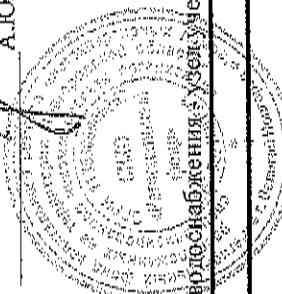


105/14

"УТВЕРЖДАЮ"
Ген директор ООО "Региональный фонд"
А.Ю.Уткин



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 401 -08-16
Новгородская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27- капремонт системы холодного водоснабжения узел учета холодной воды

Наименование работ		Количество
2		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

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

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

42 441,61 руб

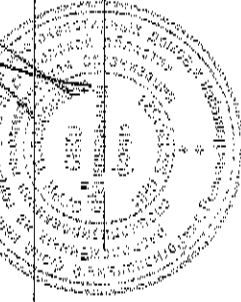
"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СЖКО "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.
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., с индексацией в цены июля 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № 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.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР 16-06-00 1-02	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм	1	5 544,8362	49,635	5 544,84	279,78	49,64	20,24	20,24			
	(0) МДС 81.4.7	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	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	-3 шт.	320		-960				
1.2	[302-1711]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30с41пжс диаметром 50 мм	3 шт.	874		2 622				
2	ТЕР18-06-00 7-05 (0) МДС35.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 внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,1 10 фильтров	10 577,2236 236,2836	171,39 3,24	1 057,72	23,63	17,14	16,69 8	1,67 0,02
2.1	[507-0984]	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, 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

ИТОГО:

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2)				
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 - внутренние (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
Итого				35 967,47
Итого по погрузке				0
Итого по перевозке				0

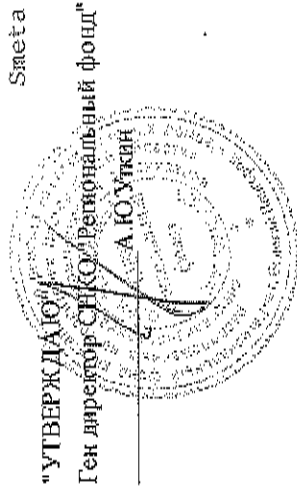
	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			35 967,47
НДС			6 474,14
Итого			42 441,61

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"




Н.А. Сурова
Е.А. Серова



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 419-08-16

Объект - Объект - Новоросская обл., Любытинский р-н, р.п.Любытино, ул.Советов, д.27 - на капитальный ремонт системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование работ		Количество
	1	2	
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм (в т.ч. вентили)	1/0,24	100 м трубопровода 0,24
2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных 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, грунта грунтов 1 (приямки)	3/0,02	100 м3 грунта 0,02
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (в приямке)	4/0,02	100 м3 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 м2	8/0,03	1 м3 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 м3 изоляции 0,2

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - 1,15 и 1,25.

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Травин Ф.Ю.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

85 186,44 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНО "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

на капремонт системы холодного водоснабжения

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 85,186 тыс.руб

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 "РЦСНО" № УА-2/129-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	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На	Всего		
												Основной	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 (в т.ч. вентили)	0,24	492,53	7,63	118,21	105,31	1,83	34,66	8,32			
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	100 м трубопрово да	438,8	1,97			0,47	0,1	0,02			
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0528 т	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРР65-1-02	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм (в т.ч. вентили)	0,37	847,32	13,08	313,51	279,27	4,84	59,62	22,06
(0)		Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	100 м трубопрово да	754,79	3,34			1,24	0,17	0,06
2.1	509-9899	Средний мусор и масса возмездных материалов	0,1258 т	0		0				

3	ТЕР01-02-05 7-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов I (прямом)	0,018	1 612,116	0	29,02	29,02	0	135,7	2,44
(0)	МДС35.п.4. 7	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	100 м3 грунта	1 612,116	0			0	0	0
4	ТЕР27-04-00 1-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (в прямке)	0,018	3 009,7935	2	54,18	3,97	49,92	18,07	0,33
(0)	МДС35.п.4. 7	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	100 м3 материала основания (в плотном теле)	220,731	323,225			5,82	17,35	0,31
4.1	408-01221	Несок природный для строительных работ средний	0,018 м3	64,42		1,16				
5	ТЕР16-04-00 2-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм	0,37	5 673,693	1 784,25	2 099,27	872,54	660,17	162,7	60,22
(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 внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	100 м трубопрово да	2 358,213	330,775			122,39	16,82	6,23


