

УТВЕРЖДАЮ  
СНКО «Региональный фонд»

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

по адресу: Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д.14

Дом кирпичный – 3 секции: - 1,2,3 подъезды (розлив в подвале и дополнительный тепловой узел в магазине (в подвальном помещении)); 4,5 под. (розлив в подвале); 6,7 под. (розлив на чердаке и отдельный розлив в подвале на кафе), узел учёта тепловой энергии в подъезде 6 (установлен в 2014г. прилагается акт допуска в эксплуатацию). В ведомости учтены выполненные работы по замене участка нижнего розлива под «Золотым ковшом» (только работы по разборке-прокладке стальных водогазопроводных труб, полипропилен не учитывался) – Акт выполненных работ №1 от 31.08.2016г.; работы по замене нижнего розлива под первым подъездом (только работы по разборке-прокладке стальных водогазопроводных труб, полипропилен не учитывался) - Акт выполненных работ №1 от 30.06.2016г. Не учитывались работы по замене стояков отопления в 3-ем подъезде (квартиры 38, 42, 46,50, 54) - Акт выполненных работ №1 от 28.10.2016г.; по замене стояков отопления в 1 - 2 подъездах (квартиры 3,7,11,15,18,20,24,28,32) - Акт выполненных работ №2 от 22.09.2016г. в виду, того, что использованы трубы из полипропилена.

Длина дома	м	134,2
Ширина дома	м	12,5
Общая площадь дома (площадь застройки)	м <sup>2</sup>	1677,5
Высота дома	м	15,1-16
Объем дома	м <sup>3</sup>	26001,25
Количество этажей	шт	5
Количество подъездов	шт	7
Высота подвального помещения	шт	1,1-2,4
Количество квартир	шт	128
К расценкам применить коэффициенты K=1,15, 1,25 (МДС35.п. 4.7); K=1,2 (МДС35.пр.1т.2.1)		

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке, внутренним диаметром <b>Dy</b> :		
	100 мм	м	210
	80 мм	м	44
	65 мм	м	89
	50 мм	м	221
	32 мм	м	178
	25 мм	м	42
	20 мм	м	2509
1а	Разборка трубопроводов из полипропиленовых труб в зданиях и сооружениях на сварке (стоки по , внутренним диаметром <b>Dy</b> : 20 мм	м	136
2	-прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных труб, внутренним диаметром <b>Dy</b> :		
	100 мм	м	210
	80 мм	м	44

		65 мм	м	89
		50 мм	м	221
		32 мм	м	178
		25 мм	м	42
		20 мм	м	2645
3	Демонтаж полотенцесушителей диаметром <b>Dy</b> :	25 мм	шт	128
4	Монтаж полотенцесушителей диаметром <b>Dy</b> :	25 мм	шт	128
5	Демонтаж воздухоборников диаметром <b>Dy</b> :	400 мм	шт	2
6	Монтаж воздухоборников диаметром <b>Dy</b> :	400 мм	шт	2
7	Демонтаж радиаторов (в местах общего пользования) весом до: <b>80 кг</b>		шт	25
8	Установка радиаторов (в местах общего пользования):	чугунных	100квт/ секций	0,41/ 224
9	Установка стальной фланцевой задвижки, диаметром <b>Dy</b> :	80 мм	шт	6
		50 мм	шт	16
10	Установка латунных кранов шаровых (вентилей) диаметром <b>Dy</b> :	20 мм	шт	292
11	Установка латунных кранов-спускников диаметром <b>Dy</b> :	20 мм	шт	190
12	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена, трубками толщиной 20 мм, наружный диаметр изолируемых труб <b>Dн</b> :	108 мм	м	210
		89 мм	м	44
		76 мм	м	89
		57 мм	м	221
		42 мм	м	178
		32 25 мм	м	42
		25 20 мм	м	438
13	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, диаметром:			
		110 мм	шт	47
		89 мм	шт	11
		76 мм	шт	23
		57 мм	шт	74
		42 мм	шт	72
		32 мм	шт	21
25 мм	шт	584		
14	Антикоррозийная грунтовка трубопроводов, грунтом ГФ-021		м <sup>2</sup>	398,9
15	Окраска трубопроводов красками на масляной основе		м <sup>2</sup>	398,9
16	Окраска чугунных радиаторов (подъездных):		м <sup>2</sup>	54,66
17	Установка узлов учёта тепловой энергии диам. ввода <b>Dн</b> : 89 мм (узел установлен, акт ввода прилагается)		шт	-
18	Гидравлическое испытание трубопроводов – учтено дополнительно 75 м выполненных работ по актам		м	3504
19	- пробивка в кирпичных стенах (перегородках) толщиной 120 мм отверстий диаметром 32 мм		шт	560
	- пробивка в ж/б перекрытиях толщиной 220 мм отверстий диаметром 32 мм		шт	480
20	Заделка отверстий, бетоном М 100		м <sup>3</sup>	0,1
21	Погрузка мусора		т	
22	Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил: Гл. специалист

