

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

584/18

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

СНКО «Региональный фонд»

А.Ю. Уткин

по капитальному ремонту внутри домовых систем холодного водоснабжения  
(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Б. Московская д. 38

Длина дома 38,59 м  
 Ширина дома 14,38 м  
 Площадь дома 555 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 12,1 м  
 Объём дома 6715,5 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 3 шт  
 Количество подъездов 2 шт  
 Количество квартир 21 шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Разборка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром:		
	63 мм	м	51
	25 мм	м	106
2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром:		
	63 мм	м	51
	25 мм	м	106
3	Установка перехода с металлической трубы на полипропиленовую диаметром:		
	57 x 63 мм	шт	1

4	Установка тройников диаметром	63x25x63 мм	шт	6
		25x20x25 мм	шт	14
5	Муфта соединительная	25 мм	шт	52
		63 мм	шт	25
6	Установка угольника диаметром:	25 мм	шт	7
		63 мм	шт	3
7	Установка угольника переходного	25x $\frac{3}{4}$ мм	шт	7
8	Установка муфты переходной	63x25 мм	шт	1
9	Установка муфты комбинированной, разъемная:	20 x $\frac{1}{2}$	шт	21
		25 x $\frac{3}{4}$	шт	14
10	Установка муфты комбинированной, наружная резьба:	25 x $\frac{3}{4}$	шт	14
		20 x $\frac{1}{2}$	шт	21
11	Установка кранов шаровых (вентилей) диаметром:	(вентиль) 20 мм	шт	7
		(спусники) 20 мм	шт	7
		квартиры 15 мм	шт	21
12	Пробивка отверстий в перекрытиях diam. до 32 мм		шт	24
13	Заделка отверстий в стенах и перекрытиях		шт	0,02
14	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, диаметром:	63 мм	шт	26
		25 мм	шт	42
15	Гидравлическое испытание трубопроводов:		м	157
16	Погрузка мусора		т	
17	Перевозка строительного мусора 55 км		т	

Составил

Главный специалист ОКР



Соловьев А. И.

СОГЛАСОВАНО

" " 201 г.

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СИКО "Региональный фонд"  
 А.Ю. Уткин

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 38

Объект - Капитальный ремонт системы холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 584/18

на ремонт системы холодного водоснабжения (157 м.п.)

Основание  
 Чертежи №

Сметная стоимость - 215,103 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 355,76 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 57,100 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены февраля 2017 г.

№ 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	
				ед. изм.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРР65-1-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм(Применительно: из полипропилена)	1,06	492,53	7,63	522,08	465,13	8,09	34,66	36,74
	(0)		100 м	438,8	1,97			2,09	0,1	0,11
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,2332	0		0				
2	ТЕРР65-1-02	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм(Применительно: из полипропилена)	0,51	847,32	13,08	432,13	384,94	6,67	59,62	30,41
	(0)		100 м	754,79	3,34			1,7	0,17	0,09
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,1734	0		0				

3	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(применит)	1,06	4 187,75	1 088,59	4 439,02	2 754,4	1 153,91	172,09	182,42
3.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	-9,8474 10 м	47,15		-464,3				
3.2	[507-3337]	Труба из полипропилена РН 10/25	98,474 м	12,03		1 184,64				
3.3	[507-2838]	Хомутки для крепления труб	0,42 100 шт.	161,7		67,91				
3.4	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	7 шт.	6,66		46,62				
3.5	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм	14 шт.	2,48		34,72				
3.6	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	52 шт.	1,01		52,52				
3.7	[507-4315]	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4"	7 шт.	11,94		83,58				
3.8	[507-5032]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х3/4"	14 шт.	12,61		176,54				
3.9	[507-5078]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25х3/4"	14 шт.	27,65		387,1				
3.10	[302-0069]	Кран шаровый муфтовый диаметром 20 мм	7 шт.	49,61		347,27				
3.11	[302-0069]	Кран шаровый (стужник) диаметром 20 мм	7 шт.	49,61		347,27				
3.12	[507-5074]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 20х1/2"	21 шт.	20,22		424,62				
3.13	[507-5028]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20х1/2"	21 шт.	8,73		183,33				
3.14	[302-0062]	Кран шаровый диаметром 15 мм,	21 шт.	29,33		615,93				
4	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм(примен)	0,51 100 м	5 673,69	1 784,25	2 893,58	1 202,69	909,97	162,75	83
	(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		2 358,21	330,78			168,7	16,83	8,58

4.1	[507-0592]	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	-4,8246 10 м	151,39		- 730,4													
4.2	[507-3341]	Труба из полипропилена РН 10/63	48,246 м	74,69		3 603,49													
4.3	[507-0778]	Переход Полиэтилен-сталь 63x57"	1 шт.	161,64		161,64													
4.4	[507-5012]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	25 шт.	8,59		214,75													
4.5	[507-4303]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	3 шт.	17,63		52,89													
4.6	[507-3310]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x25x63 мм	6 шт.	18,65		111,9													
4.7	[507-5067]	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63x25 мм	1 шт.	6,07		6,07													
4.8	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	26 шт.	8,72		226,72													
5	ТЕР46-03-014-03	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	0,24	351,44		219,2		84,35	31,74	52,61	10,18	2,44							
	(0)		100 отверстий	132,24		0				0	0	0							
6	ТЕР46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	0,02	1 933,37		26,15		38,67	13,59	0,52	55,16	1,1							
	(0)		1 м3 заделки	679,57		0				0	0	0							
7	ТССЦпт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	0,4066	374,5		152,27		0	0	0									
		Цед=53,5*7	т	0		0				0									
8	ТССЦпт03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	0,4066	239,0478		97,2		0	0	0									
		Цед=33,34*7,17	т	0		0				0									
ИТОГО:				15 544,64	4 852,49	2 131,77	386,09					336,11	19,65						

Наименование и значение множителей

Санитарно-технические работы внутренне: горячее водоснабжение (1, 2)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

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

Значение

Прямые

850,07\*10,9 10,9 9 266

14,76\*5,91 5,91 87

89,39\*3,91 3,91 350

9 703

Накладные расходы				(850,07+3,79)*10,9*0,74*0,85		0,63		5 863
Сметная прибыль				(850,07+3,79)*10,9*0,5*0,8		0,4		3 723
Итого								19 289
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3, 4)								
Зарплата				3957,09*10,9		10,9		43 132
Машины и механизмы				2063,88*5,91		5,91		12 198
Материалы				8446,45*3,91		3,91		33 026
Итого								88 356
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газооснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4)								
Накладные расходы				(3957,09+382,3)*10,9*1,28*0,9*0,85		0,98		46 353
Сметная прибыль				(3957,09+382,3)*10,9*0,83*0,85*0,8		0,56		26 488
Итого								161 197
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6)								
Зарплата				45,33*10,9		10,9		494
Машины и механизмы				53,13*5,91		5,91		314
Материалы				24,55*3,91		3,91		96
Итого								904
Работы по реконструкции зданий и сооружений (Усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5, 6)								
Накладные расходы				(45,33+0)*10,9*1,1*0,9*0,85		0,84		415
Сметная прибыль				(45,33+0)*10,9*0,7*0,85*0,8		0,48		237
Итого								1 556
Итого по погрузке								
Итого по перевозке								152
Итого								97
НДС			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Итого				182291*0,18	18%		32 812,38	215 103,38

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"



Коновалова Н.П.