

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 - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "ФСК Милана", г. Иркутск, ул. Советская 45/2

Стройка - проведение капитального ремонта крыши в многоквартирном доме
 Объект - многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Ангарск, квартал 82, д. 11

Вид деятельности по ОКДП	Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)	номер
	44/2015-П
	дата
	02.03.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
11	30.04.2016	02.03.2016	30.04.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ЗА МАРТ-АПРЕЛЬ 2016 Г.

Смета №2 на ремонт крыши
 Основание : Договор № 44/2015-П от 02.03.2016
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 Средства на оплату труда:
 Сметная трудоемкость:
 1 772,87 тыс. руб. 04 коп.
 272,587 тыс. руб.
 1383,63 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		на ед.	всего	на ед.	общая	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		
				на ед.	всего					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	Разборка парпетных решеток	100 м парпетных решеток		1,3168	2265,54	2983	2974	9			
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2, 1)	чел.час	14,8	19,49	152,59	2973,98					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95	1,25	7,59	9,49			9,49		
2	ГЭСН46-04-008-04	Разборка покрытый кровель: из волнистых и полуволистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		7,0766	2514,32	17793	17012	781			
	1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	15,9	112,52	151,19	17011,9					
		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	32,55	24	781,2			781,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Д	2. 509-9900	Строительный мусор	Т	1,4	9,907						
3	ГЭСНр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		1,3648	1376,74	1879	1878	1		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	12,42	151,19	1877,78				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12	0,16	7,59	1,21		1,21		
4	ГЭСНр58-18-5	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		1,3648	38929,92	53132	29104	1277		22751
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	189,01	153,98	29103,76				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	2,13	7,59	16,17		16,17		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,12	1,53	824,99	1262,23		1262,23		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,001	0,0014	51602,64	72,24				72,24
3	4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	7,097	3195,73	22680,1				22680,1
5	ГЭСНр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		-1,3648	22337,73	-30487	-6689	-484	-99	-23314
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	31,83	-43,44	153,98	-6688,89				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,44	-0,6						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,44	-0,6	224,05	-134,43		-134,43	-99,16	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,31	-0,42	824,99	-346,5		-346,5		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,009	-0,0123	51602,64	-634,71				-634,71
3	4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	-7,097	3195,73	-22680,1				-22680,1
6	ГЭСНр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		1,4155	2775,37	3929	3305	624	140	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	21,46	153,98	3304,41				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,65						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,46	0,65	958,75	623,19		623,19	139,67	
7	ГЭСНр58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,715	19654,94	14053	4711	210		9132
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	28,51	165,27	4711,85				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,46	7,59	3,49		3,49		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,25	824,99	206,25		206,25		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,038	0,0272	51602,64	1403,59				1403,59
	4. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	1,502	5148,15	7732,52				7732,52
8	ГЭСНр58-2-1	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон		0,05	52599,67	2630	2628	2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н, З УФ	9. 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	1,037	56,33	58,41				12
Н, УФ	10. 101-9411	Скобяные изделия	компл.								
З	11. 101-1750	Шурупы-саморезы оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	100	1,26	29,74	37,47				37,47
	13. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0021	3281,04	6,89				6,89
	14. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,0258	0,0003	3580,03	1,07				1,07
Д	15. 101-0956	Петля накладная	шт.	164,609	2,074	52,39	108,66				108,66
15	203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь до 0,97 м2	м2		1,26	4324,5	5449				5449
16	ГЭСН10-01-039-05	Установка люков выхода на кровлю, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,0084	63944,53	537	196	105	20	236
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	142,68	1,2	163,88	196,66				
		Затраты труда машинистов	чел. час	10,92	0,09						
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	9,69	0,08	958,75	76,7		76,7	17,19	
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	1,23	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
3.	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. час	2,86	0,02	218,5	4,37		4,37		
4.	134041	Шуруповерт	маш. час	2,53	0,02	7,8	0,16		0,16		
5.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,84	0,02	824,99	16,5		16,5		
6.	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,0003	5909,37	1,77				1,77
7.	101-1705	Пакия пропитанная	кг	173	1,453	44,67	64,91				64,91
8.	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	1,193	21,32	25,43				25,43
Н, З	9. 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	0,6914	56,33	38,95				38,95
Н, УФ	10. 101-9411	Скобяные изделия	компл.								
З	11. 101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	100	0,84	29,74	24,98				24,98
	13. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0014	3281,04	4,59				4,59
	14. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,0258	0,0002	3580,03	0,72				0,72
Д	15. 101-0956	Петля накладная	шт.	164,609	1,383	52,39	72,46				72,46
17	203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь до 0,97 м2	м2		0,84	4324,5	3633				3633

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ГЭСН26-02-018-02	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			3286,97	34891	17161	3350	158	14380
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	8,87	94,15	182,27	17160,72				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,09	0,96						
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш. час	0,09	0,96	217,06	208,38		208,38	158,66	
	2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш. час	7,81	82,9	15,72	1303,19		1303,19		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21	2,23	824,99	1839,73		1839,73		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	1	10,61	52,39	555,86				555,86
3	5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	219,7	62,91	13821,33				13821,33
	7. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0637	9,05	0,58				0,58
19	ГЭСН12-01-007-01	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли			39012,5	276076	56742	10688	1788	208646
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91	339,04	167,36	56741,73				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,11	7,86						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,71	5,02	958,75	4812,93		4812,93	1078,7	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,4	2,83	877,77	2484,09		2484,09	708,66	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,58	4,1	824,99	3382,46		3382,46		
	4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	955,3	138,59	132395,03		132395,03		132395,03
	5. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0566	63543,98	3596,59				3596,59
	6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0134	53524,34	717,23				717,23
	7. 101-0782	Металлические заготовки	т	0,005	0,0354	32483,49	1149,92				1149,92
	8. 101-0788	Заготовки оцинкованные	т	0,01	0,0708	48262,07	3416,95				3416,95
	9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0401	51602,64	2069,27				2069,27
	10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,3821	33704,52	12878,5				12878,5
3	11. 101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,831	204,74	579,62				579,62
3	13. 101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	500	3538	1,66	5873,08				5873,08
3	15. 101-0058	Металлические изделия для устройства конька	100 шт.	0,1	0,7077	9086,1	6430,23				6430,23
	17. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	3,821	5148,15	19671,08				19671,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	3	м3	0,5	3,538	5148,15	18214,15				12
19. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	0,08	0,5661	2906,89	1645,59				1645,59
20 ГЭСНр58-12-3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю: из асбестоцементных листов		100 м2		-5,6611	8580,62	-48576	-16388	-708	-178	-31480
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.час	18,8	-106,43	153,98	-16388,09				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,19	-1,08						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м		маш.час	0,19	-1,08	224,05	-241,97		-241,97	-178,49	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	-0,57	824,99	-470,24				
3. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,006	-0,034	51602,64	-1754,49		-470,24		
4. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,54	-3,057	5148,15	-15737,89				-1754,49
Д 5. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		м3	0,48	-2,717	5148,15	-13987,52				-13987,52
21 ГЭСН12-01-009-01	Устройство желобов: настенных		100 м желобов		1,3648	186134,06	254036	19116	3892	656	231028
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	84,75	115,67	165,27	19116,78				
	Затраты труда машинистов		чел.час	2,11	2,88						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	1,34	1,83	958,75	1754,51		1754,51	393,23	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,77	1,05	877,77	921,66		921,66	262,93	
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,08	1,47	824,99	1212,74		1212,74		
4. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм		т	0,0114	0,0156	63543,98	991,29				991,29
5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм		т	0,0025	0,0034	53524,34	181,98				181,98
6. 101-0788	Заготовки оцинкованные		т	0,1	0,1365	48262,07	6587,77				6587,77
7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,067	0,0914	5909,37	540,12				540,12
8. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350		м2	20,1	27,43	25,62	702,76				702,76
9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм		т	1,11	1,515	33704,52	51062,35				51062,35
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	6,073	5148,15	31264,72				31264,72
Д 11. 101-4647	Шурупы-саморезы оцинкованные 4,8x50 мм		10 шт.	80	109,2	8,54	932,57				932,57
Д 12. 101-0240	Защелки с полукруглой головкой 4x30 мм		кг	0,684	0,9335	148649,17	138764				138764
22 ГЭСН12-01-012-01	Ограждение кровель перилами		100 м ограждения		1,3168	30393,23	40022	1508	580	87	37934
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.час	6,67	8,78	171,68	1507,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,0019	0,001	51602,64	51,6				12
6. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		м3	0,12	0,06	2931,39	175,88				51,6 175,88
7. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		м3	0,14	0,07	5148,15	360,37				360,37
8. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм		м2	2,3	1,15	98,25	112,99				112,99
9. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)		м3	1,02	0,51	2982,26	1520,95				1520,95
11. 402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25		м3	0,09	0,045	3345,2	150,53				150,53
12. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,0029	0,0015	11946,85	17,92				17,92
13. 411-0001	Вода		м3	0,0081	0,0041	9,05	0,04				0,04
27	Очистка вручную поверхности вентшахт от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов (прим)		100 м2 расчищенной поверхности		0,693	3144,75	2179	2179			
	Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.час	20,8	14,41	151,19	2178,65				
