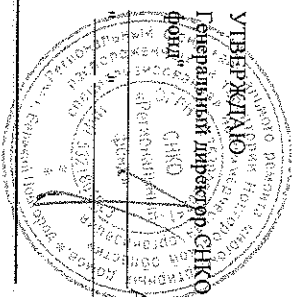


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к см. № 210-06-16

Объект: Новгородская обл. г. Старая Русса, ул. Кириллова, д. 14

Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета холодной воды)



А.Ю. Уткин
20__ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм	1 узел	1	
2	Установка фильтров диаметром 40 мм	10 фильтров	0,2	
3	Установка шарового крана	штг	2,0	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.Пр.1.т.3.1)к=1,2 на стесненность (МДС38.Пр3.1)

СОСТАВИЛ:

Пыльцов А.А.
Ковалева И.А. = *Ковалева И.А.*

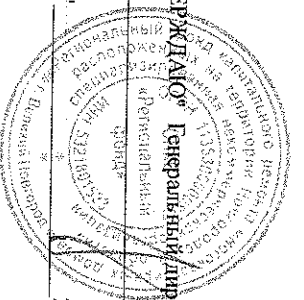
"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутрядомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
 Объект: Новгородская обл. г. Г.Старая Русса, ул. Кириллова, д. 14

" " 20 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 201-06-16
 Узел учета холодного водоснабжения

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 23,221 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 18,64 чел-ч
 Сметная заработная плата - 2,532 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены мая 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1248-И от 22.05.2015г.)

№ 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.	4	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На ед.ин.	Всего	
1	ТЕР 16-06-001-0 1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа с оборачиваемыми в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 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; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1	1	384,3666	22,59	2 384,37	181,57	22,59	13,1376	13,14		
			1	1	181,5666	1,185				1,19	0,06	0,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР16-05-001-0 2	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (0) ЗП=20,32*1,15*1,2; ЭММ=5,14*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=1,47*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	2	161,9816	7,71	323,96	56,08	15,42	2,0286	4,06
			1 шт.	28,0416	0			0	0	0
2.1	[302-1925]	Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 1ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	2 шт.	310,58		621,16				
3	ТЕР18-06-007-0 4	Установка фильтров диаметром 50 мм (0) ЗП=140,37*1,15*1,2; ЭММ=87,39*1,25*1,2; ЗПм=0,98*1,25*1,2; ТЗТ=9,92*1,15*1,2; ТЗТм=0,05*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,1	9	131,085	923,95	19,37	13,11	13,6896	1,37
			10 фильтров	239,4756	1,47			0,15	0,075	0,01
ИТОГО:				4 253,44	257,02	51,12	1,34			18,57
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2, 3)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					257,02*9,8		9,8		2 518,8	
Машины и механизмы					51,12*6,26		6,26		320,01	
Материалы					3945,3*3,28		3,28		12 940,58	
Итого									15 779,39	
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)					(2518,8+13,13)*1,28*0,9*0,85		0,98		2 481,29	
Накладные расходы					(2518,8+13,13)*0,83*0,85*0,8		0,56		1 417,88	
Сметная прибыль										

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		19 678,56
Итого		19 678,56
ДИС		3 542,14
Итого	19678,56*0,18	23 220,7

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.И. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова

По _____
 ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к см № 116-06-16
 Новгородская обл. г. Старая Русса, ул. Кириллова, д. 14

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНО «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 20 ____ года



Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,58	
2	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отощения и водоснабжения диаметром 32 мм	1 шт.	1	
3	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (40 мм)	1 шт.	1	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружными диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0,38	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружными диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,2	
6	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см ²	100 отверстий	0,08	
7	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0,0963	
8	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	0,1276	
9	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,1276	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС38.Пр.1.т.3.1)к=1,2 на стесненность (МДС38.Пр.3.1)

СОСТАВИЛ: *И.И. Мухоморов* ДИР *А.А. Степанов* Ф.В.

Проверил: Степанов = Киселева С.В.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 2015г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Кирпилова, д.14

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 116-06-16

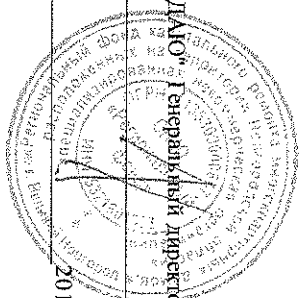
на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 77,771 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 150,90 чел-ч
 Сметная заработная плата - 21,858 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены мая 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1148-И от 22.05.2015г.)

"УТВЕРЖДЕНО" Генеральный директор



" " 2015г.

