

«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор
 СНКО «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 « » » »
 2016г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному : ремонту внутри домовых систем холодного водоснабжения

(наименование работ)

По адресу : Батецкий р-он, д. Новое Овсино, ул. Совхозная № 7 ДОМ панельный

Длина дома 32,5 м
 Ширина дома 11,6 м
 Площадь дома 377 м²
 Высота дома 7,2 м
 Объём дома 2714 м³
 Количество этажей 2 шт
 Количество подъездов 2 шт
 Количество квартир 12 шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром :	3	4
	42 мм	м	42
	20 мм	м	150
2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром:		

		40 мм	М	42
		20 мм	М	150
3	Установка уголков диаметром:			
		40мм	шт	2
		20 мм	шт	24
4	Установка тройников диаметром			
		40x20x40 мм	шт	12
		20X15x20 мм	шт	24
5	Установка муфт соединительных:			
		40мм	шт	4
		20 мм	шт	20
6	Установка муфт комбинированных :			
		15 мм	шт	64
7	Установка кранов шаровых (вентилей) диаметром (Ду) :			
		15 мм	шт	38
8	Установка водомерного узла учёта, диаметром 40 мм :			
	- счетчик холодной воды, диаметром (Ду)	40 мм	шт	1
	- муфта комбинированная	40мм x 15мм	шт	2
	- муфта комбинированная разъемная	40мм x 32мм	шт	10
	- фильтр грубой очистки диаметром (Ду)	32мм	шт	1
	- шаровой кран диаметром (Ду)	32мм	шт	3
	- шаровой кран диаметром (Ду)	15 мм	шт	2
	- тройник	40 x 40 x 40мм	шт	2
		40 x 15 x 40 мм	шт	2
	- уголок	40 x40 мм	шт	2
	- трубы из полипропилена	40 мм	М	4
	- манометр	6 бар	шт	1
	- обратный клапан диаметром (Ду)	40мм	шт	1
9	Пробивка отверстий в перекрытиях diam. до 50 мм		шт	24
10	Заделка отверстий в стенах и перекрытиях		м ³	0,3
11	Гидравлическое испытание трубопроводов		М	192
12	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена трубками диаметром:	40 мм	М	42

		20мм	М	60
13	Погрузка мусора		т	
14	Перевозка строительного мусора	24 км	т	

Составил

Гл. специалист ОКР

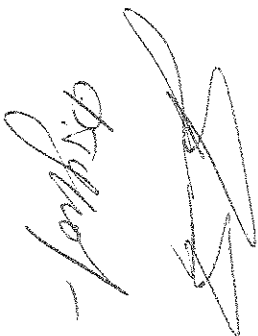
В.В. Кузёмкин

17. 03. 2016 год

Проверил

Зам. начальника ОКР

Р.М. Турова



"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект: Новгородская обл, Багачский район, д.Новое Овсино, ул. Совхозная, д.7

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 020/18

на капитальный ремонт холодного водоснабжения (192 м)

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 290,109 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 540,22 чел-ч
 Сметная заработная плата - 85,289 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2006-И от 22.07.2016г.)

