

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, Ул. Школьная, д.3

Форма по ОКУД
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

0322001

80249044

70/ПО-А/2016

11 07 2017

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
7	12.09.2017

Отчетный период	
с	по
15.08.2017	12.09.2017

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов	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				
	Ремонт крыши		895 001,78	895 001,78	895 001,78
Итого					895 001,78
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					895 001,78

Заказчик:

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
многоквартирных домов Иркутской области

Д.М. Быков

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"

Д.В. Суранов

1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4,6	19,69	24	472,56	472,56				
2. 509-9900	Строительный мусор	т	1,4	5,992							
2	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 проемов		0,006 0,6/100	28731,98	172,39	112,24	11,47	60,15	0,68	0,05
	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗГМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)										
	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	114,144	0,68	163,88	111,44	111,44				
	Затраты труда машинистов	чел.час	8,736	0,05							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	7,752	0,05	958,75	47,94		10,74	47,94		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,984	0,01	877,77	8,78		2,5	8,78		
3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2,288	0,01	218,5	2,19			2,19		
4. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	2,024	0,01	7,8	0,08			0,08		
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,472	0,01	824,99	8,25			8,25		
6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	2,1Е-22		53524,34						

6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,95	0,38	5148,15	1956,3			1956,3	
7. 509-9900	Строительный мусор	т	0,564	0,2256						
6	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 сменяем ой обрешет ки		3,64 (428-64) / 100	18283,88	66553,32	45545,17	1518,9	19489	295,79
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	81,26	295,79	153,98	45545,74				
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,63	2,29	7,59	17,38		17,38		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	1,82	824,99	1501,48		1501,48		
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0036	51602,64	185,77			185,77	
4. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,03	3,749	5148,15	19300,41			19300	
5. 509-9900	Строительный мусор	т	2,11	7,68						
7	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 сменяем ой обрешет ки		0,64 3,2/0,05/ 100	38276,33	24496,85	13647,8	598,93	10250	88,63
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	138,49	88,63	153,98	13647,25				
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,56	1	7,59	7,59		7,59		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,12	0,72	824,99	593,99		593,99		

3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,001	0,0006	51602,64	30,96				30,96	
4. 102-9014	Доски необрезные	м3	5,2	3,328	3070,04	10217,09				10217	
5. 509-9900	Строительный мусор	Т	2,83	1,811							
8	ГЭСНр62-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 окрашив аемой поверхн ости		0,18 18/100	7484,77	1347,26	1002,85	14,43	2,98	329,98	5,99
	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	чел. час	33,29	5,99	167,36	1002,49	1002,49				
	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	0,1	0,02							
	Затраты труда машинистов	маш.-ч	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31		
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07	0,01	824,99	8,25		8,25			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч									
3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	Т	0,0042	0,0008	52781,43	42,23				42,23	
4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,144	132,61	19,1				19,1	
5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	Т	0,025	0,0045	12119,44	54,54				54,54	
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0288	52,39	1,51				1,51	
7. 101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22	Т	0,0167	0,003	71485,65	214,46				214,46	
9. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06	

9	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой поверхности	490	18,76	9192,4	8099,7	1092,7		49
	1. 331305	Затраты труда рабочих (ср 3) Пылесосы промышленные	чел. час маш.-ч	49 49	165,27 22,27	8098,23 1091,23	8098,23	1091,23		
10	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 обработываемой поверхности	4,9 490/100	3286,97	16106,15	7921,98	1546,24	72,86	43,46 0,44
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	43,46	182,27	7921,45	7921,45			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,44						
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,44	217,06	95,51		95,51	72,72	
	2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	38,27	15,72	601,6		601,6		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,03	824,99	849,74		849,74		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	4,9	52,39	256,71				256,71

5. 113-8105	Состав	л	20,7	101,4	62,91	6379,07				6379,1	
	огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)										
7. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0294	9,05	0,27				0,27	
11	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	100 м2 кровли		4,28 428/100	10051,47	43020,29	27599,07	4602,11	770,66	10819	164,91
	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля						27599,34				3,38
	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел. час	38,53	164,91	167,36	27599,34					
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,79	3,38							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,5	2,14	958,75	2051,73		2051,73	459,84		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	1,24	877,77	1088,43		1088,43	310,51		
3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,41	10,31	4,7	48,46		48,46			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	1,71	824,99	1410,73		1410,73			
5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	2761	0,89	2457,29				2457,3	
6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	346,7	1,45	502,72				502,72	

1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,22	877,77	193,11		193,11	55,09		
2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,16	0,32	2,37	0,76		0,76			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,22	824,99	181,5		181,5			
4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	51602,64	144,49		144,49			144,49
6. 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			357,11
7. 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	5148,15	617,78		617,78			617,78
8. 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	5148,15	1029,63		1029,63			1029,6
15 203-0177	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,96 м2	м2		1,62 0,9*0,9* 2	1937,14	3138,17		3138,17			3138,2
16 ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Наружная облицовка стен профлистом С8 без устройства каркаса (прим)	100 м2		0,04 4/100	5970,62	238,82	223,8	11,27	1,2	3,75	1,3

	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	32,59	1,3	171,68	223,18	223,18			
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,12							
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12		877,77					
2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	4,21	0,17	4,7	0,8	0,8			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,01	824,99	8,25	8,25			
4. 101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0003		85576,08					
5. 101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0003		226782,7					
17 101-5214	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т		0,0296 7,4*4/10 00	36682,89	1085,81	1085,8			
18 ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм (прим)	100 м		0,1 10/100	19728,78	1972,88	1972,88		13,05	
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	130,49	13,05	151,19	1973,03	1973,03			
1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51	0,151						

19	ГЭСН16-04-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 150 мм	100 м трубопро вода		0,1 10/100	40058,44	4005,84	1071,42	8,94	1,61	2925,5	5,95	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.7)	чел. час	59,51	5,95	180,04	1071,24	1071,24					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07	0,01								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,04		958,75							
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03		877,77							
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		824,99							
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	6,5	0,65	96,59	62,78				62,78		
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 16 мм	т	0,0042	0,0004	65491,45	26,2				26,2		
	9. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,35	9,05	3,17				3,17		
	10. 507-3180	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 6 диаметром 150 мм	м	99,8	9,98	283,77	2832,02				2832		
20	507-0783	Переход полиэтиленовый 150x110 (ТУ2248-001-18425183- 01)	шт.		5	460,18	2300,9				2300,9		

21	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (прим. канализационного стояка)	1 м3 изоляции		0,12	10035,92	1204,31	448,38	88,74	667,19	2,4
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	20,04	2,4	186,45	447,48	447,48			
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,72	0,09	24	2,16		2,16		
	2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,7	0,08	218,5	17,48		17,48		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,69	0,08	824,99	66		66		
	4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,12	0,0144	21892,33	315,25			315,25	
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0005	51602,64	25,8			25,8	
	6. 101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	0,24	41,43	9,94			9,94	
	7. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,006	5148,15	30,89			30,89	
	8. 104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	0,97	0,1164	2465,35	286,97			286,97	

22	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталию: по дереву с двух сторон (прим) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 проемов		0,16 16/100	17016,41	2722,63	2694,5	28,13	3,2	17,02	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	106,384	17,02	158,3	2694,27	2694,27				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,128	0,02	824,99	16,5		16,5			
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	-1,1Е-22		53524,34						
	4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т			35654,37						

23	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка обшивки каркасных стен: Досками обшивки (вентшахты) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,16 16/100	5230,41	836,87	777,63	59,24	4,65
	1. 331531	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	29,04	4,65	167,36	778,22			
	2. 400001	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,288	0,05	2,37	0,12		0,12	
	3. 101-0181	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,448	0,07	824,99	57,75		57,75	
	4. 101-0195	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т			43914,78				
	5. 101-0851	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т			53524,34				
	6. 102-0052	Пергамин кровельный марки П-350	м2			19,45				
	7. 203-0367	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3			4793,07				
		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				

24	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	1 м3 древеси ны в конструк ции	18	0,2	3169,23	633,85	584,93	48,92	3,6
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	18	3,6	162,48	584,93	584,93		
	1. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,184	0,04	4,7	0,19		0,19	
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,264	0,05	23,2	1,16		1,16	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,288	0,06	824,99	49,5		49,5	
	4. 101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т			29432,46				
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т			5909,37				
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т			79248,37				
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2			21,32				
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т			51602,64				
	9. 102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3			5148,15				

