

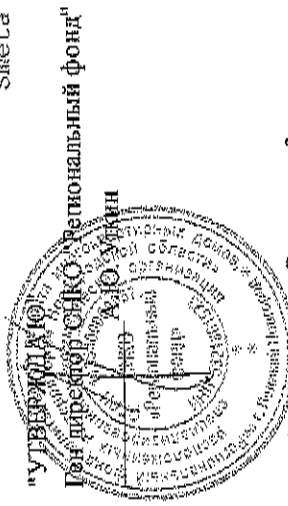
"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СЭКО "Региональный фонд"
Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на ремонт холодного водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Валдайский район, п. Рошино, д. 3

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
1	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича 1/0,01	100 отверстий 0,01
2	Разборка покрытий полов цементных 2/0,02	100 м2 покрытия 0,02
3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм 3/0,9	100 м трубопровода 0,9
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм (с гидравлическим испытанием) 4/0,24	100 м трубопровода 0,24
5	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм (с гидравлическим испытанием) 5/0,66	100 м трубопровода 0,66
6	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо 6/0,43	1 м3 изоляции 0,43
7	Заделка отверстий, пазов и борозд в перекрытых железобетонных площадью до 0,1 м2 7/0,34	1 м3 заделки 0,34

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

СОСТАВИЛ *А.А. Конев Н.П. Ведущий сметчик А.П. Г.Б.*



ФОРМА № 4

Наименование стройки - Новгородская обл., Валдайский район, п.Рошино, д.3

Объект: Новгородская обл., Валдайский район, п.Рошино, д.3

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 11-05-15(изм.1)

на ремонт холодного водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Валдайский район, п.Рошино, д.3

Основание
Чертежи №
Сметная стоимость - 131,028 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 236,65 чел-ч
Сметная заработная плата - 34,092 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1519-И от 23.06.15 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество ед. изм.	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин		
				Всего	Экспл. машин В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В т.ч. зарплата	На едн.	Всего		
											5	6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр69-1-05 (0)	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,01	2 207,54	0	22,08	22,08	0	185,82	1,86		
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 отверстий	2 207,54	0			0	0	0		
2	ТЕРр57-2-04 (0)	Разборка покрытый полов цементных Общестроительные работы; Полы при ремонте	0,0025 т	0		0						
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,132 т	3 537,49	2 093	70,75	28,89	41,86	111,2	2,22		
			100 м2 покрытия	1 444,49	311,64			6,23	21	0,42		
				0		0						

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр65-1-01 (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм V=90/100; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка	0,9 100 м трубопровода	492,53 438,8	7,63 1,69	443,28	394,92	6,87 1,52	34,66 0,1	31,19 0,09
3.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,198 т	0		0				
4	ТЕР16-0 4-002-01 (0) МДС35.п .4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм (с гидравлическим испытанием) ЗП=2872,62*1,15; ЭММ=1410,52*1,25; ЗПм=264,11*1,25; ТЗТ=190,24*1,15; ТЗТм=13,42*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,24 100 м трубопровода	5 152,263 3 303,513	1 763,15 330,1375	1 236,54	792,84	423,16 79,23	218,776 16,775	52,51 4,03
4.1	[507-0622]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм (исключить)	-2,1576 м	53,96		- 116,42				
4.2	[302-3354]	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с пальцами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм	21,576 м	18,55		400,23				
4.3	[302-1491]	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм	12 шт.	43,11		517,32				
4.4	[507-3173]	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	16 шт.	5,51		88,16				
4.5	[507-5018]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1"	16 шт.	12,08		193,28				
4.6	[301-1224]	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	0,06624 кг	19,65		1,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР16-0 4-002-02 (0) МДС35.п .4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм (с гидравлическим испытанием) ЗП=2259,56*1,15; ЭММ=870,87*1,25; ЗПм=161,21*1,25; ТЗТ=149,64*1,15; ТЗТм=8,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,66 100 м трубопровод а	187,7515 2 598,494	088,5875 201,5125	2 763,92 - 289,1	1 715,01	718,47	172,086	113,58 6,77
5.1	[507-0588]	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм (исключить)	-6,1314 10 м	47,15						
5.2	[302-3355]	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с пильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм	61,314 м	24,96		1 530,4				
5.3	[507-5019]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25x1/2"	8 шт.	7,64		61,12				
5.4	[507-3174]	Утольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	8 шт.	6,66		53,28				
6	ТЕР26-0 1-039-01 (0) МДС35.п .4.7	Изоляция покрытый и перекрытый изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Теплоизоляционные работы	0,43 1 м3 изоляция	3 410,779 172,1665	85,6625 0	1 466,63	74,03	36,83	12,167	5,23 0
7	ТЕР46-0 3-017-01 (0)	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 Общестроительные работы; Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	0,34 1 м3 заделки	1 933,37 679,57	26,15 0	657,35	231,05	8,89	55,16	18,75 0
8	ГССДпг 01-01-01- 041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	0,42 т	374,5 0	0 0	157,29	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТССЦгг 03-21-01- 064	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 64 км <Нет вида работ>; <Нет вида работ>	0,42 т	37,4	0	15,71		0		
ИТОГО:						9 100,12	3 258,82	1 236,08	225,34	11,31

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Общестроительные работы (1)					
Зарплата		22,08*9,8	9,8		216,38
Машины и механизмы		0	1		0
Материалы		0	1		0
Итого					216,38
Прочие ремонтно-строительные работы (1)					
Накладные расходы		(22,08+0)*9,8*0,66	0,66		142,81
Сметная прибыль		(22,08+0)*9,8*0,4	0,4		86,55
Итого					445,74
Общестроительные работы (2)					
Зарплата		28,89*9,8	9,8		283,12
Машины и механизмы		41,86*6,26	6,26		262,04
Материалы		0*5,5	5,5		0
Итого					545,16
Полы при ремонте (2)					
Накладные расходы		(28,89+6,23)*9,8*0,68	0,68		234,04
Сметная прибыль		(28,89+6,23)*9,8*0,54	0,54		185,86
Итого					965,06
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (3)					
Зарплата		394,92*9,8	9,8		3 870,22
Машины и механизмы		6,87*6,26	6,26		43,01
Материалы		41,49*3,51	3,51		145,63
Итого					4 058,86
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (3)					
Накладные расходы		(394,92+1,52)*9,8*0,74	0,74		2 874,98
Сметная прибыль		(394,92+1,52)*9,8*0,5	0,5		1 942,56
Итого					8 876,4
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (4, 5)					
Зарплата		2507,85*9,8	9,8		24 576,93

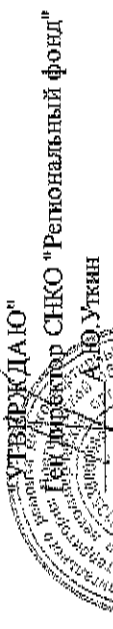
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	1141,63*6,26	6,26	7 146,6
Материалы	2790,55*3,51	3,51	9 794,83
Итого			41 518,36
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5)			
Накладные расходы	(2507,85+212,23)*9,8*0,98	0,98	26 123,65
Сметная прибыль	(2507,85+212,23)*9,8*0,56	0,56	14 927,8
Итого			82 569,81
Общестроительные работы (6)			
Зарплата	74,03*9,8	9,8	725,49
Машины и механизмы	36,83*6,26	6,26	230,56
Материалы	1355,77*5,5	5,5	7 456,74
Итого			8 412,79
Теплоизоляционные работы (6)			
Накладные расходы	(74,03+0)*9,8*0,77	0,77	558,63
Сметная прибыль	(74,03+0)*9,8*0,48	0,48	348,24
Итого			9 319,66
Общестроительные работы (7)			
Зарплата	231,05*9,8	9,8	2 264,29
Машины и механизмы	8,89*6,26	6,26	55,65
Материалы	417,4*5,5	5,5	2 295,7
Итого			4 615,64
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (7)			
Накладные расходы	(231,05+0)*9,8*1,1	1,1	2 490,72
Сметная прибыль	(231,05+0)*9,8*0,7	0,7	1 585
Итого			8 691,36
Итого			110 868,03
Итого по неучтенным материалам			0
Итого по погрузке			157,29
Итого по перевозке			15,71
Итого			111 041,03
Итого			111 041,03
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			111 041,03

