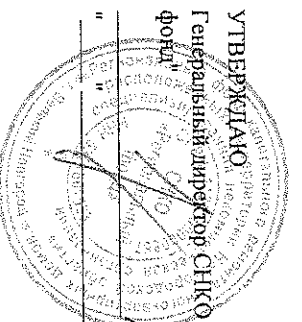


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Новгородская обл, Мошенской район, д. Мельник, д. №55

Устройство узла учета холодного водоснабжения



А.Ю. Уткин
20 ____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м	0,06	
2	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт	0,02	
3	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	100 шт	0,01	
4	Установка водожерных узлов, устанавливаемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм	1 узел	1	
5	Установка фильтров диаметром 63 мм	10 фильтров	0,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.ПР.1.т.3.1)к=1,2 на стесненность (МДС38.ПР3.1)

СОСТАВИЛ:

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДЕНО" Генеральный директор

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения (Узел учета)
 Объект: Новгородская обл, Мошенской район, д. Мельник, д. №55

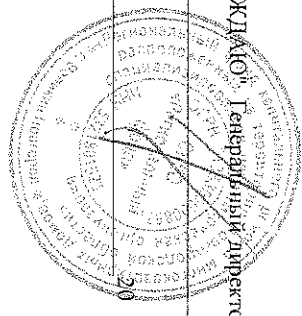
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 332У-08-16
 Узел учета холодного водоснабжения

Основание
 Чертежи №

Сметная стоимость - 39,371 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 30,01 чел-ч
 Сметная заработная плата - 4,007 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						Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной	Экспл. машин	На един.	Всего
				Основной	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Основной	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр65-1-03 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	0,06	1 075,29	17,34	64,52	58,02	1,04	76,38	4,58	
		100 м трубопрово да		966,97	5,11			0,31	0,26	0,02	
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0258 т	0		0					
2	ТЕРр65-3-13 (0)	Снятие заливжек диаметром до 100 мм	0,02	1 247,13	9,18	24,94	24,76	0,18	95,3	1,91	
		100 шт. арматуры		1 237,95	4,92			0,1	0,25	0,01	
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,08 т	0		0					
3	ТЕРр65-3-05 (0)	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	0,01	1 285,02	41,1	12,85	12,44	0,41	95,76	0,96	
		100 шт. арматуры		1 243,92	22,02			0,22	1,12	0,01	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0362 т	0		0				
4	ТЕР16-06-001-02	Установка водонерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водмера до 80 мм	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24
5	[302-3296]	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 80 мм	2,5	114,75	286,88					
6	ТЕР18-06-007-06	Установка фильтров диаметром 80 мм	0,1	11	216,9	1 168,39	29,37	21,69	20,7552	2,08
	(0) МДС3.5.п.4.7; МДС38.Пр.3.1	ЗП=212,82*1,15*1,2; ЭММ=144,6*1,25*1,2; ЗДм=4,33*1,25*1,2; ТЗТ=15,04*1,15*1,2; ТЗТм=0,22*1,25*1,2	10 фильтров	293,6916	6,495			0,65	0,33	0,03
Итого:				7 102,42	404,37	72,96	4,52			29,77
		Наименование и значение множителей								0,24

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5, 6)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5, 6)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

309,15*9,8	9,8	3 029,67
71,33*6,26	6,26	446,53
6619,63*3,51	3,51	23 234,9
		26 711,1
(3029,67+38,12)*1,28*0,9*0,85	0,98	3 006,43
(3029,67+38,12)*0,83*0,85*0,8	0,56	1 717,96
		31 435,49
95,22*9,8	9,8	933,16
1,63*6,26	6,26	10,2
5,46*3,51	3,51	19,16
		962,52
(933,16+6,17)*0,74*0,85	0,63	591,78
(933,16+6,17)*0,5*0,8	0,4	375,73
		1 930,03

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		33 365,52
НДС	33365,52*0,18	6 005,79
Итого		39 371,31

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



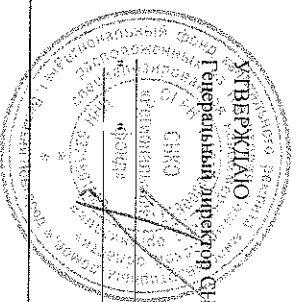
Е.А. Серова



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Новгородская обл., Мошенской район, д. Мельник, д. № 55

Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения



А.Ю. Уткин
20 ____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,5	
2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,25	
3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м трубопровода	0,15	
4	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунт I группы	100 м ³ грунта	0,100	
5	Засыпка вручную грунтом и песком	100м ³ основания	0,80	
5	Устройство основания под трубопроводы песчаного	10 м ³ основания	0,15	
6	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	100 м трубопровода	0,5	
7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм(Применительно)	100 м трубопровода	0,25	
8	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 90 мм(Примен)	100 м трубопровода	0,15	
9	Заданка салников	1 шт	1,00	

СОСТАВИЛ:

"СОГЛАСОВАНО"

" " 2015г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения
 Объект : Новгородская обл., Мошенской район, д. Мельник, д. № 55

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 332-08-16

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Сметная стоимость - 130,860 тыс.руб

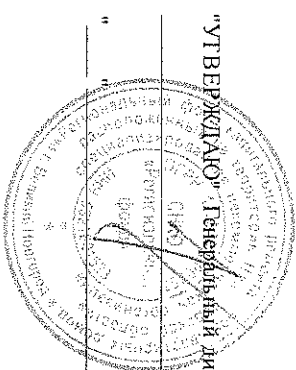
Основание
 Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 233,23 чел-ч

Сметная заработная плата - 32,823 тыс.руб

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

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор



" " 2016г.