Александров В.В.

21.06.2017г.



ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д. 14

Объект: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 122/19

Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (L=3293 м)

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость -

4 011,900 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

5 042,51 чел-ч

Сметная заработная плата -

809,357 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г. )

№ 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. обл. машин		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр65-14-03	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	29,5	590,12	6,54	17 408,54	16 707,62	192,93	43,6	1 286,2
	(0)	Санитарно-технические работы внутриenne: отопление	100 м трубопрово да	566,36	0			0	0	0
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	10,03	0		0				
2	ТЕРр65-14-03	Применитель но: Разборка трубопроводов из полипропиленовых труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,36	590,12	6,54	802,56	770,25	8,89	43,6	59,3
	(0)	Санитарно-технические работы внутриenne: отопление	100 м трубопрово да	566,36	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,4624	0		0					
3	ТЕРr65-14-04  (0)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм  Санитарно-технические работы внутри: отопление	3,42	906,15	16,32	3 099,03	2 901,02	55,81	65,3	223,33	
			100 м трубопровода	848,25	0			0	0	0	0
3.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	1,4706	0		0					
4	ТЕР16-02-001-02  (0) МДС38.Пр.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм  ЗП=483,01*1,2*1,15; ЭММ=54*1,2*1,25; ЗПм=2,95*1,2*1,25; ТЗТ=32,97*1,2*1,15; ТЗТм=0,15*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутри: отопление	26,45	3 868,84	81	102 330,82	17 630,25	2 142,45	45,49	1 203,21	
			100 м трубопровода	666,55	4,43			117,17	0,23	6,08	
			292 шт.	59		17 228					
4.1	[302-0078]	Кран шаровый диаметром 20 мм со штоном									
4.2	[302-0078]	Кран шаровый (спускник) диаметром 20 мм	190 шт.	59		11 210					
4.3	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	584 шт.	8,72		5 092,48					
5	ТЕР16-02-001-03  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм  ЗП=483,01*1,2*1,15; ЭММ=54*1,2*1,25; ЗПм=2,95*1,2*1,25; ТЗТ=32,97*1,2*1,15; ТЗТм=0,15*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутри: отопление	0,42	3 939,63	81	1 654,64	279,95	34,02	45,49	19,11	
			100 м трубопровода	666,55	4,43			1,86	0,23	0,1	
5.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	21 шт.	8,72		183,12					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6	ТЕР16-02-001-04  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм  ЗП=483,01*1,2*1,15; ЭММ=54*1,2*1,25; ЗПМ=2,95*1,2*1,25; ТЗТ=32,97*1,2*1,15; ТЗТМ=0,15*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	1,78  666,55	4 261,03	81	7 584,63	1 186,46	144,18	45,49	80,97
6.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	72 шт.	8,72		627,84					
7	ТЕР16-02-001-06  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм  ЗП=599,48*1,2*1,15; ЭММ=107,03*1,2*1,25; ЗПМ=3,74*1,2*1,25; ТЗТ=40,92*1,2*1,15; ТЗТМ=0,19*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	2,21  827,29	5 677,21	160,55	12 546,63	1 828,31	354,82	56,47	124,8
7.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	74 шт.	8,72		645,28					
8	ТЕР16-02-004-02  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм  ЗП=1071,38*1,2*1,15; ЭММ=160,08*1,2*1,25; ЗПМ=4,52*1,2*1,25; ТЗТ=72,05*1,2*1,15; ТЗТМ=0,23*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	0,89  1 478,51	6 775,8	240,13	6 030,46	1 315,87	213,72	99,43	88,49
8.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	23 шт.	8,72		200,56					