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС	111041,03*0,18	19 987,39
Итого		131 028,42

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СЧКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СЧКО "Региональный фонд"

Сурова Н.А.
Серова Е.А.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Объект - Новгородская обл., Валдайский район, п.Рошино, д.3-узел учета холодной водоснабжения

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линейной диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм (75мм) 1/1	3
2	Установка манометров с трехходовым краном 2/2	10 комплектов
3	Установка фильтров диаметром 80 мм 3/0,2	10 фильтров 0,2

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

Составил *С.П. Конов Н.П. Ведущий специалист* *О.П.Т.Ф.*

"СОГЛАСОВАНО"

№ " _____ 20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Валдайский район, п.Рошино, д.3
 Объект - Новгородская обл., Валдайский район, п.Рошино, д.3

Генеральный директор

20 г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

узел учета холодного водоснабжения

Сметная стоимость - 42,829 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 25,24 чел-ч
 Сметная заработная плата - 3,452 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1519-И от 23.06.15 г.)


№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.				Загряз. труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		На еднн.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР16-06-001-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 100 мм, диаметром водомера до 80 мм (75мм) 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	544,8362	49,635	544,84	279,78	49,64	20,2446	20,24			
1.1	[301-1223]	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	-1 комплект	56	3,24	-56		3,24	0,165	0,17			
1.2	[301-1224]	Крепления для трубопроводов. кронштейны, планки, хомуты	-8,5 кг	19,65		-167,02							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3	[302-3314]	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 80 мм	-1 комплект	1 887,8		-1 887,8				
1.4	[302-1453]	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 30с65нж диаметром 50 мм	2 шт.	605		1 210				
1.5	[507-0950]	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 65 мм	4 шт.	31,46		125,84				
1.6	[507-2632]	Шуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 65 мм	4 комплект	23,8		95,2				
1.7	[302-3359]	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 63 мм, толщина стенки 5,8 мм	4,85 м	95,5		463,18				
1.8	[507-3312]	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х40х63 мм	2 шт.	17,58		35,16				
1.9	[507-3291]	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм	2 шт.	19,98		39,96				
1.10	[507-5018]	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1"	2 шт.	12,08		24,16				
2	ТЕР18-07-001-02 (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Установка манометров с трехходовым краном 3П=3,32*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; 3Пм=0*1,2*1,25; ГЗГ=0,22*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	2 комплект	182,9916 4,5816	0 0	365,98	9,16	0 0	0,3036 0	0,61 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР 18-06-007-06 (0) МДС 8.Пр.3.1; МДС 8.Пр.4.7	Установка фильтров диаметром 80 мм ЗП=212,82*1,2*1,15; ЭММ=144,6*1,2*1,25; ЗНм=4,33*1,2*1,25; ТЗГ=15,04*1,2*1,15; ТЗТм=0,22*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение; Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	0,2 10 фильтров	536,5816 293,6916	216,9 6,495	107,32	58,74	43,38 1,3	20,7552 0,33	4,15 0,07
3.1	[301-1218]	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 80 мм	2 шт.	1 114,73		2 229,46				
ИТОГО:						8 130,28	347,68	93,02		25
								4,54		0,24

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Санитарно-технические работы внутренние: холодное водоснабжение (1, 2, 3)			
Зарплата		347,68*9,8	3 407,26
Машины и механизмы		93,02*6,26	582,31
Материалы		7689,58*3,51	26 990,43
Итого			30 980
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (1, 2, 3)			
Накладные расходы		(3407,26+44,49)*1,28*0,9*0,85	3 382,72
Сметная прибыль		(3407,26+44,49)*0,83*0,85*0,8	1 932,98
Итого			36 295,7
Итого			36 295,7
НДС		36295,7*0,18	6 533,23
Итого			42 828,93

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"  Н.А.Сурова

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