

Жилой дом по ул. Калинина 34 г. Рубцовск

(наименование стройки)

# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № (локальная смета)

на установку прибора учета холодного водоснабжения

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 22040 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2893 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 22,25 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2011 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Счетчик ХВС ф 20 мм												
1	ТЕРр65-14-3 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до: 50 мм	100 м	0,01	4524,31	8,5	83,03	ТЕРр65-14-3 (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=1,574; МАТ=6,825	45	44		1
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (30 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (18 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ	трубопровода		4432,78							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕР16-02-005-02 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,005	38523,57	781,74	29596,27	ТЕР16-02-005-02 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,511; ЗПМ=14,332; МАТ=6,104	193	41	4	148
3	ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (43 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (24 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ	1 шт.	2	8145,56	36,55	379,41	ТЕР16-05-001-02 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	55	759
		Установка кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм			590,04	27,59						
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (388 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (214 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			183,05							

— 1 ранг-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ТСЦ-302-1175 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровый диаметром: 50 мм	шт.	2	1076,38		1076,38	ТСЦ-302-1175 Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30-60р диаметром 50 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,132	2153			2153
5	ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	1	590,04	27,59	379,4	ТЕР16-05-001- 02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=4,861; МАТ=3,784	590	183	28	379
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (193 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			183,05							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ТСЦ-301-1665 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 50 мм	шт.	1	494,98		494,98	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=2,826	495			495
7	ТЕР16-06-005-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 32 мм	1 счетчик (водомер)	1	2833,84	7,56	2773,34	ТЕР16-06-005-01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=6,875; МАТ=2,963	2834	53	8	2773
		Терупорядочная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; НР (56 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СЛ (31 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			52,94							
8	ТЕР18-06-007-04 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фильтров диаметром: 50 мм	10 фильтров	0,1	27011,93	508,21	25239,19	ТЕР18-06-007-04 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=5,323; ЗТМ=14,29; МАТ=2,534	2701	126	51	2524

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (134 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СИ (74 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			1264,53	9,65						1
9	ТЕР16-07-003-06 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка	2	2250,23	32,82	1369,11	ТЕР16-07-003-06 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=3,838; ЗПМ=13,615; МАТ=3,278	4500	1697	66	2737
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (1801 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СИ (994 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			848,3	1,87					4	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									14691	2510	212	11969
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-3, 5-9))									15069	2887	213	11969
Накладные расходы									2646			
Сметная прибыль									1462			
Итого по смете:									19177			
Итого												
В том числе:												
Материалы									11969			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Машины и механизмы									213			
ФОТ									2893			
Накладные расходы									2646			
Сметная прибыль									1462			
Выдача тех. условий на установку счетчика ХВС									300			
Опломбировка счетчика ХВС									250			
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах									19727			
Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18									2313			
ВСЕГО по смете									22040			

Составил:

И.В. Савина



Проверил: С.В.

СОЛТАСОВА

**COTILLAC-BARD**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на установку прибора учета горячего водоснабжения

Основание: \_\_\_\_\_ 27870 руб.

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 1766 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 13,72 чел.час

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2011 г.

No 12 om  
17.01.11

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕР16-05-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (40 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (24 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 шт.	2	458,88	20,02	255,81	ТЕР16-05-001-01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=4,377; МАТ=3,336	918	366	40	512
		Установка вентиляций, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм			183,05							
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (388 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (214 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ										
3	ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровой В-В размером: 1"	шт.	2	222,16		222,16	ТСЦ-302-1485 Кран шаровой В-В размером 1" (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	444			444
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
4	ТЕР16-02-005-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (2 перехода)	100 м	0,005	38523,57	781,74	29596,27	ТЕР16-02-005-02 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=5,511; ЗПМ=14,332; МАТ=6,104	193	41	4	148



