

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
" 20 " \_\_\_\_\_ год





ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По \_\_\_\_\_  
Новгородская обл. с. Мошенское, ул. Заводская, д. 1  
Устройство узла учета холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 63мм	100 м	0,06	
2	Снятие задвижек диаметром до 100 мм (63 мм)	100 шт	0,02	
3	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм(63 мм)	100 шт	0,01	
4	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1 узел	1	
5	Установка фильтров диаметром 80 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:

  
  
Проверка:  -  д. 99-



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 водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1	544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24
	(0)									
	МДС8.Пр.3.1; МДС5.п.4.7	ЗП=202,74*1,2*1,15; ЭММ=33,09*1,2*1,25; ЗПм=2,16*1,2*1,25; ТЗТ=14,67*1,2*1,15; ТЗТм=0,11*1,2*1,25	1 узел	279,7812	3,24			3,24	0,165	0,17
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 10 фильтров	11 293,6916	216,9 6,495	1 168,39	29,37	21,69	20,7552	2,08
	(0) МДС5.п.4.7; МДС8.Пр.3.1	ЗП=212,82*1,15*1,2; ЭММ=144,6*1,25*1,2; ЗПм=4,33*1,25*1,2; ТЗТ=15,04*1,15*1,2; ТЗТм=0,22*1,25*1,2						0,65	0,33	0,03
Итого:						7 102,42	404,37	72,96		29,77
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5, 6)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					309,15*9,8		9,8		3 029,67	
Машины и механизмы					71,33*6,26		6,26		446,53	
Материалы					6619,63*3,51		3,51		23 234,9	
Итого									26 711,1	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5, 6)					(3029,67+38,12)*1,28*0,9*0,85		0,98		3 006,43	
Накладные расходы					(3029,67+38,12)*0,83*0,85*0,8		0,56		1 717,96	
Сметная прибыль									31 435,49	
Итого									31 435,49	
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)										
Зарплата					95,22*9,8		9,8		933,16	
Машины и механизмы					1,63*6,26		6,26		10,2	
Материалы					5,46*3,51		3,51		19,16	
Итого									962,52	
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3)										
Накладные расходы					(933,16+6,17)*0,74*0,85		0,63		591,78	
Сметная прибыль					(933,16+6,17)*0,5*0,8		0,4		375,73	
Итого									1 930,03	

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
ИДС			33 365,52
Итого		18%	6 005,79
			<b>39 371,31</b>

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Е. А. Серова

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
" " 20\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Новгородская обл., с. Мошенское, ул. Заводская, д. 1

Капитальный ремонт внутренних систем холодного водоснабжения

Архивные номера чертежей:

Наименование работ

№ 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	0,2	
2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода	0,3	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	100 м трубопровода	0,2	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	100 м трубопровода	0,3	
5	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2	100 отверстий	0,1	
6	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,25	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.ПР.1.т.3.1)

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

*С.В.С.* - *В.В.С.*

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

" " 2015г.

" " 2016г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения  
 Объект : Новгородская обл., с.Мошенское,ул.Заводская, д.1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 334-08-16

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание  
 Чертежи №

Сметная стоимость - 72,379 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 131,22 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 18,806 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 23.06.2015г.)

№ 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		
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	На един. 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 Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,2 100 м 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 Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,3 100 м да	847,32 754,79	13,08 3,34	254,2	226,44	3,92 1	59,62 0,17	17,89 0,05
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,102 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	3 631,1	870,87	726,22	451,91	174,17	149,64	29,93
	(0)	Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 259,56	161,21			32,24	8,2	1,64
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	18,58 м	12,03		223,52				
3.3	[507-3287]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм	4 шт.	3,01		12,04				
3.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРС PN20, диаметром 25 мм	6 шт.	43,11		258,66				
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, к стене размером 25-30 мм	16 шт.	14,87		237,92				
4	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм	0,3	5 541,0025	1 784,25	1 662,3	737,25	535,28	162,748	48,82
	(0) МДС35.п.4.7	ЭП=2136,95*1,15; ЭММ=1427,4*1,25; ЭПм=264,62*1,25; ТЭТ=141,52*1,15; ТЭТм=13,46*1,25; Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 457,4925	330,775			99,23	16,825	5,05
4.1	[507-0591]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм	-2,838 10 м	127,45		-361,7				
4.2	[507-3340]	Труба из полипропилена PN 10/50	28,38 м	47,54		1 349,19				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4.3	[507-3306]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х25х50 мм	6 шт.	12,44		74,64					
4.4	[507-3290]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм	2,4 шт.	10,74		25,78					
4.5	[507-3176]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм	4 шт.	25,44		101,76					
4.6	[507-5011]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм	10 шт.	4,86		48,6					
4.7	[507-5063]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х25 мм	6 шт.	4,47		26,82					
4.8	[302-1494]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС РN20, диаметром 50 мм	1 шт.	121,88		121,88					
4.9	[301-7346]	Хомут GRS системы крепежа трубопроводов, размером 48-53 мм	15 шт.	14,62		219,3					
5	ТЕР46-03-010-02 (0)	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 ЗП=513,38*1,75; ЭММ=949,07*1,75; ЗПм=131,7*1,75; ТЗТ=35,43*1,75; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,1 100 отверстий	2 559,2875 898,415	1 660,8725 230,475	255,93	89,84	166,09 23,05	62,0025 8,99	6,2 0,9	
6	ТЕР46-03-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,25 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	483,34	169,89	6,54 0	55,16 0	13,79 0	
Итого:				5 818,3	1 763,09	887,53	155,91			123,56	7,66

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

Значение

Прямые

314,2\*9,8 9,8 3 079,16

5,45\*6,26 6,26 34,12

33,06\*3,51 3,51 116,04

33,06\*3,51 3,51 116,04

(3079,16+13,62)\*0,74\*0,85 0,63 1 948,45

(3079,16+13,62)\*0,5\*0,8 0,4 1 237,11



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		6 414,88
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (3, 4)		
Зарплата	1189,16*9,8	11 653,77
Машины и механизмы	709,45*6,26	4 441,16
Материалы	2827,71*3,51	9 925,26
Итого		26 020,19
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4)		
Накладные расходы	(11653,77+1288,41)*1,28*0,9*0,85	12 683,34
Сметная прибыль	(11653,77+1288,41)*0,83*0,85*0,8	7 247,62
Итого		45 951,15
Общестроительные работы (5, 6)		
Зарплата	259,73*9,8	2 545,35
Машины и механизмы	172,63*6,26	1 080,66
Материалы	306,91*5,5	1 688,01
Итого		5 314,02
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6)		
Накладные расходы	(2545,35+225,89)*1,1*0,9*0,85	2 327,84
Сметная прибыль	(2545,35+225,89)*0,7*0,85*0,8	1 330,2
Итого		8 972,06
Итого		61 338,09
Итого		61 338,09
НДС		11 040,86
Итого	61338,09*0,18	72 378,95
18%		

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Копыталова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

