

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
 664025, город Иркутск, ул. Свердлова, д. 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, кв-л 179, дом 6
 Объект - Ремонт крыши

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

форма по ОКУД
 по ОКПО
 по ОКТО
 по ОКТО

Код
 0322005
 30028384

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 Вид операции

Номер	Дата	Номер	Дата
1	01.07.2016	38/2015-П	09.02.2016

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	01.07.2016	с 04.04.2016 по 01.07.2016

Смета №2 "Ремонт крыши"
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2016 г.
 _____ 583 330,06 руб.

№ пп	Обоснование	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		Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт крыши													
2	ГЭСН12-01-014-02 Труба Министрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	1 м3 Утеплителя		31,684	4485,51	142118,9	14562,6	10165,18	2116,81	117391,12	3,04 96,32	0,34 10,77
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	96,32	151,19	14562,62	14562,62				96,32	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	10,77								10,77
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,12	3,8	958,75	3643,25	3643,25	3643,25	816,54			
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,22	6,97	935,38	6519,6	6519,6	6519,6	1299,56			
3	3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	32,63	3597,15	117375				117375		

Гранд-СМЕТА

3	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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	8,87	12,06	2833,43	34171,17	19497,76	3805,65	179,33	10867,76	8,87 106,97	0,09 1,09
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	106,97		182,27	19497,42	19497,42				106,97	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,09									1,09
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.час	0,09	1,09	217,06	236,6		236,6	180,14			
	2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	7,81	94,19	15,72	1480,67		1480,67				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	2,53	824,99	2087,22		2087,22				
	4. 101-1757	Ветошь	кг	1	12,06	52,39	631,82				631,82		
3	5. 113-9005	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	249,6	41	10233,6				10233,6		
	6. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0724	9,05	0,66				0,66		
5	ГЭСН09-03-013-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж металлического кровельного ограждения (наращивание)	1 т конструкций		0,545	14035,34	7649,26	5181,77	1778,44	336,3	689,05	56,11 30,58	2,45 1,34
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	56,11	30,58	169,45	5181,78	5181,78				30,58	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,45	1,34								1,34
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,05	927,75	46,39		46,39	14,3			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,13	0,07	877,77	61,44		61,44	17,53			
	3. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.час	2,22	1,21	1302,45	1575,96		1575,96	303			
	4. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,12	0,61	3,69	2,25		2,25				
	5. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,07	0,04	56,97	2,28		2,28				
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,1	824,99	82,5		82,5				
	7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	0,0001	176821,57	17,68				17,68		
	8. 101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,9	0,4905	33,63	16,5				16,5		
	9. 101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0003	0,0002	49434,67	9,89				9,89		
	10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,014	0,0076	79248,37	602,29				602,29		
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,27	0,1472	37,57	5,53				5,53		
	12. 101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	0,0003	68204,5	20,46				20,46		
	13. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0006	5454,55	3,27				3,27		
	14. 113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0002	88420	17,68				17,68		
	15. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборнойной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0001	0,0001	65989,83	6,6				6,6		

6	ФССП-101-1618 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт-3пс-1 диаметром: 14 мм	Т		0,486	26186,44	12726,61				12726,61							
7	ФССЦ-101-2548 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь полусовая: 40х4 мм	Т		0,059	29237,29	1725							1725				
8	ГЭСНпр62-4-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой и поверхности		0,052	8617,98	448,14		366,38		2,57			79,19		42,1	0,1	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час		42,1													
		Затраты труда машинистов	чел.час		0,1											2,19		
3	1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т		0,0012													0,01
3	2. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2		0,8													
3	3. 101-1712	Шпателька клеевая	Т		0,0255													
		Ветошь	кг		0,16													
3	5. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	Т		0,0157													
9	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		5,71	2261,04	12910,54	4343,71		282,65				8284,18		4,08	23,3	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час		4,08													
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,06													
2.	101-1805	Гвозди строительные	т		0,00025													
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	5148,15	881,88							72,24				
4.	102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм, II сорта	м3		0,02	5148,15	587,92							587,92				
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3		0,01	4793,07	273,68							273,68				
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	5148,15	6466,08							6466,08				

