

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 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
3	04.07.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	04.07.2015

**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:		1 694 447,67	1 694 447,67	646 660,46
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		848 801,58	848 801,58	
1.2.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.1. на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		198 985,63	198 985,63	
1.3.	Локальный ресурсный сметный расчет № 4. на ремонт фасада		646 660,46	646 660,46	646 660,46
Итого					646 660,4
Сумма НДС					116 398,8
Всего с учетом НДС					763 059,3

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

/А.С. Микуляк/

Подрядчик (субподрядчик)  
 ООО "Система"  
 Генеральный директор

/К.В. Щукин/



*Борис*

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	
номер	2/14
дата	27.04.2015
Вид операции	

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, ул. Кирова, 29

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	04.07.2015	15.05.2015	04.07.2015

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2015 г.

Смета № 4, ремонт фасада  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

763,059 тыс. руб.  
 214,253 тыс. руб.  
 1362,09 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1. Ремонт фасада</b>														
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ Затраты труда рабочих (ср 3,1)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов чел.час	43,5	362,79	152,6	55361,75	55361,75						
1.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,58	760,04	440,82	440,82	440,82	132,43				
2.	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,0751	2911,93	218,69	218,69	218,69			218,69		
3.	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,2919	28379,4	8283,94	8283,94	8283,94			8283,94		
4.	203-0514	Щиты настила	м2	3,4	28,36	92,84	2632,94	2632,94				2632,94		

2	ГЭС Пр69-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка швов на фасадах после раборки лесов	100 отверстий		0,834 10*8,34/100	22225,8	18536	2748	14506	1807	1282	17,35	6,94
		Затраты труда рабочих (ср.3.4)	чел.час	20,8	17,35	158,44	2748,93	2748,93					
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	6,94								
		Автоп. фронт. съемники высотой толщина свыше 35 м	маш.-ч	8,32	6,94	2090,59	14508,69		14508,69	1807,66			
		Раствор готовый от. дел. точный 1:желез.пай, цементно-песчаный 1:1:6	м3	0,4	0,3336	3841,37	1281,48				1281,48		
		Очистка вручную поверхности фасадов от перх. лорини. лова и мас. пятен красок с: зем. п. и. лесов	100 м2 расчищенной поверхности		6,8264 (734,14-35,7- 16,2)/100	2867,49	19575	19575				141,99	
3	ГЭС Пр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср.2)	чел.час	20,8	141,99	137,86	19574,74	19574,74					
		Ремонт штукатурки г. л. фасадов по камню и бетону с зем. п. и. лесов; цементно-песчаным раствором и толщиной слоя до 20 мм (карниза)	100 м2 отремонтированной поверхности		0,141 14,1/100	37543	5294	4101	1		1192	26,54	
		Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	188,25	26,54	154,5	4100,43	4100,43					
		Бетон. электрические тросовым асп. шем. до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,1	7,59	0,76		0,76				
		Раствор готовый от. дел. точный 1:желез.пай, цементно-песчаный 1:1:6	м3	2,2	0,3102	3841,37	1191,59				1191,59		
		Вкл. в	м3										
5	ГЭС Пр61-10-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки г. л. фасадов по камню и бетону с зем. п. и. лесов; на каждые следующие 10 мм толщина слоя добавлять к норме 61-10-3 (до толщины слоя 50мм) (до толщины 50мм к=3 ПБ=3 (ОБП=3; ЭП=3 к расч.; ВПМ=3; МАТ=3 к расч.; ЛЗ=3; ЛЗП=3))	100 м2 отремонтированной поверхности		0,0494 0,141 14,1/100	5,5 27600,2	0,27 3892	2103	1		1788	13,61	
		Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	96,54	13,61	154,5	2102,75	2102,75					
		Бетон. электрические тросовым асп. шем. до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,08	0,15	7,59	1,14		1,14				
		Раствор готовый от. дел. точный 1:желез.пай, цементно-песчаный 1:1:6	м3	3,3	0,4653	3841,37	1787,39				1787,39		
6	ГЭС Пр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки по камню и бетону с зем. п. и. лесов цементно- песчаным раствором и толщиной отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности		0,363 36,3/100	39642,6	14390	11320	2		3068	73,27	
		Затраты труда рабочих (ср.3.2)	чел.час	201,84	73,27	154,5	11320,22	11320,22					
		Бетон. электрические тросовым асп. шем. до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,26	7,59	1,97		1,97				
		Раствор готовый от. дел. точный 1:желез.пай, цементно-песчаный 1:1:6	м3	2,2	0,7986	3841,37	3067,72				3067,72		
		Вкл. в	м3										
			м3	0,35	0,1271	5,5	0,7				0,7		

7	ГЭС Пр61-10-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31 пр	Ремонт штукатурки по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором и оштукатуривание отдельных мест: до 5 м <sup>2</sup> , добавлять на каждые следующие 10 мм (до толщины слоя 50мм) (До 10.10.14) к=3 ПЗ=3 (ОЗП=3; УУ=3 к расч.; ВММ=3; МАУ=3 к расч.; ТЗ=3; ТЗП=3) Заплата труда рабочих (стр.3.2) Лебедки электрические тяговые АСВ-10 до 5,79 кН (0,59 т) Раствор готовый отцеженный т.ж.е.п.п. цементно-известковый 1:1:6 Ремонт кладки отдельных местами кирпичной	100 м2 отремонтированной поверхности	108,54 1,08 3,3	0,363 36,3/100	29454,2	10692	6087	3	4602	39,4		
		1. 030401	чел.-час маш.-ч	39,4 0,39	154,5 7,59	6087,3 2,96	6087,3	6087,3	2,96	4601,96			
		2. 402-0083	м <sup>3</sup>	1,198	3841,37	4601,96							
8	ГЭС Пр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31 пр	Заплата труда рабочих (стр.3.2) Лебедки электрические тяговые АСВ-10 до 5,79 кН (0,59 т) Раствор готовый отцеженный т.ж.е.п.п. цементно-известковый 1:1:6 Ремонт кладки отдельных местами кирпичной	1 м <sup>3</sup> кирпича	0,1	12461,9	1246	501	501	22	8	723	3,54	0,04
		1. 021141	чел.-час чел.-час маш.-ч	35,39 0,43 0,2	141,67	501,51	501,51	501,51					
		2. 020054	маш.-ч	0,23	209,47	4,19			4,19	3,01			
		3. 402-9078	м <sup>3</sup>	0,253	3841,37	97,19					97,19		
		4. 404-0006	1000 шт.	0,402	15564,4	625,69					625,69		
		5. 411-0001	м <sup>3</sup>	0,044	5,5	0,02					0,02		
9	ГЭС П15-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31 пр	Улучшение штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стены Заплата труда рабочих (стр.4) Заплата труда машинистов Лебедки электрические тяговые АСВ-10 до 12,26 кН (1,25 т) Растворная смесь 3 м <sup>3</sup> /ч Раствор готовый отцеженный т.ж.е.п.п. цементно-известковый 1:1:6 Вола	отштукатуриваемой поверхности чел.-час чел.-час маш.-ч маш.-ч м <sup>3</sup>	7,16 2,78 0,9 2,78 1,89 0,35	170,01 12,55	1217,27 1,13	1217,27	1217,27	39,8 29,92	734 733,32	7,16	0,28	
		1. 030402	чел.-час	7,16	170,01	1217,27	1217,27	1217,27					
		2. 111501	чел.-час	2,78	12,55	1,13			1,13				
		3. 402-0083	м <sup>3</sup>	0,28	142,14	39,8			39,8				
		4. 411-0001	м <sup>3</sup>	0,1909	3841,37	733,32			733,32				
10	ГЭС Пр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31 пр	Ремонт штукатурки балочных плит по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором и оштукатуривание отдельных мест: до 5 м <sup>2</sup> в нижнем слое до 20 мм Заплата труда рабочих (стр.3.2) Лебедки электрические тяговые АСВ-10 до 5,79 кН (0,59 т)	отремонтированной поверхности чел.-час маш.-ч	201,84 0,71	154,5 7,59	1871	1871	1871	0,3				
		1. 030401	чел.-час маш.-ч	12,11 0,04	154,5 7,59	1871 0,3	1871	1871	0,3				



