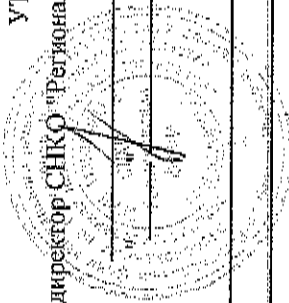


УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю.Уткин
 20 ____ ГОД



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Новгородская обл, г.Старая Русса, ул.Александровская, д.30А

Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

По

№ 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 трубопровода	1,626	
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,33	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопровода	0,05	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопровода	1,576	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопровода	0,33	
6	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм	100 отверстий	0,4	
7	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	100 шт.	0,1	
8	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,06	
9	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 150 мм	1 км трубопровода	0,0006	
10		100 м трубы	0,006	
11	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 150 мм	1 сальник	1	
12	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2(в подвале)	100 м3 грунта	0,012	
13	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,016	

14	Ремонт откоски		100 м2 откоски	0,012	
15	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (Частично песком-0,8м3)		100 м3 грунта	0,016	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	0,4996	
17	Перевозка грузов 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4		т	0,4996	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 31.4.7), $k=1,2$ стесненность, (МДС 38. Пр.3.1)

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

Павлов Ю.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект: Новгородская обл., г. Старая Русса, ул.Александровская, д.30А

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

А.Ю. Уткин

201 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 590/17

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание Сметная стоимость - 281,630 тыс.руб
 Чертеж № Нормативная трудоемкость - 479,62 чел-ч
 Сметная заработная плата - 74,331 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.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обсл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	На еднц.	Всего
Прокладка трубы (33+157,6+5=195,6 мп)												
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 Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1,626	492,53	7,63	800,85	713,49	12,41	34,66	56,36		
			100 м трубопрово да	438,8	1,97			3,2	0,1	0,16		
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,35772 т	0		0						
2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	ТЕРр65-1-03 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 100 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	0,33	1 075,29	17,34	354,85	319,1	5,72	76,38	25,21		
			100 м трубопрово да	966,97	5,11			1,69	0,26	0,09		
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1419 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм ЗП=2872,62*1,15*1,2; ЭММ=1410,52*1,25*1,2; ЗПм=263,84*1,25*1,2; ТЗТ=190,24*1,15*1,2; ТЗТм=13,42*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние; холодное водоснабжение	0,05 100 м трубопрово да	6 650,6956 3 964,2156	2 115,78 395,76	332,53	198,21	105,79 19,79	262,5312 20,13	13,13 1,01
3.1	[507-0622]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	-0,4495 10 м	53,96		-24,26				
3.2	[507-3354]	Труба из полипропилена PN 20/20	4,495 м	12,34		55,47				
3.3	[507-5088]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20x1/2"	48 шт.	21,14		1 014,72				
3.4	[302-0068]	Кран шаровый диаметром 15 мм,	48 шт.	34,73		1 667,04				
4	ТЕР16-04-002-03 применит (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм 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	1,576 100 м трубопрово да	4 047,0534 2 538,0684	766,665 139,2	6 378,16	4 000	1 208,26 219,38	168,084 7,08	264,9 11,16
4.1	[507-0589]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-14,78288 10 м	73,19		-1 081,96				
4.2	[301-00440]	Хомуты для крепления труб	80 шт.	8,72		697,6				
4.3	[507-3338]	Труба из полипропилена PN 10/32	147,8288 м	19,6		2 897,44				
4.4	[507-5003]	Угольник полипропиленовый диаметром 32 мм	16 шт.	9,31		148,96				
4.5	[507-5057]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32x20 мм	8 шт.	1,29		10,32				
4.6	[507-3297]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x20x32 мм	40 шт.	3,18		127,2				
4.7	[507-5009]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	16 шт.	1,39		22,24				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.8	[507-5096]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32x1"	16 шт.	43,59		697,44				
4.9	[302-0071]	Кран шаровый диаметром 32 мм	8 шт.	140,49		1 123,92				
5	ТЕР16-04-002-07 Применит	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	0,33	8 681,1584	2 693,55	2 864,78	1 071,64	888,87	224,112	73,96
	(0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=2353,18*1,15*1,2; ЭММ=1795,7*1,25*1,2; ЗПм=333,63*1,25*1,2; ТЗТ=162,4*1,15*1,2; ТЗТм=16,97*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопрово да	3 247,3884	500,445			165,15	25,455	8,4
5.1	[507-0593]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	-3,2142 10 м	273,69		- 879,69				
5.2	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	16 шт.	8,72		139,52				
5.3	[507-3342]	Труба из полипропилена PN 10/75	32,142 м	101,54		3 263,7				
5.4	[507-3314]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75x32x75 мм(прям)	8 шт.	37,62		300,96				
6	ТЕР46-03-014-04 (0)	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм	0,4	436,26	274,66	174,5	64,64	109,86	12,44	4,98
		Общестроительные работы	100 отверстий	161,6	0			0	0	0
7	ТЕР46-03-009-03 (0)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	0,1	2 186,22	1 546,36	218,62	63,99	154,64	45,77	4,58
		Общестроительные работы	100 шт.	639,86	214,18			21,42	14,62	1,46
8	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд в борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	0,06	1 933,37	26,15	116	40,77	1,57	55,16	3,31
		Общестроительные работы	1 м3 заделки	679,57	0			0	0	0

