

УТВЕРЖДАЮ



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем теплоснабжения
(наименование работ)

по адресу : Чудовский р-он, д. Оскуй ул. Тони Михеевой № 14 дом панельный
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	32,6	м
Ширина дома	12,8	м
Общая площадь дома	417,28	м ²
Высота дома	6,6	м
Объем дома	2754,05	м ³
Количество этажей	2	шт
Количество подъездов	2	шт
Высота подвального помещения	1,7	шт
Количество квартир	12	шт

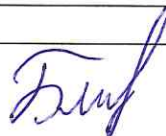
*Применить к расценкам к=1,2 (МДС 35.Пр.1т.3.1).
к=1,2,(МДС 35.Пр.1 т.2.1)*

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке, внутренним диаметром Dy :		
	65 мм	м	15
	32 мм	м	106
	25 мм	м	128
	20 мм	м	108
2	-прокладка трубопроводов отопления из стальных труб безшовные, внутренним диаметром Dy :		
	65 мм	м	15
	-прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных труб , внутренним диаметром Dy :		
	32 мм	м	106
	25 мм	м	128
	20 мм	м	108
3	Демонтаж полотенце сушителей, диаметром Dy :	шт	12
4	Монтаж полотенце сушителей, диаметром Dy :	шт	12
5	Демонтаж радиаторов (в местах общего пользования) весом до :		
	80 кг	шт	6
6	Установка радиаторов (в местах общего пользования) :		
	чугунных секций 48 шт	100 квт	0,089
7	Установка стальной фланцевой задвижки, диаметром Dy :		
	65 мм	шт	2
8	Установка латунных кранов шаровых (вентилей), диаметром Dy :		
	20 мм	шт	18
	15 мм	шт	4
9	Установка латунных кранов-спускников диаметром Dy :		
	15 мм	шт	18
10	Установка крепёжных дюбелей-хомутов, под диаметры труб Dн :		

		76 мм	шт	7
		42 мм	шт	30
		32 мм	шт	35
		26 мм	шт	30
11	Изоляция трубопроводов изделиями из вспенённого полиэтилена, трубами толщиной 20 мм, наружный диаметр изолируемых труб Дн:			
		76 мм	м	15
		42 мм	м	106
		26 мм	м	16
12	Антикоррозийная грунтовка трубопроводов, грунтом ГФ-021			м ² 37,56
13	Окраска трубопроводов красками на масляной основе			м ² 37,56
14	Окраска чугунных радиаторов (подъездных):			м ² 11,7
	- термометр биметаллический (0 – 120 ⁰ С)			шт 2
	- манометр технический 1 МПа			шт 6
	- кран шаровый диаметр внутр. 65 мм			шт 4
	- кран шаровый диаметр внутр. 15 мм			шт 2
	- фильтр сетчатый диаметр внутр. 65 мм			шт 2
15	Гидравлическое испытание трубопроводов			м 357
16	- пробивка в ж/б фундаменте толщиной 510 мм, отверстий, диаметром 102 мм			шт 2
	- пробивка в ж/б перекрытиях, толщиной 220 мм, отверстий диаметром 25 мм			шт 32
	- пробивка отверстий в кирпичных стенах, толщиной 120 мм, диаметром до 40 мм			шт 16
17	Замена вводной металлической гильзы в железобетонном фундаменте, диаметром 102 мм, длиной 700 мм			шт 2
18	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты			шт 2
19	Заделка отверстий, бетоном М100			м ³ 0,15
20	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 метров без крепления откосов, тип грунта 2			м ³ 1,8
	Обратная засыпка вручную траншеи песком			м ³ 1,8
21	Погрузка мусора			т
22	Перевозка мусора на расстояние 84 км			т

Составил:

Гл специалист



И.С. Блинов

" " 201 г.