5. 031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.-ч	2,93	0,57	266,35	151,82		151,82	122,48		
6. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,68	0,33	3,69	1,22		1,22			
7. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,29	0,25	516,65	129,16		129,16	46,61		
8. 253101	Сблочиватели пневматические (без сжатого воздуха)	маш.-ч	1,13	0,22	18,07	3,98		3,98			
9. 330301	Машины шлифовальные: электрические	маш.-ч	0,17	0,03	10,37	0,31		0,31			
10. 331410	Аппарат пескоструйный при работе от передвижного компрессора	маш.-ч	0,11	0,02	129,78	2,6		2,6			
11. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,04	824,99	33		33			
12. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001		126617,1						
13. 101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	1,2	0,2323	34,76	8,07		8,07		8,07	
14. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003		27812,67						
15. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0004	31752,56	12,7		12,7		12,7	
16. 101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0006	0,0001	52410,47	5,24		5,24		5,24	
17. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,008	0,0015	79248,37	118,87		118,87		118,87	

28	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашив аемой поверхн ости	0,16 16/100	13370,32	2139,25	1951,93	4,32	0,26	183	11,37
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел. час	11,37	171,68	1952	1952				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	224,05						
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	824,99						
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	52,39	2,51				2,51	
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	101,47	43,84				43,84	
	5. 101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-0	т	0,0246	34717,72	135,4				135,4	
29	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (вентшахт)	1 м3 изоляция и	0,8 16*0,05	10655,68	8524,54	2989,17	591,58		4943,8	16,03
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	16,03	186,45	2988,79	2988,79				
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,58	24	13,92		13,92			
	2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,56	218,5	122,36		122,36			

3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,69	0,55	824,99	453,74	453,74					
4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,12	0,096	21892,33	2101,66					2101,7	
5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0031	51602,64	159,97					159,97	
6. 101-9663	Болты анкерные оцинкованные	кг	2	1,6	41,43	66,29					66,29	
7. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,04	5148,15	205,93					205,93	
8. 104-0922	Плиты теплоизоляционные на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	0,97	0,776	3104,28	2408,92					2408,9	
30	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 проемов		0,16 16/100	59514,89	9522,38	3368,12	3368,62	4,01	6119,1	21,28	0,02
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	132,98	21,28	158,3	3368,62						
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,02								
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,1	0,02	877,77	17,56			17,56	5,01		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,03	824,99	24,75	24,75					

3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	Т	0,00176	0,0003	53524,34	16,06				16,06		
4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	Т	1,07	0,1712	35654,37	6104,03				6104		
31	ГЭСН12-01-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 изолируе мой поверхн ости		0,16 16/100	14589	2334,24	510,65	103,18	6,59	1720,4	2,8	0,03
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	17,51	2,8	182,27	510,36	510,36					
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,18	0,03								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,11	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,81	0,29	218,5	63,37		63,37				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,02	824,99	16,5		16,5				
5. 101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,025	0,004	21436,76	85,75				85,75		
6. 101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	Т	0,06	0,0096	31610,74	303,46				303,46		
7. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	Т	0,196	0,0314	33138,26	1040,54				1040,5		
8. 101-7200	ИЗОСПАН D	м2	110	17,6	16,59	291,98				291,98		

32	ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.			0,5 5/10	5362,15	2681,08	1472,19	12,38	1196,5	9,3
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	18,6	9,3		158,3	1472,19	1472,19			
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02		824,99	16,5		16,5		
	2. 101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,071	0,0355		33704,52	1196,51			1196,5	
	3. 509-9900	Строительный мусор	т	0,052	0,026							
33	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонт альной проекции		2,56		2261,04	5788,26	1947,44	126,72	3714,1	10,44
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	4,08	10,44		186,45	1946,54	1946,54			
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,15		824,99	123,75		123,75		
	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	0,0768		5148,15	395,38			395,38	
	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	0,0512		5148,15	263,59			263,59	

5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,0256	4793,07	122,7			122,7	
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	0,5632	5148,15	2899,44			2899,4	
34	ГЭСН09-03-029-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т конструкций		0,0476 4,76*10/ 1000	13044,39	620,91	280,84	317,84	22,23	1,54
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	32,37	1,54	182,27	280,7	280,7			
	Затраты труда машинистов	чел.час	5,64	0,27						
1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,07		927,75					
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
3. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	5,45	0,26	1060,11	275,63		275,63	65,11	
4. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,96	0,05	4,47	0,22		0,22		
5. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,68	0,08	3,69	0,3		0,3		

6. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9,62	0,46	56,97	26,21		26,21			
7. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0,39	0,02	28,63	0,57		0,57			
8. 330301	Машины шлифовальные: электрические	маш.-ч	0,29	0,01	10,37	0,1		0,1			
9. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25			
10. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001		126617,1						
11. 101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	1,37	0,0652	34,76	2,27		2,27			2,27
12. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003		27812,67						
13. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18		3,18			3,18
14. 101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,004	0,0002	64749,56	12,95		12,95			12,95
16. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001		51602,64						
17. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,41	0,0195	41,16	0,8		0,8			0,8
18. 101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006		68118,98						

19. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103		5557,7								
20. 113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031		60462,5								
23. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0009	135,07	0,12				0,12			
35	Прайс-лист ООО "Профиль"	п.м.		10	1653,34	16533,4				16533			
36	ГЭСН09-03-050-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м		0,34 34/100	2553,81	868,3	783,53	28,89		55,88	4,35		
	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	12,8	4,35	180,04	783,17	783,17						
1. 330206	Дрели: электрические	маш.-ч	9,3	3,16	4,7	14,85		14,85					
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	0,02	824,99	16,5		16,5					
3. 101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0,00075	0,0003	85576,08	25,67				25,67			
6. 201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	0,004	0,0014	25039,08	35,05				35,05			
37	Прайс-лист ООО "Профиль"	м.п.		34	1394,95	47428,3				47428			

38	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок	100 м ходов			0,36 36 / 100	5359,76	1929,51	222,27	37,16	7,21	1670,1	1,37	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8		1,37	162,48	222,6						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08		0,03								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08		0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00066		0,0002	51602,64	10,32				10,32		
	4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4- 6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,5		0,54	3070,04	1657,82				1657,8		
39	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покры я			0,224 22,4 / 100	46554,98	10428,32	4174,06	55,89	9,63	6198,4	25,26	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,75		25,26	165,27	4174,72						
		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	958,75	38,35		38,35	8,6			

2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,02	824,99	16,5	16,5										
3. 101-0195	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,004	0,0009	53524,34	48,17	48,17				48,17						
4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 3 мм	т	0,012	0,0027	91688,44	247,56	247,56				247,56						
5. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,782	0,1752	33704,52	5905,03	5905,03				5905						
40	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т груза		15,9976	832,95	13325,2	13325,2										
41	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т груза		15,9976	208,92	3342,22	3342,22										
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																	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											461171,41	165879,7	16475,6	1360,08	278816	946,24	6,06

Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам	474098,93	176194,5	19088,4	1699,36	278816	946,24	7,57
Накладные расходы	129732,66						
Сметная прибыль	79480,2					946,24	7,57
Итого по разделу 1 Ремонт крыши	683311,79						
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах	461171,41	165879,7	16475,6	1360,08	278816	946,24	6,06
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	474098,93	176194,5	19088,4	1699,36	278816	946,24	7,57
Накладные расходы	129732,66						
Сметная прибыль	79480,2						
Итого по акту:						68,05	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	24342,48						
Деревянные конструкции	53015,33					73,16	0,5
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	192922,04					453,85	
Малярные работы (ремонтно-строительные)	2433,55					5,99	0,02
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	21578,7					49	
Теплоизоляционные работы	44538,75					61,89	0,55
Кровли	222098,89					192,97	4,31
Строительные металлические конструкции	87193,78					10,96	2,18
Отделочные работы	6145,64					11,37	
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)	4004,94					13,05	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	8370,27					5,95	0,01
Погрузо-разгрузочные работы	13325,2						
Перевозка грузов автотранспортом	3342,22						
Итого	683311,79					946,24	7,57
В том числе:							
Материалы	278816,09						
Машины и механизмы	19088,39						
ФОТ	177893,81						
Накладные расходы	129732,66						
Сметная прибыль	79480,2						

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г	75164,3				
11%					
Итого	758476,09				
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 №НЗ-6262/10)	136525,69				
ВСЕГО по акту	895001,78				

СДАЛ: _____ Д.В. Суранов
 Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ: _____ О.В. Хинданов
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального
 ремонта многоквартирных домов Иркутской области

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела мониторинга технического состояния
 и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
002 70/00 - А/2016 от 11.07.14.
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния
 и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник строительного отдела ДЖПиГХ
 Администрации города Усть-Илимска

Представитель строительного контроля

Представитель собственников жилья



С.А. Курчейко