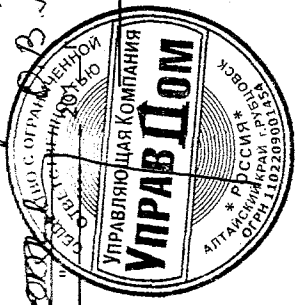


СОГЛАСОВАНО
Директор ООО "К. ИнфраДом"
В. Лебедев

УТВЕРЖДАЮ:
Протокол собрания
собственников жилья №
" " 201_ г.

Жилой дом по пр. Ленина, 45 в г. Рубцовске Алтайского края
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)



на установку прибора учета горячего водоснабжения

Основание:
Сметная стоимость 27870 руб.
Средства на оплату труда 1766 руб.
Сметная трудоемкость 13,72 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2011 г.

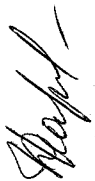
№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Обоснование, индекс	Общая стоимость, руб.			
					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы	Всего		в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы	
													в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Новый Раздел													
1	ТЕР65-1-2 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 63 мм	100 м трубопровода	0,01	6335,63	37,49	390,49	ТЕР65-1-2 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,106; ЗПМ=14,282; МАТ=7,038	63	59		4	
		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			5907,65	22,42							
2	ТЕР16-05-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт.	2	458,88	20,02	255,81	ТЕР16-05-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,377; МАТ=3,336	918	366	40	512	

1	Гравд-СМЕ	А	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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						
3	ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровой В-В размером: 1" МАТ=1,1	Кран шаровой В-В размером 1' (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	шт.	2	222,16		222,16	ТСЦ-302-1485 Кран шаровой В-В размером 1' (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	444		444
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) 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	100 м трубопровода	0,005	38523,57	781,74	29596,27	ТЕР16-02-005-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,511; ЗПМ=14,332; МАТ=6,104	193	41	4	148
5	ТЕРМ11-02-022-03 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32 МАТ=1,1 НР (79 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (53 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 шт.	1	132,85		25,44	ТЕРМ11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	133	107		26
6	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Расходомер "Взлет ЭРСВ-420" диаметром 25 мм МАТ=1,1	шт	1	15810		15810		15810	15810		15810
11	ТЕРМ11-02-022-03 Постан. Админ. Алтайск.кр.	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32	1 шт.	1	132,85		25,44	ТЕРМ11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	133	107		26

Гравд-СМЕ А			3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
№12 от 17.01.11			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"	№12 от 17.01.11	Термопреобразователь "Взлет ТПС" L70 с гильзой	шт	1	1825				1825		1825			1825
13	ТЕРм08-03-574- 01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	№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=4,688; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	540	199	1	340
			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			1987,52	1,5								
14	ТЕРм11-04-029- 01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	№12 от 17.01.11	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
			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			29,11									
15	ТСЦ-501-8224 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	№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 - 2 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,02 20/1000	25678,85		25678,85		25678,85	ТСЦ-501-8224 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцияцией 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												
16	ТСЦ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	№12 от 17.01.11	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м	15	23,51		23,51		23,51	ТСЦ-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												
17	ТЕРм12-10-001- 01 Постан. Админ. Алтайск.кр.	№12 от 17.01.11	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0,01	15131,69	1565,98			6063,02	ТЕРм12-10-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=3,595; МАТ=2,839	151	75	16	60

1	Гравд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
№12 от 17.01.11	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				7502,69							
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:												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18												
ВСЕГО по смете												
									21763	1536	61	20166
									21993	1766	61	20166
									1349			
									825			
									24167			
									20166			
									61			
									1766			
									1349			
									825			
									3703			
									27870			

Составил экономист Карчагина Ю.А.



Проверил

СОГЛАСОВАНО
Директор ООО "Управдом"
[Signature]
[Stamp: ООО "УПРАВДОМ", УТВЕРЖАЮЩАЯ КОМПАНИЯ, Алтайский край, ОГРН 1102203000000, РОССИЯ]

УТВЕРЖДАЮ:
Протокол собрания
собственников жилья № _____
"__" ____ 201__ г.

Жилой дом по пр. Ленина, 45 в г. Рубцовске Алтайского края
(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	ТЕР65-14-3 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 трубопровода	0,01	4524,31	8,5	83,03	ТЕР65-14-3 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=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										
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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,511; ЗПМ=14,332; МАТ=6,104	193	41	4	148

1	Град-СМЕТ	А	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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; ЗГМ=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					
3	ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм 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; ЗГМ=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	1 шт.	2	590,04	27,59	379,4	ТЕР16-05-001-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	55	759
4	ТСЦ-302-1175 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровый диаметром: 50 мм <										

ГРЯД-СМЕТА														3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
6	ТСЦ-301-1665 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 (193 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ												шт.	1	494,98			494,98	ТСЦ-301-1665 Клапаны обратные подъемные муфтовые 16ч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=2,826	495					495
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1																								
		Клапаны обратные подъемные муфтовые 16ч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 50 мм																								
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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=6,875; МАТ=2,963	2834	53	8		2773		
		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 (56 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СП (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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,323; ЗПМ=14,29; МАТ=2,534	2701	126	51		2524		
		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 СП (74 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ														1264,53	9,65				1					

1	Град-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 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 СП (994 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ	1 врезка	2	2250,23	32,82	1369,11	ТЕР16-07-003-06 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=3,838; ЗПМ=13,615; МАТ=3,278	4500	1697	66	2137
					848,3	1,87					4	
	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
	Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-3, 5-9))											
	Накладные расходы								14691	2510	212	11969
	Сметная прибыль								15069	2887	213	11969
	Итого по смете:											
	Итого								2646		6	
									1462			
									19177			
	В том числе:											
	Материалы								11969			
	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-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18								2313			
	ВСЕГО по смете								22040			

Составил

экономист Карчагина Ю.А.

Проверил

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Алтай"												
8	ТЕРМ08-02-371-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Пускорегулирующий аппарат (ПРА) отдельно стоящий Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (521 руб.): 95%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (322 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ	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
9	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Источник вторичного питания 220В=24В	шт	4	1220	1,5	1220		4880			4880
10	ТЕРМ11-02-022-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 20 Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (158 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СП (107 руб.): 60%*(0,8*0,9) от ФОТ	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
11	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Термопреобразователь "Взлет ТПС" L70 с гильзой	шт	2	1825		1825		3650			3650
12	ТЕРМ16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм 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	1 соединение	6	508,13	23,24	354,28	ТЕРМ16-02-007-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	3049	784	139	2126
13	ТЕРМ16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 32 мм	1 соединение	2	508,13	23,24	354,28	ТЕРМ16-02-007-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	1016	261	46	709

ГРЯД-СМЕ/А		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 (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 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	1 шт.	2	590,04 183,05	27,59	379,4	ТЕР16-05-001-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	55	759
15	ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кран шаровой В-В размером: 1" Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	шт.	2	222,16		222,16	ТСЦ-302-1485 Кран шаровой В-В размером 1' (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=1,631	444			444
16	ТЕРМ11-03-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса, кг, до: 5 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	1 шт.	1	65,58 61,52		4,06	ТЕРМ11-03-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,599	66	62		4
17	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Тепловычислитель ТСРВ-034	шт	1	9600		9600		9600			9600
18	ТЕРМ12-10-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр.	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа	100 шт.	0,02	15131,69	1565,98	6063,02	ТЕРМ12-10-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=3,595; МАТ=2,839	303	150	31	122

1	1 разд-СМБ/А	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№12 от 17.01.11	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 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	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	
20 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 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	100 жил	0,32		5397,78	10,88	3399,38	ТЕРм08-03-574-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,688; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	1727	636	3
21 ТСЦ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	м	15		23,51		23,51	ТСЦ-507-0915 Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353		
22 ТСЦ-501-8235 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в защитного покрова: ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2 Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	1000 м	0,03 30/1000		34937,62		34937,62	ТСЦ-501-8224 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляция 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	1048		
23 ТЕРп02-01-001-01 Постан. Админ.	Автоматизированные системы управления I категории технической сложности с количеством каналов 2	1 система	1		2266,44			1 2011-4 кв ОЗП=14,34; ЭМ=4,34; ЗПМ=14,34; МАТ=4,27	2266	2266	

Гранд-СМЕТА 3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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				2266,44							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									64541	6530	318	57693
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))									65522	7510	319	57693
Накладные расходы									5209		7	
Сметная прибыль									3074			
Итого по смете:												
Итого									73805			
В том числе:												
Материалы									57693			
Машины и механизмы									319			
ФОТ									7517			
Накладные расходы									5209			
Сметная прибыль									3074			
Разработка проекта на установку теплосчетчика									6000			
Итого									75095			
Выдача тех.условий на установку теплосчетчика									844			
Опломбировка теплосчетчика									900			
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах									81549			
Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЗПИМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18									10681			
ВСЕГО по смете									92230			

Составил экономист Карчагина Ю.А. 

Проверил