9	ТЕР16-02-004-03  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм  ЗП=1185,88*1,2*1,15; ЭММ=226,87*1,2*1,25; ЗПМ=7,27*1,2*1,25; ТЗТ=79,75*1,2*1,15; ТЗТМ=0,37*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	0,44  1 636,52	10 294,86	340,3	4 529,74	720,07	149,73	110,06	48,43
9.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	11 шт.	8,72		95,92					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР16-02-004-04	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм	2,1	12 763,43	340,3	26 803,2	3 436,69	714,63	110,06	231,13
	(0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	ЗП=1185,88*1,2*1,15; ЭММ=226,87*1,2*1,25; ЗПм=7,27*1,2*1,25; ТЗТ=79,75*1,2*1,15; ТЗТм=0,37*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	1 636,52	10,9		22,89	0,55		1,16
10.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	47 шт.	8,72		409,84				
11	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	16	161,98	7,71	2 591,68	448,64	123,36	2,02	32,32
	(0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	ЗП=20,32*1,2*1,15; ЭММ=5,14*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=1,47*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1 шт.	28,04	0			0	0	0
11.1	[302-1390]	Задвижки фланцевые диаметром 50 мм	16 шт.	640,69		10 251,04				
12	ТЕР16-05-001-03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	6	320,62	14,48	1 923,72	333	86,88	4,01	24,06
	(0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	ЗП=40,22*1,2*1,15; ЭММ=9,65*1,2*1,25; ЗПм=0,39*1,2*1,25; ТЗТ=2,91*1,2*1,15; ТЗТм=0,02*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1 шт.	55,5	0,59			3,54	0,03	0,18
12.1	[302-1941]	Задвижки фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 80 мм	6 шт.	971,87		5 831,22				
13	ТЕРР65-13-01	Демонтаж воздушных хосборников	0,02	637,81	0	12,76	12,76	0	49,1	0,98
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 шт.	637,81	0			0	0	0
13.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,054 т	0		0				
14	ТЕР18-06-003-09	Установка воздушных хосборников наружным диаметром 426 мм	2	893,66	16,41	1 787,32	116,78	32,82	4,03	8,06
	(0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	ЗП=42,31*1,2*1,15; ЭММ=10,94*1,2*1,25; ЗПм=0,39*1,2*1,25; ТЗТ=2,92*1,2*1,15; ТЗТм=0,02*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1 шт.	58,39	0,59			1,18	0,03	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр65-6-20 (0)	Смена полотенцесушителей Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1,28 100 приборов	2 883,02 1 930,65	29,93 4,13	3 690,27	2 471,23	38,31 5,29	139,7 0,21	178,82 0,27
15.1	[301-5756]	Полотенцесушители диаметр 25 мм,	128 шт.	312,51		40 001,28				
16	ТЕРр65-19-01 (0)	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,25 100 шт.	1 401,11 1 318,9	82,21 44,04	350,28	329,73	20,55 11,01	110 2,24	27,5 0,56
17	ТЕРр18-03-001-01 (0)	Установка радиаторов чугунных ЗП=1033,31*1,2*1,15; ЭММ=464,67*1,2*1,25; ЗПМ=53,48*1,2*1,25; ТЗТ=75,7*1,2*1,15; ТЗТМ=2,72*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,41 100 кВт радиаторов	31 877,67 1 425,97	697 80,23	13 069,84	584,65	285,77 32,89	104,47 4,08	42,83 1,67
17.1	[301-0555]	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	-41 кВт-ч	282,07		-11 564,87				
18	[Новг.Билд.от 04.17.1	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, (2198руб/секции/3,08/1,2)	224 секции	148,67		33 302,08				
19	ТЕР15-04-030-03 (0)	Масляная окраска металлических поверхностей стальных бабок, труб диаметром более 50 мм и т.д., количество окрасок 2 (радиаторов)	0,5466 100 м2	822,31 755,63	5,31 0,3	449,47	413,03	2,9 0,16	56,02 0,01	30,62 0,01
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,013323 т	29 000		386,38				
