

2017



(локальная смета)

на установку прибора учета тепловой энергии

Сметная стоимость

92233 pyb.

Средства на оплату труда

7517 pyb.

Сметная трудоемкость

50,22 чел.час

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

Раздел 1. Установка теплосчетчика

Гранд-СМЕТА

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	132,85		25,44	266	215		51
	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			107,41			Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОСП=14,34; МАТ=2,476				
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. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	Пускорегулирующий аппарат (ПРА) отдельно стоящий	1 шт.	4	170,61	10,88	12,03	682	591	44	47
	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			147,7	1,5		ОСП=14,34; ЗМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=3,759			6	
9	Прайс-лист ООО "ВЭЛЕТ-Алтай"	Источник вторичного питания 220V=24В	шт	4	1220		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	1 шт.	2	125,53		18,12	251	215		36
	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			107,41			Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОСП=14,34; МАТ=2,515				
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; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (830 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СГ (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; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (276 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СГ (152 руб.): 83%*0,85 * (0,8*0,9) от ФОТ			130,61								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ТЕР16-05-001-02 Постан. Админ. Алтайск кр. №12 от 17.01.11	Установка вентиляей, 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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=4,861; МАТ=3,784	1180	366	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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР (388 руб.): 128%*0,9 * (0,85*0,94) от ФОТ СГ (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" (Индексы 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, цитах и дурдах, масса, кг, до 5	1 шт.	1	65,58		4,06	ТЕРм11-03-001-01 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=2,599 МАТ=2,599	66	62		4
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1										
		Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1 НР (45 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ СГ (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

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 Индексы к ТЕР (нов. ред.) 2011-4 ОЗП=14,34; ЗМ=3,595; МАТ=2,839	303	150	31	122
19 ТЕРМ11-04-029-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №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 Сборка кабеля многожильного в пластичатной 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
20 ТЕРМ08-03-574-01 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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 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; ЗМ=4,668; ЗПМ=13,615; МАТ=1,549	1727	636	3	1088
21 ТСЦ-507-0915 Постан. Админ. Алтайск.кр. №12 от 17.01.11	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 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

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	ТСЦ-501-8235 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	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 оболочкой без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, чисто жил 2 и сечением 1,5 мм2 (Индекс к ТЕР (нов. ред.) 2011-4) МАТ=4,482	1048			1048
23	ТЕРп02-01-001- 01 Постан. Админ. Алтайск. кр. №12 от 17.01.11	Автоматизированные системы управления 1 категории технической сложности с количеством каналов 2 Территориальная поправка к базе 2001г МАТ=1,1	1 система	1	2266,44			1 2011-4 кв. ОЗП=14,34; ЗМ=4,34; ЗПМ=14,34; МАТ=4,27	2266	2266		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					2266,44				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))									66522	7510	319	57693
Накладные расходы									5209			
Сметная прибыль									3074			
Итого по смете:									73805			
В том числе:												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 7 10)									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+СТ*0.15)*0.18									10684			
ВСЕГО по смете									92233			

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)