

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

Форма по ОКУД	Код
0322005	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	648/1666

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области. 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «КУРС», 664528, Иркутская обл., г. Иркутск, рабочий поселок Маркова, переулок 2-й Сосновый, дом №2, тел. (3952)423-811, ОГРН 1103827001453, ИНН/КПП 3827034957/382701001

С-ройка - Многоквартирный дом, расположенного по адресу: ул. 5-й Армии, 28 в г. Иркутске

Объект - Ремонт коныши

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	29/2015-П
дата	28.02.2016

Вид операции

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	1	01.04.2016	с	по
		23.02.2016		01.04.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1663,803 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 246,633 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 1273,19 чел. час

Номера по подряду	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	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Ремонт крыши												
1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка паралетных решеток	100 м паралетных решеток	1,0728		1,0728	2265,54	2430,47	2422,74	7,73		
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел час	14,8		14,8	152,59	2423,13				
	1 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш час	0,95		0,95	7,59	7,74		7,74		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	4	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		5,7	2514,32	14331,62	13702,34	629,28		
		1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	15,9	90,63	151,19	13702,35		629,28		
			Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 Т)	маш. час	4,6	26,22	24	629,28				
			Строительный мусор	Т	1,4	7,98			16266,13	542,46		6960,45
3	Д	2. 509-9900	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 60мм	100 м2 сменяемой обрешетки		1,3	18283,88	23769,04				
		ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	81,26	105,64	153,98	16266,45		6,22		
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш. час	0,63	0,82	7,59	6,22				
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш. час	0,5	0,55	824,99	536,24		536,24		67,08
		3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,001	0,0013	51602,64	67,08				6893,37
		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	1,339	5148,15	6893,37				18169,65
4	8	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		1,09	38929,92	42433,61	23243,91	1020,05		
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	138,49	150,95	153,98	23243,28		12,9		
			Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 Т)	маш. час	1,56	1,7	7,59					
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш. час	1,12	1,22	824,99	1006,49		1006,49		56,76
		3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,001	0,0011	51602,64	56,76				18113,4
		4. 102-9014	Доски необрезные	м3	5,2	5,688	3195,73	18113,4				-18619,62
5	10	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		-1,09	22337,73	-24348,13	-5342,29	-386,22		
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	31,83	-34,59	153,98	-5341,57				
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,44	-0,48				-107,54		-79,33
		1. 030554	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,44	-0,48	224,05	-107,54				
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш. час	0,31	-0,34	824,99	-280,5				
		3. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,009	-0,0098	51602,64	-505,71				-505,71
		4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	-5,668	3195,73	-18113,4				-18113,4
	У0	5. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,64	-2,878						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	12	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения; второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		9,462	3286,97	31101,31	15297,5	2985,83	140,7	12817,98
			Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	8,87	83,93	182,27	15297,92				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	0,85	217,06	184,5		184,5	140,48	
		1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.час	0,09							
		2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	7,81	73,9	15,72	1161,71		1161,71		
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	1,99	824,99	1641,73		1641,73		495,71
		4. 101-1757	Ветошь	кг	1	9,462	52,39	495,71				12324,07
		5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	195,9	62,91	12324,07				
		6. 113-9005	Антисептик-антипирен	кг	20,7	0,0568	9,05	0,51				0,51
		7. 411-0001	Вода	м3	0,006	1,09	1376,74	1500,65	1499,66	0,99		
7	14	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей, поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		9,92	151,19	1499,8				
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	0,13	7,59	0,99		0,99		
		1. 030401	Льбедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12							
			Утепление покрытий, вермикулитом	1 м3 утеплителя		57	4485,51	255674,07	26198,34	18287,31	3808,17	211188,42
8	16	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	173,28	151,19	26198,2				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	19,38	958,75	6557,85			1469,78	
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,12					6557,85		
		2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,22	12,54	935,38	11729,67		11729,67	2338,08	
		3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	58,71	3597,15	211188,68				
		4. 406-9003	Гравий керамзитовый	м3	1,03	58,71	11999,66	66398,06	36755,77	6128,98	1026,34	25513,31
9	18	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли		219,62	167,36	36755,6				
			Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	38,53	4,5	958,75	2732,44				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,79							
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5							