20	ТЕР16-07-005-01 (0)	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ЗП=88,83*1,2*1,15; ЭММ=44,79*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=5,01*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	31,62 100 м трубопрово да	195 122,59	67,19 0	6 165,9	3 876,3	2 124,55 0	6,91 0	218,49 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
21	ТЕР16-07-005-02  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, воздухопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм  ЗП=88,83*1,2*1,15; ЭММ=44,79*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=5,01*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	3,42	203,88	67,19	697,27	419,26	229,79	6,91	23,63
22	ТЕР13-03-002-04  (0) ТЕР13ТЧп.1.3.7; МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Органовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ПФ-021(грубы)  V=398,9/100; ЗП=86,13*1,1*1,2*1,15; ЭММ=9,76*1,2*1,25; ЗПМ=0,15*1,2*1,25; ТЗТ=5,31*1,1*1,2*1,15; ТЗТМ=0,01*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м2	3,989	396,41	14,64	1 581,28	521,52	58,4	8,06	32,15
23	ТЕР13-03-004-26  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7; ТЕР13ТЧп.1.3.7	Окраска металлических оргрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115(грубы)  ЗП=52,93*1,2*1,15*1,1; ЭММ=6,53*1,2*1,25; ЗПМ=0,15*1,2*1,25; ТЗТ=3,83*1,2*1,15*1,1; ТЗТМ=0,01*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м2	3,989	652,27	9,8	2 601,91	320,56	39,09	5,82	23,22
24	ТЕР26-01-017-01  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистилена ("Термофлекс") трубами  V=1222/10; ЗП=53,15*1,2*1,15; ЭММ=27,29*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=3,52*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	10 м трубопрово да	122,2	3 675,37	40,94	449 130,21	8 963,37	5 002,87	4,85	592,67
24.1	[101-24661]	Краска "Армофиниш"	л	- 175,7236	399,71		-70 238,48				
24.2	[104-01621]	Трубки из вспененного полистилена (пенополистилен) "Термофлекс" диаметром 108x13 мм	м	-1 344,2	264,2		- 355 137,64				
24.3	[104-0169]	Клипы (закладки)	шт.	-3 666	0,81		-2 969,46				
24.4	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	л	-17,4746	70,7		-1 235,45				
24.5	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	л	-2,444	187,7		- 458,74				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.6	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АДЦН, толщиной 0,5 мм	-4,0326 кг	43,57		- 175,7				
24.7	[104-0887]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	231 м	119,78		27 669,18				
24.8	[104-0885]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	48,4 м	88,59		4 287,76				
24.9	[104-0884]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	97,9 м	77,76		7 612,7				
24.1 0	[104-0880]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	243,1 м	63,21		15 366,35				
24.1 1	[104-0877]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	195,8 м	49,89		9 768,46				
24.1 2	[104-0876]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	46,2 м	40,75		1 882,65				
24.1 3	[104-0875]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	481,8 м	35,17		16 944,91				
25	ТЕР46-03-014-03	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором гребенной 200 мм диаметром 32 мм	4,8	351,44	219,2	1 686,91	634,75	1 052,16	10,18	48,86
	(0)	Санитарно-технические работы внутри: отопление	100 отверстий	132,24	0			0	0	0
26	ТЕР46-03-009-06	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см	5,6	2 256,96	1 546,36	12 638,98	3 979,36	8 659,62	50,83	284,65
	(0)	Санитарно-технические работы внутри: отопление	100 шт.	710,6	214,18			1 199,41	14,62	81,87
27	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2	0,2	2 161,41	42,68	432,28	185,34	8,54	75,22	15,04
	(0)	Санитарно-технические работы внутри: отопление	1 м3 заделки	926,71	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТССЦш01-01-01-041	Поручочные работы. Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	11,963	319,93	0	3 827,32	0	0		
