

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, 27

Форма по ОКУД 0322001

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)	номер	2/14	
	дата	27	04 2015
	Вид операции		

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
2	25.06.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	25.06.2015

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:		1 047 644,96	1 047 644,96	848 659,33
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.1. на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		198 985,63	198 985,63	
1.2.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		848 659,33	848 659,33	848 659,33

Итого	848 659,33
Сумма НДС	152 758,63
Всего с учетом НДС	1 001 418,00

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

/А.С. Микуляк/

МП

Подрядчик (субподрядчик)

ООО "Система"

Генеральный директор

/К.В. Щукин/

МП



7. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1		0,2	4616,06	923,21				923,21		
8. 203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	0,8		1,6	2229	3566,4				3566,4		
6 ГЭСНр69-7-1 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: ходов на чердаке	100 п. м ходов			0,35	11145,2	3901	1031	39	9	2831	7,28	0,06
	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	20,8		7,28	141,67	1031,36						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,17		0,06								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17		0,06	209,47	12,57		12,57	9,04			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,04	760,04	30,4		30,4				
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006		0,0021	49169,84	103,26				103,26		
4. 102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,3		0,105	2430,06	255,16				255,16		
5. 102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2,14		0,749	3300,38	2471,98				2471,98		
7 ГЭСН10-01-052-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки к слух. окнам	1 м2 горизонтальной проекции			2,4	2072,66	4974	1665	109		3200	9,79	
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08		9,79	170,01	1664,4						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,14	760,04	106,41		106,41				
2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00025		0,0006	49169,84	29,5				29,5		
3. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03		0,072	5217,29	375,64				375,64		
4. 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02		0,048	5217,29	250,43				250,43		
5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01		0,024	4472,56	107,34				107,34		
6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22		0,528	4616,06	2437,28				2437,28		
8 ГЭСН10-01-083-03 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: трапов и лестниц со слуховых окон и до копыка	100 м2 покрытия			0,111	23029,25	2556	508	89	15	1959	3,24	0,07
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21		3,24	156,54	507,19				507,19		
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,59		0,07								
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,59		0,07	855,26	59,87		59,87	15,98			

2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,39		760,04	30,4	30,4					
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00875		49169,84	49,17						
4. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63		4472,56	1305,54				49,17		
5. 113-1777	Паста антицементная	т	0,072							1305,54		
9	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 отремонтировано и поверхности	0,072		75869,86	606,96	606,96			606,96		
1. 030401	Ремонт штукатурки вентшахт по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	чел.час маш.-ч	201,84 0,71		154,5	3928,94	3928,94			918		25,43
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2		7,59	0,68	0,68					
3. 411-0001	Вода	м3	0,35									
10	ГЭСНр62-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	0,441 0,435		5,5	0,24	0,24			0,24		
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,5) Лёбелки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час маш.-ч	18,46 0,1		144,34	1159,05	1159,05					
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		760,04	7,6	7,6					
3. 101-1712	Шпателька клеевая	т	0,0245		12119,44	129,68						
4. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		53,41	2,32				129,68		
5. 101-1974	Пигмент тертый	кг	0,4		127,69	22,22				2,32		
6. 405-0253	Известь строительная негашенная комовая, сорт I	т	0,0182		11624,63	91,83				22,22		
7. 411-0001	Вода	м3	0,124		5,5	0,3	0,3			91,83		
11	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обрабатываемой поверхности	9,129 912,9/100		3171,58	28953	13457	2744	124	12752	80,97	0,82
1. 030952	Затраты труда рабочих (ср 3,8) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	8,87 0,09		166,19	13456,4						
2. 340101	Польемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,09		202,48	166,03				166,03		
3. 400001	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	7,81		15,72	1120,84				1120,84		
4. 101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21		760,04	1459,28				1459,28		
	Ветошь	кг	1		53,41	487,58				487,58		

5. 113-9005	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	189	64,9	12266,1				12266,1		
6. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0548	5,5	0,3				0,3		
12 ГЭСН26-01-055-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов)	100 м2 поверхности покрытия изоляция		6,086	6287,3	38265	13503	1156		23606		87,4
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	14,36	87,39	154,5	13501,76						
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	1,52	760,04	1155,26		1155,26				
2. 101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	7,423	45,18	522,52	23607,45				23607,45		
13 Прайс "Инеп"	Ветрозащитная пленка Изоспан Б	м2		699,89 608,6*1,15	17,74	12416				12416		
14 ГЭСН12-01-023-01 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли		6,086	10551,29	64215	35784	6289	999	22142	234,49	4,81
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	234,49	152,6	35783,17	35783,17					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	4,81								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,5	3,04	939,8	2856,99		2856,99	595,63			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	1,76	855,26	1505,26		1505,26	401,86			
3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,41	14,67	4,7	68,95		68,95				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	2,43	760,04	1846,9		1846,9				
5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	3925	0,89	3493,25				3493,25		
6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	493	1,6	788,8				788,8		
7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	97,38	64,5	6281,01				6281,01		
8. 101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мм, толщиной 0,7 мм	м2	6,556	39,9	290,22	11579,78				11579,78		
15 101-3039	С44-1000-0,7	т		4,50364 608,6*7,4/1000	39380,54	177356				177356		
16 ГЭСН12-01-010-01 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (прим. снегозадержатели)	100 м2 покрытия		0,1984 (35+14,6)*2*0,2/ 100	44668,58	8862	3371	48	8	5443	22,37	0,04
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75	22,37	150,69	3370,94	3370,94					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,04								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,2	0,04	939,8	37,59		37,59	7,84			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,01	760,04	7,6		7,6				
3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,004	0,0008	52289,91	41,83				41,83		