Устройство герметизации ввода

9	ТЕР22-01-011-05 (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 150 мм	0,0006	22 010,6015	11 409,6375	13,21	5,09	6,85	538,2	0,32
		ЗП=7380,36*1,15; ЭММ=9127,71*1,25; ЗПм=1388,53*1,25; ТЗТ=468*1,15; ТЗТм=72,47*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1 км трубопрово да	8 487,414	1 735,6625			1,04	90,5875	0,05


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[103-2493]	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	0,6024 м	143,21		86,27				
10	ТЕР22-02-003-05	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 150 мм	0,0006	16 852,813	8 746,525	10,11	2,78	5,25	323,15	0,19
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=4023,92*1,15; ЭММ=6997,22*1,25; ЗПм=468,79*1,25; ТЗТ=281*1,15; ТЗТм=22,43*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1 км трубопрово да	4 627,508	585,9875			0,35	28,0375	0,02
10.1	[101-1763]	Мастика битумно-полимерная	0,002898 т	5 209,25		15,1				
11	ТЕР16-07-006-02	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 200 мм	1	107,623	0	107,62	37,51	0	2,714	2,71
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=32,62*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,36*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	1 сальник	37,513	0			0	0	0
12	ТЕР01-02-037-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2(в подвале)	0,012	2 103,948	0	25,25	25,25	0	177,1	2,13
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м3 грунта	2 103,948	0			0	0	0
Наружные работы										
13	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	0,016	2 103,948	0	33,66	33,66	0	177,1	2,83
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м3 грунта	2 103,948	0			0	0	0
14	ТЕРр69-16-01 (0)	Ремонт отмостки	0,012	7 831,42	2 655,17	93,98	9,03	31,86	64,78	0,78
		Общестроительные работы	100 м2 отмостки	752,1	109,88			1,32	7,5	0,09


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР01-02-061-02 (0) МДС35 л.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 2, с частичной засыпкой песком ЗП=1110,02*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=97,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение	0,016 100 м3 прунта	1 276,523 1 276,523	0 0	20,42 20,42	20,42	0 0	111,78	1,79 0
15.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	0,8 м3	64,42		51,54				
16	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	0,4996 т	374,5 0	0 0	187,1 23,57	0 0	0 0		
17	ТССЦп03-21-01-0 04	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км Цед=6,58*7,17; <Нет вида работ>	0,4996 т	47,1786 0	0 0	23,57 0		0 0		
ИТОГО:						21 878,07	6 605,58	2 531,08		457,18 22,44

Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (3, 4, 5, 11)		Значение		Прямые
Зарплата		5307,36*10,56	10,56	56 045,72
Машины и механизмы		2202,92*6,26	6,26	13 790,28
Материалы		12353,44*3,51	3,51	43 360,57
Итого				113 196,57
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 5, 11)				
Накладные расходы		(5307,36+404,32)*10,56*0,9*0,85	0,98	59 109,03
Сметная прибыль		(5307,36+404,32)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	33 776,59
Итого				206 082,19
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2)				
Зарплата		1032,59*10,56	10,56	10 904,15
Машины и механизмы		18,13*6,26	6,26	113,49
Материалы		104,98*3,51	3,51	368,48
Итого				11 386,12
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)				
Накладные расходы		(10904,15+51,64)*0,74*0,85	0,63	6 902,15
Сметная прибыль		(10904,15+51,64)*0,5*0,8	0,4	4 382,32
Итого				22 670,59