29	ТССЦш03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	11,963	241,3816	0	2 887,63	0	0		
ИТОГО:						448 817,04	70 386,77	21 776,79		4 948,87
			Наименование и значение множителей					1 428,36		93,64
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (1, 2, 3, 13, 16)										
Зарплата						20721,38*11,27		11,27		233 529,95
Машины и механизмы						278,18*6,94		6,94		1 930,57
Материалы						673,61*3,08		3,08		2 074,72
Итого										237 535,24
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 2, 3, 13, 16)						(20721,38+11,01)*11,27*0,74		0,74		172 903,99
Накладные расходы						(20721,38+11,01)*11,27*0,5		0,5		116 827,02
Итого										527 266,25
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 17, 18, 20, 21)										
Зарплата						32176,23*11,27		11,27		362 626,11
Машины и механизмы						6636,72*6,94		6,94		46 058,84
Материалы						222415,44*3,08		3,08		685 039,56
Итого										1 093 724,51
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопрвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 17, 18, 20, 21)						(32176,23+210,65)*11,27*1,28*0,9		1,15		419 750,16
Накладные расходы						(32176,23+210,65)*11,27*0,83*0,85		0,71		259 150,1
Итого										1 772 624,77
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (15)										
Зарплата						2471,23*11,27		11,27		27 850,76
Машины и механизмы						38,31*6,94		6,94		265,87
Материалы						41182*3,08		3,08		126 840,56
Итого										154 957,19
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (15)						(2471,23+5,29)*11,27*1,03		1,03		28 747,69
Накладные расходы										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль			
Итого	$(2471,23+5,29)*11,27*0,6$	0,6	16 746,23
Отделочные работы (19)			200 451,11
Зарплата			
Машины и механизмы	$413,03*11,27$	11,27	4 654,85
Материалы	$2,9*8,61$	8,61	24,97
Итого	$419,92*4,22$	4,22	1 772,06
Отделочные работы (19)			6 451,88
Накладные расходы	$(413,03+0,16)*11,27*1,05*0,9$	0,95	4 423,82
Сметная прибыль	$(413,03+0,16)*11,27*0,55*0,85$	0,47	2 188,63
Итого			13 064,33
Санитарно-технические работы внутриenne: отопление (22, 23)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$842,08*11,27$	11,27	9 490,24
Материалы	$97,49*6,94$	6,94	676,58
Итого	$3243,62*3,08$	3,08	9 990,35
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (22, 23)			20 157,17
Накладные расходы	$(842,08+1,84)*11,27*0,9*0,9$	0,81	7 703,89
Сметная прибыль	$(842,08+1,84)*11,27*0,7*0,85$	0,6	5 706,59
Итого			33 567,65
Санитарно-технические работы внутриenne: отопление (24)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$8963,37*11,27$	11,27	101 017,18
Материалы	$5002,87*6,94$	6,94	34 719,92
Итого	$88480,52*3,08$	3,08	272 520
Теплоизоляционные работы (24)			408 257,1
Накладные расходы	$(8963,37+0)*11,27*1*0,9$	0,9	90 915,46
Сметная прибыль	$(8963,37+0)*11,27*0,7*0,85$	0,6	60 610,31
Итого			559 782,87
Санитарно-технические работы внутриenne: отопление (25, 26, 27)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$4799,45*11,27$	11,27	54 089,8
Материалы	$9720,32*6,94$	6,94	67 459,02
Итого	$238,4*3,08$	3,08	734,27
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (25, 26, 27)			122 283,09
Накладные расходы	$(4799,45+1199,41)*11,27*1,1*0,9$	0,99	66 931,08

Сметная прибыль	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		(4799,45+1199,41)*11,27*0,7*0,85	40 564,29
Итого			229 778,46
Итого по поручке			3 336 535,44
Итого по перевозке			3 827,32
Итого			2 887,63
НДС			3 343 250,39
Итого		3343250,39*0,2	668 650,08
			4 011 900,47

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

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



Коновалова Н. П.  
Колесников И. Л.