

ВАНО: 

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на установку прибора учета тепла в жилом доме

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 110 000,00 руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 69235,01 руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 10000,86 руб.  
 прочих \_\_\_\_\_ 5509,95 руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 694,12 руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 53,59 чел. час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01.03 2014 г.

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		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех						
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Раздел 1. Установка узла учета тепловой энергии																
03- Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса до 5 кг	1 шт.	1	6,24	5,16			6,24	5,16			0,52					
1- Тепловычислитель ТЭМ-104 ду-50	компл.	1	6379,19				6379,19									
2- Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм	1 шт.	2	54,56	27,01	16,37		109,12	54,02	32,74		3,09	6,18				
- Установка термометров в опрессованных и угловых	1 компл.	2	5,23	3,35			10,46	6,7			0,36	0,72				
18/ Согласованная пара термопреобразователей сопротивления (с гильзами и бобышками)	компл.	1	291,01				291,01									



	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединени е	4	18,66	10,95	6,36		74,64	43,8	25,04		1,1	4,4		
7	Прайс-лист 1003.00/1.18/5.67	Комплекты монтажных частей (КМЧ) 50	2	149,91				299,82							
8	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	103,22	15,33	7,23		412,88	61,32	28,92		1,69	6,76		
9	ТСЦ-301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	508,76				2035,04							
10	ТЕР18-07-001-02	Установка манометров с трехходовым краном	1 компл.	226,69	2,51			453,38	5,02			0,25	0,5		
11	ТЕР18-07-001-04	Установка термометров в опрaве прямых и угловых	1 компл.	339,33	3,35			678,66	6,7			0,36	0,72		
12	ТЕР16-02-005-02	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м	5064,78	682,76	222,6	4,55	50,65	6,83	2,23	0,05	69,95	0,7	0,24	
13	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм	100 м	138,88	67,07	67,24		1,39	0,67	0,67		5,76	0,06		
14	ТЕР22-03-001-05	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм	1 т	29928,72	4512,19	18594,43	2471,98	330,77	49,87	205,51	27,32	406,87	4,5	128,95	1,43
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								11133,25	240,09	295,11	27,37		25,06		1,43
Накладные расходы								283,62							
Сметная прибыль								181,75							
Итого по разделу 1 Установка узла учета тепловой энергии :															
Итого Строительные работы								64640,32					18,36		1,43
Итого Монтажные работы								1123,85					6,7		
Итого								65764,17					25,06		1,43
Справочно, в ценах 2001г.:															
Материалы															
Машины и механизмы								10598,05							
ФОТ								295,11							
Накладные расходы								267,46							
Сметная прибыль								283,62							
Итого по разделу 1 Установка узла учета тепловой энергии								181,75							
Раздел 2. Электромонтажные работы								65764,12					25,06		1,43

15	ТЕР-м08-02-409-01	Труба виниладовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,2	2517,6	223,72	635,75	262,2	503,52	44,74	127,15	52,44	22,8	4,76	15,91	3,18
----	-------------------	--	-------	-----	--------	--------	--------	-------	--------	-------	--------	-------	------	------	-------	------



