

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	29/14
дата	25.06.2015 год
Вид операции	
Отчетный период	
с	по
2-1	03.09.2015
	08.08.2015
	03.09.2015

Инвестор -
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Автоматика"
Стройка - Капитальный ремонт дома № 3 по ул. Дзержинского город Свирск
Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Договор подряда (контракт) _____
номер _____
дата _____

Номер документа	Дата составления	с	по
2-1	03.09.2015	08.08.2015	03.09.2015

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.4
Основание - _____
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____
строительных работ _____ 270727 тыс. руб.
монтажных работ _____ 223,815 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 1,794 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 69,485 тыс. руб.
_____ 398,78 чел.час

№ пп	Обоснование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
			на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш.
1	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м	0,75	9164,02	6873	6568	42	19	263	59,62	0,17
	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	трубопровода								44,71	0,13
		чел. час	59,62	146,88	6567	6567					
		чел. час	0,17	0,13							
		маш.-ч	0,17	209,47	27,23		19,59				
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	5,7	3,69	15,79						
2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,73	3,548	110,98						
3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,555	273,57	151,83						
4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74								

Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов		Т	0,34	0,255								
ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм		100 м трубопровода		0,5	5327,34	2664	2545	17	8	102	34,66 17,33	0,1 0,05
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,7)		чел.час	34,66	17,33	146,88	2545,43					17,33	
2. 040504	Затраты труда машинистов		чел.час	0,1	0,05								0,05
3. 101-0324	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностачные, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1	0,05	209,47	10,47		10,47	7,53			
4. 101-1602	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	3,3	1,65	3,69	6,09		6,09				
5. 509-9899	Кислород технический газообразный		м3	2,74	1,37	31,28	42,85				42,85		
	Ацетилен газообразный технический		м3	0,43	0,215	273,57	58,82				58,82		
	Строительный мусор и масса возвратных материалов		Т	0,22	0,11								
ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм		100 м трубопровода		0,048	33851,84	1625	389	41	2	1195	47,63 2,29	0,21 0,01
	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.час	47,63	2,29	170,01	389,32	389,32				2,29	
1. 020129	Затраты труда машинистов		чел.час	0,21	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.-ч	0,14	0,01								
3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.-ч	0,07		855,26							
4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,97	0,09	3,69	0,33		0,33				
5. 101-0063	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,87	0,04	760,04	30,4		30,4				
6. 101-0324	Ацетилен растворенный технический марки А		Т	0,00038	0,00001824	233646,17	4,26				4,26		
7. 101-0388	Кислород технический газообразный		м3	0,646	0,03101	31,28	0,97				0,97		
8. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115		Т	0,00054	0,00002592	51941,74	1,35				1,35		
9. 101-0807	Мушья, сурик железный		Т	0,00062	0,00002976	45318,13	1,35				1,35		
10. 101-1669	Олифа комбинированная, марки К-3		Т	0,0004	0,0000192	58719,64	1,13				1,13		
11. 103-0054	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		кг	0,02	0,00096	163,93	0,16				0,16		
12. 302-9515	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм		М	100	4,8	246,87	1184,98				1184,98		
13. 405-1601	Трубопроводы с гильзами		М	100	4,8								
14. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		кг	0,0089	0,0004752	27,71	0,01				0,01		
	Вода		м3	2,75	0,132	5,5	0,73				0,73		
Прайс ООО "Теплоп выбор"	Отвод Д=50мм		ШТ	5		43,74	219				219		
Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=50мм		ШТ.	3		29,74	89				89		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	Прайс "ООО РигельСиб"	Тройник 50 мм	шт.		2	118,1	236				236		
8	Прайс "ООО РигельСиб"	Бочонок 50 мм	шт.		2	58,61	117				117		
9	Прайс "Группа Новатор"	VAL TES 214 кран шаровый ппр.р.вр. 1" (25) (спускник)	шт		1	412,9	413				413		
11	ГЭСН16-06-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 50 мм	1 счетчик (водомер)		1	237,36	237	203	26		8	1,22 1,22	
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	1,22	1,22	166,19	202,75	202,75				1,22	
	2. 400001	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35	0,35	29,56	10,35		10,35				
	3. 101-1522	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	760,04	15,2		15,2				
		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00018	0,00018	50318,75	9,06				9,06		
12	Прайс ООО "Сантехмарк ег"	Счётчик ВСКМ-50	шт.		1	7084,64	7085				7085		
63	ГЭСН16-04-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,7	25145,72	17602	14939	2503	564	160	121,8 85,26	4,72 3,3
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	121,8	85,26	175,22	14939,26	14939,26				85,26	
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,72	3,3								3,3
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,05	0,03	939,8	28,19		28,19	5,88			
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
3. 081600		Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	4,64	3,25	718,9	2336,43		2336,43	552,53			
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	0,15	760,04	114,01		114,01				
5. 101-0137		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58 5 мм	т	0,00051	0,000367	104702,44	37,38				37,38		
6. 101-0329		Клей 88-СА	кг	0,17	0,119	173,91	20,7				20,7		
7. 101-1680		Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,06	0,042	1344,68	56,48				56,48		
8. 101-9107		Наконечники	кг	0,33	0,231	96,56	22,31				22,31		
9. 113-0473		Метиленхлорид	кг	0,2	0,14	66,17	9,54				9,54		
10. 301-9240		Крепления	кг	0,5424	0,3797	22,98	8,73				8,73		
11. 301-9240		Крепления	кг										
12. 405-1601		Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0028	27,71	0,08				0,08		
13. 411-0001		Вода	м3	1,21	0,847	5,5	4,66				4,66		
14	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Труба d 32* 5,4 армированная стекловолоконном Firat Pn 25	м		65,66	64,56	4239				4239		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
64	ГЭСН16-04-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/дн	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм	100 м трубопровода		0,092	35128,42	3232	2281	916	211	35	141,52 13,02	13,46 1,24
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	141,52	13,02	175,22	2281,36					13,02	
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,46	1,24								1,24
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,07	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05		855,26							
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	13,34	1,23	718,9	884,25		884,25	209,11			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,34	0,03	760,04	22,8		22,8				
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	0,00072	0,00006624	104702,44	6,94				6,94		
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,43	0,03956	173,91	6,88				6,88		
	7. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного листола	1000 шт.	0,085	0,00782	1344,68	10,52				10,52		
	8. 101-9107	Наконечники	кг	0,47	0,04324	96,56	4,18				4,18		
	9. 113-0473	Метилхлорид	кг	0,52	0,04784	68,17	3,26				3,26		
H, 3	10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0499	22,98	1,15				1,15		
УФ	11. 301-9240	Крепления	кг										
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0009108	27,71	0,03				0,03		
	13. 411-0001	Вода	м3	2,94	0,2705	5,5	1,49				1,49		1,24
16	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Труба d 50* 8,4 армированная стекловолокном Firat Pn 25	м		8,703	155,16	1350				1350		
	"	ППРС Муфты комбинир. внутренняя резьба d 50 Firat	шт.		1	166,23	166				166		
17	Прайс "ООО Теплоприбор"	Тройник 50 мм	шт.		1	41,02	41				41		
	"	ППРС Угол d 50 90° Firat	шт		2	24,74	49				49		
18	507-3290	ППРС Муфты d 50 Firat	шт.		8	14,32	115				115		
19	Прайс "ООО Теплоприбор"	Кронштейн стал. с рез.уплот.50 мм	шт		12	23,87	286				286		
	"	ППРС Муфты (переходник) d 50*32 Firat	шт.		2	9,55	19				19		
20	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Муфты (переходник) d 32*25 Firat	шт.		2	4,34	9				9		
	"	VALTEC 214 кран шаровый ппр,р,вр, 1" (25)	шт		15	412,9	6194				6194		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Тройник переходной d 32-25-32 Firat	шт.		15	13,02	195				195		
26	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Клипса (защелка) d 32	шт.		64	2,6	166				166		
27	ГЭСНp65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,5	5327,34	2664	2545	17	8	102	34,66 17,33	0,1 0,05
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	34,66	17,33	146,88	2545,43					17,33	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,05								0,05
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,05	209,47	10,47		10,47	7,53			
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	1,65	3,69	6,09		6,09				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	1,37	31,28	42,85				42,85		
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,215	273,57	58,82				58,82		
	5. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22	0,11								
65	ГЭСН16-04-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,5	32556,91	16278	13110	3039	699	129	149,64 74,82	8,2 4,1
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	149,64	74,82	175,22	13109,96					74,82	
		Затраты труда машинистов	чел. час	8,2	4,1								4,1
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,05	0,03	939,8	28,19		28,19	5,88			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	3. 081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	8,12	4,06	718,9	2918,73		2918,73	690,24			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	0,11	760,04	83,6		83,6				
	5. 101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,00059	0,000295	104702,44	30,89				30,89		
	6. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,2	0,1	173,91	17,39				17,39		
	7. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,069	0,0345	1344,68	46,39				46,39		
	8. 101-9107	Наконечники	кг	0,38	0,19	86,56	18,35				18,35		
	9. 113-0473	Метиленхлорид	кг	0,25	0,125	68,17	8,52				8,52		
H, 3	10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2712	22,98	6,23				6,23		
У6	11. 301-9240	Крепления	кг										
	12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,00125	27,71	0,03				0,03		
	13. 411-0001	Вода	м3	0,74	0,37	5,5	2,04				2,04		
29	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Труба d 25* 4,2 армированная стекловолокном Firat Pn 25	м		46,45	39,06	1814				1814		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Угол d 25 90° Firat	шт.		50	4,64	232				232		
31	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Угол d 50 90° Firat	шт		10	24,74	247				247		
33	Прайс "ООО Ригель-Сиб"	Кронштейн стал. с рез.уплот.25 мм	шт		50	19,53	977				977		
34	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Американка комбинир. наружная резьба d 25*1 Firat	шт		12	78,12	937				937		
35	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Муфта комбинир. внутренняя резьба d 25*20 Firat	шт		12	30,38	365				365		
36	103-1170	Ниппель 25 x 3/4"	шт.		12	311,49	3738				3738		
37	Прайс "ООО Теплоприбор"	ППРС Муфта комбинир. внутренняя резьба d 50 Firat	шт.		1	166,23	166				166		
38	507-3290	Тройник 50 мм	шт.		1	41,02	41				41		
40	Прайс "Группа Новатор"	VALTEC 214 кран шаровый ппр,р,вр, 1/2" (15)	шт		12	165,15	1982				1982		
41	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм (Прим.)	10 шт		0,3	2180,04	654	489	150	3	15	9,92 2,98	0,05 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	2,98	164,16	489,2	489,2				2,98	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02								0,02
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,94	1,18	29,56	34,88		34,88				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45	0,13	760,04	98,81		98,81				
4. 101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0003	50318,75	15,1				15,1		
42	Прайс ООО "Теллоприбор"	Кран шаровый NAVAL (приварн) 50мм	шт.		3	1530,86	4593				4593		
44	Прайс ООО "Теллоприбор"	Клапан обратный пружинный муфтовый RVC d 50	шт		1	389,28	389				389		
45	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром 50 мм	шт		1	26,24	26				26		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
46	ГЭСНм11-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса: до 1,5 кг	1 шт.	1	369,98	370	361					2,06 2,06	
	1. 101-2036	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,06	175,22	360,95	360,95					2,06	
	2. 509-2160	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	0,035	143,72	5,03					5,03		
47	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Прокладки паронитовые фланец стальной 50-16	кг	0,042	95,15	4					4		
	1	Филتر магнитный сетчатый фланцевый d 50	шт.	1	1006	1006					1006		
48	Прайс ООО "Теплоприбо р"	Кран шаровый трехходовой Т-обр. 1/2	шт.	2	268,56	537					537		
49	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба d=15мм	шт.	2	6,43	13					13		
50	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Установка манометров	1 компл.	2	41,68	83	77				6	0,22 0,44	
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,44	175,22	77,1	77,1					0,44	
	2. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	51941,74	2,08					2,08		
	3. 101-1669	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	45318,13	0,91					0,91		
53	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	2	163,96	328					328		
54	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода	0,134	8625,37	1156	1145				11	56,7 7,6	
	1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	150,69	1145,24	1145,24					7,6	
	2. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	27709,72	2,19					2,19		
55	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гпр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода	0,0134	1340,95	18	14				4	5,01 0,07	
	1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	205,71	14,4	14,4					0,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высота 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	1,5	0,02	198,7	3,97		3,97				
	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, судий железный	т	0,00005	0,00000067	51941,74	0,03				0,03		
	3. 101-0828	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,000000268	45318,13	0,01				0,01		
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,000268	163,93	0,04				0,04		
	5. 411-0001	Вода	м ³	1	0,0134	5,5	0,07				0,07		
56	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м ² обезжириваемой поверхности		0,01248	3411,68	43	18			25	9,08 0,11	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	9,08	0,11	154,5	17	17				0,11	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1. 030101	Автопугачики 5 т	маш.-ч	0,01		892,73							
