

«УТВЕРЖДАЮ»
 З.М. ГЕН. ДИРЕКТОРА
 СНКО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ
 ФОНД» СЮ МОРОЗОВ



« _____ » 2011 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПО КАПИТАЛЬНОМУ: РЕМОНТУ ВНУТРИДОМОВЫХ СИСТЕМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
 (наименование работ)

По адресу : г. В. Новгород, ул. Даньславля № 10/20 дом кирпичный

Длина дома 38,8 м
 Ширина дома 12,67 и 17,0 м
 Площадь дома 571 м²
 Высота дома 7,2 м
 Объем дома 4111 м³
 Высота тех. прямка 1,0 м
 Количество этажей 2 шт
 Количество подъездов 2 шт
 Количество квартир 12 шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2		
1	- разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке, внутренним диаметром Ду :	3	4
	20 мм	М	93
	15 мм	М	19
2	- прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа РН 10, наружным диаметром Дн:		

		25 мм	м	93
		20 мм	м	19
3	- установка угольника РН 10, диаметром:			
		25 мм	шт	8
4	- установка тройников РН 10, диаметром:			
		25 мм	шт	4
	- установка тройников переходных РН 10, диаметром:			
		25x20x25 мм	шт	8
	- установка муфты переходной РН 10 :			
		63x25 мм	шт	1
		25x20 мм	шт	4
5	- установка муфты комбинированной, внутренняя резьба под ключ :			
		63 x 2	шт	1
	- установка муфты комбинированной, наружная резьба :			
		25 x 3/4	шт	5
		20 x 1/2	шт	12
6	Установка муфты комбинированной - разъёмной, внутренняя резьба, диаметром :			
		63 x 2	шт	1
		25 x 3/4	шт	4
		20 x 1/2	шт	12
7	Установка лагунных кранов шаровых (вентилей) диаметром (Ду) :			
		50 мм	шт	1
		20 мм	шт	4
		15 мм	шт	12
8	Установка лагунных кранов шаровых (вентилей – спускников) диаметром (Ду) :			
		20 мм	шт	1
9	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, диаметром :			
		25 мм	шт	24
10	Установка водомерного узла учёта, диаметром ввода Ду:	63 мм	шт	1
	- счетчик холодной воды, диаметром (Ду)	50 мм	шт	1
	- фильтр грубой очистки диаметром (Ду)	50мм	шт	1
	- пробивка отверстий в ж/б перекрытиях, толщиной 220 мм, диаметром до 25 мм		шт	8
	- пробивка отверстий в кирпичных стенах, толщиной 120 мм, диаметром до 25 мм		шт	4

11	Заделка отверстий в кирпичных стенах и ж/б перекрытиях, бетоном М100	м ³	0,02
12	Гидравлическое испытание трубопроводов	м	112
13	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистирола толщиной 13 мм трубами, наружный диаметр изолируемых труб Дн :		
		м	2
		м	2
14	Разборка дощатых полов в квартирах первого этажа	м ²	12
15	Восстановление дощатых полов, с окраской	м ²	12
16	Погрузка мусора	т	
17	Перевозка строительного мусора 55 км	т	

22.02. 2017

Составил: Гл. специалист



В.В. Кузёмкин

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
Объект : г.Великий Новгород, ул.Даньславля, д.10/20

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 501/18УУ

Узел учета холодного водоснабжения

Основание
Чертежи №

Сметная стоимость - 45,445 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 30,68 чел-ч
Сметная заработная плата - 4,878 тыс.руб



20 г.

Составлена в ценах Января 2000 г. ТЕР Новгородской обл. в ценах сентября 2018г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.18г.)