28	Протравка вент.шахт с: земли и лесов (Прим.)		100 м2 обработанной поверхности		0,693	800,8	555	498	57		
	Затраты труда рабочих (ср 3.1)		чел.час	4,29	2,97	167,36	497,06				
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		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.час	1,71	1,19	19,11	22,74		22,74		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.час	3,42	2,37	12,03	28,51		28,51		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
29	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		11,2	58,92	660				660
30	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка вент.шахт с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,693	800,8	555	498	57		
	Затраты труда рабочих (ср 3.1)		чел.час	4,29	2,97	167,36	497,06				
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		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.час	1,71	1,19	19,11	22,74		22,74		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.час	3,42	2,37	12,03	28,51		28,51		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
31	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		11,2	71,51	801					801
32	ГЭСНр62-25-7	Шпателька вент.шахт с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,693	5074,17	3516	2703	12			801
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	16,35	165,27	2702,16					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	7,59	0,53		0,53			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25					
3	3. 101-3588	Шпателька фасадная ВГТ	т	0,05	0,0347	23071,26	800,57		8,25			800,57
	5. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0033	634,32	2,09					2,09
33	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности вент.шахт: за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,693	6245,96	4328	1692	238			2398
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	10,11	167,36	1692,01					
	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			
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	4,18	19,11	79,88		79,88			
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	8,36	12,03	100,57		100,57			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,07	824,99	57,75		57,75			
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0011	53588,22	58,95					58,95
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,2841	52,39	14,88					14,88
3	7. 101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0538	0,0373	62330,7	2324,94					2324,94
34	ГЭСНр65-29-1	Разборка вентиляционных шахт и коробов	1 м2 внутренней поверхности шахты		39,84	30,24	1205	1205				
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,2	7,97	151,19	1204,98					
35	ГЭСН10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты,короба)	1 м3 древесины в конструкции		0,93	10443,12	9712	3400	284			6028
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	22,5	20,93	162,48	3400,71					
	1. 330206	Дрели электрические	маш.час	0,23	0,21	4,7	0,99		0,99			
	2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,33	0,31	23,2	7,19		7,19			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,33	824,99	272,25		272,25			
	4. 101-0783	Металлические заготовки	т	0,0031	0,0029	29432,46	85,35					85,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12. 113-1777	Паста антисептическая		Т	0,00301	0,0028	52742,26	147,68				147,68
36	ГЭСН10-01-012-01 Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты,короба)		100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,3984	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.час	0,36	0,14	2,37	0,33		0,33		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	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
37	ГЭСН26-01-037-01 Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных (вентшахт)		1 м3 изоляции		1,38	10572,82	14590	5156	1020		8414
	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.час	20,04	27,66	186,45	5157,21				
1. 030403	Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)		маш.час	0,72	0,99	24	23,76		23,76		
2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л		маш.час	0,7	0,97	218,5	211,95		211,95		
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,69	0,95	824,99	783,74		783,74		
4. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60		Т	0,12	0,1656	21892,33	3625,37				3625,37
5. 101-1805	Гвозди строительные		Т	0,0039	0,0054	51602,64	278,65				278,65
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	0,069	5148,15	355,22				355,22
7. 104-0922	Плиты теплоизоляционные на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)		м3	0,97	1,339	3104,28	4156,63				4156,63
38	ГЭСН10-01-044-11 Обшивка в/коробов кровельной сталью по дереву с двух сторон (прим.)		100 м2 проемов		0,7968	59514,89	47421	16773	175	20	30473
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.час	132,98	105,96	158,3	16773,47				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,1	0,08						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,1	0,08	877,77	70,22		70,22	20,03	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,16	0,13	824,99	107,25		107,25		
3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 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
39	ГЭСН20-02-010-03 Установка зонтов над шахтами из листового стали прямоугольного сечения периметром : 1600 мм		1 зонт		6	4051,09	24307	1068	79		23160
	Затраты труда рабочих (ср 3,6)		чел.час	1	6	177,95	1067,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)		маш.час	0,19	1,14	11,99	13,67		13,67		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,09	0,54	29,56	15,96		15,96		
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,06	824,99	49,5		49,5		
4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		т	0,00008	0,0005	51833,44	25,92		25,92		25,92
5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,00054	0,0032	79248,37	253,59		253,59		253,59
Н, З	6. 101-2060	Детали крепления	компл.	1	6	104,59	627,54		627,54		627,54
Н, УФ	7. 301-9240	Крепления	кг								
