

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель генерального  
директора  
СНКО «Региональный Фонд»  
С.Ю. Морозов  
«    »    2019 г



### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем теплоснабжения  
(наименование работ)

по адресу : Панковка, ул. Заводская №56 дом кирпичный

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	19,5	м
Ширина дома	13,1	м
Общая площадь дома	255,4	м <sup>2</sup>
Высота дома	7,4	м
Объем	1890,3	м <sup>3</sup>
Количество этажей	2	шт
Количество подъездов	1	шт
Количество квартир	4	шт

К расценкам применить коэффициенты К=1,15, К=1,25 (МДС 35.п.4.7);  
К=1,2 (МДС 35.Пр.1.т.3.1)

№ 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> :		
	32 мм	м	120
	20 мм	м	90
2	-прокладка трубопроводов отопления из стальных труб бесшовные, внутренним диаметром <b>Dy</b> :		
	32 мм	м	120
	20мм	м	90
6	Монтаж воздухосборников, диаметром <b>Dy</b> :		
	50 мм	шт	4
7	Демонтаж радиаторов (в местах общего пользования) весом до :		
	80 кг	шт	2
8	Установка радиаторов 3 секции (в местах общего пользования) :		
	чугунных	шт	2
10	Установка латунных кранов шаровых (вентилей), диаметром <b>Dy</b> :		
	32 мм	шт	2
	20 мм	шт	48
11	Установка латунных кранов-спускников диаметром <b>Dy</b> :		
	32мм	шт	2
12	Установка быстроразъёмных резьбовых соединений диаметром <b>Dy</b> :		
	32 мм	шт	2
	20 мм	шт	48
13	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, под диаметры труб <b>Dн</b> :		
	32 мм	м	60
	25 мм	м	45
14	Изоляция трубопроводов изделиями из вспенённого полиэтилена, трубками толщиной 20 мм, наружный диаметр изолируемых труб <b>Dн</b> :		
	40 мм	м	120

		25 мм	м	24
15	Антикоррозийная грунтовка трубопроводов, грунтом ГФ-021		м <sup>2</sup>	33,3
16	Окраска трубопроводов красками на масляной основе		м <sup>2</sup>	33,3
17	Окраска чугунных радиаторов( подъездных ):		м <sup>2</sup>	1,46
18	Установка узла управления			
	- термометр биметаллический ( 0 – 120 <sup>0</sup> С )		шт	2
	- манометр технический 1МПа		шт	6
	- кран шаровый диаметр внутр. 40 мм		шт	4
	- кран шаровый диаметр внутр. 15 мм		шт	2
	- фильтр сетчатый диаметр внутр. 40 мм		шт	2
19	Гидравлическое испытание трубопроводов		м	210
20	- пробивка в ж/б фундаменте толщиной 510 мм, отверстий, диаметром 76 мм		шт	2
	- пробивка в ж/б перекрытиях, толщиной 220 мм, отверстий диаметром 25 мм		шт	24
22	Замена вводной металлической гильзы в железобетонном фундаменте, диаметром 76 мм, длиной 700 мм		шт	2
23	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты		шт	2
24	Разборка дощатых полов первого этажа		м <sup>2</sup>	30
25	Устройство дощатых полов, с окраской		м <sup>2</sup>	30
26	Заделка отверстий, бетоном М100		м <sup>3</sup>	0,003
27	Ремонт отмостки		м <sup>2</sup>	1
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 метров без крепления откосов, тип грунта 2		м <sup>3</sup>	1,6
	Обратная засыпка вручную траншеи песком		м <sup>3</sup>	1,6
28	Водоотлив из подвального помещения		м <sup>3</sup>	
29	Погрузка мусора		т	
30	Перевозка мусора на расстояние 42 км		т	

Составил:

Гл специалист



Соловьев А.И.

" " 201 г.

