

УТВЕРЖДЕНО  
Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
" 20 " 2011 года

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По \_\_\_\_\_  
Новгородская обл., Новгородский район, п.Ланковка, ул.Строительная, д. 14  
Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм №0,116	100 м	0,116	
2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм 2/1,1	100 м	1,1	
3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм 3/0,016	100 м	0,016	
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит) 4/0,1	100 м	0,1	
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм 5/1,1	100 м	1,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-14-7);

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

КАЦЕЛЬ С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

№ \_\_\_\_\_ 2015г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения  
Объект - Новороссийская обл., Новороссийский район, п. Панковка, ул. Строительная, д. 14

№ \_\_\_\_\_ 2016г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 491-09-16

на капитальный ремонт холодного водоснабжения

Основание  
Чертежи №

Сметная стоимость - 177,154 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 268,33 чел-ч  
Сметная заработная плата - 38,434 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новороссийской 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. общ. машин	
				Всего	Экспл. машин	Основной зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	На един. машин	Всего
			ед. изм.	Основной зарплат	В т.ч. зарплат			Основной зарплат	В т.ч. зарплат		
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр65-1-01	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм	0,116	492,53	7,63	57,13	50,9	0,89	34,66	4,02	
	(0)	Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	100 м трубопрово- да	438,8	1,97			0,23	0,1	0,01	
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,02552 т	0		0					
2	ТЕРр65-14-03	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,1	590,12	6,54	649,13	623	7,19	43,6	47,96	
	(0)	Санитарно-технические работы внутреннее: холодное водоснабжение	100 м трубопрово- да	566,36	0			0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	0,016	4 833,84	1 410,52	77,66	45,96	22,57	190,24	3,04
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопрово да	2 872,62	263,84			4,22	13,42	0,21
3.1	[507-0622]	Трубы напорные из полистилена низкого давления тяжелого типа, наружный диаметр 20 мм	-0,14384 10 м	53,96		-7,76				
3.2	[507-3336]	Труба из полипропилена PN 10/20	1,4384 м	8,03		11,55				
3.3	[302-1831]	Кран шаровый диаметром 15 мм	18 шт.	16,93		304,74				
4	ТЕР16-04-002-02 примен.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм(Применит)	0,1	3 631,1	870,87	363,11	225,96	87,09	149,64	14,96
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопрово да	2 259,56	161,21			16,12	8,2	0,82
4.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм(Исключить)	-0,929 10 м	47,15		-43,8				
4.2	[507-3337]	Труба из полипропилена PN 10/25	9,46 м	12,03		113,8				
4.3	[302-1833]	Кран шаровый диаметром 25 мм	18 шт.	35,87		645,66				
4.4	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	8 шт.	6,66		53,28				
4.5	[507-3296]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм	18 шт.	2,48		44,64				
4.6	[507-5020]	Муфта полипропиленовая комбинированная, 25х3/4"(Американка)	18 шт.	9,44		169,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР 6-04-002-07 примен.	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	1,1	6 889,1	1 795,7	7 578,01	2 588,5	1 975,27	162,4	178,64
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение	100 м трубопрово да	2 353,18	333,63			366,99	16,97	18,67
5.1	[507-0593]	Трубы напорные из полистилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм	-10,714 10 м	273,69		-2 932,31				
5.2	[507-3342]	Труба из полипропилена PN 10/75	107,14 м	101,54		10 879				
5.3	[507-2838]	Хомуты для крепления труб	0,5 100 шт.	161,7		80,85				
5.4	[507-5013]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 75 мм	8 шт.	13,87		110,96				
5.5	[507-3292]	Тройник полипропиленовый диаметром 75*25*75 мм	18 шт.	29,85		537,3				
5.6	[507-3292]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм	1 шт.	29,85		29,85				
5.7	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 75 мм (Примен)	1 шт.	173,05		173,05				
ИТОГО:				18 895,77	3 534,32	2 093,01	387,56	248,62	19,71	

Наименование и значение множителей				Значение		Прямые	
------------------------------------	--	--	--	----------	--	--------	--

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


Зарплата

Машины и механизмы

673,9*9,8	9,8	6 604,22
8,08*6,26	6,26	50,58
24,29*3,51	3,51	85,26
		6 740,06
(6604,22+2,25)*0,74*0,85	0,63	4 162,08
(6604,22+2,25)*0,5*0,8	0,4	2 642,59
		13 544,73
2860,42*9,8	9,8	28 032,12
2084,93*6,26	6,26	13 051,66

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		13244,17*3,51	46 487,04
Итого		3,51	87 570,82
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 5)			
Накладные расходы	(28032,12+3795,83)*1,28*0,9*0,85	0,98	31 191,39
Сметная прибыль	(28032,12+3795,83)*0,83*0,85*0,8	0,56	17 823,65
Итого			136 585,86
НДС			150 130,59
Итого	150130,59*0,18	18%	27 023,51
			177 154,1

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"  Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"  Е.А.Серова

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
20 \_\_\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По \_\_\_\_\_  
Новгородская обл., Новгородский район, п.Ланковка, ул.Строительная, д.14  
Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Единица	Количе	Примечания
		измерения	ство	
1	3	4	5	6
1	Установка водомерных узлов, поставленных на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1 узел	1	
2	Установка фильтров диаметром 65 мм	10 фильтров	0,1	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7-06=1,2(МДС 81-р.3.1)

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

С.Ф.Кацель

Зам.начальника ОКР

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

2015г.

2016г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт внутридомовых систем холодного водоснабжения  
Объект : Новоторжская обл., Новоторжский район , г.Пакковка, ул.Строительная, д.14

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 491У-08-16

установка узла учета

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. ТЕР-2001 Новоторжск (ред.2014г.) с переводом в текущие цены июня 2015 г. (письмо № УА-1835-И от 23.07.15г.)

№ 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. общ. машин	
			о	ед. изм.	Всего	Основной заработной	Всего	Основной заработной	Экспл. машин В т.ч. заработной	На едизн.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР16-06-001-02	Установка водомерных узлов, поставленных 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) МДС3.Пр.1.т.3. 1; МДС3.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; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 узел		279,7812	3,24			3,24	0,165	0,17	
1.1	[302-1176]	Задвижки паровые с выдвинутым штоком для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч66р диаметром 80 мм	-3 шт.		320		-960					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2	[302-1711]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 50 мм	шт.	874		2 622				
2	ТЕР18-06-007-05  (0) МДС3.Др.1.т.3. 1; МДС3.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 внутренне: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,1  10 фильтров	10 577,2236  236,2836  3,24	171,39	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/см <sup>2</sup> ), 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			Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренне: холодное водоснабжение (1, 2)				0,19

Зарплата		303,41*9,8	9,8	2 973,42
Машины и механизмы		66,78*6,26	6,26	418,04
Материалы		7961,03*3,51	3,51	27 943,22
Итого				31 334,68
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2)				
Накладные расходы		(2973,42+34,89)*1,28*0,9*0,85	0,98	2 948,14
Сметная прибыль		(2973,42+34,89)*0,83*0,85*0,8	0,56	1 684,65
Итого				35 967,47
НДС				35 967,47
Итого		35967,47*0,18	18%	6 474,14
				42 441,61

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова