

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, 29

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

2/14

дата

27 04 2015

Вид операции

Код

0322001

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
1	06.06.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	06.06.2015

**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:		848 801,58	848 801,58	848 801,58
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		848 801,58	848 801,58	848 801,58
Итого					848 801,58
Сумма НДС					152 784,28
Всего с учетом НДС					1 001 585,86

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

/А.С. Микуляк/

М.П.

Подрядчик (субподрядчик):  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

/К.В. Щукин/

М.П.



2	<b>ГЭСНр58-18-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №83/нр	Смена обрешетки с прозорами на досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		6,086	13693,42	83338	55643	1313	389	26382	396,32
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	65,12	396,32	140,4	55643,33	55643,33				
	2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,39	2,37	7,59	17,99		17,99			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,28	1,7	760,04	1292,07		1292,07	388,16		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,004	0,0243	49169,84	1194,83				1194,83	
	4. 102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1,3	7,912	3183,17	25185,24				25185,24	
3	<b>ГЭСНр58-5-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №83/нр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш, укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,68	17841,06	12132	4085	184	54	7863	27,11
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	27,11	150,69	4085,21	4085,21				
	2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,64	0,44	7,59	3,34		3,34			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,24	760,04	182,41		182,41	54,8		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,038	0,258	49169,84	1268,58				1268,58	
	4. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	1,428	4616,06	6591,73				6591,73	
4	<b>ГЭСНр58-2-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №83/нр	Разборка слуховых окон прямоугольных	100 окон		0,02	47964,82	959	958	1			6,83
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	341,3	6,83	140,4	958,93	958,93				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6,1	0,12	7,59	0,91		0,91			
		Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		2	3946,29	7893	1998	356	100	5539	13,26
												0,22
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	13,26	150,69	1998,15	1998,15				
	2. 331531	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,22	855,26	188,16		188,16	50,23		
	3. 400001	Пиля шнековая электрическая	маш.-ч	0,16	0,32	2,37	0,76		0,76			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,22	760,04	167,21		167,21	50,23		
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	49169,84	137,68				137,68	
	5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,12	2975,9	357,11				357,11	
	6. 102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,12	4616,06	553,93				553,93	
	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 Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,35 35/100	11145,2	3901	1031	39	17	2831	7,28	0,06
		Заплаты труда рабочих (ср 2.3)	чел.час	20,8								
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,17	141,67	1031,36						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооператорные, вылета подъема 45 м	маш.-ч	0,17	209,47	12,57		12,57	9,04			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	760,04	30,4		30,4	9,13			
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006	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	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	3300,38	2471,98				2471,98		
7	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки к слух. окнам	1 м2 горизонтальной проекции	2,4 2*0,8*1,5	2072,66	4974	1665	109	33	3200	9,79	
		Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	170,01	1664,4						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	760,04	106,41		106,41	31,97			
	1. 400001	Гвозди строительные	т	0,00025	49169,84	29,5				29,5		
	2. 101-1805	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	5217,29	375,64				375,64		
	3. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	5217,29	250,43				250,43		
	4. 102-0032	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	4472,56	107,34				107,34		
	5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	4616,06	2437,28				2437,28		
	6. 102-0060	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2 покрытия	0,111 (37*0,3)/100	23029,25	2556	508	89	25	1959	3,24	0,07
8	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заплаты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	29,21	156,54	507,19						
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,59	855,26	59,87						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,59	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	9,13			
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00875	49169,84	49,17				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				1305,54		
	5. 113-1777	Плата антисептическая	т	0,072	75869,86	606,96				606,96		

