

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области.

Подрядчик: ООО "Система"

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов
 Объект - Иркутская область, г. Зима ул. Куйбышева, д.87

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	16/2015-П
дата	21 12 2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	05.04.2016

Отчетный период	
с	по
21.12.2015	05.04.2016

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:		1 190 568,01	1 190 568,01	1 190 568,01
1.1.	ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2 на ремонт крыши		1 190 568,01	1 190 568,01	1 190 568,01

Итого	1 190 568,01
Сумма НДС	214 302,24
Всего с учетом НДС	1 404 870,25

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

/Д.И. Быков/

по приказу и 93-су от 13.05.
И.В. Ткаченко

М П

Подрядчик (субподрядчик)
 ООО "Система"
 Генеральный директор

/К.В. Шукин/

М П

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета _____ /О.Г.Боброва./

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	

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система"

Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области

Объект - Иркутская область, г. Зима, ул. Куйбышева, дом 87

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	16/2015-П
	дата
	21.12.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	05.04.2016	21.12.2015	05.04.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за апрель 2016 г.

Смета №2., Ремонт крыши

Основание - Дефектная ведомость

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

Средства на оплату труда _____

Сметная трудоемкость _____

_____ 1404,870 тыс. руб.
 _____ 236,511 тыс. руб.
 _____ 1157,06 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт крыши											
1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка парпетных решеток	100 м парпетных решеток		0,998 99,8/100	2265,54	2261	2254			7
	1. 030401	Затраты труда рабочих (сп 2,1)	чел. час	14,8		152,59	2253,75				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,95		7,59	7,21				7,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		5,966 596,6/100	2514,32	15000	14342	658		12
	1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	чел. час маш.-ч	15,9 4,6	94,86 27,44	151,19 24	14341,88 658,56		658,56		
3	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		0,998 99,8/100	1376,74	1374	1373	1		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш.-ч	9,1 0,12	9,08 0,12	151,19 7,59	1372,81 0,91		0,91		
4	ГЭСНр58-18-5 Приказ	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2 сменяемой		1,054 105,4/100	38929,92	41032	22476	986		17570
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш.-ч	138,49 1,56	145,97 1,64	153,98 7,59	22476,46 12,45		12,45		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,12	1,18	824,99	973,49		973,49		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0011	51602,64	56,76		56,76		56,76
3	4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	5,481	3195,73	17515,8				17515,8
5	ГЭСНр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		-1,054 -33,55	22337,73	-23544	-5166	-373	-77	-18005
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	31,83	-0,46	153,98	-5166,03				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,44	-0,46						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,44	-0,46	224,05	-103,06		-103,06	-76,02	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,31	-0,33	824,99	-272,25		-272,25		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,009	-0,0095	51602,64	-490,23		-272,25		
3	4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	-5,481	3195,73	-17515,8				-490,23 -17515,8
6	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусьев с прозорами	100 м2 кровли		5,966 596,6/100	2775,37	16558	13927	2631	590	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	90,44	153,98	13925,95				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	2,74						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,46	2,74	958,75	2626,98		2626,98	588,77	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 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		10,142 1014,2/100	3286,97	33336	16397	3200	151	13739
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	8,87	89,96	182,27	16397,01				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,09	0,91						
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,09	0,91	217,06	197,52		197,52	150,4	
	2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	7,81	79,21	15,72	1245,18		1245,18		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	2,13	824,99	1757,23		1757,23		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	1	10,14	52,39	531,23				531,23
3	5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	209,9	62,91	13204,81				13204,81
	6. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0609	9,05	0,55				0,55
8	ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли		5,966 596,6/100	39012,5	232749	47837	9011	1508	175901
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91	285,83	167,36	47836,51				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,11	6,62						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,71	4,24	958,75	4065,1		4065,1	911,09	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,4	2,39	877,77	2097,87		2097,87	598,48	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,58	3,46	824,99	2854,47		2854,47		
	4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	805,4	138,59	111620,39				111620,39
	5. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0477	63543,98	3031,05				3031,05
	6. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0113	53524,34	604,83		604,83		604,83
	7. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005	0,0298	32483,49	968,01		968,01		968,01
	8. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01	0,0597	48262,07	2881,25		2881,25		2881,25
	9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0338	51602,64	1744,17		1744,17		1744,17
	10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,3222	33704,52	10859,6				10859,6
3	11. 101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,386	204,74	488,51				488,51
3	12. 101-2030	Прокладки толстые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	2983	1,66	4951,78				4951,78
3	13. 101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	0,1	0,5966	9086,1	5420,77				5420,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	3,222	5148,15	16587,34					16587,34
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	2,983	5148,15	15356,93					15356,93
3 16. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,4773	2906,89	1387,46					1387,46
10 ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных	100 м желобов		1,054 105,4/100	186134,06	196185	14763		3006	507	178416
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	84,75	89,33	165,27	14763,57					
	Затраты труда машинистов	чел.час	2,11	2,22							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	1,34	1,41	958,75	1351,84			1351,84	302,98	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,77	0,81	877,77	710,99			710,99	202,83	
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,08	1,14	824,99	940,49			940,49		
4. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0114	0,012	63543,98	762,53					762,53
5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0026	53524,34	139,16					139,16
6. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,1	0,1054	48262,07	5086,82					5086,82
7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,0706	5909,37	417,2					417,2
8. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	21,19	25,62	542,89					542,89
9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1,11	1,17	33704,52	39434,29					39434,29
10. 102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	4,45	4,69	5148,15	24144,82					24144,82
11 ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		0,998 99,8/100	30393,23	30332	1143		440	66	28749
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67	6,66	171,68	1143,39					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,29							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,18	0,18	958,75	172,58			172,58	38,68	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,11	877,77	96,55			96,55	27,55	