Наименование и значение множителя		Значение	Граммы
Общестроительные работы (6, 7, 8)			
Зарплата	169,4*10,56	10,56	1 788,86
Машины и механизмы	266,07*6,26	6,26	1 665,6
Материалы	73,66*5,5	5,5	405,13
Итого			3 859,59
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6, 7, 8)			
Накладные расходы	(1788,86+226,2)*1,1*0,9*0,85	0,84	1 692,65
Сметная прибыль	(1788,86+226,2)*0,7*0,85*0,8	0,48	967,23
Итого			6 519,47
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (9, 10)			
Зарплата	7,87*10,56	10,56	83,11
Машины и механизмы	12,1*6,26	6,26	75,75
Материалы	104,73*3,51	3,51	367,6
Итого			526,46
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (9, 10)			
Накладные расходы	(83,11+14,68)*1,3*0,85	1,11	108,55
Сметная прибыль	(83,11+14,68)*0,89*0,85*0,8	0,61	59,65
Итого			694,66
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (12, 13, 15)			
Зарплата	79,33*10,56	10,56	837,72
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	51,54*3,51	3,51	180,91
Итого			1 018,63
Земляные работы, выполняемые ручным способом (12, 13, 15)			
Накладные расходы	(837,72+0)*0,8*0,9*0,85	0,61	511,01
Сметная прибыль	(837,72+0)*0,45*0,85*0,8	0,31	259,69
Итого			1 789,33
Общестроительные работы (14)			
Зарплата	9,03*10,56	10,56	95,36
Машины и механизмы	31,86*6,26	6,26	199,44
Материалы	53,09*5,5	5,5	292
Итого			586,8
Прочие ремонтно-строительные работы (14)			
Накладные расходы	(95,36+13,94)*0,78*0,85	0,66	72,14
Сметная прибыль	(95,36+13,94)*0,5*0,8	0,4	43,72
Итого			702,66
Итого			238 458,9

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по погрузке		187,1
Итого по перевозке		23,57
Итого		238 669,57
НДС	18%	42 960,52
Итого	238669,57*0,18	281 630,09

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СЧКО "Региональный фонд"  Н.П.Ковалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СЧКО "Региональный фонд"  Б.А.Серова

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Новгородская обл, г. Старая Русса, ул. Александровская, д. 30А

По

Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм (65мм)	1 узел	1	
2	Установка фильтров диаметром 65 мм	10 фильтров	0,1	
3	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 80 мм	1 врезка	1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35 п.4.7), к=1,2 естественность (МДС.35 Пр.1.т.2.1)

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

Слушкин Д.В.

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

" " " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)

Объект: Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Александровская, д.30А

ЛЮБАВЛЬНАЯ СМЕТА № 590/17

узел учета холодного водоснабжения

Основание Сметная стоимость - 42,804 тыс.руб
 Чертежи № Нормативная трудоемкость - 32,42 чел-ч
 Сметная заработная плата - 4,840 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 21.12.2015г.)

№ 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. обсл. машин	
				Всего		Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		Всего
				Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР 16-06-001-0 2 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм 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: отопление	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24	
2	ТЕР 18-06-007-0 5 (0) МДС35.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	Установка фильтров диаметром 65 мм ЗП=171,22*1,15*1,2; ЭММ=114,26*1,25*1,2; ЗПм=2,16*1,25*1,2; ТЗТ=12,1*1,15*1,2; ТЗТм=0,11*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,1 10 фильтров	577,2236 236,2836	171,39 3,24	1 057,72	23,63	17,14 0,32	16,698 0,165	1,67 0,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-07-003-0 7 (0) МДС35-п.4.7; МДС38-Пр.3-1	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром до 80 мм ЗП=109,29*1,15*1,2; ЭММ=12,44*1,25*1,2; ЗПм=0,39*1,25*1,2; ТЗГ=7,46*1,15*1,2; ТЗГм=0,02*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1 1 врезка	629,1402 150,8202	18,66 0,585	629,14	150,82	18,66 0,59	10,2948 0,03	10,29 0,03
ИТОГО:				7 231,7	454,23		85,44			32,2
							4,15			0,22

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

Санитарно-технические работы внутренние: отопление (1, 2, 3)			
Зарплата	454,23*10,56	10,56	4 796,67
Машины и механизмы	85,44*6,26	6,26	534,85
Материалы	6692,04*3,51	3,51	23 489,06
Итого			28 820,58
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)			
Накладные расходы	(4796,67+43,82)*1,28*0,9*0,85	0,98	4 743,68
Сметная прибыль	(4796,67+43,82)*0,83*0,85*0,8	0,56	2 710,67
Итого			36 274,93
Итого НДС			36 274,93
Итого	36274,93*0,18	18%	6 529,49
Итого			42 804,42

Н.П. Коновалова

Е.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГПД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГПД СНКО "Региональный фонд"

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

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



Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения с установкой узла учёта.

Объект: г. Старая Русса, ул. Делекторова д. 30А

Сметная стоимость в текущих ценах, руб. 23095,43	Наименование организации-Заказчика СНКО "Региональный фонд"
Физический объем здания, М3 9644 (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 5 и эт. (Ремонт системы холодного водоснабжения с узлом учёта) $((275+0,006*9644)*(0,06*0,5)*0,5 * 3,92 * 1000 = 19572,40$	СВИП 81-02-05-2001 табл. 1, п. 1.5; ; 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	9644,00	19572,40
	ИТОГО:				19572,40
	НДС 18%				3523,03
	ИТОГО:				23095,43

Составил:

Специалист ОПТД Шиленок Л.Н.