№ 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. обл. машин		
				Всего	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В г.ч. машин	На един.
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРР65-1-01 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	1,5 100 м трубопрово да	492,53 438,8	7,63 1,97	738,8	658,2	11,45 2,96	34,66 0,1	51,99 0,15
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,33 т	0		0				
2	ТЕРР65-1-02 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	0,42 100 м трубопрово да	847,32 754,79	13,08 3,34	355,87	317,01	5,49 1,4	59,62 0,17	25,04 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1428 т	0		0				
3	ТЕР16-04-002-01 применит	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм ЗП=2872,62*1,15; ЭММ=1410,52*1,25; ЗПм=263,84*1,25; ТЗТ=190,24*1,15; ТЗТм=13,42*1,25	1,5	5 637,363	1 763,15	8 456,04	4 955,27	2 644,73	218,776	328,16
			100 м трубопрово да	3 303,513	329,8			494,7	16,775	25,16
3.1	[507-0622]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-13,485 10 м	53,96		- 727,65				
3.2	[507-3354]	Труба из полипропилена PN 20/20	134,85 м	12,34		1 664,05				
3.3	[507-3173]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	24 шт.	5,51		132,24				
3.4	[507-5007]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм	20 шт.	0,72		14,4				
3.5	[507-3619]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 20x15x20 мм	24 шт.	2,21		53,04				
3.6	[302-1831]	Кран шаровой муфтовый, диаметром 15 мм	38 шт.	16,93		643,34				
3.7	[507-5028]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	64 шт.	8,73		558,72				
4	ТЕР16-04-002-04 (0) НДС35, п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм(Применительно) ЗП=2452,24*1,15; ЭММ=642,65*1,25; ЗПм=115,99*1,25; ТЗТ=162,4*1,15; ТЗТм=5,9*1,25	0,42	4 530,8185	803,3125	1 902,94	1 184,43	337,39	186,76	78,44
			100 м трубопрово да	2 820,076	144,9875			60,89	7,375	3,1
4.1	[507-0590]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-3,9354 10 м	85,67		- 337,15				
4.2	[507-3339]	Труба из полипропилена PN 10/40	39,354 м	30,25		1 190,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.3	[507-3175]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	2 шт.	12,44		24,88				
4.4	[507-3301]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х40 мм	12 шт.	5,81		69,72				
4.5	[507-5010]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	4 шт.	2,56		10,24				
5	ТЕР46-03-010-02 (0)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2	0,24	1 462,45	949,07	350,99	123,21	227,78	35,43	8,5
			100	513,38	131,7			31,61	8,99	2,16
			отверстий							
6	ТЕР46-03-017-02 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2	0,01	1 656,47	26,24	16,56	5,5	0,26	44,66	0,45
			1 м3	550,21	0			0	0	0
			заделки							
7	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубками V=42/10; ЗП=53,15*1,15; ЭММ=27,29*1,25; ЗПм=0*1,25; Маг=614,38*0; ТЗГ=3,52*1,15; ТЗТм=0*1,25	4,2	95,235	34,1125	399,99	256,71	143,27	4,048	17
			10 м трубопрово да	61,1225	0			0	0	0
7.1	[101-2481]	Лента самоклеящаяся "Армофлекс" 3х50 мм	63 м	2,7		170,1				
7.2	[104-0845]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	46,2 м	18,95		875,49				
8	ТССЦшт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цедл=53,5*7	0,4728 т	374,5	0	177,06	0	0		
			т	0	0			0		
9	ТССЦшт03-21-01-024	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 24 км Цедл=19,38*7,17	0,4728 т	138,9546	0	65,7		0		
Итого:				16 563,07	7 500,33	3 370,37	509,58	30,64		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3, 4)		
Зарплата	6139,7*10,54	10,54
Машины и механизмы	2982,12*5,75	5,75
Материалы	4533,46*3,91	3,91
Итого		99 585,46
Сантехнические работы - внутренние (грубопроводах, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4)		
Накладные расходы	(6139,7+555,59)*10,54*1,28*0,9*0,85	0,98
Сметная прибыль	(6139,7+555,59)*10,54*0,83*0,85*0,8	0,56
Итого		208 260,73
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2)		
Зарплата	975,21*10,54	10,54
Машины и механизмы	16,94*5,75	5,75
Материалы	102,52*3,91	3,91
Итого		10 776,97
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)		
Накладные расходы	(10278,71+45,95)*0,74*0,85	0,63
Сметная прибыль	(10278,71+45,95)*0,5*0,8	0,4
Итого		21 411,37
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6)		
Зарплата	128,71*10,54	10,54
Машины и механизмы	228,04*5,75	5,75
Материалы	10,8*3,91	3,91
Итого		2 710,06
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6)		
Накладные расходы	(1356,6+333,17)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(1356,6+333,17)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		4 940,56
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (7)		
Зарплата	256,71*10,54	10,54
Машины и механизмы	143,27*5,75	5,75
Материалы	1045,59*3,91	3,91
Итого		7 617,78
Теплоизоляционные работы (7)		
Накладные расходы	(2705,72+0)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(2705,72+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
		2 083,4
		1 298,75

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		10 999,93
Итого по погрузке		177,06
Итого по перевозке		65,7
Итого		242,76
НДС		245 855,35
Итого	245855,35*0,18	44 253,96
		290 109,31

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова

"СОГЛАСОВАНО"

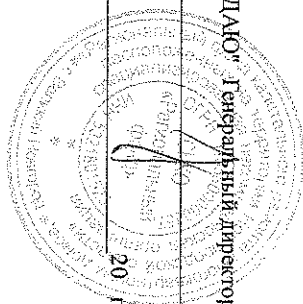
" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
 Объект: Новгородская обл., Батецкий район, д. Новое Овсино, ул. Совхозная, д.27

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 020У/18

Узел учета холодного водоснабжения

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
 А.Ю. Уткин





Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 21,899 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 14,34 чел-ч
 Сметная заработная плата - 2,098 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2006-И от 22.07.16г.)

№ 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. общ. машин	
			ед. изм.		Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
1	2		4	1	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР16-06-001-01	Установка водомерных узлов, поставленных на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм	1	1	2 384,38	22,6	2 384,38	181,57	22,6	13,14	13,14			
	(0) МДС35, п.4.7; МДС38, Пр.3.1	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	1	181,57	1,19			1,19	0,06	0,06			
1.1	[302-1526]	Кран шаровой муфтовый диаметром 15 мм	2	шт.	36,76		73,52							
1.2	[302-0080]	Кран шаровой диаметром 32 мм	3	шт.	159,96		479,88							
2	ТЕР18-06-007-02 (0) МДС35, п.4.7; МДС38, Пр.3.1	Установка фильтров диаметром 32 мм ЗП=117,14*1,15*1,2; ЭММ=60,08*1,25*1,2; ЗПм=0,59*1,25*1,2; ТЗТ=8,18*1,15*1,2; ТЗТм=0,03*1,25*1,2	0,1	10 фильтров	6 321,61	90,12	6 321,61	16,17	9,01	11,29	1,13			
					161,65	0,89			0,09	0,05	0,01			
Итого:					3 569,94	197,74	31,61	14,27	1,28	0,07				

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2)		
Зарплата	197,74*10,54	2 084,18
Машины и механизмы	31,61*5,75	181,76
Материалы	3340,59*3,91	13 061,71
Итого		15 327,65
Сантехнические работы - внутренне (грубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2)		
Накладные расходы	(2084,18+13,49)*1,28*0,9*0,85	2 055,72
Сметная прибыль	(2084,18+13,49)*0,83*0,85*0,8	1 174,7
Итого		18 558,07
НДС		3 340,45
Итого	18558,07*0,18	21 898,52
СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СЖКО "Региональный фонд"		Н.И.Коновалова
ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СЖКО "Региональный фонд"		Е.А.Серова