9	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки венштахт по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности						0,13	38473,09	5002	4054	1		947		26,24
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	201,84					26,24	154,5	4054,08						
	2. 402-0083	Лебедки электрические тяговые усиленным до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71					0,09	7,59	0,68		0,68				
	3. 411-0001	Раствор готовый отделочный тяжелых, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2					0,286	3309,77	946,59				946,59		
	Вода																
	10 ГЭСНр62-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска известковыми составами венштахт: по штукатурке с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	0,35					0,0455	5,5	0,25				0,25		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср.2.5)	чел.час	18,46					8,03	144,34	1159,05						
	2. 400001	Лебедки электрические тяговые усиленным до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1					0,04	7,59	0,3		0,3				
	3. 101-1712	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03					0,01	760,04	7,6		7,6	2,28			
	4. 101-1757	Шпателька клееная	т	0,0245					0,0107	12119,44	129,68				129,68		
	5. 101-1974	Ведро	кг	0,1					0,0435	53,41	2,32				2,32		
	6. 405-0253	Пигмент тертый	кг	0,4					0,174	127,69	22,22				22,22		
	7. 411-0001	Известь строительная негашеная кованная, сорт I	т	0,0182					0,0079	11624,63	91,83				91,83		
	Вода																
	11 ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнестойкой эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,124					0,0539	5,5	0,3				0,3		
	1. 030952	Затраты труда рабочих (ср.3.8)	чел.час	8,87					9,129	3171,58	28953	13457	2744	562	12752	80,97	0,82
	2. 340101	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 2,5 м	чел.час	0,09					0,82								
	3. 400001	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,09					0,82	202,48	166,03		166,03	123,57			
	4. 101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	7,81					71,3	15,72	1120,84		1120,84				
	5. 113-9005	Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	0,21					1,92	760,04	1459,28		1459,28	438,39			
	6. 411-0001	Ведро	кг	1					9,129	53,41	487,58				487,58		
	7. 400001	Состав огнезащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7					189	64,9	12266,1				12266,1		
	Вода																
	12 ГЭСН26-01-055-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов)	100 м2 поверхности покрытия изоляции	0,006					0,0548	5,5	0,3				0,3		
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	14,36					6,086	6287,3	38265	13503	1156	347	23606	87,4	
	2. 101-3594	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25					87,39	154,5	13501,76		1155,26	347,06			
	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50		кг	7,423					1,52	760,04	1155,26						
									45,18	522,52	23607,45				23607,45		

