

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области.

Подрядчик: ООО "Система"  
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов  
 Иркутской области

Объект - г. Усть-Кут, Иркутская область, Кирова, 25

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	2/14
дата	27 04 2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
2	06.06.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	06.06.2015

**СПРАВКА**

**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:		1 042 561,10	1 042 561,10	198 985,63
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		843 575,47	843 575,47	
1.2.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.1. на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		198 985,63	198 985,63	198 985,63

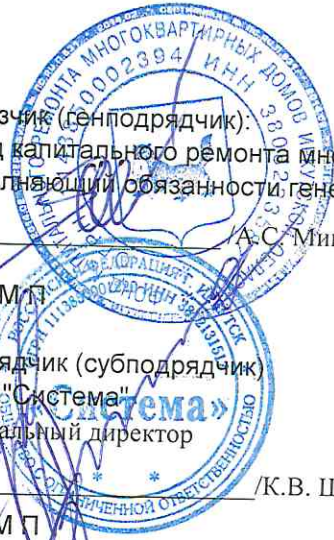
Итого	198 985,63
Сумма НДС	35 817,41
Всего с учетом НДС	234 803,04

Заказчик (генподрядчик):  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Исполняющий обязанности генерального директора

\_\_\_\_\_/А.С. Микуляк/

Подрядчик (субподрядчик)  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

\_\_\_\_\_/К.В. Щукин/



*Handwritten signature*

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	2/14
	дата
	27.04.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	06.06.2015	15.05.15	06.06.15

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2015 г.

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система"  
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области  
 Объект - г. Усть-Кут, Иркутская область, Кирова, 25

Смета № 1.1, ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Средства на оплату труда  
 Сметная трудоемкость

234,803 тыс. руб.  
 51,084 тыс. руб.  
 338,04 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Т/з осн. раб.	Т/з мех.					
				на ед.	всего				на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСПр67-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Раздел 1. Электромонтажные работы. Демонтаж кабеля	100 м		100 / 100	1331,06	1331	1329	2			9,64	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,64	9,64	137,86	1328,97						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
		Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт.		1	142,32	142	123	18	2	1	0,7	0,01
2	ГЭСНм08-03-600-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,7	0,7	175,22	122,65						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	1024,03	10,24		10,24	2,28			









35	ГЭСНм08-03-593-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый (При производстве работ на высоте свыше расстойный, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05)	100 шт.		0,02 2 / 100	16348,11	327	260	33	4	34	1,48	0,02
		Заплаты труда рабочих (ср 4.2)	чел. час	74,172	1,48		259,33						
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,88	0,02								
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,88	0,02	1024,03	20,48		20,48	4,57			
		Дрели электрические	маш.-ч	16,38	0,33	4,7	1,55		1,55				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	0,02	760,04	15,2		15,2				
		Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00306	0,0001	60953,55	6,1				6,1		
		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31	0,0062	157,15	0,97				0,97		
		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	4,08	0,0816	350,95	28,64				28,64		
		Схемы соединительные	100 шт.	1,02	0,0204	44,31	0,9				0,9		
		Светильники НББ 60-161Б антивазальные	шт.		2	452,89	906				906		
		TOSHIBA 24W/3U E27	шт.		2	61,89	124				124		
		Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции, на крыше здания, с лампой мощностью 500 Вт (прим.) (При производстве работ на высоте свыше расстойный, указанных в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05)	100 шт.		0,02	82021,94	1640	1054	520	324	66	6,01	1,89
		Заплаты труда рабочих (ср 4.2)	чел. час	300,72	6,01	175,22	1053,07						
		Заплаты труда машинистов	чел. час	94,61	1,89								
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,81	0,04	1024,03	40,96		40,96	9,13			
		Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	92,8	1,86	242,54	451,12		451,12	316,22			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8,51	0,17	29,56	5,03		5,03				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,81	0,04	760,04	30,4		30,4				
		Линки канатные, марки КФ-965	т	0,004	0,0001	122846,1	12,28				12,28		
		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	5,2	0,104	52,41	5,45				5,45		







**ИТОГИ ПО АКТУ:**

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах  
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам

В том числе, справочно:	121321	42487	1410	414	77424	284,13	2,31
МДС35 пр.1 т.2 п.1. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и	142262	50588	1861	496	89813	338,04	2,77
МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях и	7197	6915	282	82		45,124	0,46
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в	987	987				7,3305	
Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 3, 32, 1, 33-34, 2, 5-32, 35-40,	199	199				1,446	0,0015
Накладные расходы	12558		169		12388		
В том числе, справочно:	34921						
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 17015) (Поз. 53-56)							
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 7569) (Поз. 52)							
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 2893) (Поз. 41)	9358						
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 1530) (Поз. 1, 33-34)	4617						
78% = 92%*0,85 ФОТ (от 188) (Поз. 4)	1967						
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 21889) (Поз. 2, 5-32, 35-40, 43-51)	1102						
Сметная прибыль	147						
В том числе, справочно:	17730						
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 17015) (Поз. 53-56)	21456						
31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 7569) (Поз. 52)	5445						
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 2893) (Поз. 41)	2346						
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 23607) (Поз. 1, 33-34, 2, 5-32, 35-40, 43-51, 4)	1389						
<b>ВСЕГО по акту</b>	12276						
Итого Строительные работы	198639					338,04	2,77
Итого Монтажные работы	49883					56,2	
Итого	148756					281,84	2,77
В том числе:	198639					338,04	2,77
Материалы	89813						
Машины и механизмы	1861						
Наловые расходы	51084						
Сметная прибыль	34921						
<b>ВСЕГО по акту</b>	21456						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	198639						
<b>ВСЕГО по акту</b>	3376,86						
Итого с понижающим коэффициентом К=0,985	202015,86						
НДС 18 %	198985,63						
<b>ВСЕГО по акту</b>	35817,41						
	234803,04						

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и текущего содержания капитального ремонта многоквартирных домов

Заказчик:

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
Исполняющий обязанности генерального директора АС Микуляк  
Генеральный директор/ К.В. Пуккин



С.В. Яковлев  
25.06.15

Исполнительный директор/ К.В. Пуккин  
Иркутская область  
Муниципальное предприятие «Система»  
Иркутск, ул. Мухоморова, д. 43/850  
Иркутская область  
Муниципальное предприятие «Система»  
Иркутск, ул. Мухоморова, д. 43/850