Наименование стройки - Моложавартирный дом по адресу: Новгородская обл., Чудовский район, д.Оскуй, ул.Тони Михеевой, д.14
Объект : Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 501/19

капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения (L= 357м)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 460,892 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 533,60 чел-ч
Сметная заработная плата - 85,153 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г.ТЕР Новгородской обл., в ценах сентября 2018 г.(письмо комитета архитектуры и градостроительной политики Новгородской области №УА-1700-И от 24.09.2018г.)

"УТВЕРЖДАЮ"
Зам. генерального директора СНКО "Региональный фонд"
С.Ю. Морозов
" " 201 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	
			ед. изм.	шт.	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един. машин	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	3,42	590,12	6,54	2 018,21	1 936,95	22,37	43,6	149,11
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м	566,36	0			0	0	0
1.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	1,1628	0		0				
2	ТЕРр65-14-04	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	0,15	906,15	16,32	135,92	127,24	2,45	65,3	9,8
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 м	848,25	0			0	0	0
2.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0645	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	1,08	3 868,84	81	4 178,35	719,87	87,48	45,49	49,13
	(0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	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			4,78	0,23	0,25
3.1	[301-00401]	Хомуты для крепления труб	30 шт.	8,72		261,6				
3.2	[302-00771]	Кран шаровый(спускник) диаметром 15 мм	18 шт.	37,96		683,28				
3.3	[302-00771]	Кран шаровый диаметром 15 мм	4 шт.	37,96		151,84				
3.4	[302-00781]	Кран шаровый муфтовый диаметром 20 мм	18 шт.	59		1 062				
4	ТЕР16-02-001-03	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	1,28	3 939,63	81	5 042,73	853,18	103,68	45,49	58,23
	(0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	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			5,67	0,23	0,29
4.1	[301-00401]	Хомуты для крепления труб	35 шт.	8,72		305,2				
5	ТЕР16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	1,06	4 261,03	81	4 516,69	706,54	85,86	45,49	48,22
	(0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	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			4,7	0,23	0,24
5.1	[301-00401]	Хомуты для крепления труб	30 шт.	8,72		261,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР16-02-004-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; 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	1 478,51	6,78	1 016,37	221,78	36,02	99,43	14,91
6.1	[301-0040]	Хомуты для крепления труб	шт.	8,72		61,04				
7	ТЕРр65-19-01 (0)	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,06 100 шт.	1 401,11 1 318,9	82,21 44,04	84,07	79,13	4,93 2,64	110 2,24	6,6 0,13
8	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	0,089 100 кВт радиаторов	31 877,67 1 425,97	697 80,23	2 837,11	126,91	62,03 7,14	104,47 4,08	9,3 0,36
8.1	[301-0555]	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	-8,9 кВт-ч	282,07		-2 510,42				
9	[Нов. Выдл. от 04.17.1]	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, (2198ру6/4секции/3,08/1,2)	48 секции	148,67		7 136,16				
10	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	0,117 100 м2	822,31	5,31	96,21	88,41	0,62 0,04	56,02 0,01	6,55 0
10.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002852 т	29 000		82,7				
