

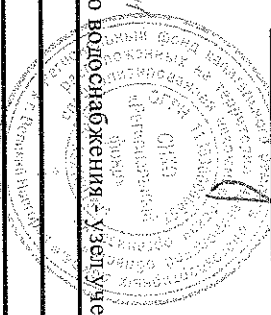
"УТВЕРЖДАЮ"

Ген директор ООО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 401 -08-16 - 01

Новгородская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27- капремонт системы холодного водоснабжения - Узел учета холодной воды



№ п/п	Наименование работ	Количество
1		3
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм 1/1	1 узел 1
2	Установка фильтров диаметром 65 мм 2/0,1	10 фильтров 0,1

Применить коэффициенты на капремонт -1,15 и 1,25.

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

[Handwritten signatures]
Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Смета в сумме:

42 441,61 руб

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27

Объект - Новгородская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 419-08-16-1

на капитальный ремонт системы холодного водоснабжения - узел учета холодной воды

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

42,442 тыс.руб

Чертежи №

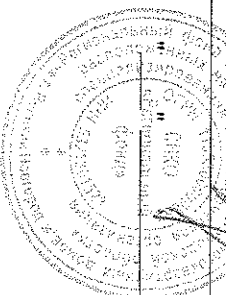
Сметная стоимость -

22,10 чел-ч

Нормативная трудоемкость -

3,008 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены июля 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № 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.			Зарплаты труда рабочих, чел-ч, не занят. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР16-06-00 1-02 (0) МДС35.п.4. 7	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром воломера до 80 мм 3П=202,74*1,2*1,15; ЭММ=33,09*1,2*1,25; 3ПМ=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	5 544,8362 279,7812	49,635 3,24	5 544,84	279,78	49,64 3,24	20,24 0,165	20,24 0,17	

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1	[302-1176]	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 80 мм	шт.	320		-960					
1.2	[302-1711]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30с41нже диаметром 50 мм	шт.	874		2 622					
2	ТЕР 18-06-00 7-05 (0) МДСЗ.п.4. 7	Установка фильтров диаметром 65 мм	0,1	10 577,2236	171,39	1 057,72	23,63	17,14	16,69	1,67	
		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)	10 фильтров	236,2836	3,24			0,32	0,165	0,02	
2.1	[507-0984]	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСЗсп2, ВСЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	1 шт.	66,65		66,65					
Итого:							8 331,21	303,41	66,78	21,91	
Наименование и значение множителей								Значение		Прямые	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

Итого по нагрузке

Итого по перевозке

				303,41*9,8					9,8	2 973,42
				66,78*6,26					6,26	418,04
				7961,03*3,51					3,51	27 943,22
										31 334,68
				(2973,42+34,89)*1,28*0,9*0,85					0,98	2 948,14
				(2973,42+34,89)*0,83*0,85*0,8					0,56	1 684,65
										35 967,47
										35 967,47
										0
										0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого НДС	35967,47*0,18	35 967,47
Итого	18%	6 474,14
		42 441,61

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

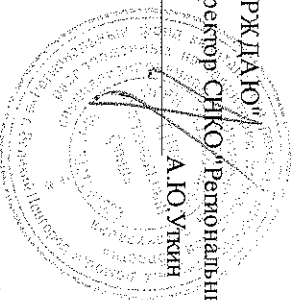
Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.А. Сурова
Е.А. Серова

"УТВЕРЖДАЮ"
Ген директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 419-08-16

Объект - Объект - Новоросжская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27 - на капремонт системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка трубопроводов из водопропускных труб диаметром до 32 мм (в т.ч. вентили) 1/0,24	100 м трубопровода 0,24
2	Разборка трубопроводов из водопропускных труб диаметром до 63 мм (в т.ч. вентили) 2/0,37	100 м трубопровода 0,37
3	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I (прямой) 3/0,02	100 м ³ грунта 0,02
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (в прямке) 4/0,02	100 м ³ материала основания (в плотном теле) 0,02
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм 5/0,37	100 м трубопровода 0,37
6	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм 6/0,24	100 м трубопровода 0,24
7	Установка фланцевых соединений диаметром 65 мм 7/1	1 соединение 1
8	Заделка отверстий, пазов и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ² 8/0,03	1 м ³ заделки 0,03
9	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см 9/0,12	100 шт. 0,12
10	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм 10/1	1 сальник 1
11	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем 11/0,2	1 м ³ изоляции 0,2

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25.

СОСТАВИЛ

Травин Ф.Ю.

ПРОВЕРИЛ

Капель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

85 186,44 руб

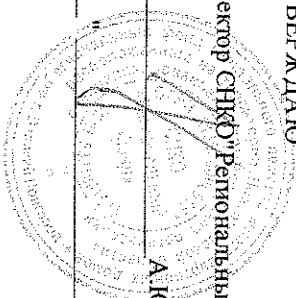
"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОЮ "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.



Наименование стройки - Новорудская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27

Объект - Новорудская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 419 -08-16

на капитальный ремонт системы холодного водоснабжения

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 85,186 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 160,71 чел-ч

Сметная заработная плата - 22,827 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены августа 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № 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. обсл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин
№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 (в т.ч. вентили)	0,24	492,53	7,63	118,21	105,31	1,83	34,66	8,32
	(0)	Санитарно-технические работы внутри помещения: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	100 м трубопровода	438,8	1,97			0,47	0,1	0,02
1.1	509-9899	Спроектированный мусор и масса возвращаемых материалов	0,0528 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр65-1-02 (0)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм (в т.ч. вентили) Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,37 100 м трубопровода да	847,32 754,79	13,08 3,34	313,51	279,27	4,84 1,24	59,62 0,17	22,06 0,06
2.1	509-9899	<i>Строительный мусор и масса возвращенных материалов</i>	0,1258 м ³	0		0				

3	ТЕР01-02-05 7-01 (0) МДС35.п.4. 7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, пруща грунтов I (прямой) ЗП=1401,84*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=118*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Земляные работы, выполняемые ручным способом	0,018 100 м ³ грунта	1 612,116 1 612,116	0 0	29,02	29,02	0 0	135,7 0	2,44 0
4	ТЕР27-04-00 1-01 (0) МДС35.п.4. 7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (в прямике) ЗП=191,94*1,15; ЭММ=2218,57*1,25; ЗПм=258,58*1,25; ТЗТ=15,72*1,15; ТЗТм=13,88*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Автомобильные дороги	0,018 100 м ³ материала основания (в плотном теле)	3 009,7935 220,731	2 323,225	54,18	3,97	49,92 5,82	18,07 17,35	0,33 0,31
4.1	1408-01221	<i>Песок природный для строительных работ средний</i>	0,018 м ³	64,42		1,16				
5	ТЕР16-04-00 2-06 (0) МДС35.п.4. 7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм 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 внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,37 100 м трубопровода да	5 673,693 2 358,213	1 784,25 330,775	2 099,27	872,54	660,17 122,39	162,7 16,82	60,22 6,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1	[507-3309]	Тройник полипропиленовый диаметром 63х63х63 мм (прим.)	2 шт.	16,1		32,2				
5.2	[507-3176]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм (прим.)	2 шт.	25,44		50,88				
5.3	[507-5012]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	12 шт.	8,59		103,08				
5.4	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром 63 мм	2 шт.	173,05		346,1				
5.5	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты (16 шт.*0,041=0,656кг)	0,656 кг	19,65		12,89				
6	ТЕР16-04-00 2-02 (0) МДС3.п.4. 7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм 3П=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; 3Пм=161,21*1,25; Т3Т=149,64*1,15; Т3Тм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,24	4 187,7515	1	1 005,06	623,64	261,26	172,0	41,3
			100 м трубопрово да	2 598,494	201,5125				48,36	10,25
6.1	[507-3300]	Тройник полипропиленовый диаметром 25мм (прим.)	8 шт.	3,72		29,76				
6.2	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	36 шт.	6,66		239,76				
6.3	[507-0721]	Заглушка полиэтиленовая Д25 (прим.)	4 шт.	21,99		87,96				
6.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметром 25 мм	12 шт.	43,11		517,32				
6.5	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	8 шт.	1,01		8,08				
6.6	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты (26 шт.*0,032=0,832кг)	0,832 кг	19,65		16,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР16-02-00 7-02 (0) МДС35.п.4. 7	Установка фланцевых соединений диаметром 65 мм ЗП=22,05*1,15; ЭММ=7,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,46*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 соединение	195,17 25,3575	9,4125 0	195,17	25,36	9,41 0	1,679 0	1,68 0
8	ТЕР46-03-01 7-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытых железобетонных площадью до 0,1 м ² Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	58	20,39	0,78 0	55,16 0	1,65 0
9	ТЕР46-03-00 9-03 (0)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,12 100 шт.	2 186,22 639,86	1 546,36 214,18	262,35	76,78	185,56 25,7	45,77 14,62	5,49 1,75
10	ТЕР16-07-00 6-01 (0) МДС35.п.4. 7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм ЗП=24,88*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 сальник	48,522 28,612	0 0	48,52	28,61	0 0	2,07 0	2,07 0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (11)		
Зарплата	60,45*9,8	592,41
Машины и механизмы	11,22*6,26	70,24
Материалы	516,67*5,5	2 841,69
Итого		3 504,34
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	(592,41+0)*1*0,9*0,85	456,16
Сметная прибыль	(592,41+0)*0,7*0,85*0,8	284,36
Итого		4 244,86
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3)		
Зарплата	29,02*9,8	284,4
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0	0
Итого		284,4
Земляные работы, выполняемые ручным способом (3)		
Накладные расходы	(284,4+0)*0,8*0,9*0,85	173,48
Сметная прибыль	(284,4+0)*0,45*0,85*0,8	88,16
Итого		546,04
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4)		
Зарплата	3,97*9,8	38,91
Машины и механизмы	49,92*6,26	312,5
Материалы	1,45*3,51	5,09
Итого		356,5
Автомобильные дороги (4)		
Накладные расходы	(38,91+57,04)*1,42*0,85	116,1
Сметная прибыль	(38,91+57,04)*0,95*0,85*0,8	62,37
Итого		534,97
Итого		72 191,9
Итого по погрузке		0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по перевозке		0
Итого		72 191,9
НДС		12 994,54
Итого	72191,9*0,18	85 186,44

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОГТУ СНКО "Региональный фонд"



Н.А. Сурова
Е.А. Серова