№ 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	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На едлин.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР 16-06-001-0 2	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа сообразными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм (0) ЗП=202,74*1,15*1,2; ЭММ=33,09*1,25*1,2; ЗПм=2,16*1,25*1,2; ТЗТ=14,67*1,15*1,2; ТЗТм=0,11*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24		
1.1	[301-3166]	Четчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	-1 шт.	2 029,34		-2 029,34						
1.2	[301-3378]	Четчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	1 шт.	1 833,24		1 833,24						
				279,7812	3,24			3,24	0,165	0,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР18-06-007-0 4 (0)	Установка фильтров диаметром 50 мм	0,1	9	131,085	923,95	19,37	13,11	13,6896	1,37
	МДС35.Пр.1.т.1 .2; МДС35.п.4.7	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 внутреннее: холодное водоснабжение	10 фильтров	193,7106	1,47			0,15	0,075	0,01
3	ТЕР16-07-003-0 6 (0)	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	1 врезка	415,796	11,34	415,8	130	11,34	8,8734	8,87
	МДС35.Пр.1.т.1 .2; МДС35.п.4.7	ЗП=94,2*1,2*1,15; ЭММ=7,56*1,2*1,25; ЗПм=0,2*1,2*1,25; ТЗТ=6,43*1,2*1,15; ТЗТм=0,01*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение		129,996	0,3			0,3	0,015	0,02
ИТОГО:				6 688,49	429,15	74,09	3,69			30,48
		Наименование и значение множителей								0,2
Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (1, 2, 3)										
Зарплата										
Машины и механизмы				429,15*11,27		11,27				4 836,52
Материалы				74,09*6,17		6,17				457,14
Итого				6185,25*3,8		3,8				23 503,95
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопривод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)										28 797,61
Накладные расходы				(4836,52+41,59)*1,28*0,9		1,15				5 609,83
Сметная прибыль				(4836,52+41,59)*0,83*0,85		0,71				3 463,46
НДС										37 870,9
Итого				37870,9*0,2		20%				7 574,18
										45 445,08

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГТУ СНКО "Региональный фонд"


Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГТУ СНКО "Региональный фонд"


И.Л. Колесников

"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовой системы холодного водоснабжения
 Объект : г. Великий Новгород, ул. Давыдовля, д. 10/20

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 501/18-19

НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (112 мп)

Основание
 Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. ТЕР Новгородской обл. в ценах сентября 2018г. (Письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.18г.)

Сметная стоимость - 199,914 тыс.руб

Нормативная трудоёмкость - 318,18 чел-ч

Сместная заработная плата - 53,419 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ"



" " 20 г.

УТВЕРЖДАЮ:
 Зам. Ген. Директора
 СНО Региональный фонд
 тех. регламентов и стандартов
 Новгородской области

№ 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	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР-r65-1-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	1,12	492,53	7,63	551,63	491,46	8,55	34,66	38,82	
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопровод	438,8	1,97			2,21	0,1	0,11	
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,2464 т	0		0					
2	ТЕР16-04-002-02	Прокачка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(применит)	0,93	4 925,16	1 306,3	4 580,4	2 899,92	1 214,86	206,51	192,05	
	(0)	ЗП=2259,56*1,2*1,15; ЭММ=870,87*1,2*1,25; ЗПм=161,21*1,2*1,25; ТЗТ=149,64*1,2*1,15; ТЗТм=8,2*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопровод	3 118,19	241,81			224,88	12,3	11,44	
2.1	[507-0588]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-8,6397 10 м	47,15		-407,36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	86,397 м	12,03		1 039,36				
2.3	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,24 100 шт.	161,7		38,81				
2.4	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	8 шт.	6,66		53,28				
2.5	[507-3287]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	4 шт.	3,01		12,04				
2.6	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	8 шт.	2,48		19,84				
2.7	[507-5067]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x25 мм	1 шт.	6,07		6,07				
2.8	[507-5056]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 25x20 мм	4 шт.	1,03		4,12				
2.9	[507-5048]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 63x2"	1 шт.	77,71		77,71				
2.10	[507-5087]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 63x2"	1 шт.	176,1		176,1				
2.11	[302-1836]	Кран шаровой муфтовый, диаметром 50 мм	1 шт.	203,61		203,61				
2.12	[507-5032]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	5 шт.	12,61		63,05				
2.13	[507-5078]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25x3/4"	4 шт.	27,65		110,6				
2.14	[302-1832]	Кран шаровой муфтовый, диаметром 20 мм	4 шт.	26,61		106,44				
2.15	[302-1832]	Кран шаровой (стускиник), диаметром 20 мм	1 шт.	26,61		26,61				
3	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм(Применит)	0,19 100 м трубопровод а	6 650,69 3 964,21	2 115,78 395,76	1 263,63	753,2	402 75,19	262,53 20,13	49,88 3,82
	МДС35.Пр.1.г.1.2; МДС35.п.4.7 (0)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	[507-0622]	Трубы напорные из полистилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-1,7081 10 м	53,96		-92,17				
3.2	[507-3336]	Труба из полипропилена PN 10/20	17,081 м	8,03		137,16				
3.3	[507-5028]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	12 шт.	8,73		104,76				
3.4	[507-5074]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20x1/2"	12 шт.	20,22		242,64				
3.5	[302-1831]	Кран шаровой муфтовый, диаметром 15 мм	12 шт.	16,93		203,16				
4	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистилена ("Термофлекс") трубами ЗП=53,15*1,2*1,15; ЭММ=27,29*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=3,52*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутри: холодное водоснабжение	0,4 10 м трубопровода	3 675,37 73,35	40,94 0	1 470,15	29,34	16,38	4,85	1,94
4.1	[101-2466]	Краска "Армофиниш"	-0,5752 л	399,71		-229,91				
4.2	[101-2481]	Лента самоклеящаяся "Армофлекс" 3x50 мм	-6 м	2,7		-16,2				
4.3	[104-0162]	Трубки из вспененного полистилена (пенополистилен) "Термофлекс" диаметром 108x13 мм	-4,4 м	264,2		-1 162,48				
4.4	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	-0,0572 л	70,7		-4,04				
4.5	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	-0,008 л	187,7		-1,5				
4.6	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	-0,0132 кг	43,57		-0,58				
4.7	[104-0854]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистилена типа ТЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	2,2 м	20,78		45,72				
4.8	[104-0867]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистилена типа ТЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	2,2 м	38,6		84,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР46-03-014-02 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 25 мм Санитарно-технические работы внутри: холодное водоснабжение	0,08 100 отверстий	266,75 103,01	163,74 0	21,34	8,24	13,1	7,93	0,63
6	ТЕР46-03-009-03 (0)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см Санитарно-технические работы внутри: холодное водоснабжение	0,04 100 шт.	2 186,22 639,86	1 546,36 214,18	87,45	25,59	61,85 8,57	45,77 14,62	1,83 0,58
7	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Санитарно-технические работы внутри: холодное водоснабжение	0,02 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	38,67	13,59	0,52 0	55,16 0	1,1 0
8	ТЕРР57-4-01 (0)	Перестилка дощатых полов не крашенных Полы: дощатые	0,12 100 м2	2 172,53 1 571,79	34,39 5,9	260,7	188,61	4,13 0,71	121 0,3	14,52 0,04
8.1	[203-0343]	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	-0,0228 м3	1 962,06		-44,73				
9	ТЕРР57-4-02 (0)	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах Полы: дощатые	0,12 100 м2	153,28 153,28	0 0	18,39	18,39	0 0	11,8 0	1,42 0
10	ТССЦп01-01-01-0 41	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=5,3,5*5,98;<Нет вида работ>	0,2464	319,93	0	78,83	0	0	0	0
11	ТССЦп03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	0,2464 т	241,3816 0	0 0	59,48		0 0		
ИТОГО:			9 089,39	4 428,34	1 721,39	302,19	311,56	15,99		