11	ТЕР16-05-001-03 (0) МДС35.Пр.1.т.1.2; МДС35.п.4.7	Установка вентиляций, 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 2,36	4,01 0,03	16,04 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.1	[302-2169]	Краны шаровые для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, диаметром 65 мм	4 шт.	1 634,79		6 539,16				
11.2	[302-00681]	Кран шаровый (спускник) диаметром 15 мм,	2 шт.	34,73		69,46				
12	ТЕР18-07-001-04 (0) МДС35.п.4.7; МДС35.Пр.1.т.1.2	Установка термометров в оправе 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 внутри: отопление	2 комплект	341,84 6,13	0	683,68	12,26	0	0,43	0,86
13	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 внутри: отопление	6 комплект	182,99 4,58	0	1 097,94	27,48	0	0,3	1,8
14	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 внутри: 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
15	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 внутри: отопление	3,42 100 м трубопрово да	195 122,59	67,19 0	666,9	419,26	229,79 0	6,91 0	23,63 0
16	ТЕР16-07-005-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода 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 внутри: отопление	0,15 100 м трубопрово да	203,88 122,59	67,19 0	30,58	18,39	10,08 0	6,91 0	1,04 0
17	ТЕР13-03-002-04 (0) ТЕР13ТЧп1.13.7; МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Орунтовка металлических поверхностей за один раз прутковкой ГФ-021(трубы) 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 внутри: отопление	0,3756 100 м2	396,41 130,74	14,64 0,23	148,89	49,11	5,5 0,09	8,06 0,01	3,03 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР13-03-004-26 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7; ТЕР13ТЧп1.13.7	Окраска металлических ограждающих поверхностей эмалью ПФ-115(трубы) 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	0,3756 100 м2	652,27 80,36	9,8 0,23	244,99	30,18	3,68 0,09	5,82 0,01	2,19 0
19	ТЕРр65-6-20 (0)	Смена потолочесушителей Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,12 100 приборов	2 883,02 1 930,65	29,93 4,13	345,96	231,68	3,59 0,5	139,7 0,21	16,76 0,03
19.1	[301-57561]	Полотенцесушители М-образные диаметр 25 мм, шт.	12 шт.	312,51		3 750,12				
20	ТЕР16-05-001-03 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; 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	2 1 шт.	320,62 55,5	14,48 0,59	641,24	111	28,96 1,18	4,01 0,03	8,02 0,06
20.1	[302-12721]	Задвижки фланцевые диаметром 65 мм(применит) шт.	2 шт.	874,48		1 748,96				
21	ТЕР26-01-017-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубами V=137/10; 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	13,7 10 м трубопрово да	3 675,37 73,35	40,94 0	50 352,57	1 004,9	560,88 0	4,85 0	66,45 0
21.1	[101-2466]	Краека "Армофиниш" л	-19,7006 л	399,71		-7 874,53				
21.2	[104-0162]	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термофлекс" диаметром 108x13 мм	-150,7 м	264,2		-39 814,94				
21.3	[104-0169]	Клипсы (закжмы)	-411 шт.	0,81		-332,91				
21.4	[113-0393]	Клей "Армофлекс" 520	-1,9591 л	70,7		-138,51				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.5	[113-0394]	Очиститель для клея "Армофлекс"	-0,274 л	187,7		-51,43				
21.6	[506-0879]	Листы алюминиевые марки АДН, толщиной 0,5 мм	-0,4521 кг	43,57		-19,7				
21.7	[104-0884]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	16,5 м	77,76		1 283,04				
21.8	[104-0877]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистирена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	116,6 м	49,89		5 817,17				
21.9	[104-0875]	Трубки теплоизоляционные из вспененного полистилена типа ТНЕРМАФЛЕХ FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	17,6 м	35,17		618,99				
22	ТЕР46-03-014-02	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 25 мм	0,32	266,75	163,74	85,36	32,96	52,4	7,93	2,54
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 отверстий	103,01	0			0	0	0
23	ТЕР46-03-009-06	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см	0,16	2 256,96	1 546,36	361,11	113,7	247,42	50,83	8,13
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	100 шт.	710,6	214,18			34,27	14,62	2,34
24	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, паз и борозд в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2	0,15	2 161,41	42,68	324,21	139,01	6,4	75,22	11,28
	(0)	Санитарно-технические работы внутренние: отопление	1 м3 заделки	926,71	0			0	0	0
Герметизация ввода (2 шт)										
25	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в ж/бетонных стенах толщиной 510 мм отверстий площадью до 100 см2	0,02	2 815,23	1 826,97	56,3	19,77	36,54	68,2	1,36
	(0)	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 внутренние: отопление	100 отверстий	988,26	253,52			5,07	8,99	0,18
	ТЕР46ГЧПР46.1м3 .3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР22-01-011-03 (0) Пр. №81 от 09.02.17г. т.2.п.3	Демонтаж гильзы-2 шт ЗП=5566,81*0,4; ЭММ=4853,03*0,4; ЗПм=776,51*0,4; Маг=748,6*0; ТЗТ=353*0,4; ТЗТм=41,26*0,4; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,0014 1 км трубопрово да	4 167,93 2 226,72	1 941,21 310,6	5,84	3,12	2,72 0,43	141,2 16,5	0,2 0,02
27	ТЕР22-01-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 100 мм(Гильза-2 шт) ЗП=5566,81*1,15; ЭММ=4853,03*1,25; ЗПм=776,51*1,25; ТЗТ=353*1,15; ТЗТм=41,26*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,0014 1 км трубопрово да	13 216,72 6 401,83	6 066,29 970,64	18,5	8,96	8,49 1,36	405,95 51,58	0,57 0,07
27.1	[103-0159]	Трубы стальные наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	1,4056 м	59,8		84,05				
28	ТЕР22-02-003-03 (0) МДС35.п.4.7	Нанесение вельма у силинной антикоррозийной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 100 мм ЗП=3222*1,15; ЭММ=1983,24*1,25; ЗПм=2,64*1,25; ТЗТ=225*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	0,0014 1 км трубопрово да	8 644,63 3 705,3	2 479,05 3,3	12,1	5,19	3,47 0	258,75 0,23	0,36 0
28.1	[101-1763]	Мастика	0,004648 т	5 209,25		24,21				
29	ТЕР16-07-006-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1; МДС35.п.4.7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм ЗП=24,88*1,2*1,15; ЭММ=0*1,2*1,25; ЗПм=0*1,2*1,25; ТЗТ=1,8*1,2*1,15; ТЗТм=0*1,2*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: отопление	2 1 сальник	54,25 34,34	0 0	108,5	68,68	0 0	2,48 0	4,96 0
Наружные работы										
30	ТЕР01-02-057-02 (0) МДС35.п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 2 ЗП=1829,52*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=154*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,018 100 м3 грунта	2 103,95 2 103,95	0 0	37,87 37,87	37,87	0 0	177,1 0	3,19 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 1	0,018	1 162,27	0	20,92	20,92	0	101,78	1,83
	(0) МДС35.т.4.7	ЗП=1010,67*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=88,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м3 грунта	1 162,27	0			0	0	0
31.1	[408-0122]	Песок природный для строительных работ средний	1,8 м3	64,42		115,96				
32	ТССЦшп01-01-01-039	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перелной) V=1,8*1,8; Цед=4,65*6,09;Общестроительные работы	3,24 т	28,3185	0	91,76	0	0		
33	ТССЦшп03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км(Земля) Цед=13,07*7,24;Общестроительные работы	3,24 т	94,6268	0	306,6		0		