3				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕРм08-02-412-01	Трубы защитные гофрированные	м	20	9,5					190							
18	ТСЦ-501-1506	Загибание прохода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2	100 м	0,2	599,05	52,73	2,62		0,19	119,81	10,55	0,52	0,04	5,61	1,12	0,01	
19	ТСЦ-502-0588	Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	0,01	7913,76					79,14							
20	ТЕРм08-02-146-01	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШПРО, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм2	1000 м	0,01	2776,83					27,77							
21	ТСЦ-502-0516	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 0,5 кг	100 м кабеля	0,05	3135,73	141,41	1245,76		146,13	156,79	7,07	62,29	7,31	14,7	0,74	8,36	0,42
22	ТЕРм08-03-526-01	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 2,5 мм2	1000 м	0,005	2238,45					11,19							
23	ТСЦ-509-0157	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	1	252,11	14,84	1,11			252,11	14,84	1,11		1,56	1,56		
24	ТЕРм08-03-572-03	Выключатели автоматические АП50Б 3М УЗ I-63А	шт.	1	153,21					153,21							
25	ТСЦ-504-0283	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	231,83	23,01	32,4	1,92		231,83	23,01	32,4	1,92	2,32	2,32	0,1	0,1
26	ТСЦ-504-0283	Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1311М5 на 15А	шт.	1	371,21					371,21							
27	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,01	782,65	428,54	22,14	0,77		7,83	4,29	0,22	0,01	43,2	0,43	0,04	
28	ТСЦ-503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШП-П-20-С-01-10/220У4	шт.	1	5,6					5,6							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																	
Накладные расходы										2110,01	104,5	223,69	61,72		10,93		3,7
Сметная прибыль										157,91							
Итого по разделу 2 Электромонтажные работы :										108,04							
Итого Строительные работы																	
Итого Монтажные работы										4594,68							
Итого										8877,01					10,93		3,7
										13471,69					10,93		3,7



		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы																
Машины и механизмы									1781,82							
ФОТ									223,69							
Накладные расходы									166,22							
Сметная прибыль									157,91							
Итого по разделу 2 Электромонтажные работы									108,04							
Раздел 3. Пусконаладочные работы									13471,69					10,93		3,7
28	ФЕРм02-01-002-01	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): 2	1		260,44				260,44	260,44			17,6		17,6	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы									260,44	260,44						
Сметная прибыль									169,29						17,6	
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы :									104,18							
Пусконаладочные работы																
Итого									533,91							
Всего с учетом " СМР=10,32"									533,91						17,6	
Справочно, в ценах 2001г.:									5509,95						17,6	
ФОТ															17,6	
Накладные расходы									260,44							
Сметная прибыль									169,29							
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы									104,18							
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									5509,95						17,6	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Накладные расходы									13503,7	605,03	518,8	89,09		53,59		5,13
Сметная прибыль									610,82							
Итого по смете:									393,97							
Итого Строительные работы									69235,01							
Итого Монтажные работы									10000,86					18,36		1,43
Итого Прочие затраты									5509,95					17,63		3,7
Итого									84745,82					17,6		
Справочно, в ценах 2001г.:														53,59		5,13
Материалы																
Машины и механизмы									12379,87							
ФОТ									518,8							
Накладные расходы									694,12							
Сметная прибыль									610,82							
Итого СМР для расчета лимитированных затрат									393,97							
Итого с прочими затратами (5 509,95)									79235,87							
Проектные работы									84745,82							
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах									8474,58							
НДС 18%									93220,34							
									16779,66							

по счету	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
								110000					53.99		513

Составил: \_\_\_\_\_  
*(должность, подпись, расшифровка)*

Проверил: \_\_\_\_\_  
*(должность, подпись, расшифровка)*



Инвестор:  
Заказчик: ЖСК "Подшипниковоц - 66"  
Подрядчик: ООО "Строй Регион Развитие"  
Стройка: г. Саратов ул. Вологодская д. 10\1

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	22/2014
	дата
	27 2 2014
Вид операции	

# СПРАВКА

Номер документа	Дата составления

Отчетный период	
с	по

## О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	Установка узла учета тепловой энергии		65 764,12	65 764,12	65 764,12
	Электромонтажные работы		13 471,69	13 471,69	13 471,69
	Пусконаладочные работы		5 509,95	5 509,95	5 509,95
	Проектные работы		8 474,58	8 474,58	8 474,58
Итого, руб.					93 220,34
Налог на добавленную стоимость, руб.					16 779,66
Всего с учетом налогов, руб.					110 000,00



Заказчик (генподрядчик)

М П

Подрядчик (субподрядчик)

М П

*Handwritten signature of the client (general contractor)*

*Handwritten signature of the contractor (subcontractor)*