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу : Новгородская обл, Новгородский район, п.Ланковка, ул.Заводская, д.56  
Объект : Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

"УТВЕРЖДАЮ"  
" " 201 г.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 405/19**

Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (L=210 м)

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 321,478 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 378,11 чел-ч

Сметная заработная плата - 60,266 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. ТЕР Новгородской обл. с переводом в цены сентября 2018 г.



№ 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 В.т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В.т.ч. зарплат	На едлин.	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	2,1	590,12	6,54	1 239,25	1 189,36	13,73	43,6	91,56
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м трубопрово да	566,36	0			0	0	0
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,714	0		0				
2	ТЕР16-02-001-02	Прокалка тру бопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	0,9	3 868,84	81	3 481,96	599,9	72,9	45,49	40,94
	(0)	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	666,55	4,43			3,99	0,23	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	[302-0078]	Кран шаровый муфтовый диаметром 20 мм со штоном	48 шт.	59		2 832				
2.2	[302-0068]	Кран шаровый муфтовый диаметром 15 мм, (для узла)	2 шт.	34,73		69,46				
2.3	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	45 шт.	8,72		392,4				
3	ТЕР16-02-001-04  (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Прокладка труб опрессованных 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	1,2	4 261,03	81	5 113,24	799,86	97,2	45,49	54,59
			100 м трубопровода	666,55	4,43			5,32	0,23	0,28
3.1	[302-0080]	Кран шаровый диаметром 32 мм со штоном	2 шт.	159,96		319,92				
3.2	[302-0080]	Кран шаровый диаметром 32 мм (спускник)	2 шт.	159,96		319,92				
3.3	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	60 шт.	8,72		523,2				
4	ТЕРр-65-13-01  (0)	Демонтаж воздушных хобборников Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,04	637,81	0	25,51	25,51	0	49,1	1,96
			100 шт.	637,81	0			0	0	0
4.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,108 т	0		0				
5	ТЕР18-06-003-01  (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Установка воздушных хобборников наружным диаметром 76 мм(50 мм) прим.  ЗП=17,53*1,2*1,15; ЭММ=8,66*1,2*1,25; ЗПМ=0,2*1,2*1,25; ТЗТ=1,21*1,2*1,15; ТЗТМ=0,01*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	4	142,07	12,99	568,28	96,8	51,96	1,67	6,68
			1 шт.	24,2	0,3			1,2	0,01	0,04
6	ТЕРр-65-19-01  (0)	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,02	1 401,11	82,21	28,02	26,38	1,64	110	2,2
			100 шт.	1 318,9	44,04			0,88	2,24	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР18-03-001-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	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	0,0111 100 кВт радиаторов	31 877,67 1 425,97	697 80,23	353,84	15,83	7,74 0,89	104,47 4,08	1,16 0,05
7.1	[301-0555]	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	-1,11 кВт-ч	282,07		-313,1				
8	[Новг.Билд.орг 04.17.1]	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, (2198руб/4секции/3,08/1,2) Санитарно-технические работы внутренние: отопление	6 секции	148,67		892,02				
9	ТЕР16-07-005-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	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	2,1 100 м трубопрово да	195 122,59	67,19 0	409,5	257,44	141,1 0	6,91 0	14,51 0
10	ТЕР13-03-002-04 (0) ТЕР13ТЧп.13.7; МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Орунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021(грубы) 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	0,333 100 м2	396,41 130,74	14,64 0,23	132	43,54	4,88 0,08	8,06 0,01	2,68 0
11	ТЕР13-03-004-26 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7; ТЕР13ТЧп.13.7	Окраска металлических орунтованных 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	0,333 100 м2	652,27 80,36	9,8 0,23	217,21	26,76	3,26 0,08	5,82 0,01	1,94 0
12	ТЕР15-04-030-03 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (радиаторов) ЗП=547,56*1,2*1,15; ЭММ=3,54*1,2*1,25; ЗПм=0,2*1,2*1,25; ТЗТ=40,59*1,2*1,15; ТЗТм=0,01*1,2*1,25; Отделочные работы	0,0146 100 м2	822,31 755,63	5,31 0,3	12,01	11,03	0,08 0	56,02 0,01	0,82 0
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000356 т	29 000		10,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР16-05-001-03  (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм  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	4  1 шт.	320,62  55,5	14,48  0,59	1 282,48	222	57,92	4,01	16,04
13.1	[302-2169]	Краны шаровые для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, диаметром 65 мм	4 шт.	1 634,79		6 539,16				
14	ТЕР18-07-001-04 (0) МДС35.п.4.7; МДС35.Пр.1.т.1.2	Установка термометров в опреле прямых и угловых  ЗП=4,44*1,15*1,2; ЭММ=0*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=0,31*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	2 комплект	341,84 6,13	0 0	683,68	12,26	0 0	0,43 0	0,86 0
15	ТЕР18-07-001-02 (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Установка манометров с трехходовым краном  ЗП=3,32*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=0,22*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	6 комплект	182,99 4,58	0 0	1 097,94	27,48	0 0	0,3 0	1,8 0
16	ТЕР18-06-007-05 (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; 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: отопление	0,2 10 фильтров	10 577,22 236,28	171,39 3,24	2 115,44	47,26	34,28 0,65	16,7 0,16	3,34 0,03
17	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полистирена ("Термофлекс") трубами  V=144/10; 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	14,4 10 м трубопрово да	3 675,37 73,35	40,94 0	52 925,33	1 056,24	589,54 0	4,85 0	69,84 0
17.1	[101-24661]	Краска "Армофлиш"	-20,7072 л	399,71		-8 276,87				
17.2	[104-0162]	Трубки из вспененного полистирена (пенологистилен) "Термофлекс" диаметром 108x13 мм	-158,4 м	264,2		-41 849,28				
17.3	[104-0169]	Клипсы (закжмы)	-432 шт.	0,81		-349,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.4	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	-2,0592 л	70,7		-145,59				
17.5	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	-0,288 л	187,7		-54,06				
17.6	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АДЦН, толщиной 0,5 мм	-0,4752 кп	43,57		-20,7				
17.7	[104-0877]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	132 м	49,89		6 585,48				
17.8	[104-0875]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	26,4 м	35,17		928,49				
18	ТЕР46-03-014-02	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 25 мм	0,24	266,75	163,74	64,02	24,72	39,3	7,93	1,9
	(0)	Общестроительные работы	100 отверстий	103,01	0			0	0	0
19	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2	0,003	2 161,41	42,68	6,48	2,78	0,13	75,22	0,23
	(0)	Санитарно-технические работы внутри: отопление	1 м3 заделки	926,71	0			0	0	0
20	ТЕРР57-4-01	Перестилка дощатых полов не крашенных	0,3	2 172,53	34,39	651,76	471,54	10,32	121	36,3
	(0)	Полы: дощатые	100 м2	1 571,79	5,9			1,77	0,3	0,09
21	ТЕРР57-4-02	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах	0,3	153,28	0	45,98	45,98	0	11,8	3,54
	(0)	Полы: дощатые	100 м2	153,28	0			0	0	0
22	ТЕР15-04-024-03	Проставя окраска масляными составами по дереву полов	0,3	734,19	6,9	220,26	132,23	2,07	33,1	9,93
	(0)	ЗП=319,41*1,2*1,15; ЭММ=4,6*1,2*1,25; ЗПМ=0,2*1,2*1,25; ТЗТ=23,98*1,2*1,15; ТЗТМ=0,01*1,2*1,25; Отделочные работы	100 м2	440,78	0,3			0,09	0,01	0
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00585 т	29 000		169,65				

Герметизация ввода (2 шт)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР46-03-010-02  (0)	Пробивка в ж/бетонных стенах и полах толщиной 510 мм отверстие площадью до 100 см2	0,02	2 815,23	1 826,97	56,3	19,77	36,54	68,2	1,36
	ТЕР46ТЧПр46.1п3 .4; ТЕР46ТЧПр46.1п3 .3	ЗП=513,38*1,1*1,75; ЭММ=949,07*1,1*1,75; ЗПМ=131,7*1,1*1,75; ТЗТ=35,43*1,1*1,75; Санитарно-технические работы внутреннее: отопление	100 отверстий	988,26	253,52			5,07	8,99	0,18
24	ТЕР22-01-011-02  (0) Пр. №81 от 09.02.17г. т.2. п.3	Демонтаж гильзы диаметром 75 мм(примен) ЗП=5440,65*0,4; ЭММ=2906,68*0,4; ЗПМ=473,42*0,4; Маг=611,05*0; ТЗТ=345*0,4; ТЗТМ=25,33*0,4; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,0014  1 км трубопрово да	3 338,93  2 176,26	1 162,67  189,37	4,67	3,05	1,63 0,27	138 10,13	0,19 0,01
25	ТЕР22-01-011-02  (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 75 мм(гильза-2 шт) ЗП=5440,65*1,15; ЭММ=2906,68*1,25; ЗПМ=473,42*1,25; ТЗТ=345*1,15; ТЗТМ=25,33*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,0014  1 км трубопрово да	10 501,15  6 256,75	3 633,35  591,78	14,7	8,76	5,09 0,83	396,75 31,66	0,56 0,04
25.1	[103-0141]	Трубы стальные электросварные прямостоящие со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 2,8 мм	1,4056 м	38,94		54,73				
26	ТЕР22-02-003-02  (0) МДС35.п.4.7	Нанесение весьма усиленной антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 75 мм ЗП=3207,68*1,15; ЭММ=1906,17*1,25; ЗПМ=1,9*1,25; ТЗТ=224*1,15; ТЗТМ=0,13*1,25; Санитарно-технические работы внутреннее: отопление	0,0014  1 км трубопрово да	7 875,34  3 688,83	2 382,71  2,38	11,03	5,16	3,34 0	257,6 0,16	0,36 0
26.1	[101-1763]	Мастика	0,003234 т	5 209,25		16,85				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР16-07-006-02	Заделка сальников при проходе труб через фланцы или стены подвала диаметром до 200 мм	2	115,12	0	230,24	90,02	0	3,25	6,5
	(0)	ЗП=3,62*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; ЗПМ=0*1,2*1,25; ТЗТ=2,36*1,2*1,15; ТЗТМ=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы	1 сальник	45,01	0			0	0	0
	МДС35.Пр.1.т.3.1;	внутренние: отопление								
	МДС35.п.4.7									

**Наружные работы**

28	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов 2	0,016	1 829,52	0	29,27	29,27	0	154	2,46
	(0)	Общестроительные работы	100 м3 грунта	1 829,52	0			0	0	0
29	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1, песком, с подсыпкой под трубу	0,016	1 010,67	0	16,17	16,17	0	88,5	1,42
	(0)	V=1,6/100; Общестроительные работы	100 м3 грунта	1 010,67	0			0	0	0
29.1	[408-0122]	Песок пригодный для строительных работ средний	1,6 м3	64,42		103,07				
30	ТЕРр69-16-02	Ремонт отмоксти	0,01	14 284,45	3 575,95	142,84	15,6	35,76	126,63	1,27
	(0)	Общестроительные работы	100 м2 отмоксти	1 560,08	126,2			1,26	8,33	0,08

31	ТССЦпг01-01-01-0	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потручкой вручную	0,822	319,93	0	262,98	0	0		
	41	Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	т	0	0			0		
32	ТССЦпг03-21-01-0	Перевозка грузов I класса	0,822	199,0276	0	163,6		0		
	42	автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 42 км	т							
		Цед=27,49*7,24;<Нет вида работ>								
<b>ИТОГО:</b>				39 926,56	5 322,7	1 210,41	24,74		376,94	1,17

**Наименование и значение множителей**

Санитарно-технические работы внутренние: отопление (1, 4, 6)