4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,08	760,04	60,8	18,27		
5. 101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гипрокс-Грунт (Универсальный)	т	0,0161	0,1247	61830	7710,2		7710,2	
14 ПС Пр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька фасадная простая, поклейка с землей и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		7,7444 (734,14+40,3)/10	4419,68	34228	27541	6563	182,77
1. 030401	Загрязны грунта рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	182,77	150,69	27541,61			
2. 400001	Лебедки электрические тяговые АСЛ-50 до 5,79 кВт (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,77	7,59	5,84			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,15	760,04	114,01			
4. 409-0639	Велопед УП, шестерый	т	0,05	0,3872	16918,1	6550,7			
15 ПС Пр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Несма шлаковая (песень, пористый из металлического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0364	324,89	11,83		6550,7	11,83
1. 030401	Окраска по подготовленной поверхности фасада, поклейка за 2 раза с землей и лесов: краской в/д фасадной	100 м2 окрашиваемой поверхности		7,7444 (734,14+40,3)/10	9991,47	77378	19937	54469	130,65
2. 050401	Загрязны грунта рабочих (ср 3.1)	чел.час	16,87	130,65	152,6	19937,19			
3. 340201	Лебедки электрические тяговые АСЛ-50 до 5,79 кВт (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,77	7,59	5,84			
4. 400001	Компрессоры передвижные с электродвигателем мощностью 600 кВт (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,11	55,06	19,11	1052,2			
5. 101-1292	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	110,13	12,03	1324,86			
6. 101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,77	760,04	585,23			
7. 01-0101	Уайт-сприит	т	0,0016	0,0124	53673,8	665,55			
8. 01-0101	Велопед	кг	0,41	3,175	53,41	169,58			
9. 01-0101	Краски В.Д.К. евро-фасад "Tikkurilla" базовая	т	0,03	0,2323	23085,4	53627,44			
10. 01-0101	Отделка вручную по поверхности прямых, наклонных и вертикальных поверхностей с землей и лесов	100 м2 расчищенной поверхности		0,94 94/100	2867,49	2695	2695		19,55
11. 01-0101	Загрязны грунта рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	19,55	137,86	2695,16			
12. 01-0101	Протравка прямых, наклонных и вертикальных поверхностей с землей и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,94 94/100	1400,27	1316	615	624	4,03
13. 030401	Загрязны грунта рабочих (ср 3.1)	чел.час	4,29	4,03	152,6	614,98			
14. 030401	Лебедки электрические тяговые АСЛ-50 до 5,79 кВт (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,09	7,59	0,68			

2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем мощностью 600 кВт (6 ат), производительность 0,5 м³/мин	маш.-ч	1,71	1,61	19,11	30,77		30,77					
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч.	маш.-ч	3,42	3,21	12,03	38,62		38,62					
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6	2,28				
5. Прайе Капиталь.	Грунт "Ангилдесеп"	т	0,0161	0,0151	41207,5	622,23		622,23					
18 ГЭСПр62-25-7	Шпатель прямый, пневматический откосов с земл. и лесов (Прям.)	100 м2 обработанной поверхности		0,94	4419,68	4154		4154	4			796	22,18
от.30.01.14.№31-пр				94/100		3343			15				
1. 030401	Защиты труда рабочих (ср.3)	чел.час	23,6	22,18	150,69	3342,3		3342,3					
2. 400001	Лебедки электрические тяговые мощностью до 5,79 кВт (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,09	7,59	0,68		0,68					
3. Прайе Капиталь.	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	760,04	15,2		15,2	4,57				
4. 409-0639	Ветонит УН, цвет серый	т	0,05	0,047	16918,1	795,15		795,15					
15 ГЭСПр62-25-1	Нематилаконный (тебень пористый из металлаургического ш.лака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0044	324,89	1,43		1,43					
от.30.01.14.№31-пр													
1. 030401	Одноразовка прямая, пневматическая откосов с земл. и лесов (Прям.)	100 м2 обработанной поверхности		0,94	1732,29	1628		1628	77			936	4,03
2. 050401	Защиты труда рабочих (ср.3.1)	чел.час	4,29	4,03	152,6	614,98		614,98					
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч.	маш.-ч	1,71	1,61	19,11	30,77		30,77					
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6	2,28				
5. 101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидроакс-Грунт (д.шверсальный)	т	0,0161	0,0151	61830	933,63		933,63				933,63	
9 ГЭСН15-04-014-01	Окраска откосов с лесов по неподготовленной поверхности:	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,94	9512,43	8942		8942	80			7308	9,47
от.30.01.14.№31-пр	"ПНК УРП Л.А." В.Л.К. Люкс-Фасад (Прям)			94/100		1554		1554	24				
1. 030401	Защиты труда рабочих (ср.3.7)	чел.час	10,07	9,47	164,16	1554,6		1554,6					
	Лебедки электрические тяговые мощностью до 5,79 кВт (0,59 т)	маш.-ч	0,13	0,12	7,59	0,91		0,91					

2. 400001	Автомобиль бортовое, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11				0,1	760,04	76	22,83			
3. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,01				0,0094	53673,8	504,53				
4. Крайне ООО Химтек "ТЭКХИПА"	Краски В.Д.К Евро фасал	т	0,03				0,0282	198791	5605,91			5605,91	
5. 113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,015				0,0141	84951,9	1197,82			1197,82	
21	Зачистка окон на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)												
1	УСН146-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14, №31-пр	Разборка деревянных запорных прорезов оконных блоков из дерева	100 м2				0,0468 4,68/100	26315,6	1232	1156	76	55	8,09
		Заплата грун. в рабочих (ср.2,4)	чел.час	172,76			8,09	142,94	1156,38				
		Заплата грун. в машинах	чел.час	7,74			0,36						
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномячковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74			0,36	209,47	75,41		75,41	54,25	
22	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профиля: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых												
1	УСН110-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14, №31-пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профиля: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 прорезов				0,0468 4,68/100	433838	20304	1562	176	51	18566
		Заплата грун. в рабочих (ср.3,2)	чел.час	216,08			10,11	154,5	1562				
		Заплата грун. в машинах	чел.час	1,76			0,08						
1 030051		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномячковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76			0,08	209,47	16,76		16,76	12,06	
2. 134041	Шурупверт	маш.-ч	22,89				1,07	7,8	8,35		8,35		
3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	35,27				1,65	13,89	22,92		22,92		
4. 400001	Автомобиль бортовое, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57				0,17	760,04	129,21		129,21	38,82	
5. 101-2052	Лента бумажная	м	429				20,08	27,43	550,79			550,79	
6. 101-2054	Лента бумажная диффузионная	м	71				3,323	34,2	113,65			113,65	
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа MakroFlex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114				5,335	227	1211,05			1211,05	
8. 101-2789	Лента ПСУ-1	м	271				12,68	27,56	349,46			349,46	
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4				3,342	34,91	116,67			116,67	
10. 102-0303	Клей полиуретановый монтажный	шт.	800				37,44	6,55	245,23			245,23	
11. 203-0952	Блок оконный пластиковые одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2	м2	100				4,68	3414,28	15978,83			15978,83	
3	УСН115-01-070-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14, №31-пр	Облицовка оконных прорезов в наружных стенах оконной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 прорезов				4,68	822,59	3850	1191	6		2653
		Заплата грун. в рабочих (ср.3,7)	чел.час	1,55			7,25	164,16	1190,16				