Гранд-СМЕТА

10	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	1716,81	379,12	63,48	11,17	1274,21	29,21 2,21	0,59 0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21		0,0756	171,68	379,41	379,41				2,21	
		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	10,02			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,39		0,03	824,99	24,75		24,75				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00875		0,0007	51602,64	36,12				36,12		
	4. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63		0,1988	4793,07	952,86				952,86		
	5. 113-1777	Паства антисептическая	т	0,072		0,0054	52742,26	284,81				284,81		
11	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (ИДС38 п.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 проемов				28731,98	821,73	534,99	286,74	54,69		114,144 3,26	8,736 0,25
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	114,144		3,26	163,88	534,25	534,25				3,26	
		Затраты труда машинистов	чел. час	8,736		0,25								0,25
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	7,752		0,22	958,75	210,93		210,93	47,27			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,984		0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. час	2,288		0,07	218,5	15,3		15,3				
	4. 134041	Шуруповерт	маш. час	2,024		0,06	7,8	0,47		0,47				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,472		0,04	824,99	33		33				
12	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов				65444,16	1871,7	668,74	358,43	68,36	844,53	142,68 4,08	10,92 0,31
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	142,68		4,08	163,88	668,63	668,63				4,08	
		Затраты труда машинистов	чел. час	10,92		0,31								0,31
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	9,69		0,28	958,75	268,45		268,45	60,17			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	1,23		0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. час	2,86		0,08	218,5	17,48		17,48				
	4. 134041	Шуруповерт	маш. час	2,53		0,07	7,8	0,55		0,55				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,84		0,05	824,99	41,25		41,25				
	6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,00333		0,0001	53524,34	5,35				5,35		
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375		0,0011	5909,37	6,5				6,5		
	8. 101-1705	Пахла пропитанная	кг	173		4,948	44,67	221,03				221,03		

9.	101-1742 .	Толь с крупнозернистой посыпкой	м2	142	4,061	21,32	86,58													
		Гидроизоляционный марки ТГ-350																		
H, 3	10. 101-0953	Ручка-скоба из алюминия сплава анодированная	шт.	82,3045	2,354	56,33	132,6													
	11. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжёлый, известковый 1:2:0	м3	0,167	0,0048	3281,04	15,75													
	12. 405-0219	Гипсовые вкрущие, марка ГЗ	т	0,0258	0,0007	3580,03	2,51													
D	13. 101-0956	Пегла накладная	шт.	250	7,15	52,39	374,59													
	13	203-0237	Люки и лапы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой одноконвальной стальной пологен и коробок	м2	2,86	4324,5	12368,07													
		двухдольные, ПП 10-10А																		
14	ГЭСН10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,555	4438,75	2463,51	342,67	57,29	11,12	2063,55		3,8	0,08						
	Гриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												2,11	0,04						
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8	2,11	162,48	342,83	342,83					2,11							
		Затраты 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													0,04
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т	маш.час	0,04	0,02	824,99	16,5													
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0004	51602,64	20,64													
	4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорт	м3	1,2	0,666	3070,04	2044,65													
16	ГЭСНпр62-25-1	Протравка вент. шахт с земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,706	800,8	565,36	506,89	58,47				4,29	3,03						
	Гриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												3,03							
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	3,03	167,36	507,1	507,1												
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	7,59	0,53													
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,21	19,11	23,12													
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	2,41	12,03	28,99													
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25													
17	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профлиактика пленени и грибка	кг		11,4	58,92	671,69													
18	ГЭСНпр62-25-1	Огрунтовка вент. шахт с земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,706	800,8	565,36	506,89	58,47				4,29	3,03						
	Гриказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												3,03							