4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	Т	0,012	0,0024	89069,15	213,77				213,77		
5. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0,782	0,1551	33451,57	5188,34				5188,34		
17	ГЭСНм08-02-472-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м		0,2	3821,74	764	632	88	9	44	3,8	0,04
	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2			20 / 100								
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	19	3,8	166,19	631,52						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,04								
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,19	0,04	1024,03	40,96		40,96	9,13			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,36	0,67	29,56	19,81		19,81				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,04	760,04	30,4		30,4				
4. 101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	Т	0,004	0,0008	21055,08	16,84				16,84		
5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,55	0,11	52,41	5,77				5,77		
6. 101-2143	Краска	кг	2	0,4	56,39	22,56				22,56		
18	ГЭСНм08-02-472-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м		0,03	3438,65	103	83	15	2	5	0,5	0,01
	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2			3 / 100								
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	16,6	0,5	166,19	83,1				83,1		
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,01								
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,22	0,01	1024,03	10,24		10,24	2,28			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,13	0,09	29,56	2,66		2,66				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	0,01	760,04	7,6		7,6				
4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,9	0,027	52,41	1,42				1,42		
5. 113-1786	Лак битумный БТ-123	Т	0,0037	0,0001	39922,62	3,99				3,99		
19	ГЭСНм08-02-471-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	10 шт.		1,2	2088,29	2506	2134	235		137	12,84	0,23
	Заземлитель вертикальный из угловой стали, размер, мм: 50x50x5			12 / 10								
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	10,7	12,84	166,19	2133,88						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	0,23								
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,75	2,1	29,56	62,08		62,08				
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,23	760,04	174,81		174,81				
3. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,65	0,78	52,41	40,88				40,88		
4. 113-1786	Лак битумный БТ-123	Т	0,002	0,0024	39922,62	95,81				95,81		
20	ГЭСН01-02-059-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 электрод заземления		3	890,23	2671	2671				19,83	
	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов: 2											
	Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.час	6,61	19,83	134,68	2670,7				2670,7		

21	ФССЦи01-01-01-041 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лпр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках; мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	22,0818	797,71	17615	17615	2015	304804	1196,22	10,15
22	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстоянии 15км; классе груза I	I т	22,0818	145,66	3216	3216	2015	353574	1301,41	12,61
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и Накладные расходы)											
Сметная прибыль											
Итого по разделу I											
Итого Строительные работы											
Итого Монтажные работы											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу I											

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:											
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом зональном коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1, 14-16, 2-5, 7-8, 6, 9-13, 22, 17-19)											
Накладные расходы											
В том числе, справочно:											
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 1040) (Поз. 6)											
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 3929) (Поз. 9)											
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3072) (Поз. 20)											
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 1159) (Поз. 10)											
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 61708) (Поз. 2-4)											
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 2860) (Поз. 17-19)											
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 31159) (Поз. 11-13)											
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4878) (Поз. 5, 7-8)											
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 87641) (Поз. 1, 14-16)											
Сметная прибыль											
В том числе, справочно:											
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3072) (Поз. 20)											
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 6128) (Поз. 6, 9-10)											
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4878) (Поз. 5, 7-8)											
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 87641) (Поз. 1, 14-16)											
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 64568) (Поз. 2-4, 17-19)											
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 31159) (Поз. 11-13)											

ВСЕГО по акту	847181				1301,41	12,61
Итого Строительные работы	839940				1284,27	12,33
Итого Монтажные работы	7241				17,14	0,28
Итого	847181				1301,41	12,61
В том числе:						
Материалы	353574					
Машины и механизмы	27343					
ФОТ	215061					
Накладные расходы	161122					
Сметная прибыль	92595					
ВСЕГО по акту	847181				1301,41	12,61
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	14402,08					
ВСЕГО по акту	861583,08					
Итого с понижающим коэффициентом K=0,985	848659,33					
НДС 18 %	152758,68					
ВСЕГО по акту	1001418,01					

Согласовано:

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

Заказчик:

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Исполняющий обязанности генерального директора /А.С. Милуляк/

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью "Система"

Генеральный директор /К.В. Шумилов/



С.В. Яковлев

Рядом М.Б. Георгиев
Милуляк и дат 16.04
Грунтовыми ВА с/фел-
С.А. Бурашников А.А.
Разрешены работы ООО 'СИСТЕМА'
Ваня Васильев К.В.



Ирина Р.О.Е. Б.Б.1