34	ТССЦшп01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	1,2273 т	319,93	0	392,65	0	0		
35	ТССЦшп03-21-01-084	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 84 км Цед=46,41*7,24;<Нет вида работ>	1,2273 т	336,0084	0	412,39		0		
Итого:				57 881,14	7 483,71	1 697,56	71,99	529,43		4,17

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Санитарно-технические работы внутри: отопление (1, 2, 7)			
Зарплата	2143,32*11,27	11,27	24 155,22
Машины и механизмы	29,75*6,94	6,94	206,47
Материалы	65,13*3,08	3,08	200,6
Итого			24 562,29

Внутриремонт санитарно-технические работы при ремонте: Демонтаж и разборка (1, 2, 7)			
Накладные расходы	(2143,32+2,64)*11,27*0,74	0,74	17 896,88
Сметная прибыль	(2143,32+2,64)*11,27*0,5	0,5	12 092,48


Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	Санитарно-технические работы, внутренние: отопление (3, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20, 29)		54 551,65
	Зарплата	3554,61*11,27	40 060,45
	Машины и механизмы	736,1*6,94	5 108,53
	Материалы	35697,18*3,08	109 947,31
	Итого		155 116,29
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (3, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20, 29)		
	Накладные расходы	(3554,61+27,5)*11,27*1,28*0,9	46 425,94
	Сметная прибыль	(3554,61+27,5)*11,27*0,83*0,85	28 662,97
	Итого		230 205,2
	Отделочные работы (10)		
	Зарплата	88,41*11,27	996,38
	Машины и механизмы	0,62*8,61	5,34
	Материалы	89,88*4,22	379,29
	Итого		1 381,01
	Отделочные работы (10)		
	Накладные расходы	(88,41+0,04)*11,27*1,05*0,9	946,99
	Сметная прибыль	(88,41+0,04)*11,27*0,55*0,85	468,51
	Итого		2 796,51
	Санитарно-технические работы, внутренние: отопление (17, 18)		
	Зарплата	79,29*11,27	893,6
	Машины и механизмы	9,18*6,94	63,71
	Материалы	305,42*3,08	940,69
	Итого		1 898
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (17, 18)		
	Накладные расходы	(79,29+0,18)*11,27*0,9*0,9	725,46
	Сметная прибыль	(79,29+0,18)*11,27*0,7*0,85	537,38
	Итого		3 160,84
	Санитарно-технические работы, внутренние: отопление (19)		
	Зарплата	231,68*11,27	2 611,03
	Машины и механизмы	3,59*6,94	24,91
	Материалы	3860,81*3,08	11 891,29
	Итого		14 527,23
	Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (19)		
	Накладные расходы	(231,68+0,5)*11,27*1,03	2 695,17
	Сметная прибыль	(231,68+0,5)*11,27*0,6	1 570

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			
Санитарно-технические работы внутренне: отопление (21)			
Зарплата		1 004,9*11,27	11,27
Машины и механизмы		560,88*6,94	6,94
Материалы		8273,98*3,08	3,08
Итого			25 483,86
Теплоизоляционные работы (21)			
Накладные расходы		(1004,9+0)*11,27*1*0,9	0,9
Сметная прибыль		(1004,9+0)*11,27*0,7*0,85	0,6
Итого			57 689,42
Санитарно-технические работы внутренне: отопление (22, 23, 24, 25)			
Зарплата		305,44*11,27	11,27
Машины и механизмы		342,76*6,94	6,94
Материалы		178,8*3,08	3,08
Итого			6 371,76
Работы по реконструкции зданий и сооружений (у силение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов) (22, 23, 24, 25)			
Накладные расходы		(305,44+39,34)*11,27*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль		(305,44+39,34)*11,27*0,7*0,85	0,6
Итого			12 549,97
Санитарно-технические работы внутренне: отопление (26, 27, 28)			
Зарплата		17,27*11,27	11,27
Машины и механизмы		14,68*6,94	6,94
Материалы		112,75*3,08	3,08
Итого			643,78
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (26, 27, 28)			
Накладные расходы		(17,27+1,79)*11,27*1,3	1,3
Сметная прибыль		(17,27+1,79)*11,27*0,89*0,85	0,76
Итого			1 086,28
Общестроительные работы (30, 31, 32, 33)			
Зарплата		58,79*11,27	11,27
Машины и механизмы		0	1
Материалы		115,96*5,6	5,6
Итого			1 311,94
Земляные работы, выполняемые ручным способом (30, 31, 32, 33)			
Накладные расходы		(58,79+0)*11,27*0,8*0,9	0,72
Сметная прибыль		(58,79+0)*11,27*0,45*0,85	0,38
			477,05
			251,77

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 040,76
Итого		382 873,03
Итого по поручке		484,41
Итого по перевозке		718,99
Итого		384 076,43
НДС	384076,43*0,2	76 815,29
Итого		460 891,72

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТДСНКО "Региональный фонд"




Коновалова Н.П.
Колесников И.Л.