№ 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	В т.ч. основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. 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	0,5 100 м трубопрово да	492,53 438,8	7,63 1,97	246,27	219,4	3,82 0,99	34,66 0,1	17,33 0,05
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,11 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	0,25 100 м трубопрово да	847,32 754,79	13,08 3,34	211,83	188,7	3,27 0,84	59,62 0,17	14,91 0,04
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,085 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР65-1-03 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 100 мм Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: Демонтаж и разборка	0,15 100 м трубопровода	1 075,29 966,97	17,34 5,11	161,29	145,05	2,6 0,77	76,38 0,26	11,46 0,04
3.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0645 т	0		0				
4	ТЕРР01-02-057-01 (0) МДСЗ.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов I ЗП=1401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=118*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение; Земляные работы, выполняемые ручным способом	0,1 100 м3 грунта	1 612,116 1 612,116	0 0	161,21	161,21	0 0	135,7 0	13,57 0
5	ТЕРР01-02-061-01 (0) МДСЗ.п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов I(неском) ЗП=1010,67*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=88,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение; Земляные работы, выполняемые ручным способом	0,08 100 м3 грунта	1 162,2705 1 162,2705	0 0	92,98	92,98	0 0	101,775 0	8,14 0
5.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	2 м3	64,42		128,84				
6	ТЕРР23-01-001-01 (0) МДСЗ.п.4.7	Устройство основания под трубопроводы нестачного V=1,5/10; ЗП=126,89*1,15; ЭММ=34,96*1,25; ЗПм=5,13*1,25; ТЗТ=10,2*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение; Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы	0,15 10 м3 основания	898,2435 145,9235	43,7 6,4125	134,74	21,89	6,56 0,96	11,73 0,4375	1,76 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	0,5	4 187,7515	1 088,5875	2 093,88	1 299,25	544,29	172,086	86,04
	(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 внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 598,494	201,5125			100,76	10,25	5,13
7.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм(Исключить)	-4,645 10 м	47,15		-219,01				
7.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	47,3 м	12,03		569,02				
7.3	[507-3287]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	12 шт.	3,01		36,12				
7.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРС PN20, диаметром 25 мм	26 шт.	43,11		1 120,86				
7.5	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	26 шт.	6,66		173,16				
7.6	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	12 шт.	1,01		12,12				
8	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм(Применительно)	0,25	5 673,693	1 784,25	1 418,42	589,55	446,06	162,748	40,69
	(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 внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 358,213	330,775			82,69	16,825	4,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[507-0592]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм(исключить)	-2,365 10 м	151,39		- 358,04				
8.2	[507-3341]	Труба из полипропилена РN 10/63	23,65 м	74,69		1 766,42				
8.3	[507-3310]	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 63х25х63 мм	12 шт.	18,65		223,8				
8.4	[507-3291]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр 63 мм	2 шт.	19,98		39,96				
8.5	[507-4305]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	6 шт.	17,63		105,78				
8.6	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый РРС РN20, диаметр 63 мм	2 шт.	173,05		346,1				
8.7	[302-1495]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 63 мм	9 шт.	8,59		77,31				
8.8	[507-5067]	Муфта полипропиленовая переходная диаметр 63х25 мм	8 шт.	6,07		48,56				
9	ТЕР16-04-002-08 (0) МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 90 мм(Примен) ЗП=2101,03*1,15; ЭММ=1542,42*1,25; ЗПм=283,89*1,25; ТЗТ=145*1,15; ТЗТ м=14,44*1,25; Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,15 100 м трубопрово да	8 214,7125 2 416,2075 354,8625	1 928,025	1 232,21	362,43	289,2	166,75	25,01
9.1	[507-0594]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм	-1,461 10 м	389,62		- 569,23				
9.2	[507-3343]	Труба из полипропилена РN 10/90	14,61 м	154,01		2 250,09				
9.3	[507-4306]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм	2 шт.	55,87		111,74				
9.4	[507-5072]	Муфта полипропиленовая переходная диаметр 90х63 мм	1 шт.	35,25		35,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.5	[507-5014]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 мм	шт.	31,72		126,88				
10	ТЕР 16-07-006-01	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	1	48,522	0	48,52	28,61	0	2,07	2,07
	(0) МДС3.п.4.7	ЗП=24,88*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,8*1,15; ТЗТм=0*1,25;	I сальник	28,612	0			0	0	0
		Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, волопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								
ИТОГО:				11 827,08	3 109,07	1 295,8	240,24			220,98
		Наименование и значение множителей								12,25

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (7, 8, 9, 10)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, волопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (7, 8, 9, 10)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (6)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

21,89*9,8 9,8 214,52

6,56*6,26 6,26 41,07

106,29*3,51 3,51 373,08

22342,43+2319,46*0,83*0,85*0,8 0,56 13 810,66

22342,43+2319,46*0,83*0,85*0,8 0,56 93 359,85

2279,84*9,8 9,8 22 342,43

1279,55*6,26 6,26 8 009,98

7130,52*3,51 3,51 25 028,13

5420,87+25,48*0,74*0,85 0,63 3 431,2

5420,87+25,48*0,5*0,8 0,4 2 178,54

553,15*9,8 9,8 5 420,87

9,69*6,26 6,26 60,66

56,56*3,51 3,51 198,53

5680,06


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопроводы (6)		
Накладные расходы	(214,52+9,41)*1,3*0,85	248,56
Сметная прибыль	(214,52+9,41)*0,89*0,85*0,8	136,6
Итого		1 013,83
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5)		
Зарплата	254,19*9,8	2 491,06
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	128,84*3,51	452,23
Итого		2 943,29
Земляные работы, выполняемые ручным способом (4, 5)		
Накладные расходы	(2491,06+0)*0,8*0,9*0,85	1 519,55
Сметная прибыль	(2491,06+0)*0,45*0,85*0,8	772,23
Итого		5 235,07
Итого		110 898,55
Итого		110 898,55
НДС		19 961,74
Итого	110898,55*0,18	130 860,29

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова

