

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СЯКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
" " 20__ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По _____ Новгородская обл. г. Валдай, ул. Труда, д. 62

Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа сборными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	4	5	6
2	Установка фильтров диаметром 65 мм (с доп. фланцем)	10 фильтров	0,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.14.7) к=1,2 (МДС38.Пр.3.1)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Травин Ф.Ю.
Кацель С.Ф.

№ _____ 20 г.

№ _____ 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
Объект: Новгородская обл. г. Валдай, ул. Труда, д.62

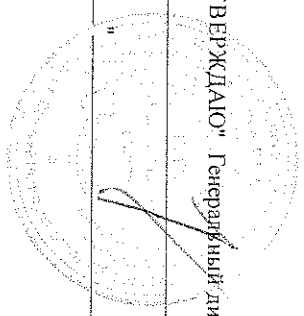
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 359-У-08-16
Узел учета холодного водоснабжения

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 июля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1835-И от 23.07.2015г.)

№ 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.		Всего	Экспл. машин	Основной заработной платы	В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	На един.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР16-06-001-02	Установка водомерных узлов, устанавливаемых на место монтажа обратными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1	5 544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446		20,24		
	(0) МДС35 п.4.7; МДС38.Пр.3.1	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; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопрвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 узел	279,7812	3,24			3,24	0,165		0,17		
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		- 960							
1.2	[302-1711]	Задвижки клинковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30сд1нж диаметром 50 мм	3 шт.	874		2 622							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР18-06-007-05 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка фильтров диаметром 65 мм ЗП=171,22*1,2*1,15; ЭММ=114,26*1,2*1,25; ЗПм=2,16*1,2*1,25; ТЗТ=12,1*1,2*1,15; ТЗТм=0,11*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,1 10 фильтров	10 577,2236 236,2836	171,39 3,24	1 057,72	23,63	17,14	16,698	1,67
2.1	[507-0984]	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	1 шт.	66,65		66,65				
ИТОГО:				8 331,21	303,41	66,78		3,56		21,91
		Наименование и значение множителей								0,19

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

НДС

Итого

42 441,61

СОСТАВЛЕН: Главный специалист ОТГД СЖКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛИ: Начальник ОТГД СЖКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Новгородская обл., г. Валдай, ул. Труда, д. 62

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	0,66	
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,07	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	100 м трубопровода	0,36	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0,3	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,07	
6	Заденка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заденки	0,03	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п4.7) к=1,2 (МДС38.Пр.3.1)

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

Травин Ф.Ю.

Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" " 2016г.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " 2016г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
Объект : Новгородская обл., г.Валдай, ул.Труда, д.62

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 359-08-16

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание - Сметная стоимость - 93,046 тыс.руб
Чертёж № - Нормативная трудоемкость - 166,42 чел-ч
Сметная заработная плата - 24,280 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с индексацией в цены июля 2015 года.

№ 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. обл. машин		
				Всего	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы			
№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	0,66 100 м трубопрово да	492,53 438,8	7,63 1,97	325,07	289,61	5,04 1,3	34,66 0,1	22,88 0,07
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1452 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	0,07 100 м трубопрово да	847,32 754,79	13,08 3,34	59,31	52,84	0,92 0,23	59,62 0,17	4,17 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0238 т	0		0				
3	ТЕР 16-04-002-02 примен. (0) МДС8.Пр.3.1; МДС5.п.4.7	Прокалка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит) 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; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,36	4 925,1678	1 306,305	1 773,06	1 122,55	470,27	206,5032	74,34
			100 м трубопровода	3 118,1928	241,815				87,05	12,3
3.1	[507-0588]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм(Исключить)	-3,3444 10 м	47,15		-157,69				
3.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	33,444 м	12,03		402,33				
3.3	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	0,9 кг	19,65		17,69				
3.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый, диаметром 25 мм	36 шт.	43,11		1 551,96				
3.5	[507-5016]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20x1/2"	36 шт.	6,54		235,44				
3.6	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	32 шт.	6,66		213,12				
3.7	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	12 шт.	1,01		12,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм	0,3	3 496,2645	638,8875	1 048,88	634,52	191,67	140,07	42,02
	(0) МДС3.п.4.7	ЗП=1839,18*1,15; ЭММ=511,11*1,25; ЗПМ=92,8*1,25; ТЗТ=121,8*1,15; ТЗТМ=4,72*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 115,057	116			34,8	5,9	1,77
4.1	[507-0589]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	-2,814 10 м	73,19		-205,96				
4.2	[507-3338]	Труба из полипропилена PN 10/32	28,11 м	19,6		550,96				
4.3	[302-1492]	Кран шаровый полипропиленовый диаметром 32 мм	4 шт.	60,34		241,36				
4.4	[507-5022]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32х1/2"	4 шт.	7,7		30,8				
4.5	[507-5009]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	2 шт.	1,39		2,78				
4.6	[507-3175]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм(Прям)	26 шт.	12,44		323,44				
5	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	0,07	6 389,351	2 141,1	447,25	206,43	149,88	195,2976	13,67
	(0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	ЗП=2136,95*1,2*1,15; ЭММ=1427,4*1,2*1,25; ЗПМ=264,62*1,2*1,25; ТЗТ=141,52*1,2*1,15; ТЗТМ=13,46*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 948,991	396,93			27,79	20,19	1,41
5.1	[507-0591]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	-0,6622 10 м	127,45		-84,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.2	[507-3340]	Труба из полипропилена PN 10/50	6,622 м	47,54		314,81				
5.3	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, шпакли, хомуты	0,3 кг	19,65		5,9				
5.4	[507-3290]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр 50 мм	4 шт.	10,74		42,96				
5.5	[302-1494]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметр 50 мм	0,179487 шт.	121,88		21,88				
5.6	[507-5038]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 50x1 1/2"	1 шт.	93,36		93,36				
5.7	[507-3307]	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 50x32x50 мм	4 шт.	11,95		47,8				
5.8	[507-5011]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 50 мм	2 шт.	4,86		9,72				
5.9	[507-3176]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 50 мм	4 шт.	25,44		101,76				
6	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)	0,03 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	58	20,39	0,78	55,16	1,65
Итого:						7 483,71	2 326,34	818,56		158,73
		Наименование и значение множителей				7 483,71	2 326,34	151,17		7,69

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3, 4, 5)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газооснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 5)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

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

Зарплата

Машины и механизмы

1963,5*9,8
811,82*6,26
4266,03*3,51
19242,3+1466,47)*1,28*0,9*0,85
(19242,3+1466,47)*0,83*0,85*0,8
342,45*9,8
5,96*6,26

9,8
6,26
3,51
0,98
0,56
9,8
6,26
20 294,59
11 596,91
71 189,56
3 356,01
37,31

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	35,99*3,51	126,32
Итого		3 519,64
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)		
Накладные расходы	$(3356,01+14,99)*0,74*0,85$	2 123,73
Сметная прибыль	$(3356,01+14,99)*0,5*0,8$	1 348,4
Итого		6 991,77
Общестроительные работы (6)		
Зарплата	20,39*9,8	199,82
Машины и механизмы	0,78*6,26	4,88
Материалы	36,83*5,5	202,57
Итого		407,27
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6)		
Накладные расходы	$(199,82+0)*1,1*0,9*0,85$	167,85
Сметная прибыль	$(199,82+0)*0,7*0,85*0,8$	95,91
Итого		671,03
Итого НДС		78 852,36
Итого		14 193,42
		93 045,78

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.И. Коновадова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова