

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

" " 2013 г.

г. Иваново, пл. Революции, д.4 и д.6

(наименование стройки)

2013 г.



УТВЕРЖДАЮ:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

Устройство перемишек перед радиаторами в административном здании по адресу:
на г. Иваново, пл. Революции, д.4 и д.6

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 160318,22 руб.
Средства на оплату труда 3061,41 руб.
Сметная трудоемкость 311,23 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2013 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб на ед	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе				Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Раздел 1. Новый Раздел																		
1	ФЕРр65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,33	935,72	865,7	70,02	25,98	308,79	285,68	23,11	8,57	110	36,3	2,24	0,74		
2	ФЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопро вода	1,06	328,71	288,02	7,09	1,16	348,43	305,3	7,52	1,23	34,66	36,74	0,1	0,11		
3	ФЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (МДС35-IV п 4 7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 3 п.2. ОЗП=1,2. ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м трубопро вода	0,44	3902,91	2048,51	1259,51	165,05	1717,28	901,34	554,18	73,06	206,5032	90,86	12,3	5,41		
4	507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм	10 м	-4,088	58,56				-239,39									

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
5	прайс	труба армиров. D 25	м	40,88	15,77 94,61/5,34/1,18 1,05			644,68								
6	ФССЦ-507-5089	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20x3/4"	шт.	14	19,44			272,16								
7	ФССЦ-507-5077	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 25x1/2"	шт.	14	22,93			321,02								
8	ФССЦ-507-3296	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 мм	шт.	14	2,05			28,7								
9	ФССЦ-507-5056	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 25x20 мм	шт.	14	0,96			13,44								
10	ФССЦ-507-3173	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	шт.	37	5,11			189,07								
11	ФССЦ-507-5001	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	шт.	37	2,91			107,67								
12	прайс	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт.	110	40,16 2417,5,34/1,18 1,05			4417,6								
13	ФЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.2. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м трубопро вода	0,6	3194	1667,4	736,98	95,58	1916,4	1000,44	442,19	57,35	168,084	100,85	7,08	4,25
14	507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	-5,628	79,36			-446,64								
15	прайс	труба армиров. D 32	м	56,28	25,21 1511,27/5,34/1,18 1,05			1418,62								
16	ФССЦ-507-5024	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32x1"	шт.	75	17,04			1276								
17	ФССЦ-507-3299	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x25x25 мм	шт.	64	3,21			205,44								
18	ФССЦ-301-1308	Пробки радиаторные	шт.	60	10,29			617,4								
19	ФССЦ-507-5003	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 32 мм	шт.	120	8,64			1036,8								

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ФССЦ-507-5032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	шт.	64	11,7			748,8							
21	ФССЦ-507-5095	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32x3/4"	шт.	60	32,04			1922,4							
22	ФССЦ-301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1,3	11,98			15,57							
23	ФССЦ-507-5096	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 32x1"	шт.	6	40,44			242,64							
24	ФССЦ-507-5009	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	шт.	15	1,29			19,35							
25	ФССЦ-507-3175	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 40 мм	шт.	40	11,55			462							
26	ФЕР16-03-001-06	Прокладка трубопроводов отопления при коллекторной системе из многослойных металлополимерных труб диаметром: 25 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 м.3 п.2. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м трубопровода	0,02	4324,43	1400,76	72,93	1,43	86,89	28,02	1,46	0,03	143,52	2,87	0,105
27	ФССЦ-507-3375	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16 мм	шт.	4	44,61			178,44							
28	ФЕРp65-5-5	Смена кранов, водоразборных и туалетных	100 шт.	0,02	4113,62	302,03	4,36	82,27	6,04	0,09		33,3	0,67		
29	ФЕР18-03-001-03	Установка конвекторов (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 м.3 п.2. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,04	21229,73	1195,4	290,04	18,71	849,19	47,82	11,6	0,75	133,2666	5,33	1,59
30	ФЕР18-03-001-02	Установка радиаторов, стальных(радиаторы б/у) 2 025,70 = 18 725,70 - 100 x 167,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 м.3 п.2. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,4	2365,65	812,03	349,04	22,52	946,26	324,81	139,62	9,01	90,528	36,21	1,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	ФЕРр65-25-1	Смена: воздушных кранов радиаторов	100 шт.	0,06	493,73	199,6			29,62	11,98			23,4	1,4		
32	301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	-6	2,34				-14,04							
33	прайс	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2	шт.	6	67,65 406/5,34/1,18*1,05				405,9							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Новый Раздел :																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)																
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)																
Материалы																
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)																
Итого																
Всего с учетом "СМР=5,34"																
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Новый Раздел																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):																
Итого Поз. 1-2																
Накладные расходы 74% ФОТ (от 600,78)																
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 600,78)																
Итого с накладными и см. прибылью																
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):																
Итого Поз. 3, 13, 26, 29-30																
Накладные расходы 128%*0,9 ФОТ (от 2 442,63)																
Сметная прибыль 83%*0,85 ФОТ (от 2 442,63)																
Итого с накладными и см. прибылью																
Материалы:																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 4-12, 14-25, 27, 33															
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные):									13859,87							
	Итого Поз. 28, 31-32															
Накладные расходы 103% ФОТ (от 18,02)									97,85	18,02	0,09			2,07		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 18,02)									18,56							
Итого с накладными и см. прибылью									10,81							
	Итого															
									127,22					2,07		
Всего с учетом "СМР=5,34"									25442,49					311,23		11,34
Справочно, в ценах 2001г.:									135862,9					311,23		11,34
	Материалы															
Машины и механизмы									16039,76							
ФОТ									1179,77							
									3061,43							
Накладные расходы									3277,05							
Сметная прибыль									2034,48							
НДС 18%									24455,32							
ВСЕГО по смете									150318,22					311,23		11,34

Составил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

МКУ «ПДС и ТК»			
ПРОВЕРЕНО			
Должность	Подпись	Дата	
Директор	<i>В.И.И.</i>	08.08.13	
Заместитель директора			
Начальник отдела проектно-сметной документации	<i>И.И.И.</i>	08.08.13	
Начальник отдела технического надзора			

Смет