

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По _____ Новгородская обл. с. Мошенское, ул. Физкультуры, д. 14
 Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
 " 20 " _____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Колич. ество	Примечания
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,2	
2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,32	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопровода	0,2	
6	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм	100 м трубопровода	0,32	
8	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0,03	
8	Изоляция трубопроводов ф 63 мм трубками из вспененного полистирола	10мп	0,20	
8	Изоляция трубопроводов ф 25 мм трубками из вспененного полистирола	10мп	0,60	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС3.ПР.1.Г.3.1)

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист ОКР

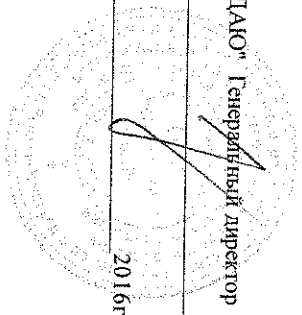

 Шолохов Д.В.

ПРОВЕРИЛ: Главный специалист ОКР


 Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор



" " " " 2015г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : Новгородская обл., с.Мошенское, ул.Физкультурны, д.14

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 325-08-16

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 75,474 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 124,90 чел-ч
 Сметная заработная плата - 18,296 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переходом в текущие цены августа 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2129-И от 21.08.2015г.)

№ п/п	Цифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обст. машин	
				ед. изм.	Всего	Основной	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной	Экспл. машин

№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 Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,2 100 м трубопрово да	492,53 438,8	7,63 1,97	98,51	87,76	1,53 0,39	34,66 0,1	6,93 0,02
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,044 т	0		0				
2	ТЕРр65-1-02 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,32 100 м трубопрово да	847,32 754,79	13,08 3,34	271,14	241,53	4,19 1,07	59,62 0,17	19,08 0,05
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1088 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	0,2	4 187,7515	1 088,5875	837,55	519,7	217,72	172,086	34,42
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ТЗТ=149,64*1,15; ТЗТм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 598,494	201,5125			40,3	10,25	2,05
3.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм(Исключить)	-1,858 10 м	47,15		-87,6				
3.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	18,92 м	12,03		227,61				
3.3	[507-3287]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	4 шт.	3,01		12,04				
3.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром 25 мм	13 шт.	43,11		560,43				
3.5	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	12 шт.	6,66		79,92				
3.6	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	7 шт.	1,01		7,07				
3.7	[301-7352]	Хомут системы крепежа трубопроводов, размером 25-30 мм	10 шт.	14,87		148,7				
4	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм(Применительно)	0,32	5 673,693	1 784,25	1 815,58	754,63	570,96	162,748	52,08
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=2050,62*1,15; ЭММ=1427,4*1,25; ЗПм=264,62*1,25; ТЗТ=141,52*1,15; ТЗТм=13,46*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 358,213	330,775			105,85	16,825	5,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[507-0592]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм(исключить)	-3,0272 10 м	151,39		-458,29				
4.2	[507-3341]	Труба из полипропилена РН 10/63	30,272 м	74,69		2 261,02				
4.3	[507-3310]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х25х63 мм	5 шт.	18,65		93,25				
4.4	[507-3291]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм	2 шт.	19,98		39,96				
4.5	[507-4305]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	6 шт.	17,63		105,78				
4.6	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС РN20, диаметром 63 мм	2 шт.	173,05		346,1				
4.7	[302-1495]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	5 шт.	8,59		42,95				
4.8	[507-5067]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х25 мм	13 шт.	6,07		78,91				
4.9	[301-7348]	Хомут системы крепежа трубопроводов, размером 59-63 мм	9 шт.	17,23		155,07				
5	ТЕРP46-03-017-01 (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)	0,03 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	58 0	20,39 0,78	0 0	55,16 0	1,65 0
6	ТЕРP26-01-017-01 (0) МДС35.д.4.7	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубами ЗП=53,15*1,15; ЭММ=27,29*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,52*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: Холодное водоснабжение; Теплоизоляционные работы	0,8 10 м трубопрово да	3 656,315 61,1225	34,1125 0	2 925,05 0	48,9 0	27,29 0	4,048 0	3,24 0
6.1	[101-2466]	Краска "Армофиниш"	-1,1504 л	399,71		-459,83				
6.2	[101-2481]	Лента самоклепящая "Армофлекс" 3х50 мм	-12 м	2,7		-32,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.3	[104-0162]	Трубки из вспененного полистирола (пенополистирол) "Термофлекс" диаметром 108х13 мм	-8,8 м	264,2		-2 324,96				
6.4	[104-0169]	Клипсы (звонки)	-24 шт.	0,81		-19,44				
6.5	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	-0,1144 л	70,7		-8,09				
6.6	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	-0,016 л	187,7		-3				
6.7	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АДПн, толщиной 0,5 мм	-0,0264 кг	43,57		-1,15				
6.8	[104-0468]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 25 мм, толщина 13 мм	6,6 м	14		92,4				
6.9	[104-0280]	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	2,2 м	39,48		86,86				
ИТОГО:				6 949,14	1 672,91	822,47	147,61			117,4

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (1, 2)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение (3, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Сантехнические работы - внутреннее (грубопроводы, волопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Общестроительные работы (5)

Значение

Прямые

329,29*10,05
5,72*6,26
34,64*3,51

10,05
6,26
3,51

3 309,36
35,81
121,59

(3309,36+14,67)*0,74*0,85
(3309,36+14,67)*0,5*0,8

0,63
0,4

2 094,14
1 329,61

1274,33*10,05
788,68*6,26
4203,04*3,51

10,05
6,26
3,51

12 807,02
4 937,14
14 752,67

(12807,02+1468,81)*1,28*0,9*0,85

0,98

13 990,31

(12807,02+1468,81)*0,83*0,85*0,8

0,56

7 994,46

54 481,6

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		20,39*10,05	10,05
Машины и механизмы		0,78*6,26	6,26
Материалы		36,83*5,5	5,5
Итого			202,57
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)			
Накладные расходы		(204,92+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(204,92+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			172,13
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (6)			
Зарплата		48,9*10,05	10,05
Машины и механизмы		27,29*6,26	6,26
Материалы		179,25*3,51	3,51
Итого			1291,46
Теплоизоляционные работы (6)			
Накладные расходы		(491,45+0)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(491,45+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			235,9
Итого			1905,78
Итого			63960,75
Итого			11512,94
Итого			75473,69
Итого		63960,75*0,18	18%

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"


Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"


Е.А. Серова

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По _____
 Новгородская обл, с. Мошенское, ул. Физкультуры, д. 14
 Устройство узла учета холодного водоснабжения

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин
 " ____ " ____ 20 ____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Установка воломерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром воломера 63 мм	1 узел	1	
2	Установка фильтров диаметром 63 мм	10 фильтров	0,1	
3	Установка фланца диаметром 65 мм	10 фильтров	0,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС3.ПР.1.т.3.1)к=1,2 на steepенность (МДС38.ПР.3.1)

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист ОКР Шолохов Д.В.

ПРОВЕРИЛ: Главный специалист ОКР Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутренних систем холодного водоснабжения (Узел учета)
 Объект: Новгородская обл, с. Мошенское, ул. Физкультуры, д. 14

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 325У-08-16

Узел учета холодного водоснабжения

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

" " 20 г.

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 42,442 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 22,10 чел-ч
 Сметная заработная плата - 3,008 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2129-И от 21.08.2015г.)

№ 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.	шт.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТР16-06-001-02	Установка водомерных узлов, устанавливаемых на место монтажа обратными 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	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24			
1.1	[302-1176]	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 80 мм	-3 шт.	320	3,24	-960		3,24	0,165	0,17			
1.2	[302-1711]	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 50 мм	3 шт.	874		2 622							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР 18-06-007-05	Установка фильтров диаметром 65 мм	0,1	10 577,2236	171,39	1 057,72	23,63	17,14	16,698	1,67
	(0) МДС35 п.4.7; МДС38.Пр.3.1	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	10 фильтров	236,2836	3,24			0,32	0,165	0,02
2.1	[507-0984]	Фианшы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 65 мм	1 шт.	66,65		66,65				
ИТОГО:						8 331,21	303,41	66,78		21,91
								3,56		0,19

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Итого

Итого

Итого

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова



	Значение	Прямые
Зарплата	303,41*9,8	2 973,42
Машины и механизмы	66,78*6,26	418,04
Материалы	7961,03*3,51	27 943,22
Итого		31 334,68
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2)	(2973,42+34,89)*1,28*0,9*0,85	2 948,14
Накладные расходы	(2973,42+34,89)*0,83*0,85*0,8	1 684,65
Сметная прибыль		35 967,47
Итого		35 967,47
Итого		6 474,14
Итого		42 441,61
Итого		18%