибыль				(2021,39+143,31)*10,54*0,83*0,85*0,8				0,56		12 776,93
Итого										72 063,33
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1)										
Зарплата				364,2*10,54				10,54		3 838,67
Машины и механизмы				6,33*5,75				5,75		36,4
Материалы				38,26*3,91				3,91		149,6
Итого										4 024,67
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)										
Накладные расходы				(3838,67+17,29)*0,74*0,85				0,63		2 429,25
Сметная прибыль				(3838,67+17,29)*0,5*0,8				0,4		1 542,38
Итого										7 996,3
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5)										
Зарплата				25,18*10,54				10,54		265,4
Машины и механизмы				26,76*5,75				5,75		153,87
Материалы				16,29*3,91				3,91		63,69
Итого										482,96
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4, 5)										
Накладные расходы				(265,4+0)*1,1*0,9*0,85				0,84		222,94
Сметная прибыль				(265,4+0)*0,7*0,85*0,8				0,48		127,39
Итого										833,29
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (6)										
Зарплата				437,01*10,54				10,54		4 606,09
Машины и механизмы				243,89*5,75				5,75		1 402,37
Материалы				1958,37*3,91				3,91		7 657,23
Итого										13 665,69
Теплоизоляционные работы (6)										
Накладные расходы				(4606,09+0)*1*0,9*0,85				0,77		3 546,69

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(4606,09+0)*0,7*0,85*0,8	2 210,92
Итого		19 423,3
Итого по погрузке		68,38
Итого по перевозке		51,32
Итого		119,7
Итого		100 435,92
НДС	100435,92*0,18	18 078,47
Итого		118 514,39



Н.П. Коновалова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНО "Региональный фонд"



Е.А. Серова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНО "Региональный фонд"

"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
 Объект : Новгородская обл., р.л. Любыгино, ул. В.Иванова, д.№ 45А

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 081/18УУ

узел учета холодного водоснабжения

Основание

Чертежи №

Сметная стоимость - 43,573 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 30,68 чел-ч

Сметная заработная плата - 4,562 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г

№ 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	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР16-06-001-0 2 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм (63 мм) ЗП=202,74*1,2*1,15; ЭММ=33,09*1,2*1,25; ЗПм=2,16*1,2*1,25; ТЗТ=14,67*1,2*1,15; ТЗТм=0,11*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24
			1 узел	279,7812	3,24			3,24	0,165	0,17
2	ТЕР18-06-007-0 4 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка фильтров диаметром 50 мм ЗП=140,37*1,2*1,15; ЭММ=87,39*1,2*1,25; ЗПм=0,98*1,2*1,25; ТЗТ=9,92*1,2*1,15; ТЗТм=0,05*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,1	239,4756	131,085	923,95	19,37	13,11	13,6896	1,37
			10 фильтров	193,7106	1,47			0,15	0,075	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-07-003-0 6 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм ЗП=94,2*1,15*1,2; ЭММ=7,56*1,25*1,2; ЗПм=0,2*1,25*1,2; ТЗТ=6,43*1,15*1,2; ТЗТм=0,01*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1 1 врезка	415,796 129,996	11,34 0,3	415,8 	130 	11,34 0,3	8,8734 0,015	8,87 0,02
ИТОГО:			6 884,59	429,15	74,09	30,48	0,2			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)			
Зарплата			
Машины и механизмы	429,15*10,54	10,54	4 523,24
Материалы	74,09*5,75	5,75	426,02
Итого	6381,35*3,91	3,91	24 951,08
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)			
Накладные расходы	(4523,24+38,89)*1,28*0,9*0,85	0,98	4 470,89
Сметная прибыль	(4523,24+38,89)*0,83*0,85*0,8	0,56	2 554,79
Итого			36 926,02
НДС	36926,02*0,18	18%	6 646,68
Итого			43 572,7

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова