

Инвестор:
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д.31
 Подрядчик: ООО "Климат Проект", ИНН 3811163146, 664023, г. Иркутск, ул.
 Лыткина, д.66, оф. 7
 Стройка: Многоквартирные жилые дома, расположенные по адресам: г. Иркутск ул.
 Алтайская, д.18, ул. Алтайская, д.20, ул. Алтайская, д.22, ул. Алтайская, д.24

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	49440897
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	28/2015-П
дата	28.01.2016
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
2	20.05.2016

Отчетный период	
с	по
28.01.2016	20.05.2016

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:		500 398,40	500 398,40	500 398,40
1.1.	Ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.24		500 398,40	500 398,40	500 398,40
Итого					500 398,40
Сумма НДС					90 071,71
Всего с учетом НДС					590 470,11

Заказчик (генподрядчик)
 И.О. генерального директора Фонда капитального ремонта
 многоквартирных домов Иркутской области



Д.М. Быков

Подрядчик (субподрядчик)
 Генеральный директор ООО "Климат-Проект"



Д.Н. Кудрявцев

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального
 ремонта многоквартирных домов Иркутской области

О.Г. Боброва

9/5 - 132549
 2/5 - 45232
 11/5 - 133919
 Сед - 248440, 11.

Гранд-СМЕТА

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Тенподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д.3Ю	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Климат Проект", ИНН 3811163146, 664023, г. Иркутск, ул. Лыткина, д.66, оф. 7	по ОКПО	49440897
Стройка - Многоквартирные жилые дома, расположенные по адресам: г. Иркутск ул. Алтайская, д.20, ул. Алтайская, д.22, ул. Алтайская, д.24	по ОКПО	
Объект - Ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.24	по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП	28/2015-П
Договор подряда (контракт)	28.01.2016
номер	
дата	
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	20.05.2016	28.01.2016	20.05.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май 2016 г.

Смета №2, ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.24

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 590,470 тыс. руб.

Номера по подрядам	Обоснование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
			на ед.	всего		на ед.	Эк.Маш	3/пМех			Мат	
1 2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши												
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 покрытия		5,7031	2514,32	14339,42	13709,8	629,62			15,9	90,68
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	цел. час	15,9	90,68	151,19	13709,91	13709,91					
	Затраты труда рабочих (ср 2)	маш. час	4,6	26,23	24	629,52		629,52				
	1. 030403 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)											
Д	2. 509-9900 Строительный мусор	т	1,4	7,984								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		1,3	2775,37	3607,98	3034,64	573,34	128,49		15,16 19,71	0,46 0,6
			Загрпы труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	19,71	153,98	3034,95	3034,95				19,71	
			Загрпы труда машинистов	чел. час	0,46	0,6								0,6
	1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,46	0,6	958,75	575,25		575,25	128,93			
	2.	509-9900	Строительный мусор	т	1,4	1,82								
3	3	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		8,355	2940,66	24569,21	13507,78	2636,5	124,24	8424,93	8,87 74,11	0,09 0,75
			Загрпы труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	8,87	74,11	182,27	13508,03	13508,03				74,11	
			Загрпы труда машинистов	чел. час	0,09	0,75								0,75
	1.	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 2,5 м	маш. час	0,09	0,75	217,06	162,8		162,8	123,95			
	2.	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш. час	7,81	65,25	15,72	1025,73		1025,73				
	3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21	1,75	824,99	1443,73		1443,73				
	4.	101-1757	Ветоль	кг	1	8,355	52,39	437,72				437,72		
3	5.	000"КП Крокус"	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "Огнебиозащита"(готовый раствор)	кг	20,7	172,9	46,18	7984,52				7984,52		
	6.	411-0001	Вода	м3	0,006	0,0501	9,05	0,45				0,45		
4	4	ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли		5,7031	39006	222455,12	45728,71	8613,45	1441,29	168112,96	47,91 273,24	1,11 6,33
			Загрпы труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91	273,24	167,36	45729,45	45729,45				273,24	
			Загрпы труда машинистов	чел. час	1,11	6,33								6,33
	1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,71	4,05	958,75	3882,94		3882,94	870,26			
	2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,4	2,28	877,77	2001,32		2001,32	570,93			
	3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,58	3,31	824,99	2730,72		2730,72				
	4.	101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	769,9	138,59	106700,44				106700,44		
	5.	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0456	63543,98	2897,61				2897,61		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0108	53524,34	578,06				578,06		
		7. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005	0,0285	32483,49	925,78				925,78		
		8. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01	0,057	48262,07	2750,94				2750,94		
		9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0323	51602,64	1666,77				1666,77		
		10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,308	33704,52	10380,99				10380,99		
		11. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,281	204,74	467,01				467,01		
		12. 101-9922	Прокладки толевые	шт.	500	2852	1,66	4734,32				4734,32		
3		13. 101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,1	0,5703	9086,1	5181,8				5181,8		
		14. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	3,08	5148,15	15856,3				15856,3		
		15. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	2,852	5148,15	14682,52				14682,52		
		16. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,4562	2825,66	1289,07				1289,07		
5	5	101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар		-0,5703	9086,1	-5181,8				-5181,8		
6	6	101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5-0,9 мм	т		0,306432	39717,92	12170,84				12170,84		
7	7	ГЭСНр58-12-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов	100 м2		-4,4031	8580,62	-37781,33	-12746,18	-550,7	-138,26	-24484,45	18,8 -82,78	0,19 -0,84
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	18,8	-82,78	153,98	-12746,46	-12746,46				-82,78	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	-0,84								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,19	-0,84	224,05	-188,2						
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	-0,44	824,99	-363						
		3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006	-0,0264	51602,64	-1362,31				-1362,31		
		4. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,54	-2,378	5148,15	-12242,3				-12242,3		
		5. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3			3070,04							
Д		6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,48	-2,113	5148,15	-10878,04				-10878,04		

Гранд-СМЕТА

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	9	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон		0,03	52599,67	1577,99	1576,6	1,39			341,3 10,24	15
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	341,3		153,98	1576,76	1576,76				10,24	
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1		7,59	1,37		1,37				
		2. 509-9900	Строительный мусор	т	5,6									
9	10	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно			2357,92	7073,76	3287,22	563,04	82,65	3223,5	6,63 19,89	0,11 0,33
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63		165,27	3287,22	3287,22				19,89	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,11		0,33							0,33
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11		877,77	289,66		289,66	82,64			
		2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш. час	0,16		2,37	1,14		1,14				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11		824,99	272,25		272,25				
		4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014		51602,64	216,73				216,73		
		5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06		2975,9	535,66				535,66		
		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		5148,15	926,67				926,67		
		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		5148,15	1544,45				1544,45		
10	11	203-0177	Окна СО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2			1937,14	2672,67				2672,67		
11	13	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталь: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов			38518,33	462,22	151,57	1,83	0,21	308,82	79,79 0,96	0,07
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79		158,3	151,97	151,97				0,96	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,07									
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07		877,77							
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11		824,99							
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012		53524,34							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,0086	35654,37	306,63				306,63		
12	14	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,027594	9313,18	256,99	208,31	0,97	0,05	47,71	44,55 1,23	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	1,23	169,45	208,42	208,42				1,23	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		224,05							
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04		824,99							
		3. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0015		64671,02							
		4. 101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0221	132,61	2,93				2,93		
		5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	12138,84	1,21				1,21		
		6. 101-1757	Ветошь	кг	0,23	0,0063	52,39	0,33				0,33		
3		7. 113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	24,5	0,6761	59,3	40,09				40,09		
		8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		634,32							
13	16	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		8	1241,75	9934	4059,44			5874,56	3,15 25,2	
3		1. 101-1793	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	25,2	161,09	4059,47	4059,47				25,2	
3		2. 507-4374	Манжеты резиновые	шт.	1	8	37,43	299,44				299,44		
			Трубы канализационные полипропиленовые	м	3,5	28	199,11	5575,08				5575,08		
14	17	ГЭСНр66-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную: без очистки кирпича	1 м3 кладки		1,5	973,66	1460,49	1460,49				6,44 9,66	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	6,44	9,66	151,19	1460,5	1460,5				9,66	
		1. 509-9900	Строительный мусор	т	2,1	3,15								
15	18	ГЭСНр65-29-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности шахты		33,6	30,24	1016,06	1016,06				0,2 6,72	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,2	6,72	151,19	1016	1016				6,72	
		1. 509-9900	Строительный мусор	т	0,056	1,882								

Гранд-СМЕТА

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	19	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка элементов каркаса: из брусев (вентшахты, короба)	1 м3 древесины в конструкции		0,37	10443,12	3863,95	1352,65	113,12		2398,18	22,5 8,33	15
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	22,5	8,33	162,48	1353,46	1353,46				8,33	
		1. 330206	Дрели электрические	маш. час	0,23	0,09	4,7	0,42		0,42				
		2. 331601	Пила с карбораторным двигателем	маш. час	0,33	0,12	23,2	2,78		2,78				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,36	0,13	824,99	107,25		107,25				
		4. 101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0011	29432,46	32,38				32,38		
		5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,001	5909,37	5,91				5,91		
		6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0028	79248,37	221,9				221,9		
		7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посышкой гидроизоляционный марки ПГ-350	м2	1,45	0,5365	21,32	11,44				11,44		
		8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0011	51602,64	56,76				56,76		
		9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,3441	5148,15	1771,48				1771,48		
		10. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,12	0,0444	5148,15	228,58				228,58		
		11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0037	3070,04	11,36				11,36		
		12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0011	52742,26	58,02				58,02		
17	20	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты, короба)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,4032	27168,76	10954,44	2449,51	186,62		8318,31	36,3 14,64	
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	36,3	14,64	167,36	2450,15	2450,15				14,64	
		1. 331531	Пила дисковая электрическая	маш. час	0,36	0,15	2,37	0,36		0,36				
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,56	0,23	824,99	189,75		189,75				
		3. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,00725	0,0029	43914,78	127,35				127,35		
		4. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0022	0,0009	53524,34	48,17				48,17		
		5. 101-0851	Пергамин кровельный марки ПГ-350	м2	105	42,34	19,45	823,51				823,51		
		6. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0564	4793,07	270,33				270,33		
		7. 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,43	0,5766	12224,71	7048,77				7048,77		

Гранд-СМЕТА

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	21	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обшивка венштахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 м2 проемов		0,4032	59514,89	23996,4	8487,65	88,62	10,1	15420,13	132,98 53,62	0,1 0,04
			Загрязны труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	132,98	53,62	158,3	8488,05	8488,05				53,62	0,04
			Загрязны труда машинистов	чел. час	0,1	0,04								
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,1	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,16	0,06	824,99	49,5		49,5				
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00176	0,0007	53524,34	37,47				37,47		
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	1,07	0,4314	35654,37	15381,3				15381,3		
19	22	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (венкораба) (МДС 88 н. 3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,5504	5230,41	2878,82	2675,02	203,8			29,04 15,98	
			Загрязны труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	29,04	15,98	167,36	2674,41	2674,41				15,98	
		1. 331531	Пила дисковая электрическая	маш. час	0,288	0,16	2,37	0,38		0,38				
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,448	0,25	824,99	206,25		206,25				
		3. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т			43914,78							
		4. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т			53524,34							
		5. 101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2			19,45							
		6. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3			4793,07							
		7. 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3			12224,71							
20	23	ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		0,6	5362,15	3217,29	1766,63	14,85		1435,81	18,6 11,16	
			Загрязны труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	18,6	11,16	158,3	1766,63	1766,63				11,16	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,03	0,02	824,99	16,5		16,5				
		2. 101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,071	0,0426	33704,52	1435,81				1435,81		
		3. 509-9900	Строительный мусор	т	0,052	0,0312								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	24	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза (пожарная лестница) (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5); ЭМ=0,5 к.расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к.расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1008	7370,58	742,95	680,95	0,42		61,58	40,365 4,07	
	1.	400001	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел. час маш. час	40,365 0,005	4,07	167,36 824,99	681,16	681,16				4,07	
	2.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0035	0,0004						0,26		
	3.	101-1757	Ветошь	кг	0,05	0,005	52,39	0,26				62,62		
3	4.	101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	0,0068	0,0007	89463,56	62,62				3481,97	4,08 9,79	
22	25	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		2,4	2261,04	5426,5	1825,73	118,8				
	1.	400001	Затраты труда рабочих (ср 4) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел. час маш. час	4,08 0,06	9,79 0,14	186,45 824,99	1825,35 115,5	1825,35	115,5			9,79	
	2.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,00025	0,0006	51602,64	30,96				30,96		
	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	5148,15	370,67				370,67		
	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	5148,15	247,11				247,11		
	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	4793,07	115,03				115,03		
	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	5148,15	2718,22				2718,22		
23	26	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2 покрытия		0,072	22709,13	1635,06	361,06	60,45	10,64	1213,55	29,21 2,1	0,59 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21	2,1	171,68	360,53	360,53				2,1	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,59	0,04								0,04
	1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,59	0,04	877,77	35,11	35,11	35,11	10,02			
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,39	0,03	824,99	24,75	24,75	24,75				
	3.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0006	51602,64	30,96	30,96			30,96		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	4. 102-0053		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,1894	4793,07	907,81				907,81		
24	5. 113-1777		Паста антисептическая	т	0,072	0,0052	52742,26	274,26				274,26		
	ГЭСН10-01-023-01		Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,465	4438,75	2064,02	287,1	48	9,31	1728,92	3,8	0,08
													1,77	0,04
	1. 021141		Загрязны груза рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	1,77	162,48	287,59	287,59					
	2. 400001		Загрязны груза машинистов	чел. час	0,08	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
	3. 101-1805		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,08	0,02	824,99	16,5		16,5				
	4. 102-0077		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,04	0,0003	51602,64	15,48				15,48		
	25	ФССЦпг01-01-01-041	Гвозди строительные	т	0,00066	0,558	3070,04	1713,08				1713,08		
	26	ФССЦпг03-02-01-015	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	15,0352	832,95	12523,57	12523,57					
	27	ФССЦпг03-02-01-015	Перевозка строительных работ при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза						3141,15				
	28	ФССЦпг03-02-01-015	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевезимых автомобилем-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 расстоянии до 15 км I класс груза	1 т груза		15,0352	208,92	3141,15						
	29	ФССЦпг03-02-01-015	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевезимых автомобилем-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 расстоянии до 15 км I класс груза	1 т груза		15,0352	208,92	3141,15						
			Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					329 077,77	107 404,31	16 445,27	1 668,72	205 228,19	570,32	7,29
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					344 284,93	119 452,67	19 604,07	2 088,34	205 228,19	570,32	9,17
			Накладные расходы					96 629,51						
			Сметная прибыль					48 411,19						
			Итого по акту:					32 436,35					90,68	
			Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					-37 223,11					-41,67	-0,24
			Крыши, кровли (ремонтно-строительные)					46 866,07					74,11	0,94
			Теплоизоляционные работы					312 426,73					273,24	7,91
			Кровли					96 625,41					127,08	0,56
			Деревянные конструкции					568,84					1,23	
			Отделочные работы											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)														
								15 454,84					25,2	
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)														
								2 964,80					9,66	
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)														
								2 062,60					6,72	
Малярные работы (ремонтно-строительные)														
								1 478,38					4,07	
Погрузо-разгрузочные работы														
								3 141,15						
Перевозка грузов автотранспортом														
								489 325,63					570,32	9,17
Итого														
								205 228,19						
В том числе:														
								19 604,07						
Материалы														
								121 541,01						
Машины и механизмы														
								96 629,51						
ФОТ														
								48 411,19						
Накладные расходы														
								15 169,09						
Сметная прибыль														
								504 494,72						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%														
								500 398,40						
Итого														
								90 071,71						
Тендерный коэффициент 504 494,72 * 0,991880347577109														
НДС 18%														
								590 470,11					570,32	9,17
ВСЕГО по акту														



Сдел: Генеральный директор ООО "Климат Проект" _____ Д.Н. Кудряцев

Принял: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____ И.Б. Гладышева
 Первый заместитель генерального директора _____ А.О. Попов

Согласовано: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ Е.В. Лебедева
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____ И.Г. Сабиров
 Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ С.В. Фоминых
 Представитель органа местного самоуправления _____ А.Г. Петунин

Строительный контроль: Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ" _____

ВЫДАМ РАБОТ
 СООТВЕТСТВУЕТ
 24.05.16
 ФОМИНЫХ С.