1. 1.34041	Шухроверт	маш.-ч	0,14	0,66	7,8	5,15	5,15				
2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,04	0,19	2,37	0,45	0,45				
3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	15,952	74,66	1,16	86,61				86,61	
4. 101-2409	Аквипон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	9,828	118,5	1164,62				1164,62	
5. 101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	9,828	102,33	1005,7				1005,7	
6. 101-2411	Волокн. пив оконный полимерный 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,66	3,089	128,37	396,53				396,53	
24 ПЭС Пр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором; прямь, шпатель	100 м2 отрезонированной поверхности		0,02 2/100	77839	1557	1214	3	5	338	7,66 0,02
1. 030954	Защита труда рабочих (сп.3.4)	час.час	383,06	7,66	158,44	1213,65					
	Защита труда машинистов	час.час	1,16	0,02							
	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг с электроприводом, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01		
2. 402-0083	Раствор готовый огнестойкий тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,088	3841,37	338,04					
3. 11. 0001	Бода	м3	0,35	0,007	5,5	0,04				338,04	
25 ПЭС П15-04-005-01	Окразка по шпатель, лангетками водостойкими составами простан по штукатурке и сборным конструкциям, подготавливаемым под окраску: шпатель	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,025 2,5/100	6818,39	170	60	2		108	0,04 0,38
	Защита труда рабочих (сп.3.4)	час.час	15,18	0,38	158,44	60,21					
	Защита труда машинистов	час.час	0,01								
1. 101-15%	Шпатель ш.фенопластовый двухсторонний с жесткостью 40-25	м2	0,3	0,0075	166,92	1,25				1,25	
2. 101-1712	Шпатель кафельный	г	0,005	0,0001	12119,4	1,21				1,21	
3. 101-1757	Ведро	кг	0,1	0,0025	53,41	0,13				0,13	
4. 101-9844	Краска водоэмульсионная	кг	52	1,3	81,43	105,86				105,86	
6 ПЭС П146-04-008-02	Ремонт козырьков входов в подьезды	100 м2 покрытия		0,062 6,2/100	1227,96	76	73	3			0,53
Проект Минстроя РФ от 30.01.14, №31/пр	Разработка покрытия кровельного типа из листового стекла										
1. 030403	Защита труда рабочих (сп.2)	час.час	8,58	0,53	137,86	73,07					
	Лесбки электрические типовым ус.нем 19,62 кН (2.1)	маш.-ч	1,88	0,12	24	2,88			2,88		
7 ПЭС Пр58-18-1	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 30 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		0,062 6,2/100	10154,4	630	398	9	3	223	2,83
1. 030401	Защита труда рабочих (сп.2.2)	час.час	45,7	2,83	140,4	397,33					
	Лесбки электрические типовым ус.нем до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,23	0,01	7,59	0,08			0,08		

2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,01	760,04	7,6	7,6	2,28		
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0001	49169,8	4,92	4,92		4,92	
4. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,8	0,0496	4438	220,12	220,12		220,12	
28 ГЭС1009-04-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14, №31/пр	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия		0,062	50415,6	3126	3126	41	2508	2,2
	Загрязняющие вещества (ср.3.2)	кг	35,5	2,2	154,5	339,9	339,9			
1. 021141	Загрязняющие вещества (ср.3.2)	кг	2,61	0,16						
	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	маш.-ч	0,21	0,01	855,26	8,55	8,55	2,28		
2. 021245	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	маш.-ч	2,36	0,15	1691,45	253,72	253,72	34,25		
3. 030203	Домакраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,99	0,06	4,03	0,24	0,24			
4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,68	0,1	3,69	0,37	0,37			
5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,18	0,01	53,9	0,54	0,54			
6. 220206	Древ. и декоративные	маш.-ч	2,41	0,15	4,7	0,71	0,71			
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	0,02	760,04	15,2	15,2	4,57		
8. 101-0324	Кислород-технологический газобраный	м3	1,4	0,0868	31,28	2,72	2,72			
9. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки С10	т	0,00297	0,0002	29491,1	5,9	5,9		2,72	
10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0022	0,0001	71167,9	7,12	7,12		5,9	
11. 101-2278	Прован-бутов. смесь техническая	кг	0,42	0,026	37,57	0,98	0,98		7,12	
12. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0001	5134,54	0,51	0,51		0,98	
13. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкция 6х19(1+6+12)+1 о.с., оплывающий из проволоки марки В, маркированная группа 1770 н/мм2, шаг стропом 5,5 мм	10 м	0,016	0,001	100,22	0,1	0,1		0,51	
14. 101-4505	Профилированный опилочковый с покрытием по ГОСТ С10-1100-0,7	м2	120	7,44	289,8	2156,11	2156,11			
15. 101-1750	Шурупы-саморезы конические опилочковые 4,8x80 мм	10 шт.	80	4,96	65,99	327,31	327,31		2156,11	
9 ГЭС1112-01-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14, №31/пр	Устройство по точечным ж.добов. по чертежам	100 м ж.добов		0,042	28312,3	1189	1189	2	981	1,32
	Загрязняющие вещества (ср.3)	кг	31,41	1,32	150,69	198,91	198,91			
	Загрязняющие вещества (ср.3)	кг	0,16	0,01						
Г. 101-0173	Гвозди строительные опилочковые для абсолютной влажности древесины 4,5x120 мм	т	0,0038	0,0002	55340,9	11,07	11,07		11,07	

2. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	г	0,169		0,0071	47539,8	337,53				337,53		
3. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	г	0,452		0,019	33451,6	635,58				635,58		
30	ГЭС ЦИП-04-030-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,025 2,5/100	12596	315	278	1		36	1,78	
	Загрязны груза работных (стр 3.3)	чел.час	71,06		1,78	156,54	278,64						
1. 101-1757	Загрязны груза машинистов	чел.час	0,01										
2. 101-1825	Ветошь	кг	0,3		0,0075	53,41	0,4						
3. 101-0404	Олифа надурачная	кг	2,7		0,0675	43,7	2,95				0,4		
	Краска для наружных работ черная, марка МА-015, ПФ-014	г	0,0246		0,0006	53389,3	32,03				2,95		
31	ФЭС ЦИП 01-01-01-041 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	1 г груза			7,1988	797,71	57,43	57,43			32,03		
32	С ЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза I											
	Итого прямые затраты по разделу в текущем плане				7,1988	145,66	1049		1049				
	Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к планам												
	Такелажные расходы						340546	184545	21251	2413	134750	1185,54	7,89
	механическая прибыль						394303	211180	26812	3073	156311	1362,09	9,99
	Итого по разделу I Ремонт фасада						158643						
	Составляющие затраты на материалы						92588						
	Прочие ремонтно-строительные работы						645534						
	Малярные работы (ремонтно-строительные)						171052					1362,09	9,99
	Стелополные работы (ремонтно-строительные)						28769					19,95	8,78
	Стелополные работы (ремонтно-строительные)						296553					657,39	
	Отделочные работы						80180					205,97	0,02
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (устройство и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций)						2199					4,07	0,06
	Кровельные работы (ремонтно-строительные)						23570					29,95	0,39
	Кровельные работы (ремонтно-строительные)						3019					8,62	0,4
	Кровельные работы (ремонтно-строительные)						26056					11,63	0,11
	Кровельные работы (ремонтно-строительные)						1295					3,25	
	Кровельные работы (ремонтно-строительные)						4250					2,53	0,22
	Перевозка грузов автомобильным транспортом						1694					1,52	0,01
	Итого						5743						
	В том числе:						1154						
	Материалы						645534					1362,09	9,99
	Материалы и механизмы						156311						
	ФОТ						26812						
	Накладные расходы						214253						
	Сметная прибыль						158643						
	Итого по разделу I Ремонт фасада						92588						
	Итого прямые затраты по акту в текущем плане						645534						
	Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к планам												
	Итого прямые, включая:						340546	184545	21251	2413	134750	1185,54	7,89
	М.С 35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом						394303	211180	26812	3073	156311	1362,09	9,99
	М.С 35 пр.1 п.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОБП=1,15; ДМ=1,15; ЗИУ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗУ=1,15 (Поз. 2-3, 12-19, 4-7, 10-11, 24, 8, 27)						9524	9264	259	70	60,369	0,1325	
							20234	17372	2863	312	116,169	1,05	

ИТОГО ПО АКТУ:

Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЗУ=1.1; ЗИМ=1.1; МАУГ=1.16; ТЭУ=1.1 (Поз. 1-3, 12-13)		23999	2437	279	21560	0,907
Нарядные расходы		158643				
В том числе, с/равнито:						
66% = 78%*(0,85 ФООГ (от 5446) (Поз. 2)						
67% = 79%*(0,85 ФООГ (от 31860) (Поз. 4-7, 10-11, 24)		3594				
68% = 80%*(0,85 ФООГ (от 97453) (Поз. 3, 12-19)		21346				
71% = 83%*(0,85 ФООГ (от 461) (Поз. 27)		66268				
73% = 86%*(0,85 ФООГ (от 586) (Поз. 8)		327				
69% = 90%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 447) (Поз. 28)		428				
80% = 105%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 5020) (Поз. 9, 20, 23, 25, 30)		308				
84% = 110%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 1290) (Поз. 21, 26)		4016				
90% = 118%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 1866) (Поз. 22)		1084				
92% = 120%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 232) (Поз. 29)		1679				
93% = 122%*(0,9*(0,85) ФООГ (от 63849) (Поз. 1)		213				
Метная прибыль		59380				
В том числе, с/равнито:		92588				
40% = 50%*(0,8 ФООГ (от 134759) (Поз. 2-3, 12-19, 4-7, 10-11, 24)						
37% = 55%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 5020) (Поз. 9, 20, 23, 25, 30)		53903				
43% = 63%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 1866) (Поз. 22)		1857				
44% = 65%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 232) (Поз. 29)		802				
52% = 65%*(0,8 ФООГ (от 461) (Поз. 27)		102				
48% = 70%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 1290) (Поз. 21, 26)		240				
50% = 70%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 586) (Поз. 8)		619				
54% = 80%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 63849) (Поз. 1)		328				
58% = 85%*(0,85*(0,8) ФООГ (от 447) (Поз. 28)		34478				
С ЕО по акту		259				
Конструкции из кирпича и блоков		645534			1362,09	9,99
Прочие работы по-строительству		171052			417,21	
Малярные работы (ремонтно-строительные)		28769			19,95	8,78
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		296553			657,39	
Стены (ремонтно-строительные)		80180			205,97	0,02
Деловые работы		2199			4,07	0,06
Работы по реконструкции зданий и сооружений (устройство и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных		23570			29,95	0,39
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		3019			11,63	0,11
Строительные металлические конструкции		26056			8,62	0,4
Кровли		1295			3,25	
Полы-паркетные работы		4250			2,53	0,22
Перевозка грузов автотранспортом		1694			1,52	0,01
Итого		5743				
В том числе:		1154				
Материалы		645534			1362,09	9,99
Машины и механизмы		156311				
ФОТ		26812				
Нарядные расходы		214253				
Сметная прибыль		158643				
С ЕО по акту		92588				
Эффективность роста цен на строительные материалы 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%		645534				
С ЕО по акту		10974,08			1362,09	9,99
		656508,08				

1. с.р. 1.9  
г. Усть-Кут

Итого с понижающим коэффициентом К=0,985									
НДС 18 %						646660,46			
ВСЕГО по акту						116398,88			
						763059,34			

Согласовано:

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

Заказчик:

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Первый заместитель генерального директора ИРБП Ладьяшева



(С.В. Яковлев)



По.пр.чик:

Общество с ограниченной ответственностью «Система»

Генеральный директор /К.В. Щукина/



Буравников А.А.

Расценки проверены: Лобова / Лебедева / В