3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,89	1,89	29,56	55,87			55,87		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	0,14	824,99	115,5			115,5		
5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0005	48072,47	24,04					24,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. 101-1851	Резина прессованная		кг	0,52	0,519	157,14	81,56				81,56
7. 201-8052	Конструкции стальные перил		т	0,5143	0,5133	55807,64	28646,06				28646,06
12	ГЭСНр58-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон: полукруглых и треугольных	100 окон		0,02 2/100	21343,32	427	426	1		
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	138,4	2,77	153,98	426,52				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	4,28	0,09	7,59	0,68		0,68		
13	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		2	3617,06	7234	2191	375	55	4668
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63	13,26	165,27	2191,48				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,22						
		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	
		Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,16	0,32	2,37	0,76		0,76		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,22	824,99	181,5		181,5		
		Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	51602,64	144,49				144,49
		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
		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
		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
3	8. 203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	0,65	1,3	1937,14	2518,28				2518,28
14	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов		0,06 6/100	38518,33	2311	758	9	1	1544
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79	4,79	158,3	758,26				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,01	824,99	8,25		8,25		
		Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0001	53524,34	5,35				5,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,0432	35654,37	1540,27				1540,27
15	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		3	1440,86	4323	1522			2801
3	1. 101-1793	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	9,45	161,09	1522,3				
3	2. 507-4374	Манжеты резиновые	шт.	1	3	37,43	112,29				112,29
3	2. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	4,5	13,5	199,11	2687,99				2687,99
16	ГЭСНр65-29-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка вентиляционных шахт и коробов	1 м2 внутренней поверхности шахты		117,18 4,2*4,8*3+5,4*3,5*3	30,24	3544	3544			
17	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,2	23,44	151,19	3543,89				
		Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты,короба)	1 м3 древесины в конструкции		0,92	10443,12	9608	3363	281		5964
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	20,7	162,48	3363,34				
	1. 330206	Дрепи электрические	маш.-ч	0,23	0,21	4,7	0,99		0,99		
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,33	0,3	23,2	6,96		6,96		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,36	0,33	824,99	272,25		272,25		
	4. 101-0783	Покówki из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	0,0031	0,0029	29432,46	85,35				85,35
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00258	0,0024	5909,37	14,18				14,18
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0075	0,0069	79248,37	546,81				546,81
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	1,334	21,32	28,44				28,44
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0028	51602,64	144,49				144,49
	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	0,8556	5148,15	4404,76				4404,76
	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	0,1104	5148,15	568,36				568,36
	11. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0092	3070,04	28,24				28,24
	12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,00301	0,0028	52742,26	147,68				147,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	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)		0,3984 (23,04+16,8)/100	27168,76	10824	2420	184		8220
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,3	14,46	167,36	2420,03				
	1. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,36	0,14	2,37	0,33		0,33		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,56	0,22	824,99	181,5		181,5		
	3. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0,00725	0,0029	43914,78	127,35				127,35
	4. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,0022	0,0009	53524,34	48,17				48,17
	5. 101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	105	41,83	19,45	813,59				813,59
	6. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0558	4793,07	267,45				267,45
	7. 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип О-1; О-2; О-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1,43	0,5697	12224,71	6964,42				6964,42
19	ГЭСН26-01-037-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (вентшахт)	1 м3 изоляции		1,992 39,84*0,05	10572,82	21061	7443	1473		12145
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	20,04	39,92	186,45	7443,08				
	1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,72	1,43	24	34,32		34,32		
	2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,7	1,39	218,5	303,72		303,72		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,69	1,37	824,99	1130,24		1130,24		
	4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,12	0,239	21892,33	5232,27				5232,27
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0039	0,0078	51602,64	402,5				402,5
	6. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,05	0,0996	5148,15	512,76				512,76
3	7. 104-0922	плиты теплоизоляционные на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	0,97	1,932	3104,28	5997,47				5997,47
20	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка в/коробов кровельной сталью по дереву с двух сторон (прим.)	100 м2 проемов		0,7968 (46,08+33,6)/100	59514,89	47421	16773	175	20	30473
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	105,96	158,3	16773,47				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,08						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,1	0,08	877,77	70,22		70,22	20,03	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,13	824,99	107,25		107,25		
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00176	0,0014	53524,34	74,93				74,93
	4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	1,07	0,8526	35654,37	30398,92				30398,92
21	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	1 м3 утеплителя		33,4	4485,51	149816	15351	10716	2231	123749
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	101,54	151,19	15351,83				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	11,36						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	4,01	958,75	3844,59		3844,59	861,67	
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,22	7,35	935,38	6875,04				
3	3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	34,4	3597,15	123741,96		6875,04	1370,41	123741,96
22	ГЭСН12-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак		6	1614,34	9686	1914	50		7722
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,93	11,58	165,27	1913,83				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,06	824,99	49,5		49,5		
	2. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0001	0,0006	63543,98	38,13				38,13
	3. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,038	0,228	33704,52	7684,63				7684,63
23	ГЭСНр54-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка плит на вент. каналы площадью до 0,8 м2 с заделкой швов (прим.)	100 м2 плит		0,0672 0,56*12/100	28989,22	1948	1246	222	50	480
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	112,22	7,54	165,27	1246,14				
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,45	0,23						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	3,45	0,23	958,75	220,51		220,51	49,42	
3	2. 401-0241	Бетон, класс В3,5 (М50)	м3	1,6	0,1075	3640,91	391,4				391,4
3	3. 402-0003	Раствор готовый цементный марки 75	м3	0,4	0,0269	3273,68	88,06				88,06
24	403-0909	Плиты перекрытия вентиляционных шахт приведенной толщиной 7 см из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 20 кг/м3	м2		6,72	808,95	5436				5436

