

УТВЕРЖДАЮ:

Протокол собрания собственников жилья
Представитель собственников жилья

" " 2012 г.

Жилой многоквартирный дом в г.Рубовске по адресу: ул. Октябрьская, 93

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на установку приборов учета тепла

Основание: Ведомость объемов работ

Сметная стоимость 92230 руб.

строительных работ 60620 руб.

монтажных работ 8475 руб.

прочих 4710 руб.

Средства на оплату труда 7517 руб.

Сметная трудоемкость 50,25 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. в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Установка теплосчетчика											
1	ТЕРп65-14-2 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до: 50 мм	100 м трубопровода	0,02	5561,34			ТЕРп65-14-2 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011- 4 ОЗП=14,34	128	128	
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			5561,34						

2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	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	1 шт.	2	132,84		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	298	247		51
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			107,41							
5	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Расходомер "Взлет ЭРСВ-420" диаметром 32 мм	шт	2	16310		16310		32620			32620
		КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
8	ТЕРм08-02-371-01 Постан. Админ. 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	772	680	45	47
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			147,7	1,5					7	
9	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Источник вторичного питания 220/24В	шт	4	1220		1220		4880			4880
		КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
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	1 шт.	2	125,53		18,12	ТЕРм11-02-022-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,515	283	247		36
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			107,41							
11	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Термопреобразователь "Взлет ТПС" L70 с гильзой	шт	2	1825		1825		3650			3650
		КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
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	354,29	ТЕР16-02-007-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	3167	902	139	2126

Гранд-СМЕТА

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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			130,61							
13	ТЕР16-02-007-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	1 соединение	2	508,13	23,24	354,29	ТЕР16-02-007-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=1,34; ЭМ=4,254; МАТ=3,848	1055	300	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			130,61							
14	ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	1 шт.	2	590,04	27,59	379,4	ТЕР16-05-001-02 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=1,34; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	1235	421	55	759
	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			183,05							

Гранд-СМЕТА

2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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, щитах и пультах, 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	75	71		4
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			61,52							
17	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай"	Тепловычислитель ТСРВ-034	шт	1	9600		9600		9600			9600
		КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
18	ТЕРм12-10-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Бобышки, штуеры 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; ЭМ=3,595; МАТ=2,839	326	173	31	122
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			7502,69							
19	ТЕРм11-04-029-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Сборка кабеля многожильного в пластичатной трубке, внутренний диаметр трубки, мм, до: 10	1 м	30	34,3		5,19	ТЕРм11-04-029-01 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,446	1160	1004		156
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			29,11							

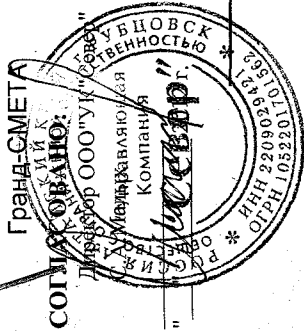
Гранд-СМЕТА

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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	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=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	1822	731	3	1088
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			1987,52	1,5						
21	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 (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353			353
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
22	ТСЦ-501-8235 Постан. Админ. 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	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	1048			1048
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	ТЕРп02-01-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Автоматизированные системы управления I категории технической сложности с количеством каналов 2	1	2266,44			1 2011-4 кв ОЗП=14,34; ЭМ=4,34; ЗПМ=14,34; МАТ=4,27	2606	2606		
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			2266,44							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
								64541	6530	318	57693
								65522	7510	319	57693
										7	
Накладные расходы								5209			
Сметная прибыль								3074			
Итого по смете:											
Итого Строительные работы								60620			
Итого Монтажные работы								8475			
Итого Прочие затраты								4710			
Итого								73805			
В том числе:											
Материалы								57693			
Машины и механизмы								319			
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 (МАТ+ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18								10684			
ВСЕГО по смете								92230			

Составил _____ Шенко Т.П.
Проверил _____



УТВЕРЖДАЮ:

Протокол собрания собственников жилья

Представитель собственников жилья

" " 2012 г.

Жилой многоквартирный дом в г.Рубцовске по адресу:ул.Октябрьская,93

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на установку приборов учета ХВС

Основание: Ведомость объемов работ

Сметная стоимость строительных работ 22040 руб.

Средства на оплату труда 2893 руб.