№ 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.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На едлин.	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр65-14-03	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	0,58	590,12	6,54	342,27	328,49	3,79	43,6	25,29
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	100 м трубопровод а	566,36	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм	1	147,333	8,04	147,33	92,94	8,04	6,1548	6,15
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	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; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 врезка	92,943	0			0	0	0
3	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, запоров, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (32 мм)	1	161,9816	7,71	161,98	28,04	7,71	2,0286	2,03
	(0) МДС35.п.4.7; МДС35.Пр.1.т.3.1	ЗП=20,32*1,15*1,2; ЭММ=5,14*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=1,47*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 шт.	28,0416	0			0	0	0
3.1	[302-2345]	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1 1/2"	1 шт.	272,03		272,03				
4	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм	0,38	4 047,0534	766,665	1 537,88	964,47	291,33	168,084	63,87
	(0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=1839,18*1,2*1,15; ЭММ=511,11*1,2*1,25; ЗПм=92,8*1,2*1,25; ТЗТ=121,8*1,2*1,15; ТЗТм=4,72*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопровод а	2 538,0684	139,2			52,9	7,08	2,69
4.1	[507-0589]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм (исключить)	-3,5644 10 м	73,19		-260,88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	[302-3356]	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм	35,644 м	26,68		950,98				
4.3	[302-1492]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром 32 мм	4 шт.	60,34		241,36				
4.4	[302-1492]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	8 шт.	1,39		11,12				
4.5	[507-5024]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	12 шт.	1,39		16,68				
4.6	[507-3175]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром Ф 32мм)	4 шт.	12,44		49,76				
4.7	[507-3300]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x32 мм	10 шт.	3,72		37,2				
4.8	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	10 шт.	8,72		87,2				
5	ТЕР16-04-002-02 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ЗП=2259,56*1,15*1,2; ЭММ=870,87*1,25*1,2; ЗПм=161,21*1,25*1,2; ТЗТ=149,64*1,15*1,2; ТЗТм=8,2*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутриenne: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутриenne (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,2 100 м трубопровод а	4 925,1678 3 118,1928	1 306,305 241,815	9 85,03 241,815	623,64 261,26	206,5032 48,36	41,3 12,3	2,46 2,46
5.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм(Исключить)	-1,858 10 м	47,15		-87,6				
5.2	[302-3355]	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм	18,58 м	24,96		463,76				
5.3	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром 25 мм	6 шт.	43,11		258,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.4	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	шт.	6,66		39,96				
5.5	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	шт.	1,01		5,05				
6	ТЕР46-03-010-01 (0) МДС38.Пр.3.2	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 ЗП=219,81*1,15; ЭММ=459,23*1,15; ЗПм=63,73*1,15; ТЗТ=15,17*1,15; ТЗТм=4,35*1,15; Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,08	780,896	528,1145	62,47	20,22	42,25	17,4455	1,4
7	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,0963	1 933,37	26,15	186,18	65,44	2,52	55,16	5,31
8	ТССЦпг-03-21-01-0 10	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 10 км Цед=13,07*7,17; <Нет вида работ>; <Нет вида работ>	0,1276	93,7119	0	11,96		0		
9	ТССЦпг-01-01-01-0 41	Погрузочные работы; Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>; <Нет вида работ>	0,1276	374,5	0	47,79	0	0		
ИТОГО:				5 508,42	2 123,24	616,9	145,35	107,12	5,55	
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (2, 3, 4, 5)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата			1709,09*9,8		9,8		16 749,08			
Машины и механизмы			568,34*6,26		6,26		3 557,81			
Материалы			2640,07*3,38		3,38		8 923,44			
Итого					29 230,33					
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 4, 5)			(1709,09+101,26)*9,8*1,28*0,9*0,85		0,98		17 386,6			
Накладные расходы			(1709,09+101,26)*9,8*0,83*0,85*0,8		0,56		9 935,2			
Сметная прибыль					56 552,13					
Итого					4		Страница			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Облестроительные работы (6, 7)		
Зарплата	85,66*9,8	839,47
Машины и механизмы	44,77*6,26	280,26
Материалы	118,22*3,38	399,58
Итого		1 519,31
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6, 7)		
Накладные расходы	(85,66+5,86)*9,8*1,1*0,9*0,85	753,39
Сметная прибыль	(85,66+5,86)*9,8*0,7*0,85*0,8	430,51
Итого		2 703,21
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1)		
Зарплата	328,49*9,8	3 219,2
Машины и механизмы	3,79*6,26	23,73
Материалы	9,99*3,38	33,77
Итого		3 276,7
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1)		
Накладные расходы	(3219,2+0)*0,74*0,85	2 028,1
Сметная прибыль	(3219,2+0)*0,5*0,8	1 287,68
Итого		6 592,48
Итого по погрузке		
Итого по перевозке		47,79
Итого		11,96
Итого		59,75
НДС		65 907,57
Итого	65907,57*0,18	11 863,36
		77 770,93

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СЖКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СЖКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