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции			2261,04	2713	913	59		
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	4,08	4,9	186,45	913,61				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,07	824,99	57,75		57,75		
		Гвозди строительные	т	0,00025	0,0003	51602,64	15,48				1
		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,036	5148,15	185,33				18
		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,024	5148,15	123,56				12
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,012	4793,07	57,52				5
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	0,264	5148,15	1359,11				135
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			22709,13	1272	281	47	8	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21	1,64	171,68	281,56				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,59	0,03						
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,59	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,39	0,02	824,99	16,5		16,5		
		Гвозди строительные	т	0,00875	0,0005	51602,64	25,8				
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,1473	4793,07	706,02				70
		Паста антисептическая	т	0,072	0,004	52742,26	210,97				21
27	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок	100 м ходов			4438,75	1776	247	41	8	
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	1,52	162,48	246,97				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,03						
		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	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,02	824,99	16,5		16,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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	0,48	3070,04	1473,62				1473,62
28	ГЭСНр62-29-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических люков: за два раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0128 0,8% ^{0,8} 2/100	4459,6	57	41			
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	18,72	0,24	169,45	40,67				
	1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,009	0,0001	52781,43	5,28				5,28
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0013	52,39	0,07				0,07
3	3. 101-0405	Краска для наружных работ марки МА-015	Т	0,0161	0,0002	49625,93	9,93				9,93
29	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		27,2592	832,95	22706	22706			
30	ФССЦлг03-02-01-015 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		27,2592	208,92	5695		5695		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
ВСЕГО по акту											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											
Теплоизоляционные работы											
Кровли											
Деревянные конструкции											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Перекрытия (ремонтно-строительные)											
Малярные работы (ремонтно-строительные)											
Погрузо-разгрузочные работы											
							853141	210485	38895	5118	60376
							880177	230254	46162	6257	60376
							181914				
							98482				
							1196551				
							82146				
							33931				
							93647				
							770752				
							128861				
							6393				
							7195				
							9146				
							101				
							22706				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Перевозка грузов автотранспортом						5695				
	Итого						1160573				
	В том числе:										
	Материалы						603761				
	Машины и механизмы						46162				
	ФОТ						236511				
	Накладные расходы						181914				
	Сметная прибыль						98482				
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%						35978				
	ВСЕГО по акту						1196551				
	Итого с учетом тендерного коэффициента K=0,995						1190568,01				
	НДС - 18%						214302,24				
	ВСЕГО по акту						1404870,25				

Сдал:


 "Система"
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 ОГРН 1173800000000
 ИНН 2530012345
 К.В. Шукин./

Подрядчик - Генеральный директор ООО "Система"

Принял:


 И.Б. Гладышева./

Заказчик – Первый заместитель генерального директора фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов. /А.О. Попов./

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации /Е.И. Лебедева./

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов. /С.В. Яковлев./

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области
 Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта
 Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля


 А.О. Попов./


 Е.И. Лебедева./


 С.В. Яковлев./