

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"___" _____ 201_ г.

"___" _____ 201_ г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения по адресу: ул. Кунарская, д.31
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект

Сметная стоимость строительных работ _____ 1 059 200,00 руб.

Средства на оплату труда _____ 14155 руб.

Сметная трудоемкость _____ 1045,06 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 201_ г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ЧЕРДАК)												
1	ТЕР16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);</i> <i>НР (124 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (108 руб.)</i> <i>СП (77 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (108 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,5 <i>50/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	124	107	17	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (112 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (97 руб.)</i> <i>СП (69 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (97 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,45 <i>45/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	111	96	15	1
3	ТЕР16-02-001-03	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (86 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (75 руб.)</i> <i>СП (53 руб.): 83%*0,95 от ФОТ (75 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,35 <i>35/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	87	75	12	
4	ТЕР16-02-001-04	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (150 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (130 руб.)</i> <i>СП (92 руб.): 83%*0,95 от ФОТ (130 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,6 <i>60/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	149	129	20	1
5	ТЕР16-02-001-05	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (49 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (43 руб.)</i> <i>СП (31 руб.): 83%*0,95 от ФОТ (43 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,2 <i>20/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	50	43	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ТЕР16-02-002-06 <i>применительно</i>	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (90 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (78 руб.)</i> <i>СП (55 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (78 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,25 <i>25/100</i>	378,03	309,79	68,24	1,84	95	78	17	
Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ЧЕРДАК)												
7	ТЕР16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (311 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (270 руб.)</i> <i>СП (192 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (270 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,5 <i>50/100</i>	4000,54	536,09	82,85	3,28	2000	268	41	2
8	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (278 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (242 руб.)</i> <i>СП (172 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (242 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,45 <i>45/100</i>	4443,46	536,09	82,85	3,28	2000	241	37	1
9	ТЕР16-02-001-03	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (217 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (189 руб.)</i> <i>СП (124 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (189 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,35 <i>35/100</i>	4996,69	536,09	82,85	3,28	1749	188	29	1
10	ТЕР16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (373 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (324 руб.)</i> <i>СП (230 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (324 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,6 <i>60/100</i>	5631,84	536,09	82,85	3,28	3379	322	50	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ТЕР16-02-001-05	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (124 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (108 руб.)</i> <i>СП (77 руб.): 83%*0.85 от ФОТ (108 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,2 20/100	6206,92	536,09	82,85	3,28	1241	107	17	1
12	ТЕР16-02-001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (192 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (167 руб.)</i> <i>СП (119 руб.): 83%*0.85 от ФОТ (167 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,25 25/100	7434,9	665,36	156,17	4,15	1859	166	39	1
13	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (267 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (232 руб.)</i> <i>СП (165 руб.): 83%*0.85 от ФОТ (232 руб.)</i>	100 м трубопровода	2,35 (50+45+35+60+20+25)/100	123,89	98,59	18,35		291	232	43	
14	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (30 руб.): 90%*0.9 от ФОТ (37 руб.)</i> <i>СП (22 руб.): 70%*0.85 от ФОТ (37 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3845 (50*0,11+45*0,13+35*0,16+60*0,18+20*0,21+25*0,26)/100	435,42	95,58	12,18	0,19	167	37	5	
15	ТСЦ-302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2" <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	22	57,79				1271			
16	ТСЦ-302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4" <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	24	84,98				2040			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	ТЕР18-06-003-07	Установка воздухооборников наружным диаметром 273 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (22 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (19 руб.)</i> <i>СП (12 руб.): 82%*0.85 от ФОТ (10 руб.)</i>	1 шт.	1	479,35	19,45	10,87	0,22	479	19	11	
19	ТЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Строительные металлические конструкции:</i> <i>НР (56 руб.): 90%*0.9 от ФОТ (69 руб.)</i> <i>СП (50 руб.): 85%*0.85 от ФОТ (69 руб.)</i>	1 т конструкций	0,056 <i>50*1,12/1000</i>	1993,5	1230,25	463,9	2,4	112	69	26	
20	ТСЦ-101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25x25x3 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	т	0,05824 <i>50*1,12*1,04/1000</i>	5890,5				343			
21	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками <i>177,08 = 1 189,41 - 1,438 x 57,14 - 11 x 84,56</i> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Теплоизоляционные работы:</i> <i>НР (1248 руб.): 100%*0.9 от ФОТ (1387 руб.)</i> <i>СП (832 руб.): 70%*0.85 от ФОТ (1387 руб.)</i>	10 м трубопровода	23,5 <i>(50+45+35+60+20+25)/10</i>	192,56	59	33,9		4525	1387	797	
22	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 17 мм, толщиной 13 мм 27,8/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	55 <i>50*1,1</i>	7,41				408			
23	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 22 мм, толщиной 13 мм 28,85/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	49,5 <i>45*1,1</i>	7,69				381			
24	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 28 мм, толщиной 13 мм 32,02/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	38,5 <i>35*1,1</i>	8,53				328			
25	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 35 мм, толщиной 13 мм 39,34/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	66 <i>60*1,1</i>	10,48				692			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 42 мм, толщиной 13 мм 51,41/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	22 20*1,1	13,7				301			
27	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 54 мм, толщиной 13 мм 72,89/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	м	27,5 25*1,1	19,42				534			
28	ТЕР16-05-001-02	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (104 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (90 руб.)</i> <i>СП (64 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (90 руб.)</i>	1 шт.	4	143,4	22,55	6,38		574	90	26	
29	ТСЦ-302-1711	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	4	810,29				3241			
Раздел 3. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ПОДВАЛ)												
30	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (112 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (97 руб.)</i> <i>СП (62 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (97 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,45 45/100	247,57	214,44	33,13	1,31	111	96	15	1
31	ТЕР16-02-001-03	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (86 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (75 руб.)</i> <i>СП (52 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (75 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,35 35/100	247,57	214,44	33,13	1,31	87	75	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТЕР16-02-001-04	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (150 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (130 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,6 <i>60/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	149	129	20	1
33	ТЕР16-02-001-05	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (49 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (43 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,2 <i>20/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	50	43	7	
34	ТЕР16-02-002-06 <i>применительно</i>	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (90 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (78 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,25 <i>25/100</i>	378,03	309,79	68,24	1,84	95	78	17	
Раздел 4. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ПОДВАЛ)												
35	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (278 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (242 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,45 <i>45/100</i>	4443,46	536,09	82,85	3,28	2000	241	37	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	ТЕР16-02-001-03	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (217 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (189 руб.)</i> <i>СП (174 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (189 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,35 <i>35/100</i>	4996,69	536,09	82,85	3,28	1749	188	29	1
37	ТЕР16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (373 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (324 руб.)</i> <i>СП (320 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (324 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,6 <i>60/100</i>	5631,84	536,09	82,85	3,28	3379	322	50	2
38	ТЕР16-02-001-05	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (124 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (108 руб.)</i> <i>СП (77 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (108 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,2 <i>20/100</i>	6206,92	536,09	82,85	3,28	1241	107	17	1
39	ТЕР16-02-001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (192 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (167 руб.)</i> <i>СП (119 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (167 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,25 <i>25/100</i>	7434,9	665,36	156,17	4,15	1859	166	39	1
40	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (209 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (182 руб.)</i> <i>СП (129 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (182 руб.)</i>	100 м трубопровода	1,85 <i>(45+35+60+20+25)/100</i>	123,89	98,59	18,35		229	182	34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (25 руб.): 90%*0,9 от ФОТ (31 руб.)</i> <i>СП (19 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (31 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3295 <i>(45*0,13+35*0,16+60*0,18+20*0,21+25*0,26)/100</i>	435,42	95,58	12,18	0,19	143	31	4	
42	ТЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Строительные металлические конструкции:</i> <i>НР (56 руб.): 90%*0,9 от ФОТ (69 руб.)</i> <i>СП (50 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (69 руб.)</i>	1 т конструкций	0,056 <i>50*1,12/1000</i>	1993,5	1230,25	463,9	2,4	112	69	26	
43	ТСЦ-101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25х25х3 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	т	0,05824 <i>50*1,12*1,04/1000</i>	5890,5				343			
44	ТСЦ-302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2" <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	22	57,79				1271			
45	ТСЦ-302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4" <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	24	84,98				2040			
46	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (233 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (203 руб.)</i> <i>СП (144 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (203 руб.)</i>	1 шт.	9	143,4	22,55	6,38		1291	203	57	
47	ТСЦ-302-1711	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	9	810,29				7293			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками 177,08 = 1 189,41 - 1,438 x 57,14 - 11 x 84,56 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Теплоизоляционные работы: НР (983 руб.): 100%*0,9 от ФОТ (1092 руб.) СП (655 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (1092 руб.)	10 м трубопровода	18,5 <i>(45+35+60+20+25)/10</i>	192,56	59	33,9		3562	1092	627	
49	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 22 мм, толщиной 13 мм 28,85/3,18/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Материалы для строительных работ	м	49,5 <i>45*1,1</i>	7,69				381			
50	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 28 мм, толщиной 13 мм 32,02/3,18/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Материалы для строительных работ	м	38,5 <i>35*1,1</i>	8,53				328			
51	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 35 мм, толщиной 13 мм 39,34/3,18/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Материалы для строительных работ	м	66 <i>60*1,1</i>	10,48				692			
52	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 42 мм, толщиной 13 мм 51,41/3,18/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Материалы для строительных работ	м	22 <i>20*1,1</i>	13,7				301			
53	прайс-лист	Трубная изоляция Энергофлекс диаметр изоляции 54 мм, толщиной 13 мм 72,89/3,18/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 Материалы для строительных работ	м	27,5 <i>25*1,1</i>	19,42				534			
Раздел 5. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(КВАРТИРЫ)												
54	ТЕР16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4); стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (56 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (49 руб.) СП (35 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (49 руб.)	100 м трубопровода	0,2 <i>20/100</i>	278,52	241,25	37,27	1,47	56	49	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4); стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (996 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (866 руб.)</i> <i>СП (615 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (866 руб.)</i>	100 м трубопровода	3,57 <i>357/100</i>	278,52	241,25	37,27	1,47	994	861	133	5
56	ТЕРр65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):</i> <i>НР (1057 руб.): 74% от ФОТ (1429 руб.)</i> <i>СП (715 руб.): 50% от ФОТ (1429 руб.)</i>	100 шт.	0,99 <i>99/100</i>	1506,7	1402,89	103,81	40,24	1492	1389	103	40
Раздел 6. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(КВАРТИРЫ)												
57	ТЕР16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (140 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (122 руб.)</i> <i>СП (87 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (122 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,2 <i>20/100</i>	4077,9	603,1	93,2	3,69	816	121	19	1
58	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (2491 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (2166 руб.)</i> <i>СП (1538 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (2166 руб.)</i>	100 м трубопровода	3,57 <i>357/100</i>	4520,82	603,1	93,2	3,69	16139	2153	333	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
59	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (481 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (418 руб.)</i> <i>СП (297 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (418 руб.)</i>	100 м трубопровода	3,77 <i>(20+357)/100</i>	138,51	110,92	20,64		522	418	78	
60	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (31 руб.): 90%*0,9 от ФОТ (38 руб.)</i> <i>СП (23 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (38 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3561 <i>(20*0,11+257*0,13)/100</i>	448,89	107,53	13,7	0,22	160	38	5	
61	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (19 руб.): 90%*0,9 от ФОТ (24 руб.)</i> <i>СП (14 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (24 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3561	650,38	66,08	9,02	0,22	232	24	3	
62	ТСЦ-302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2" <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	25	57,79				1445			
64	ТЕР18-03-001-02	Установка радиаторов стальных 2 426,28 = 20 364,28 - 100 x 179,38 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (1339 руб.): 128%*0,9 от ФОТ (1164 руб.)</i> <i>СП (826 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (1164 руб.)</i>	100 кВт радиаторов и конвекторов	1,0152 <i>101,52/100</i>	2810,82	1118,52	364,7	27,3	2854	1136	370	28
65	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межсекционным расстоянием 500 мм-3 секции 1589/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	9	423,46				3811			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
66	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-4 секции 1789/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	7	476,76				3337			
67	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-5 секции 2237/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	23	596,15				13711			
68	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-6 секции 2157/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	35	574,83				20119			
69	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-7 секции 3131/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	19	834,4				15854			
70	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-8 секции 3578/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	6	953,52				5721			
71	прайс-лист	Монтажный комплект (163/1,18/3,18) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	99	43,44				4301			
72	ТСЦ-301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>стесненность ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт.	99	3,14				311			
Раздел 7. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ПОДЪЕЗД)												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
73	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4);</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (89 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (77 руб.)</i> <i>СП (55 руб.): 83%*0.85 от ФОТ (77 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,36 <i>36/100</i>	247,57	214,44	33,13	1,31	89	77	12	
74	ТЕРр65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг <i>Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):</i> <i>НР (84 руб.): 74% от ФОТ (113 руб.)</i> <i>СП (57 руб.): 50% от ФОТ (113 руб.)</i>	100 шт.	0,09 <i>9/100</i>	1310,17	1219,9	90,27	34,99	118	110	8	3
Раздел 8. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ(ПОДЪЕЗД)												
75	ТЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (223 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (194 руб.)</i> <i>СП (138 руб.): 83%*0.85 от ФОТ (194 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,36 <i>36/100</i>	4443,46	536,09	82,85	3,28	1600	193	30	1
76	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (40 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (35 руб.)</i> <i>СП (25 руб.): 82%*0.85 от ФОТ (35 руб.)</i>	100 м трубопровода	0,36 <i>36/100</i>	123,89	98,59	18,35		45	35	7	
77	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (3 руб.): 90%*0.9 от ФОТ (4 руб.)</i> <i>СП (2 руб.): 70%*0.85 от ФОТ (4 руб.)</i>	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,0468 <i>36*0,13/100</i>	435,42	95,58	12,18	0,19	20	4	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
78	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:</i> <i>НР (2 руб.): 90%*0.9 от ФОТ (3 руб.)</i> <i>СП (2 руб.): 70%*0.85 от ФОТ (3 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0468	642,04	58,74	8,02	0,19	30	3		
80	ТЕР18-03-001-02	Установка радиаторов стальных 2 426,28 = 20 364,28 - 100 x 179,38 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i> <i>НР (95 руб.): 128%*0.9 от ФОТ (83 руб.)</i> <i>СП (50 руб.): 92%*0.95 от ФОТ (83 руб.)</i>	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,081 8,1/100	2646,02	994,24	324,18	24,26	214	81	26	2
81	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-3 секции 1589/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	3	423,46				1270			
82	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-5 секции 2237/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	3	596,15				1788			
83	прайс	Радиаторы алюминиевые CALIDOR SUPER с межосевым расстоянием 500 мм-7 секции 3131/3,18/1,18 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	3	834,4				2503			
84	прайс-лист	Монтажный комплект (163/1,18/3,18) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степеньность ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2</i> <i>Материалы для строительных работ</i>	шт	9	43,44				391			
Раздел 9. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
85	ТЕРр63-10-1	Разборка облицовки из фанеры стен и перегородок <i>Стеклоные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные):</i> <i>НР (2 руб.): 77% от ФОТ (3 руб.)</i> <i>СП (2 руб.): 50% от ФОТ (3 руб.)</i>	100 м2 облицовки	0,036 3,6/100	97,02	88,96	8,06	3,12	3	3		
86	ТЕР10-05-008-01	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623) одним слоем с оконным проемом <i>Деревянные конструкции:</i> <i>НР (51 руб.): 118%*0.9 от ФОТ (48 руб.)</i> <i>СП (26 руб.): 63%*0.85 от ФОТ (48 руб.)</i>	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,045 4,5/100	9789,27	1060,74	37,96		441	48	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