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.1	[507-3309]	Тройник полипропиленовый диаметр 63х63х63 мм (прим.)	2 шт.	16,1		32,2				
5.2	[507-3176]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 63 мм (прим.)	2 шт.	25,44		50,88				
5.3	[507-5012]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 63 мм	12 шт.	8,59		103,08				
5.4	[302-1495]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр 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) МДС35.п.4. 7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ЗП=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ЗТТ=149,64*1,15; ЗТТм=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	1 088,5875	1 005,06	623,64	261,26	172,086	41,3
6.1	[507-3300]	Тройник полипропиленовый диаметр 25мм (прим.)	8 шт.	3,72		29,76				
6.2	[507-3174]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 25 мм	36 шт.	6,66		239,76				
6.3	[507-0721]	Заглушка полиэтиленовая D25 (прим.)	4 шт.	21,99		87,96				
6.4	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр 25 мм	12 шт.	43,11		517,32				
6.5	[507-5008]	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 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 1 соединение	195,17 25,3575	9,4125 0	195,17	25,36	9,41 0	1,679	1,68
8	ТЕР46-03-01 7-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях 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)	0,03 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 1 сальник	48,522 28,612	0 0	48,52	28,61	0 0	2,07 0	2,07 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР26-01-00 3-01	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полупцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	0,2	2 941,7005	56,0875	588,34	60,45	11,22	21,62	4,32
	(0) МДС35.п.4. 7	ЗП=262,82*1,15; ЭММ=44,87*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=18,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Теплоизоляционные работы	1 м3 изоляция	302,243	0			0	0	0
ИТОГО:				6 217,17	2 125,34	1 184,99				149,88
						203,98				10,83

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2)				
Зарплата				
Машины и механизмы			384,58*9,8	9,8
Материалы			6,67*6,26	6,26
Итого			40,46*3,51	3,51
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2)				
Накладные расходы			(3768,88+16,76)*0,74*0,85	0,63
Сметная прибыль			(3768,88+16,76)*0,5*0,8	0,4
Итого				
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (5, 6, 7, 10)				
Зарплата				
Машины и механизмы			1550,15*9,8	9,8
Материалы			930,84*6,26	6,26
Итого			2311,41*3,51	3,51
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (5, 6, 7, 10)				
Накладные расходы			(15191,47+1673,35)*1,28*0,9*0,85	0,98
Сметная прибыль			(15191,47+1673,35)*0,83*0,85*0,8	0,56
Итого				
Общестроительные работы (8, 9)				
Зарплата				
Машины и механизмы			97,17*9,8	9,8
Материалы			186,34*6,26	6,26
Итого			36,83*5,5	5,5
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (8, 9)				
Накладные расходы			(952,27+251,86)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль			(952,27+251,86)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого				

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Общестроительные работы (11)				
Зарплата	60,45*9,8		9,8	592,41
Машины и механизмы	11,22*6,26		6,26	70,24
Материалы	516,67*5,5		5,5	2 841,69
Итого				3 504,34
Теплоизоляционные работы (11)				
Накладные расходы	(592,41+0)*1*0,9*0,85		0,77	456,16
Ометная прибыль	(592,41+0)*0,7*0,85*0,8		0,48	284,36
Итого				4 244,86
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3)				
Зарплата	29,02*9,8		9,8	284,4
Машины и механизмы	0*6,26		6,26	0
Материалы	0		1	0
Итого				284,4
Земляные работы, выполняемые ручным способом (3)				
Накладные расходы	(284,4+0)*0,8*0,9*0,85		0,61	173,48
Ометная прибыль	(284,4+0)*0,45*0,85*0,8		0,31	88,16
Итого				546,04
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4)				
Зарплата	3,97*9,8		9,8	38,91
Машины и механизмы	49,92*6,26		6,26	312,5
Материалы	1,45*3,51		3,51	5,09
Итого				356,5
Автомобильные дороги (4)				
Накладные расходы	(38,91+57,04)*1,42*0,85		1,21	116,1
Ометная прибыль	(38,91+57,04)*0,95*0,85*0,8		0,65	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			85 186,44
		72191,9*0,18	18%
СОСТАВИЛ		Н.А. Сурова	
ПРОВЕРИЛ		Е.А. Серова	
Главный специалист СНКО "Региональный фонд"			
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"		