	2. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		7,59							
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04							
	4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,032	0,0003994	53673,75	21,44				21,44		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	5	0,0624	53,41	3,33				3,33		
57	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м ² окрашиваемой поверхности		0,01248	45604,64	569	139			430	71,06 0,89	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	0,89	156,54	139,32	139,32				0,89	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.-ч	0,01		209,47							
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,003744	760,04	53,41						
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	1,248	344,4	429,81				0,2		
3	4. Прайс ООО "Пенетрон-Байкал"	Изолят, окраска металлических поверхностей труб	литр	100							429,81		
Уб	5. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные голые к применению	т	0,0246	0,000307	69230	21,25				21,25		
58	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопровода		12	1098,75	13185	7401			3504	3,52 42,24	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52	42,24	175,22	7401,29	7401,29				42,24	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	3	760,04	2280,12				2280,12		
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	180	12,92	2325,6				2325,6		
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	360	0,59	212,4				212,4		
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	1,716	454,1	779,24				779,24		
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,24	454,08	108,98				108,98		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм		кг	0,033		195,31	77,34				77,34		
59 104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм		м	55		19,92	1096				1096		
60 104-0844	Термофлекс 9 мм, диаметром 35 мм		м	77		34,61	2665				2665		
61 ФССЦпг01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза	0,475		797,71	379	379					
62 СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс.груза 1		1 т	0,475		145,66	69		69				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. 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 (Поз. 3, 7-8, 11-12, 63, 14, 64, 16-23, 25-26, 65, 29-31, 33-38, 41-42, 47, 52-53, 55, 54, 56-60)													
МДС35 пр.1 т.1 п.4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3, 7-8, 11-12, 63, 14, 64, 16-23, 25-26, 65, 29-31, 33-38, 41-42, 47, 52-53, 55, 54, 56-60)													
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-2, 27)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 13447) (Поз. 1-2, 27)													
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 361) (Поз. 46, 48)													
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 24) (Поз. 56)													
77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 9788) (Поз. 58-60)													
61% = 105%*(0,85*0,9) * (0,9*0,85) ФОТ (от 184) (Поз. 57)													
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 43787) (Поз. 3, 7-8, 11-12, 63, 14, 64, 16-23, 25-26, 65, 29-31, 33-38, 41-42, 47, 52-53, 55)													
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 1515) (Поз. 54)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 13447) (Поз. 1-2, 27)													
25% = 55%*(0,8*0,85) * (0,85*0,8) ФОТ (от 184) (Поз. 57)													
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 361) (Поз. 46, 48)													
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 9812) (Поз. 56, 58-60)													
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 43787) (Поз. 3, 7-8, 11-12, 63, 14, 64, 16-23, 25-26, 65, 29-31, 33-38, 41-42, 47, 52-53, 55)													
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1515) (Поз. 54)													
Итого по разделу 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения :													
Итого Строительные работы													
Итого Монтажные работы													
Итого													
												396,72	12,73
												2,06	
												398,78	12,73

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ФОТ							69485						
Накладные расходы							60976						
Сметная прибыль							35753						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%													
Итого							229444						
НДС 18%				16170923,72	0,999938161		229429,81						
ВСЕГО по акту							41297,37					398,78	12,73

Сдал:

Директор ООО "Автоматика"

В.В. Борисов



Принял:

Первый заместитель Генерального директора ФКР

И.Б. Гладышева

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта

Согласовано:

Начальник отдела подготовки ПСД Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения фонда капитального ремонта МКД Иркутской области

Д.С. Кулик

Зам мэра - председатель комитета по жизнеобеспечению

Д.И. Махонькин

Представитель собственников кв. 18 Мира - (Таммилова Л.В.)

Представитель стройконтроля № 65 А Кондратьев