87	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску <i>Отделочные работы: НР (9 руб.): 105%*0,9 от ФОТ (9 руб.) СП (4 руб.): 55%*0,85 от ФОТ (9 руб.)</i>	100 м2 ограждаемой поверхности	0,045 <i>4,5/100</i>	1320,88	191,72	9,14	0,16	59	9		
88	ТЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (91 руб.): 110%*0,9 от ФОТ (92 руб.) СП (55 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (92 руб.)</i>	100 отверстий	0,34 <i>34/100</i>	936,95	203,28	733,67	67,95	319	69	250	23
89	ТЕР46-03-009-03	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (390 руб.): 110%*0,9 от ФОТ (394 руб.) СП (236 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (394 руб.)</i>	100 шт.	0,48 <i>48/100</i>	2653,68	592,26	2061,42	228,36	1274	284	990	110
90	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (69 руб.): 110%*0,9 от ФОТ (70 руб.) СП (42 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (70 руб.)</i>	1 м3 заделки	0,0816 <i>0,0024*34</i>	2078,32	857,51	44,07		170	70	4	
91	ТЕР46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2 <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (58 руб.): 110%*0,9 от ФОТ (59 руб.) СП (35 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (59 руб.)</i>	1 м3 заделки	0,1152 <i>0,0024*48</i>	1674,32	509,12	27,15		193	59	3	
Раздел 10. ПРОЧИЕ РАБОТЫ												
93	СЦП1-1-27-А	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусор строительный <i>Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках</i>	т	5	2,7				14			
94	СЦП3-3-15-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров): расстояние 15 км, класс груза I <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п.17.Доп1 При перевозке грузов к провозной плате (тарифам) применять поправочный коэффициент ПЗ=1,37 (ОЗП=1,37; ЭМ=1,37 к расх.; ЗПМ=1,37; МАТ=1,37 к расх.; ТЗ=1,37; ТЗМ=1,37) Перевозка грузов автотранспортом: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	т	5	26,17		26,17		131		131	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									160318	13910	4715	245
Накладные расходы									14828			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Сметная прибыль									9361			
Итого по смете:												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):												
Итого Поз. 1-13, 17, 28, 30-40, 46, 54-55, 57-59, 64, 73, 75-76, 80									49757	9115	1730	69
Накладные расходы 115% = 128%*0.9 ФОТ (от 9 184)									10562			
Сметная прибыль 71% = 83%*0.85 ФОТ (от 9 184)									6521			
Итого с накладными и см. прибылью									66840			
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:												
Итого Поз. 14, 41, 60-61, 77-78									752	137	18	
Накладные расходы 81% = 90%*0.9 ФОТ (от 137)									111			
Сметная прибыль 60% = 70%*0.85 ФОТ (от 137)									82			
Итого с накладными и см. прибылью									945			
Материалы для строительных работ:												
Итого Поз. 15-16, 20, 22-27, 29, 43-45, 47, 49-53, 62, 65-72, 81-84									97284			
Строительные металлические конструкции:												
Итого Поз. 19, 42									224	138	52	
Накладные расходы 81% = 90%*0.9 ФОТ (от 138)									112			
Сметная прибыль 72% = 85%*0.85 ФОТ (от 138)									99			
Итого с накладными и см. прибылью									435			
Теплоизоляционные работы:												
Итого Поз. 21, 48									8087	2479	1424	
Накладные расходы 90% = 100%*0.9 ФОТ (от 2 479)									2231			
Сметная прибыль 60% = 70%*0.85 ФОТ (от 2 479)									1487			
Итого с накладными и см. прибылью									11805			
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 56, 74									1610	1499	111	43
Накладные расходы 74% ФОТ (от 1 542)									1141			
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 1 542)									771			
Итого с накладными и см. прибылью									3522			
Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 85									3	3		
Накладные расходы 77% ФОТ (от 3)									2			
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 3)									2			
Итого с накладными и см. прибылью									7			
Деревянные конструкции:												
Итого Поз. 86									441	48	2	
Накладные расходы 106% = 118%*0.9 ФОТ (от 48)									51			
Сметная прибыль 54% = 63%*0.85 ФОТ (от 48)									26			
Итого с накладными и см. прибылью									518			
Отделочные работы:												
Итого Поз. 87									59	9		
Накладные расходы 95% = 105%*0.9 ФОТ (от 9)									9			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Сметная прибыль 47% = 55%*0.85 ФОТ (от 9)								4			
	Итого с накладными и см. прибылью								72			
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):											
	Итого Поз. 88-91								1956	482	1247	133
	Накладные расходы 99% = 110%*0.9 ФОТ (от 615)								609			
	Сметная прибыль 60% = 70%*0.85 ФОТ (от 615)								369			
	Итого с накладными и см. прибылью								2934			
	Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках:											
	Итого Поз. 93								14			
	Накладные расходы 100% ФОТ (от 0)											
	Сметная прибыль 60% ФОТ (от 0)											
	Итого с накладными и см. прибылью								14			
	Перевозка грузов автотранспортом:											
	Итого Поз. 94								131		131	
	Итого								184507			
	В том числе:											
	Материалы								141679			
	Машины и механизмы								4715			
	ФОТ								14155			
	Накладные расходы								14828			
	Сметная прибыль								9361			
	184 507 * 4,865								897627			
	НДС 18%								161573			
	ВСЕГО по смете								1059200			

Составил: _____ Гаричева Е.А.
(должность, подпись, расшифровка)