

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А. Ю. УТКИН
20 ____ ГОД

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Новгородская обл, Старорусский район, п.Новосельский, ул.Алексеева, д.13

Капитальный ремонт внутриметровых систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м	0,642	
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м	0,24	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа	100 м	0,642	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа	100 м	0,24	
5	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром	100 отверстий	0,13	
6	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,01	
7	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	100 м2	0,24	
8	Добавлять к расценке 57-4-4 при крашенных полах	100 м2	0,24	
9	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,2228	
10	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 16 км	т	0,2228	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

Слукин Д.В.

С.Ф.Кацель

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

Объект - Новгородская обл., Старорусский район, п.Новосельский, ул.Алексева, д.13

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

А.Ю. Уткин

201 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 598/17

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание

Чертежи №

Сметная стоимость - 126,071 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 235,30 чел-ч

Сметная заработная плата - 36,219 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.15 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Загряз. труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	
Прокладка трубы (64,2+24=88,2 мп)										
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	0,642	492,53	7,63	316,2	281,71	4,9	34,66	22,25
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 м трубопрово да 0,14124 т	438,8	1,97	0		1,26	0,1	0,06
2	ТЕР65-1-02 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,24	847,32	13,08	203,36	181,15	3,14	59,62	14,31
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 м трубопрово да 0,0816 т	754,79	3,34	0		0,8	0,17	0,04
				0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-04-002-02 (0) МДС35.л.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ЗП=2259,56*1,15; ЗММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ТЗТ=149,64*1,15; ТЗТм=8,2*1,25; Салитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,642	4 187,75	1 088,59	2 688,54	1 668,23	698,87	172,09	110,48
			100 м трубопрово да	2 598,49	201,51			129,37	10,25	6,58
3.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-5,96418 10 м	47,15		- 281,21				
3.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	59,6418 м	12,03		717,49				
3.3	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	32 шт.	8,72		279,04				
3.4	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	12 шт.	6,66		79,92				
3.5	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	19 шт.	2,48		47,12				
3.6	[507-5032]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	12 шт.	12,61		151,32				
3.7	[302-1838]	Кран шаровой латунный, диаметром 20 мм	6 шт.	44,55		267,3				
3.8	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	16 шт.	1,01		16,16				
3.9	[507-5028]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	19 шт.	8,73		165,87				
3.10	[302-0068]	Кран шаровый диаметром 15 мм,	13 шт.	34,73		451,49				
3.11	[302-1637]	Кран шаровый сливной размером 1/2"	6 шт.	28,88		173,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР16-04-002-04 (0) МДС.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм ЗП=2452,24*1,15; ЭММ=642,65*1,25; ЗП=115,99*1,25; ТЗТ=162,4*1,15; ТЗТМ=5,9*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,24	4 530,82	803,31	1 087,4	676,82	192,79	186,76	44,82
4.1	[507-0590]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	-2,2488 10 м	85,67		-192,65				
4.2	[507-3339]	Труба из полипропилена PN 10/40	22,488 м	30,25		680,26				
4.3	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	12 шт.	8,72		104,64				
4.4	[507-3289]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	1 шт.	5,16		5,16				
4.5	[507-3302]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х40 мм	2 шт.	6,87		13,74				
4.6	[507-3300]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х40х32 мм(прямой)	2 шт.	3,72		7,44				
4.7	[507-3175]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	1 шт.	12,44		12,44				
4.8	[507-5100]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 40х1 1/4"	2 шт.	81,16		162,32				
4.9	[507-5010]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	6 шт.	2,56		15,36				
4.10	[302-0040]	Краны шаровые диаметром 32 мм	1 шт.	182,12		182,12				
5	ТЕР46-03-014-03 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,13 100 отверстий	351,44 132,24	219,2 0	45,69	17,19	28,5 0	10,18 0	1,32 0


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заданка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,01 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	19,33	6,8	0,26	55,16	0,55
7	ТЕРр57-4-04 (0)	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25% Общестроительные-работы	0,24 100 м2	3 052,5 1 623,75	77,57 17,69	732,6	389,7	18,62	125	30
8	ТЕРр57-4-06 (0)	Добавлять к расценке 57-4-4 при крашенных полах Общестроительные работы	0,24 100 м2	157,18 157,18	0 0	37,72	37,72	4,25 0	0,9 12,1	0,22 2,9
9	ТССЦг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	0,2228	374,5	0	83,44	0	0	0	0
10	ТССЦг03-21-01-016	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 16 км Цед=15,77*7,17; <Нет вида работ>	0,2228	113,0709	0	25,19	0	0	0	0
ИТОГО:						8 189,45	3 259,32	947,08	226,63	8,67

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3, 4)		Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата				
Машины и механизмы		2345,05*10,56	10,56	24 763,73
Материалы		891,66*6,26	6,26	5 581,79
Итого		3597,82*3,51	3,51	12 628,35
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газооснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4)				42 973,87
Накладные расходы		(2345,05+164,17)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98	25 967,42
Сметная прибыль		(2345,05+164,17)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	14 838,52
Итого				83 779,81
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2)				
Зарплата				
Машины и механизмы		462,86*10,56	10,56	4 887,8
Материалы		8,04*6,26	6,26	50,33
Итого		48,67*3,51	3,51	170,83
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)				5 108,96
Накладные расходы		(4887,8+21,75)*0,74*0,85	0,63	3 093,02

