

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области.  
 Подрядчик: ООО "Система"  
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов  
 Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, Пролетарская, 1

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	09/2015-П
дата	26   10   2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
10	29.12.2016

Отчетный период	
с	по
01.07.2016	29.12.2016

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		51 847,86	51 847,86	51 847,86
1.1.	Выполнение работ по ремонту внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		51 847,86	51 847,86	51 847,86
Итого					51 847,86
Сумма НДС					9 332,61
Всего с учетом НДС					61 180,47

Заказчик (генподрядчик):  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Генеральный директор

*[Подпись]*  
 /Д.М. Быков/

Подрядчик (субподрядчик)  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

*[Подпись]*  
 /К.В. Щукин/

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета \_\_\_\_\_ /О.Г.Боброва/



Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

форма по ОКУД  
 по ОКТО  
 по ОКПО

Код  
 0322005

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Подрядчик - ООО "Система"  
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области  
 Объект - Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, д.1

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)  
 Вид операции

номер  
 дата

09/2015-Г1  
 26.10.2015

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
10	29.12.2016	01.07.2016	29.12.2016

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

по ремонту внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

61,18С тыс. руб.  
 16,50 тыс. руб.  
 87, чел.час

Раздел 1. Новый Раздел

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНР65-9-2 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм (ИДСЗ5 пр. 1 м.3 п.6.Ремонт существующих зданий (включая жилье дома) без расселения ОЗГ=1,5; ЗМ=1,5 к расх.: ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)	100 м трубопровода		0,32	30125,06	9640,02	7687,71	176,17	16,66	1776,14
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	128,85	41,23	186,45	7687,33				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,315	0,1						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,315	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	6,87	2,2	29,56	65,03		65,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2..040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	6,87	2,2	29,56	65,03		65,03		
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,605	1,47	3,69	5,42		5,42		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,315	0,1	824,99	82,5		82,5		
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,1632	34,76	5,67				5,67
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74					
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43					
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		62788,7	6,28				6,28
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019		51833,44	31,1				31,1
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0736	310,05	22,82				22,82
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,016	163,42	2,61				2,61
Н, 3	12. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5224		12,05	2,01				2,01
Н, Уд	13. 301-9240	Крепления	кг								
Н	14. 302-9008	Арматура трубопроводная муфтовая	шт.								
3	15. 4-14/2481	Трубы Д 20х2,8мм	п.м	100	32	53,15	1700,8				1700,8
Уд	16. 302-9515	Трубопроводы с гильзами	м	100	32						
Д	17. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,0531						
2	4-14/5145	Отвод Д 20мм	шт.		10	14	140				140
3	ГЭСН24-01-033-01 Пrikaз Министpия РФ от 30.01.14 №31/пp	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		4	150,61	602,44	590,88			11,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		175,86	590,89				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		51941,74	5,19				5,19
3	2. 101-1669	лен	кг	0,007		163,42	4,58				4,58
Уд	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007		163,42	4,58				4,58
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,028	101,47	2,84				2,84
	5. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	1	4						
4	4-14/4120	Кран шаровый PONY F-F Д 20	шт.		4	245,76	983,04				983,04
5	4-14/5152	Резьба Д 20мм	шт.		8	9,62	76,96				76,96
6	4-14/5164	Стон Д 20мм	шт.		4	22,74	90,96				90,96
7	4-14/5123	Контргайка 20мм	шт.		4	6,57	26,28				26,28
8	4-14/5133	Муфта 20мм	шт.		4	15,74	62,96				62,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	<b>ГЭСН24-01-033-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.			192,96	385,92	376,34			9,58
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	чел.час Т	1,07 0,00003	2,14 0,0001	175,86 51941,74	376,34 5,19				5,19
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,0122	0,0244	163,42	3,99				3,99
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0244	101,47	2,48				2,48
	4. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	1	2						
10	<b>4-14/4121</b>	Кран шаровый РОНУ F-F Д 25	шт.		2	364,41	728,82				728,82
11	<b>4-14/5140</b>	Резьба стальная 25мм	шт.		4	13,08	52,32				52,32
12	<b>4-14/5166</b>	Стон Д 25мм	шт.		2	27,9	55,8				55,8
13	<b>4-14/5124</b>	Контргайка 25мм	шт.		2	12,2	24,4				24,4
14	<b>4-14/5134</b>	Муфта 25мм	шт.		2	25,29	50,58				50,58
15	<b>ГЭСН24-01-033-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		4	150,61	602,44	590,88			11,56
	1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	чел.час Т	0,84 0,00002	3,36 0,0001	175,86 51941,74	590,89 5,19				5,19
	2. 101-1669	Очес лыняной	кг	0,007	0,028	163,42	4,58				4,58
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,028	101,47	2,84				2,84
	4. 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	1	4						
16	<b>4-14/4119</b>	Кран шаровый РОНУ F-F Д 15	шт.		4	156,78	627,12				627,12
17	<b>4-14/5150</b>	Резьба Д 15мм	шт.		4	7,43	29,72				29,72
18	<b>ГЭСН16-07-003-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	1 врезка		1	967,83	967,83	857,03			88,03
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2) Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час маш.-ч	4,46 0,43	4,46 0,43	192,16 29,56	857,03 12,71				12,71
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резы	маш.-ч	0,49	0,49	3,69	1,81				1,81
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	824,99	8,25				8,25
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,037	34,76	1,29				1,29
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм ЭА2А	Т	0,00015	0,0002	51833,44	10,37				10,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. 101-1602	Детиплен газообразный технический		м3	0,0084	0,0084	310,05	2,6				2,6
7. 103-0053	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм		м	0,4	0,4	190,89	76,36				76,36
8. 103-9140	Арматура муфтовая		шт.	1	1						
<b>19</b> <b>ГЭСН22-06-001-01</b> Трукаэ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм		1 км трубопровода		0,032	9493,87	303,8	299,87			3,93
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	56,7	1,81	165,27	299,14				
1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		т	0,00059		27580,63					
2. 411-0001	Вода		м3	11,8	0,3776	9,05	3,42				3,42
<b>20</b> <b>ГЭСН16-07-005-01</b> Трукаэ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм		100 м трубопровода		0,32	1461,34	467,63	361,7	100,82	85,68	5,11
	Затраты труда рабочих (ср 5,3)		чел.час	5,01	1,6	225,61	360,98				
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.-ч	1,5	0,48	210,03	100,81		100,81	85,68	
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		51941,74					
Уд	3. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		80360					
	4. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,43					
3	5. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0064	163,42	1,05				1,05
Уд	6. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0064	980	6,27				6,27
	7. 411-0001	Вода	м3	1	0,32	9,05	2,9				2,9
<b>21</b> <b>ГЭСН13-07-001-02</b> Трукаэ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом		100 м2 обезжириваемо й поверхности		0,0416	3541,31	147,32	64,01	1,08	0,08	82,23
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.час	9,08	0,38	169,45	64,39				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,01							
1. 030101	Автогрузчики 5 т		маш.-ч	0,01		935,38					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	030401	Лебедки электрические тяговым 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		824,99					69,66
4.	101-1292	Уайт-спирит	т	0,032		53588,22	69,66				10,9
5.	101-1757	Ветошь	кг	5	0,208	52,39	10,9				
22	<b>ГЭСН15-04-030-04</b> Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		0,0416	13778,31	573,18	507,5	1,12	0,07	64,56
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	2,96	171,68	508,17				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	224,05					
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	824,99	11,4				11,4
	3.	101-1825	Олифа нагуральная	кг	2,7	101,47	51,94				51,94
3	4.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	51941,74	51,94				
У0	5.	101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	69230	69,23				69,23
23	<b>ГЭСН26-01-017-01</b> Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полипилена ("Термофлекс"), трубками	10 м трубопровода		3,2	1192,18	3814,98	2164,48	660		990,5
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	11,26	192,16	2163,72				
	1.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	824,99	659,99		659,99		558,24
	2.	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15	11,63	558,24				175,68
	3.	104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	1,83	175,68				207,8
	4.	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	454,1	207,8				29,06
	5.	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	454,08	29,06				19,71
	6.	506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	186,61	19,71				
24	<b>104-1209</b>	Трубки из вспененного каучука АРМАФЛЕХ НТ толщиной 10 мм, диаметром 22 мм	м		35,2	66,01	2323,55				2323,55
25	<b>ФССЦлг01-01-01-041</b> Публикация Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,0531	832,95	44,23	44,23			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	<b>ФСЦПг3-02-01-015</b> Плужаз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза			0,0531	208,92				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 2, 5-8, 4, 10, 16-17, 11-14, 24))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Материалы											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											
Отделочные работы											
Теплоизоляционные работы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Тендерный коэффициент 50 541,61 * 0,99499999998											
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>											
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>											
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 2, 5-8, 4, 10, 16-17, 11-14, 24))											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
<b>ВСЕГО по акту</b>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							23637,02				
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							9473,68				
Материалы							212,4				
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							6714,64				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							280,94				
Отделочные работы							1533,22				
Теплоизоляционные работы							8633,28				
Погрузо-разгрузочные работы							44,23				
Перевозка грузов автотранспортом							12,2				
Итого							50541,61				
В том числе:											
Материалы							9646,23				
Машины и механизмы							1452,11				
ФОТ							16501,28				
Накладные расходы							14814,6				
Сметная прибыль							8266,52				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%							1566,79				
Итого							52108,4				
Тендерный коэффициент 52 108,40 * 0,994999999998							51847,86				
НДС 18%							9332,61				
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>61180,47</b>				

Дал:

Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система"

Принял:

Заказчик - Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

/К.В. Шужин./

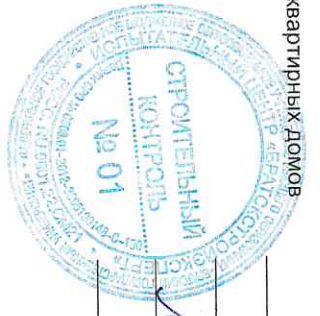
/Ю.В. Хинданов./

/С.В. Яковлев./

/Ю.В. Асташкина./

/Д.А. Кабанов./

/Е.В. Кошкин./



Handwritten signatures in blue ink over the official stamps, corresponding to the names listed on the right side of the page.