Гранд-СМЕТА

		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	3,03	167,36	507,1	507,1	507,1			3,03
1. 030401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	7,59	0,53	0,53	0,53			
2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,21	19,11	23,12	23,12	23,12			
3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	2,41	12,03	28,99	28,99	28,99			
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25			
19	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по шпатель, акриловая, глубокого проникновения	кг		11,4	71,51	815,21	815,21			815,21	
20	ГЭСНр62-26-10 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска вентшахт по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной прим	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,706	5109,09	3607,02	1993,29	275,48		1338,25	16,87 11,91
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	11,91	167,36	1993,26	1993,26				11,91
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	7,59	0,53	0,53				
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	5,02	19,11	95,93	95,93				
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	10,04	12,03	120,78	120,78				
	5. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,07	824,99	57,75	57,75				
	6. 101-1757	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0011	53588,22	58,95	58,95				58,95
	7. 101-3485	Ветошь	кг	0,41	0,2895	52,39	15,17	15,17				15,17
3	ГЭСНр65-29-11 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Краска акриловая фасадная АКВА ВД-АК-11	Т	0,03	0,0212	59610,36	1263,74	1263,74				1263,74
21	ГЭСН10-01-010-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности шахты		34,42	30,24	1040,86	1040,86				0,2 6,88
	22	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,2	6,88	151,19	1040,19	1040,19				6,88
	1. 330206	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты,короба)	1 м3 древесины в конструкции		0,37	10443,12	3863,95	1352,65	113,12		2398,18	22,5 8,33
	2. 331601	Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	22,5	8,33	162,48	1353,46	1353,46				8,33
		Дрели электрические	маш.час	0,23	0,09	4,7	0,42	0,42				
		Пила с карбюраторным 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	Покровки 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 посылкой гидроизоляционный марки ТГ-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											
23 ГЭСН10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: Досками обшивки (вентшахты, коробка)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,3442	27168,76	9351,49		2091,07											
	Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр																		
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	36,3	12,49	167,36	2090,33		2090,33											12,49
1. 331531	Пила дисковая электрическая	Маш.час	0,36	0,12	2,37	0,28		0,28											
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,56	0,19	824,99	156,75		156,75											
3. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,00725	0,0025	43914,78	109,79		109,79											
4. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,0022	0,0008	53524,34	42,82		42,82											
5. 101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	105	36,14	19,45	702,92		702,92											
6. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0482	4793,07	231,03		231,03											
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	0,4922	12224,71	6017		6017											
24 ГЭСН26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (вентшахт)	1 м3 изоляции		1,721	10572,82	18195,82		6430,45											
	Прказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр																		
	Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	20,04	34,49	186,45	6430,66		6430,66											34,49
1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	Маш.час	0,72	1,24	24	29,76		29,76											
2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	Маш.час	0,7	1,2	218,5	262,2		262,2											
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,69	1,19	824,99	981,74		981,74											
4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,12	0,2065	21892,33	4520,77		4520,77											

33	Прайс "Теплоприбор"	Защелки вытяжная: 4x15 мм	шт.		270	0,81	218,7			218,7											
34	101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т		0,0001	133171,48	13,32			13,32											
35	101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т		0,000522	124233,75	64,85			64,85											
36	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за 2 раза: грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза ПЗ=2; ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПИМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1045	4640,12	484,89	229,04	7,38	248,47	0,39	10,62	1,11	0,02							
1.	340101	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	10,62	1,11	206,38	229,08					1,11									
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02																	
		Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью: 1 кВт	маш.час	2,24	0,23	15,72	3,62		3,62												
2.	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,024	0,0025	88420	221,05			221,05											
3.	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,004	0,0004	63923	25,57			25,57											
37	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		9	1042,64	9383,76	4566,87		4816,89		3,15	28,35								
3	1. 101-1793	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	28,35	161,09	4566,9			4566,9				28,35							
3	2. 507-4374	Манжеты резиновые	шт.	1	9	37,43	336,87			336,87											
		Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	2,5	22,5	199,11	4479,98			4479,98											
38	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,928	797,71	1537,98		1537,98												
39	ФССЦлг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	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	1 т груза		1,928	208,92	402,8		402,8												
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														336716,1	83881,1	21358,03	2790,3	231476,97	498,56	13,89	
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														354039,75	96397,34	26165,44	3487	231476,97	498,56	17,36	
В том числе, справочно:																					

МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 (Поз. 2, 29-31, 3, 24, 5-7, 32-35, 9-14, 22-23, 25, 27-28, 36)

МДС35 пр. 1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 8, 16-21, 37)

Накладные расходы

В том числе, справочно:

63% = 74%*0,85 ФОТ (от 1196,99) (Поз. 21)
 68% = 80%*0,85 ФОТ (от 3879,47) (Поз. 8, 16-20)
 69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 6643,31) (Поз. 5-7, 32-36)
 77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 30041,6) (Поз. 3, 24)
 88% = 103%*0,85 ФОТ (от 5251,9) (Поз. 37)
 84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 443,04) (Поз. 26)
 90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 19694,85) (Поз. 9-14, 22-23, 25)
 92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 30160,83) (Поз. 2, 29-31)
 98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2572,35) (Поз. 27-28)

Сметная прибыль

В том числе, справочно:

40% = 50%*0,8 ФОТ (от 5076,46) (Поз. 8, 16-21)
 48% = 60%*0,8 ФОТ (от 5251,9) (Поз. 37)
 43% = 63%*(0,85*0,8) ФОТ (от 19694,85) (Поз. 9-14, 22-23, 25)
 44% = 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 30160,83) (Поз. 2, 29-31)
 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 30748,53) (Поз. 3, 24, 26, 36)
 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2572,35) (Поз. 27-28)
 58% = 85%*(0,85*0,8) ФОТ (от 6379,42) (Поз. 5-7, 32-35)

Итого по акту:

Кровли

Теплоизоляционные работы

Строительные металлические конструкции

Малые работы (ремонтно-строительные)

Деревянные конструкции

Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)

Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии

Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

	15917,22	11169,06	4748,15	696,7				3,4675
	1406,43	1347,18	59,25					0,0015
	84096,1							
	754,1							
	2638,04							
	4583,88							
	23132,03							
	4621,67							
	372,15							
	17725,37							
	27747,96							
	2520,9							
	46190,94							
	2030,59							
	2520,91							
	8468,79							
	13270,77							
	14759,3							
	1440,52							
	3700,06							
	201786,97							
	95077,79						152,98	13,46
	35992,03						141,46	1,36
	11427,88						30,58	1,68
	94939,95						20,16	0,01
	2429,89						101,55	0,84
							6,88	
	1712,93						2,68	0,01
	20997,35						12,81	
	829,85						1,11	
	17211,37						28,35	
	1537,98							
	402,8							

Гранд-СМЕТА

Итого	484326,79				498,56	17,36
В том числе:						
Материалы	231476,97					
Машины и механизмы	26165,44					
ФОТ	99884,34					
Накладные расходы	84096,1					
Сметная прибыль	46190,94					
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%	15014,13					
Итого	499340,92					
499 340,92 * 0,99	494347,51					
НДС 18%	88982,55					
ВСЕГО по акту	583330,06				498,56	17,36



Сдал:
Генеральный директор ООО "СУ 38" /А.А. Бобко

Принял:
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /Ю.В. Хинданов

Согласовано:
Главный инженер аппарата управления /*Попов А.О.*

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

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации /В.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов /Ю.А. Денисов

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа /В.В. Шунова

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме /В.И. Данилкина

Представитель строительного контроля /*Кузнецов А.А.*

Согласовано по бюджету сметы № 1.5. Инженер (от. общ. тех. учета и смет. расч.)