## Гранд-СМЕТА

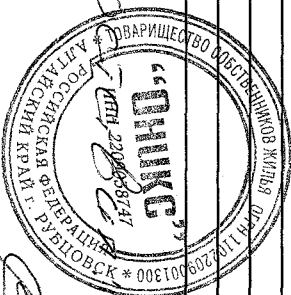
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (43 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (24 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			8145,56	36,55						
5	ТЕРм11-02-022-03 Постан. Айдин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32	1 шт.	1	132,85		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	133	107		26
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (79 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (53 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			107,41							
6	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай" июль 2011г	Расходомер "Взлет ЭРСВ-420" диаметром 25 мм	шт	1	15810		15810		15810			15810
11	ТЕРм11-02-022-03 Постан. Айдин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32	1 шт.	1	132,85		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	133	107		26
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (79 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (53 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			107,41							
12	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Термопреобразователь "Взлет ТПС" L70 с гильзой	шт	1	1825		1825		1825			1825

## Гранд-СМЕТА

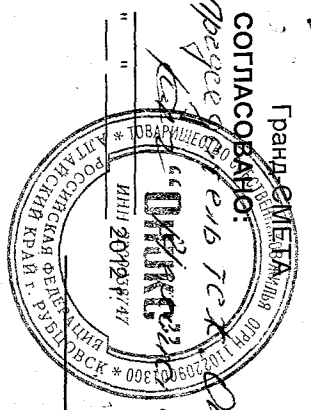
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	ТЕРм08-03-574-01 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабели или провода, сечение, мм2, до: 10	100 жил	0,1	5397,78	10,88	3399,38	ТЕРм08-03-574-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	540	199	1	340
14	ТЕРм11-04-029-01 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (174 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ Сборка кабеля многожильного в пластиковой трубке, внутренний диаметр трубки, мм, до: 10	1 м	20	34,3		5,19	ТЕРм11-04-029-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,446	686	582		104
15	ТСЦ-501-8224 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (492 руб.): 92%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (313 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова. ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил - 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,02 20/1000	25678,85		25678,85	ТСЦ-501-8224 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил 2 и сечением 1,5 мм2 (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=4,482	514			514
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	ТСЦ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15	23,51		23,51	ТСЦ-507-0915 Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353			353
17	ТЕРм12-10-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (55 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (37 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ	100 шт.	0,01	15131,69	1565,98	6063,02	ТЕРм12-10-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=3,595; МАТ=2,839	151	75	16	60
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-2, 4-5, 11, 17, 13-14))												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Компенсация НДС (МАТ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18												
ВСЕГО по смете												



*С.В. Иванова и.п.*  
*С.В. Иванова С.В.*



Жилой дом по ул. Калинина 34 г. Рубцовск

(наименование стройки)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на установку прибора учета тепловой энергии

Основание:  
Сметная стоимость 92230 руб.  
Средства на оплату труда 7517 руб.  
Сметная трудоемкость 50,22 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2011 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Протокол общего собрания  
администрации  
2012 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы	Всего		в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы	
													оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Установка теплосчетчика													
1	ТЕР65-14-2 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резке диаметром до: 50 мм Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (76 руб.): 74%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (46 руб.): 50%*(0,8*0,9) от ФОТ	100 м трубопровода	0,02	5561,34			ТЕР65-14-2 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34	111	111			
					5561,34								

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕРм11-02-022-03 Постан. Аймин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32	1 шт.	2	132,85		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	266	215		51
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (158 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СЛ (107 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			107,41							
5	Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Расходомер "Вэлэт ЭРСВ-420" диаметром 32 мм	шт	2	16310		16310		32620			32620
8	ТЕРм08-02-371-01 Постан. Аймин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Пускорегулирующий аппарат (ПРА) отдельно стоящий	1 шт.	4	170,61	10,88	12,03	ТЕРм08-02-371-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=3,759	682	591	44	47
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (521 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СЛ (322 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ			147,7	1,5					6	
9	Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Источник вторичного питания 220=24В	шт	4	1220		1220		4880			4880
10	ТЕРм11-02-022-02 Постан. Аймин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 20	1 шт.	2	125,53		18,12	ТЕРм11-02-022-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,515	251	215		36
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (158 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СЛ (107 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			107,41							
11	Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Термопреобразователь "Вэлэт ТПС" L70 с гильзой	шт	2	1825		1825		3650			3650

## Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12 ТЕР16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм	1 соединение	6	508,13	23,24	354,28	ТЕР16-02-007- 01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	3049	784	139	2126
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (830 руб.); 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (458 руб.); 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			130,61							
13 ТЕР16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 32 мм	1 соединение	2	508,13	23,24	354,28	ТЕР16-02-007- 01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	1016	261	46	709
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (276 руб.); 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (152 руб.); 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			130,61							
14 ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	2	590,04	27,59	379,4	ТЕР16-05-001- 02 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	55	759

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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 НР (388 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (214 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			183,05							
15	ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровой В-В размером: 1"	шт.	2	222,16		222,16	ТСЦ-302-1485 Кран шаровой В-В размером 1" (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	444			444
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
16	ТЕРм11-03-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, шитах и пультях, масса, кг, до: 5	1 шт.	1	65,58		4,06	ТЕРм11-03-001-01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,599	66	62		4
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (45 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (31 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			61,52							
17	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Тепловычислитель ТСРВ-034	шт	1	9600		9600		9600			9600
18	ТЕРм12-10-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0,02	15131,69	1565,98	6063,02	ТЕРм12-10-001-01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=3,595; МАТ=2,839	303	150	31	122

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (111 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (75 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ			7502,69							
19	ТЕРМ11-04-029-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Сборка кабеля многожильного в пластиковой трубке, внутренний диаметр трубки, мм, до: 10	1 м	30	34,3		5,19	ТЕРМ11-04-029-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,446	1029	873		156
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (738 руб.): 92%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (470 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ			29,11							
20	ТЕРМ08-03-574-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Разводка по устройствам и подключение жип кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабели или провода, сечение, мм2, до: 10	100 жип	0,32	5397,78	10,88	3399,38	ТЕРМ08-03-574-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	1727	636	3	1088
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (555 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (342 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ			1987,52	1,5						
21	ТСЛ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15	23,51		23,51	ТСЛ-507-0915 Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353			353
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	ТСЦ-501-8235 Посстан. Аймин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 1,00 кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,03 30/1000	34937,62		34937,62	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 кв, число жил 2 и сечением 1,5 мм2 (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=4,482	1048			1048
23	ТЕРп02-01-001-01 Посстан. Аймин. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Автоматизированные системы управления I категории технической сложности с количеством каналов 2  Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (1353 руб.): 65%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (751 руб.): 40%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 система	1	2266,44			1 2011-4 кв ОЗП=14,34; ЗМ=4,34; ЗГПМ=14,34; МАТ=4,27	2266	2266		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1, 12-15, 2, 10, 16, 18, 8, 20, 19, 23))									64541	6530	318	57693
Накладные расходы									5209			
Сметная прибыль									3074			
Итого по смете:									73805			
Итого												
В том числе:												
Материалы									57693			
Машины и механизмы									319			

# Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ФОТ									7517			
Накладные расходы									5209			
Сметная прибыль									3074			
Итого СМР для расчета лимитированных затрат									69095			
Разработка проекта на установку теплосчетчика									6000			
Итого									75095			
Итого с прочими затратами (4 710)									79805			
Выдача тех. условий на установку теплосчетчика									844			
Опломбировка теплосчетчика									900			
Итого с учетом доп. затрат в тек. ценах									81549			
Компенсация НДС (МАГ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СТ*0,15)*0,18									10681			
ВСЕГО по смете									92230			

Оставил: *Иванова И.И.*  
 Подпись, расшифровка)  
 Проверил: *Мехкина С.В.*  
 Подпись, расшифровка)