Сметная трудоемкость 22,26 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 200 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	в т.ч. оплата труда					
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 водогазопроводных 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	52	51		1	
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			4432,78								

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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,511; ЗПМ=14,332; МАТ=6,104	199	47	4	148
	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			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	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	1235	421	55	759
	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			183,05							

ИД-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4СЦ-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/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,132	2153			2153
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
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; ЭМ=4,861; МАТ=3,784	617	210	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; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 КОЭФ. УЧЕТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			183,05							

АНД-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
«СД-301-1665 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1 пр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 50 мм	шт.	1	494,98		494,98	ТСД-301-1665 Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1 пр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=2,826	495			495
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
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; ЭМ=6,875; МАТ=2,963	2842	61	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			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	25239,18	ТЕР18-06-007-04 Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=5,323; ЗПМ=14,29; МАТ=2,534	2720	145	51	2524

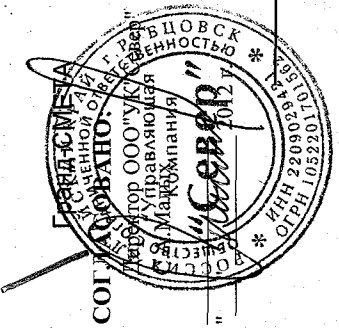
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			1264,53	9,65					1	
9	ТЕР16-07-003-06 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	1 врезка	2	2250,23	32,81	1369,12	ТЕР16-07-003-06 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЭМ=3,838; ЗПМ=13,615; МАТ=3,278	4756	1952	67	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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			848,3	1,87					5	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								14691	2510	212	11969
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								15069	2887	213	11969
Накладные расходы								2646		6	
Сметная прибыль								1462			
Итого по смете:											
Внутренние санитарно-технические работы: монтаж и разборка (ремонтно-строительные)								100			
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								16924			
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)								2153			
Итого								19177			
В том числе:											
Материалы								11969			
Машины и механизмы								213			
ФОТ								2893			

АНД-СМЕТА

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

Составил _____ Шеенко Т.П.

Проверил _____



УТВЕРЖДАЮ:
Протокол собрания собственников жилья
Представитель собственников жилья
" " 2012 г.

Жилой многоквартирный дом в г.Рубцовске по адресу:ул.Октябрьская, 93
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на установку приборов учета ГВС

Основание: Ведомость объемов работ
Сметная стоимость 27870 руб.
строительных работ 20923 руб.
монтажных работ 3244 руб.
Средства на оплату труда 1766 руб.
Сметная трудоемкость 13,72 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 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. в т.ч. оплата труда	Мат-ы	
													оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Новый Раздел													
1	ТЕРр65-1-2 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до: 63 мм	100 м трубопровода	0,01	6335,63	37,49	390,5	ТЕРр65-1-2 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011- 4 ОЗП=14,34; ЭМ=4,106; ЗПМ=14,282; МАТ=7,038	72	68		4	

ранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			5907,65	22,42						
2	ТЕР16-05-001-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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	973	421	40	512
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			183,05							
3	ТСЦ-302-1485 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
4	ТЕР16-02-005-02 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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	199	47	4	148

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 КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%			8145,56	36,55						
5	ТЕРм11-02-022-03 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	1 шт.	1	132,84		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	149	123		26
	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32			107,41							
6	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай" июль 2011г	шт	1	15810		15810		15810			15810
	Расходомер "Взлет ЭРСВ-420" диаметром 25 мм КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
11	ТЕРм11-02-022-03 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	1 шт.	1	132,84		25,44	ТЕРм11-02-022-03 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,476	149	123		26
	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода, мм, до: 32			107,41							
12	Прайс-лист ООО "ВЗЛЕТ-Алтай" июль 2011г	шт	1	1825		1825		1825			1825
	Термопреобразователь "Взлет ТПС" L70 с гильзой КОЭФ. УЧЁТНЫЕ В ИТОГАХ: Районный к-т 15%										
13	ТЕРм08-03-574-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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	570	229	1	340
	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, мм ² , до: 10			1987,52	1,5						
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										

ранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	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	20	34,3		5,19 ТЕРм11-04-029-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; МАТ=2,446	773	669		104
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			29,11							
15	ТСЦ-501-8224 Постан. Админ. 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 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										
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 (Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=3,171	353			353
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										

ранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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	162	86	16	60
	Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1			7502,69							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по смете:											
Итого Строительные работы											
Итого Монтажные работы											
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											

Составил _____ Шеенко Т.П.

Проверил _____