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	(4887,8+21,75)*0,5*0,8	0,4	1 963,82
Итого			10 165,8
Общестроительные работы (7, 8)			
Зарплата			
Машины и механизмы	427,42*10,56	10,56	4 513,56
Материалы	18,62*6,26	6,26	116,56
Итого	324,28*5,5	5,5	1 783,54
Полы при ремонте (7, 8)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(4513,56+4,88)*0,8*0,85	0,68	3 099,74
Итого	(4513,56+4,88)*0,68*0,8	0,54	2 461,56
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6)			
Зарплата			
Машины и механизмы	23,99*10,56	10,56	253,33
Материалы	28,76*6,26	6,26	180,04
Итого	12,28*3,51	3,51	43,1
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(253,33+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	212,8
Итого	(253,33+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	121,6
Итого			810,87
Итого по погрузке			106 731,44
Итого по перевозке			83,44
Итого			25,19
НДС			106 840,07
Итого	106840,07*0,18	18%	19 231,21
			126 071,28

Н. П. Коновалова

Е. А. Серова



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин
 20... год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Новгородская обл., Старорусский район, п.Новосельский, ул.Алексеева, д.13:
 Капитальный ремонт внутрядомовых систем холодного водоснабжения(Узел учета)

№ блд	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Установка водозащитных узлов, устанавливаемых на место монтажа собранными в блок, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм (32 мм)	1 узел	1	
2	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 40 мм	1 шт.	1	
3	Установка фильтров диаметром 32 мм	10 фильтров	0,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7) к=1,2 стесненность(МДС.38.Пр3.1)

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист ОКР

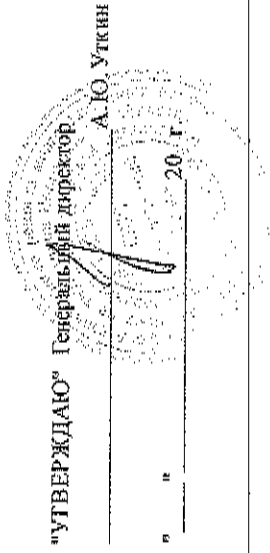
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР


 Службин Д.В.
 Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения(Узел учета)
 Объект Новгородская обл., г.Старорусский район, п.Новосельский, ул.Алексея, д.13



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 598/17У

узел учета холодного водоснабжения

Основание Сметная стоимость - 21,332 тыс.руб
 Чертежи № Нормативная трудоемкость - 20,48 чел-ч
 Сметная заработная плата - 3,083 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.15г.)

№ 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.	4	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
1	2	3										
1	ТЕР16-06-001-01	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными 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	1	4	2 384,3666	22,59	181,57	2 384,37	181,57	22,59	13,1376	13,14
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1		1 узел		181,5666	1,185				1,19	0,06	0,06
2	ТЕР18-06-007-02	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	321,6132	90,12	16,17	632,16	16,17	9,01	11,2884	1,13
	(0) МДС35.п.4.7; МДС35.Пр.1.т.3.1				161,6332	0,885				0,09	0,045	0
3	ТЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов оголения и водоснабжения диаметром 40 мм ЗП=67,35*1,2*1,15; ЭММ=5,36*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=4,46*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25	1	1 врезка	166,243	8,04	92,94	166,24	92,94	8,04	6,1548	6,15
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7				92,943	0				0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
3 182,77										
290,68										
39,64										
1,28										
20,42										
0,06										

Наименование и значение множителей										
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)										
Значение										
Прямые										
Зарплата										
Машинны и механизмы	290,68*10,56							10,56		3 069,58
Материалы	39,64*6,26							6,26		248,15
Итого	2852,45*3,51							3,51		10 012,1
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)										13 329,83
Накладные расходы	(3069,58+13,52)*1,28*0,9*0,85							0,98		3 021,44
Сменная прибыль	(3069,58+13,52)*0,83*0,85*0,8							0,56		1 726,54
Итого										18 077,81
Итого										18 077,81

Итого 18077,81*0,18 18%

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" Н.П. Коновазова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" Е.А. Серова

Приложение № _____
к договору № _____
от "___" _____ 2016

УТВЕРЖДАЮ:
Ген. директор СНКО "Региональный фонд"
А.Ю.Уткин

Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения с установкой узла учёта

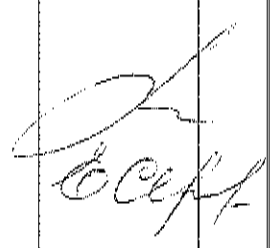
Объект: Новгородская обл, Старорусский р-он, п.Новосельский, ул.Алексеева, д.13

Сметная стоимость в текущих ценах, руб.	Наименование организации-Заказчика
	СНКО "Региональный фонд"
Физический объем здания М3	
2512 (по предварительному подсчету)	

СМЕТА-КАЛЬКУЛЯЦИЯ
на проектные работы

№ п/п	Характеристика объекта здания	Обоснование №№ частей, глав, таблиц и пунктов. Сборников цен на проектные и изыскательские работы	Ед.измер.	Кол-во	Стоим. в руб.
1	2	3	4	5	6
1	Разработка технической документации на капитальный ремонт: жилые дома 2х эт. (Ремонт системы холодного водоснабжения с узлом учёта) $((90+0,01*2512)*(0,06*0,5))*0,8 * 3,92 * 1000 = 10830,49$	СВЦП 81-02-05-2001 табл. 1., п. 1.2; к=0.06- табл.12 п.14 с к=0,5, к=3.92 -письмо Минстроя РФ от19.02.16 № 4688-ХМ/05 Общ.положения п.1.9	м3	2512,00	10830,49
	ИТОГО:				10830,49
	НДС 18%				1949,49
	ИТОГО:				12779,98

Составил:



Специалист ОПГД Шиленок Л.Н