3	8. 301-0290	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	1	6	3708,42	22250,52		22250,52		22250,52
40	ГЭСН20-02-010-05	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 2600 мм	1 ЗОНТ		3	4927,29	14782	1169	79		13534
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	2,27	6,81	171,68	1169,14				
1. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)		маш.час	0,43	1,29	11,99	15,47		15,47		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,16	0,48	29,56	14,19		14,19		
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	0,06	824,99	49,5		49,5		
4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		т	0,00014	0,0004	51833,44	20,73		20,73		20,73
5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,00054	0,0016	79248,37	126,8		126,8		126,8
Н, З	6. 101-2060	Детали крепления	компл.	1	3	104,59	313,77		313,77		313,77
Н, УФ	7. 301-9240	Крепления	кг								
3	8. 301-0292	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	1	3	4356,55	13069,65		13069,65		13069,65
41	ГЭСН20-02-010-08	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 4280 мм (прим.)	1 ЗОНТ		9	9747,04	87723	5640	437	23	81646
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	3,65	32,85	171,68	5639,69				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,09						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,01	0,09	877,77	79		79	22,54	
2. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)		маш.час	0,76	6,84	11,99	82,01		82,01		
3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,2	1,8	29,56	53,21		53,21		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03	0,27	824,99	222,75		222,75		
5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		т	0,0002	0,0018	51833,44	93,3		93,3		93,3
6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,00071	0,0064	79248,37	507,19		507,19		507,19
Н, З	7. 101-2060	Детали крепления	компл.	1	9	104,59	941,31		941,31		941,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	ФССЦлг01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		19,4876	832,95	16232	16232			
51	ФССЦлг03-02-01-015	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 класса груза	1 т груза		19,4876	208,92	4071		4071		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
В том числе, справочно:											
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом											
Накладные расходы											
В том числе, справочно:											
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 1205) (Поз. 34)											
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 7570) (Поз. 27-33)											
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 37044) (Поз. 1, 3-8, 20, 42-49)											
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 25863) (Поз. 18, 37)											
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 4567) (Поз. 25)											
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 19228) (Поз. 2, 26)											
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 40436) (Поз. 9-17, 23, 35-36, 38)											
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 111354) (Поз. 19, 21-22, 24)											
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9088) (Поз. 39-41)											
Сметная прибыль											
В том числе, справочно:											
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 8775) (Поз. 27-34)											
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 4567) (Поз. 25)											
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 40436) (Поз. 9-17, 23, 35-36, 38)											
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 111354) (Поз. 19, 21-22, 24)											
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 37044) (Поз. 1, 3-8, 20, 42-49)											
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 45091) (Поз. 2, 26, 18, 37)											
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9088) (Поз. 39-41)											
Итого по акту:											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных											
Деревянные конструкции											
Теплоизоляционные работы											
Кровли											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Малярные работы (ремонтно-строительные)											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
							1140104	242831	39017	4956	858256
							1171778	266362	47160	6225	858256
							31674	23530	8141	1269	
							220038				
							759				
							5148				
							26301				
							19915				
							4019				
							16152				
							36392				
							102446				
							8906				
							118080				
							3510				
							2192				
							17387				
							48996				
							19263				
							21643				
							5089				
							115635				
							47972				
							177182				
							86251				
							882500				
							14699				
							20770				
							2446				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и							142138				
Погрузо-разгрузочные работы							16232				
Перевозка грузов автотранспортом							4071				
Итого							1509896				
В том числе:											
Материалы							838256				
Машины и механизмы							47160				
ФОТ							272587				
Насладные расходы							220038				
Сметная прибыль							118080				
							46806,78				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%							1556702,78				
ИТОГО							1507429,89				
Тендерный коэффициент 1 556703 * 0,96513587							270487,78				
НДС 18%							1674867,04				
ВСЕГО по смете											



/М.О. Мазуров/

/А.О.Погов/

/Е.В.Лебедева/

/Ю.А. Денисов/

/В.В. Шунова/

/П.А. Шустов /

Сдал:
Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "Финансово-строительная компания Милана"

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

Согласовано:
Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

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

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

Представитель строительного контроля
Доцент кафедры строительного производства ФГБОУВО ИрНИТУ