Наименование и значение множителей

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

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Значение

Прямые

3653,12*11,27

11,27

41 170,66

1616,86*6,17

6,17

9 976,03

2699,88*3,8

3,8

10 259,54

61 406,23

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водоотвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3)			
Накладные расходы		(3653,12+300,07)*1,27*1,28*0,9	1,15
Сметная прибыль		(3653,12+300,07)*1,27*0,83*0,85	0,71
Итого			144 273,79
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1)			
Зарплата		491,46*1,27	11,27
Машины и механизмы		8,55*6,17	6,17
Материалы		51,63*3,8	3,8
Итого			5 787,69
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)			
Накладные расходы		(5538,75+24,91)*0,74	0,74
Сметная прибыль		(5538,75+24,91)*0,5	0,5
Итого			4 117,11
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4)			
Зарплата		29,34*11,27	11,27
Машины и механизмы		16,38*6,17	6,17
Материалы		140,36*3,8	3,8
Итого			533,37
Теплоизоляционные работы (4)			
Накладные расходы		(330,66+0)*1*0,9	0,9
Сметная прибыль		(330,66+0)*0,7*0,85	0,6
Итого			297,59
Полы: дощатые (8, 9)			
Зарплата		207*11,27	11,27
Машины и механизмы		4,13*8,94	8,94
Материалы		23,23*4,5	4,5
Итого			104,54
Полы при ремонте (8, 9)			
Накладные расходы		(2332,89+8)*0,8	0,8
Сметная прибыль		(2332,89+8)*0,68	0,68
Итого			1 872,71
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6, 7)			
Зарплата		47,42*11,27	11,27
Машины и механизмы		75,47*6,17	6,17
Материалы		24,55*3,8	3,8
Итого			93,29
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6, 7)			
			1 093,36

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(534,42+96,58)*1,1*0,9	624,69
Итого	(534,42+96,58)*0,7*0,85	378,6
Итого по поручке		2 096,65
Итого по перевозке		78,83
Итого		59,48
Итого		138,31
Итого	166595,33*0,2	33 319,07
Итого		199 914,4

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



И.Л. Колесников