

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

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	49440897
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	28/2015-П
	дата
	28.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
2	18.04.2016

Отчетный период	
с	по
28.01.2016	18.04.2016

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:		446 385,58	446 385,58	446 385,58
1.1.	Ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18		446 385,58	446 385,58	446 385,58
Итого					446 385,58
Сумма НДС					80 349,40
Всего с учетом НДС					526 734,98

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

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д.31 по ОКПО

Подрядчик (Субподрядчик) - 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

Объект - Ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18

Код	0322005
Форма по ОКУД	по ОКПО
Форма по ОКПО	по ОКПО
Код	49440897
Вид деятельности по ОКДП	номер
Договор подряда (контракт)	дата
	28/2015-П
	28.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	18.04.2016	28.01.2016	18.04.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за апрель 2016 г.

Смета №2, Ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

526,735 тыс. руб.

Номера по подложку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего	на ед.	общая	в том числе	Осн.З/п			Эк.Маш	З/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	Разборка покрытой кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,93	2514,32	14910	14255	655	14255,71	15,9	94,29	15,9	94,29	
	1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	чел.час маш.час	15,9 27,28	94,29 24	14255,71 654,72	14255,71	654,72	14255,71	94,29	654,72	94,29	94,29	
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	3608	3035	573	3035	128	128	15,16	19,71	0,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	19,71	153,98	3034,95	3034,95				19,71	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	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			0,6
3		ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		8,355	3286,97	27463	13508	2637	124	11318	8,87 74,11	0,09 0,75
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,87	74,11	182,27	13508,03	13508,03				74,11	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	0,75								0,75
		1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 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	Ветопшь	кг	1	8,355	52,39	437,72		437,72				
3		5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "Огнебиозащита" (готовый раствор)	л	20,7	172,9	62,91	10877,14				437,72 10877,14		
		6. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0501	9,05	0,45				0,45		
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		5,93	39006	231306	47548	8956	1499	174802	47,91 284,11	1,11 6,58
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	47,91	284,11	167,36	47548,65	47548,65				284,11	
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,11	6,58								
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,71	4,21	958,75	4036,34		4036,34	904,64			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,4	2,37	877,77	2080,31		2080,31	593,47			
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,58	3,44	824,99	2837,97		2837,97				
		4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	800,6	138,59	110955,15				110955,15		
		5. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0474	63543,98	3011,98				3011,98		
		6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0112	53524,34	599,47		599,47		599,47		
		7. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005	0,0297	32483,49	964,76				964,76		
		8. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01	0,0593	48262,07	2861,94		2861,94		2861,94		
		9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0336	51602,64	1733,85				1733,85		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,3202	33704,52	10792,19				10792,19		
		11. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,372	204,74	485,64				485,64		
		12. 101-9922	Прокладки толевые	шт.	500	2965	1,66	4921,9				4921,9		
3		13. 101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,1	0,593	9086,1	5388,06				5388,06		
		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	3,202	5148,15	16484,38				16484,38		
		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	2,965	5148,15	15264,26				15264,26		
		16. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,4744	2825,66	1340,49				1340,49		
5	5	101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар		-0,593	9086,1	-5388				-5388		
6	6	101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,7 мм (коньки)	т		0,31008	39717,92	12316				12316		
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		-3,9218	8580,62	-33651	-11353	-490	-123	-21808	18,8 -73,73	0,19 -0,75
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	18,8	-73,73	153,98	-11352,95						
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,19	-0,75								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,19	-0,75	224,05	-168,04			-168,04			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1	-0,39	824,99	-321,75			-321,75			
		3. 101-1805	Труды строительные	т	0,006	-0,0235	51602,64	-1212,66				-1212,66		
		4. 102-0025	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,54	-2,118	5148,15	-10903,78				-10903,78		
8	8	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон		0,03	52599,67	1578	1577	1			341,3 10,24	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	341,3	10,24	153,98	1576,76	1576,76					
		1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,18	7,59	1,37		1,37				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно			3	1843,1	5529	3287	563	83	1679	6,63 19,89	0,11 0,33
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63		19,89	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		0,33	877,77	289,66		289,66	82,64			
	2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.час	0,16		0,48	2,37	1,14		1,14				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11		0,33	824,99	272,25		272,25				
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014		0,0042	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		0,18	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		0,18	5148,15	926,67				926,67		
10	203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2			1,2	1937,14	2325				2325		
11	ГЭСНр56-22-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Навеска плотничных дверей: на качающихся петлях	100 м2 пологен			0,01584	106760,61	1691	18	15	3	1658	6,88 0,11	1,3 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,88		0,11	165,27	18,18	18,18				0,11	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,3		0,02								0,02
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	1,3		0,02	224,05	4,48		4,48	3,31			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,8		0,01	824,99	8,25		8,25				
Н, 3	3. 101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	компл.	476,1905		7,543	33,42	252,09				252,09		
3	4. 203-0570	Полотна дверные деревянные	м2	100		1,584	887,58	1405,93				1405,93		
12	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов			0,135	38518,33	5200	1705	21	2	3474	79,79 10,77	0,07 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79		10,77	158,3	1704,89	1704,89				10,77	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07		0,01								0,01
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07		0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,01	824,99	8,25						
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0002	53524,34	10,7				10,7		
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,0972	35654,37	3465,6				3465,6		
13	13	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,012	9476,25	114	91			23	44,55 0,53	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	0,53	169,45	89,81	89,81				0,53	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		1. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0096	132,61	1,27				1,27		
		2. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	12138,84	1,21				1,21		
		3. 101-1757	Ветошь	кг	0,23	0,0028	52,39	0,15				0,15		
3	3	4. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ПФ-115 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0245	0,0003	65956,11	19,79				19,79		
14	14	ГЭСН15-04-024-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения дверных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,03168	7985,09	253	192	1		60	35,75 1,13	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	35,75	1,13	169,45	191,48	191,48				1,13	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
		1. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0253	132,61	3,36				3,36		
		2. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0002	12138,84	2,43				2,43		
		3. 101-1757	Ветошь	кг	0,23	0,0073	52,39	0,38				0,38		
		4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0245	0,0008	65956,11	52,76				52,76		
15	15	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена частей канализационного стояка: патрубку	1 шт.		8	1241,75	9934	4059			5875	3,15 25,2	
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	25,2	161,09	4059,47	4059,47				25,2	
3	3	1. 101-1793	Манжеты резиновые	шт.	1	8	37,43	299,44	299,44			299,44		
3	3	2. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	3,5	28	199,11	5575,08	5575,08			5575,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	16	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и ограждений без рельефа за 2 раза (пожарная лестница) (ПЗ=0,5; ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; МАГ=0,5 к раск.; ГЗ=0,5; ГЗМ=0,5)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1008	7370,58	743	681				62	40,365 4,07	15
		1. 101-1757	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,07	167,36	681,16						4,07	
		2. 101-0406	Ветошь	кг	0,005	52,39	0,26					0,26		
3			Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	0,0007	89463,56	62,62					62,62		
17	17	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	1826	119			3481	4,08 9,79	
		1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	186,45	1825,35						9,79	
		2. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	824,99	115,5		115,5					
		3. 102-0024	Гвозди строительные	т	0,00025	51602,64	30,96					30,96		
		4. 102-0032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,072	5148,15	370,67					370,67		
		5. 102-0052	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,048	5148,15	247,11					247,11		
		6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	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	0,528	5148,15	2718,22					2718,22		
18	18	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	361	60	11		1214	29,21 2,1	0,59 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	2,1	171,68	360,53						2,1	
		1. 021141	Затраты труда машинистов	чел.час	0,04									0,04
		2. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,04	877,77	35,11			10,02				
		3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	824,99	24,75			24,75				
		4. 102-0053	Гвозди строительные	т	0,0006	51602,64	30,96					30,96		
		5. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0052	52742,26	274,26					274,26		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	19	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка холодных досок	100 м ходов			4438,75	2064	287	48	9	1729	3,8 1,77	0,08 0,04
			Заплаты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8	1,77	162,48	287,59	287,59				1,77	0,04
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,08	0,04								
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,08	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,02	824,99	16,5		16,5				
		3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0003	51602,64	15,48				15,48		
		4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,558	3070,04	1713,08				1713,08		
20	20	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		10,29	832,95	8571	8571					
21	21	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-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 расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		10,29	208,92	2150		2150				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								297 777,00	89 648,00	15 309,00	1 736,00	192 820,00	484,09	7,62
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам								311 198,00	99 968,00	18 410,00	2 168,00	192 820,00	484,09	9,57
Накладные расходы								83 457,00						
Сметная прибыль								41 853,00						
Итого по акту:														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)								33 726,00					94,29	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)								-36 751,00					-43,78	-0,15
Теплоизоляционные работы								49 760,00					74,11	0,94
Кровли								324 519,00					284,11	8,23
Деревянные конструкции								35 095,00					44,32	0,53
Проемы (ремонтно-строительные)								1 717,00					0,11	0,02
Отделочные работы								789,00					1,66	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)								15 454,00					25,2	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Малерные работы (ремонтно-строительные)															
									1 478,00						
Погрузо-разгрузочные работы															
									8 571,00						
Перевозка грузов автотранспортом															
									2 150,00						
Итого									436 508,00						
В том числе:															
Материалы															
									192 820,00						
Машины и механизмы															
									18 410,00						
ФОТ															
									102 136,00						
Наскладные расходы															
									83 457,00						
Сметная прибыль															
									41 853,00						
									13 531,75						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%															
Итого									450 039,75						
Итого с коэффициентом с аукциона К=0,991880347577109															
									446 385,58						
НДС 18%															
									80 349,40						
ВСЕГО по акту									526 734,98						
													484,09	9,57	



Сдал:
 Генеральный директор ООО "Климат Проект" _____

Принял:
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Первый заместитель генерального директора _____

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

Согласовано:
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____

Представитель органа местного самоуправления _____

Строительный контроль:
 Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ" _____

БУДУМ РАБОТ
 СООТВЕТСТВУЕТ
 С.В. ФОМИНЫХ Х.С.В.