Зарплата

1241,25\*11,27

11,27

13 988,89

Машины и механизмы

15,37\*6,94

6,94

106,67

Материалы

36,16\*3,08

3,08

111,37

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		14 206,93
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 4, 6)		
Накладные расходы	$(1241,25+0,88)*11,27*0,74$	0,74
Сметная прибыль	$(1241,25+0,88)*11,27*0,5$	0,5
Итого		31 565,45
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (2, 3, 5, 7, 8, 9, 13, 14, 15, 16, 27)		
Зарплата	$2168,85*11,27$	11,27
Машины и механизмы	$463,1*6,94$	6,94
Материалы	$24279,65*3,08$	3,08
Итого		102 438,17
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 5, 7, 8, 9, 13, 14, 15, 16, 27)		
Накладные расходы	$(2168,85+14,41)*11,27*1,28*0,9$	1,15
Сметная прибыль	$(2168,85+14,41)*11,27*0,83*0,85$	0,71
Итого		28 296,14
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (10, 11)		
Зарплата	$70,3*11,27$	11,27
Машины и механизмы	$8,14*6,94$	6,94
Материалы	$270,77*3,08$	3,08
Итого		833,97
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (10, 11)		
Накладные расходы	$(70,3+0,16)*11,27*0,9*0,9$	0,81
Сметная прибыль	$(70,3+0,16)*11,27*0,7*0,85$	0,6
Итого		476,45
Отделочные работы (12, 22)		
Зарплата	$143,26*11,27$	11,27
Машины и механизмы	$2,15*8,61$	8,61
Материалы	$266,82*4,22$	4,22
Итого		1 125,98
Отделочные работы (12, 22)		
Накладные расходы	$(143,26+0,09)*11,27*1,05*0,9$	0,95
Сметная прибыль	$(143,26+0,09)*11,27*0,55*0,85$	0,47
Итого		759,31
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (17)		
Зарплата	$1056,24*11,27$	11,27
Машины и механизмы	$589,54*6,94$	6,94
Материалы	$8097,1*3,08$	3,08
Итого		24 939,07

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Итого		40 934,3	
Теплоизоляционные работы (17)			
Накладные расходы	$(1056,24+0)*11,27*1*0,9$	0,9	10 713,44
Сметная прибыль	$(1056,24+0)*11,27*0,7*0,85$	0,6	7 142,29
Итого			58 790,03
Общестроительные работы (18)			
Зарплата	24,72*11,27	11,27	278,59
Машины и механизмы	39,3*6,32	6,32	248,38
Материалы	0	1	0
Итого			526,97
Работы по реконструкци зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (18)			
Накладные расходы	$(24,72+0)*11,27*1,1*0,9$	0,99	275,81
Сметная прибыль	$(24,72+0)*11,27*0,7*0,85$	0,6	167,16
Итого			969,94
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (19, 23)			
Зарплата	22,55*11,27	11,27	254,14
Машины и механизмы	36,67*6,94	6,94	254,49
Материалы	3,58*3,08	3,08	11,03
Итого			519,66
Работы по реконструкци зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (19, 23)			
Накладные расходы	$(22,55+5,07)*11,27*1,1*0,9$	0,99	308,16
Сметная прибыль	$(22,55+5,07)*11,27*0,7*0,85$	0,6	186,77
Итого			1 014,59
Полы: дощатые (20, 21)			
Зарплата	517,52*11,27	11,27	5 832,45
Машины и механизмы	10,32*8,94	8,94	92,26
Материалы	169,91*4,5	4,5	764,6
Итого			6 689,31
Полы при ремонте (20, 21)			
Накладные расходы	$(517,52+1,77)*11,27*0,8$	0,8	4 681,92
Сметная прибыль	$(517,52+1,77)*11,27*0,68$	0,68	3 979,63
Итого			15 350,86
Санитарно-технические работы внутренние: отопление (24, 25, 26)			
Зарплата	16,97*11,27	11,27	191,25
Машины и механизмы	10,06*6,94	6,94	69,82
Материалы	74,97*3,08	3,08	230,91