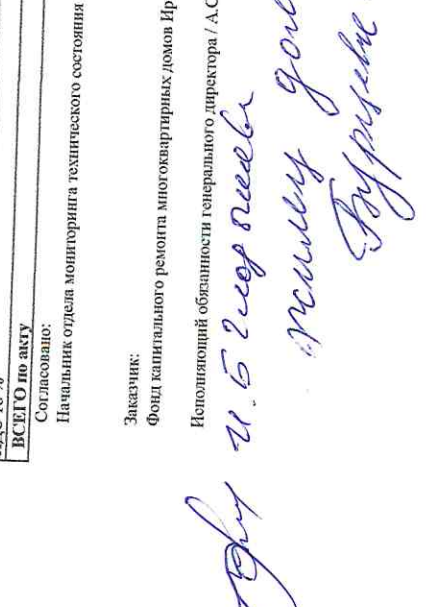


4. 101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	0,004	0,0008	21055,08	16,84					16,84								
5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,55	0,11	52,41	5,77					5,77								
6. 101-2143	Краска	кг	2	0,4	56,39	22,56					22,56								
18 ГЭСН08-02-472-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засекалитель горизонтальный из стали; полосуевой сечением 160 мм2	100 м		0,03	3438,65	103	83	15			5	0,5	0,01						
				3 / 100															
1. 021102	Заплаты труда рабочих (ср 3,8) Заплаты труда машинистов Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	чел.час чел.час маш.-ч	16,6 0,22 0,22	0,5 0,01 0,01	166,19 1024,03	83,1 10,24	83,1		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	2,28										
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 ГЭСН08-02-471-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засекалитель вертикальный из угловой стали, размер, мм: 50x50x5	10 шт.		1,2	2088,29	2306	2134	235		52	137	12,84	0,23						
				12 / 10															
1. 040502	Заплаты труда рабочих (ср 3,8) Заплаты труда машинистов Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час чел.час маш.-ч	10,7 0,19 1,75	12,84 0,23 2,1	166,19 29,56	2133,88 62,08	2133,88		62,08										
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,23	760,04	174,81		174,81		52,52									
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	Рытье ям вручную глубиной 1,5 м под электрод заземления с обратной засыпкой, группа грунтов: 2	1 электрод заземления		3	890,23	2671	2671					19,83							
21 ФССН01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заплаты труда рабочих (ср 1,7) Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	чел.час 1 т груза	6,61	19,83 22,1012	134,68 797,71	2670,7 17630	2670,7 17630												
22 СППЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстоянии 15км, классе груза I	1 т		22,1012	145,66	3219		3219											
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 приравненных к ним)													519197	195457	20872	4412	302868	1190,25	10,15
Наследные расходы													590289	211665	27296	5920	351328	1295,44	13,88
Сметная прибыль													163335						
Итого по разделу I													936999						
Итого Строительные работы													847323					1295,44	13,88
Итого Монтажные работы													839991					1278,3	13,57
Итого													7332					17,14	0,31
В том числе:													847323					1295,44	13,88
Материалы																			
Машины и механизмы													351328						
ФОТ													27296						
Наследные расходы													217585						
Сметная прибыль													163335						
													936999						

Итого по разделу 1									
Итого по акту:									
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах									
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам									
В том числе, справочно:									
МДС3-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, авиационные технологические процессы в новом строительстве									
Зональный коэффициент для района Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; ЭПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЭМ=1,1 (Поз. 1, 14-16, 2-5, 7-8, 6, 9).									
Накладные расходы									
В том числе, справочно:									
66% = 78%*(0,85 ФОТ (от 1030) (Поз. 6)									
67% = 79%*(0,85 ФОТ (от 4054) (Поз. 9)									
61% = 80%*(0,9*(0,85) ФОТ (от 3072) (Поз. 20)									
68% = 80%*(0,85 ФОТ (от 1162) (Поз. 10)									
71% = 83%*(0,85 ФОТ (от 61173) (Поз. 2-4)									
81% = 95%*(0,85 ФОТ (от 2928) (Поз. 17-19)									
77% = 100%*(0,9*(0,85) ФОТ (от 32254) (Поз. 11-13)									
90% = 118%*(0,9*(0,85) ФОТ (от 5015) (Поз. 5, 7-8)									
92% = 120%*(0,9*(0,85) ФОТ (от 89247) (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 6266) (Поз. 6, 9-10)									
43% = 63%*(0,85*(0,8) ФОТ (от 5015) (Поз. 5, 7-8)									
44% = 65%*(0,85*(0,8) ФОТ (от 89247) (Поз. 1, 14-16)									
52% = 65%*(0,8 ФОТ (от 64101) (Поз. 2-4, 17-19)									
48% = 70%*(0,85*(0,8) ФОТ (от 32254) (Поз. 11-13)									
<b>ВСЕГО по акту</b>									
Итого Строительные работы									
Итого Монтажные работы									
Итого									
В том числе:									
Материалы									
Машины и механизмы									
ФОТ									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
<b>ВСЕГО по акту</b>									
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%									
<b>ВСЕГО по акту</b>									
Итого с понижающим коэффициентом К=0,985									
НДС 18 %									
<b>ВСЕГО по акту</b>									
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. Миркулич									
Исполнитель:									
Общество с ограниченной ответственностью "Система"									
Генеральный директор / С.В. Якушев									

29.04.2014  
 и.б. Смирнова  
 и.б. Дурдыева  
 и.б. Миркулич

13.08.2014  
 и.б. Шумилов  
 и.б. Якушев  
 и.б. Смирнова



А.С. Миркулич  
 и.б. Миркулич  
 и.б. Миркулич

С.В. Якушев  
 и.б. Якушев  
 и.б. Якушев

и.б. Миркулич  
 и.б. Миркулич  
 и.б. Миркулич