Гранд-СМЕТА		4												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,29	1,65	877,77	1448,32		1448,32				
		3. 330206	Дрели электрические	маш. час	2,41	13,74	4,7	64,58		64,58				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,4	2,28	824,99	1880,98		1880,98				
		5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	3677	0,89	3272,53				3272,53		
		6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	461,7	1,45	669,47				669,47		
		7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	91,2	65,16	5942,59				5942,59		
	H, 3	8. 101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	1	5,7	804,33	4584,68				4584,68		
	H, У0	9. 101-9496	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	шт.										
	Д	10. 101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	6,556	37,37	295,55	11044,7				11044,7		
10	20	ФССЦ-101-3859 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т		4,4289	34242,75	151657,72				151657,72		
11	24	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС36 п.3.3. 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		0,0192	28731,98	551,65	359,15	192,5	36,71			
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	114,144	2,19	163,88	358,9						
			Затраты труда машинистов	чел. час	8,736	0,17	958,75	143,81		143,81	32,23			
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,984	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	2,288	0,04	218,5	8,74		8,74				
		3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. час	2,024	0,04	7,8	0,31		0,31				
		4. 134041	Шуруповерт	маш. час	1,472	0,03	824,99	24,75		24,75				
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	т										
	Д	6. 509-9900	Строительный мусор	т		0,030144						629,83		
12	25	509-9900	Строительный мусор	т		0,0192	68718,54	1319,4	448,94	240,63	45,89			
13	27	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов										
			Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	142,68	2,74	163,88	449,03						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Затраты труда машинистов	чел.час	10,92	0,21						
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,69	0,19	958,75	182,16		182,16	40,83	
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,23	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
		3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,86	0,05	218,5	10,93		10,93		
		4. 134041	Шуруповерт	маш.час	2,53	0,05	7,8	0,39		0,39		
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,84	0,04	824,99	33		33		5,35
		6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	T	0,00333	0,0001	53524,34	5,35				4,14
		7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	T	0,0375	0,0007	5909,37	4,14				148,39
		8. 101-1705	Памя пропитанная	кг	173	3,322	44,67	148,39				58,12
		9. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	2,726	21,32	58,12				89
	Н.З	10. 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	1,58	56,33	89				
		Н.Уб	Скобяные изделия	компл.	0,167	0,0032	3281,04	10,5				10,5
		12. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,0258	0,0005	3580,03	1,79				1,79
		13. 405-0219	Гипсовые вяжущие марка Г3	T	312,5	6	52,39	314,34				314,34
		14. 101-0956	Петля накладная	шт.	1,92	1,92	4324,5	8303,04				8303,04
14	Д	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								
15	31	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя РО от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: настенных	100 м желобов		1,09	84559,71	92170,08	15267,23	3108,24	524,03	73794,61
			Затраты труда рабочих (ср.З)	чел.час	84,75	92,38	165,27	15267,64				
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,11	2,3						
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	1,34	1,46	958,75	1399,78		1399,78	313,72	
		1. 020129	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,77	0,84	877,77	737,33		737,33	210,34	
		2. 021141	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,08	1,18	824,99	973,49		973,49		
		3. 400001	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	T	0,0114	0,0124	63543,98	787,95				787,95
		4. 101-0173	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	T	0,0025	0,0027	53524,34	144,52				144,52
		5. 101-0195	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	T	0,1	0,109	48262,07	5260,57				5260,57
		6. 101-0788	Смола каменноугольная для дорожного строительства	T	0,067	0,073	5909,37	431,38				431,38
		7. 101-1591	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	21,91	25,62	561,33				561,33
		8. 101-1770										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	1,11	1,21	33704,52	40782,47				40782,47
		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	4,851	5148,15	24973,68				24973,68
	Д	11. 101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	10 шт.	80	87,2	8,54	744,69				744,69
	Д	12. 101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм	кг	0,684	0,7456	148,65	110,83				110,83
16	33	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		1,0728	40142,82	43065,22	1228,47	472,57	71,05	41364,18
		1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	7,16	171,68	1229,23				
		2. 021141	Затраты труда машинистов	чел. час	0,29	0,31						
		3. 040502	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,18	0,19	958,75	182,16		182,16	40,83	
		4. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,12	877,77	105,33		105,33	30,05	
		5. 101-1529	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	2,03	29,56	60,01		60,01		
		6. 101-1851	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,14	0,15	824,99	123,75		123,75		
		7. 201-8052	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	0,0005	0,0005	48072,47	24,04				24,04
		8. 201-9296	Резина прессованная	кг	0,52	0,5579	157,14	87,57				87,57
	3	101-0090	Конструкции стальные перил h=1,2	Т	0,689	0,7392	55807,64	41253,01				41253,01
	У0	101-1487	Конструкции стальные перил	т	0,3	0,3218						
17	35	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	Т	0,012999	0,012999	79245,28	1030,11				1030,11
		1. 030401	Шурупы с шестигранной головкой 10x50 мм	Т	0,008243	0,008243	85576,08	705,4				705,4
		2. 030401	Разборка слуховых окон, прямоугольных двускатных	100 окон		0,04	52599,67	2103,99	2102,14	1,85		
		3. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	341,3	13,65	153,98	2101,83				
		4. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,24	7,59	1,82		1,82		
20	41	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		4	2357,92	9431,68	4382,96	750,72	110,2	4296
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	5,63	26,52	165,27	4382,96				
		2. 331531	Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,44						
		3. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,44	877,77	386,22		386,22	110,18	
		4. 400001	Пила дисковая электрическая	маш. час	0,16	0,64	2,37	1,52				1,52
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11	0,44	824,99	363				363

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Гвозди строительные	Т	0,0014	0,0056	51602,64	288,97				288,97
		4. 101-1805	Лесоматериалы круглые хвойных пород для	МЗ	0,06	0,24	2975,9	714,22				714,22
		5. 102-0010	выработки пиломатериалов и заготовок (пластины)									
			толщиной 20-24 см, II сорта									
		6. 102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м,	МЗ	0,06	0,24	5148,15	1235,56				1235,56
			шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта									
		7. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м,	МЗ	0,1	0,4	5148,15	2059,26				2059,26
			шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта									
21	43	203-0902	Окно-люк для выхода на крышу с изоляционным	шт.		4	10136,92	40547,68				40547,68
			окладом для профильных кровельных покрытий,									
			размером 860x860 мм (коробка деревянная,									
			заполнение из оцинкованного листа (пластин)									
22	47	ГЭСН10-01-044-12	Обшивка слуховых окон кровельной сталь: по дереву	100 м2		0,24	38518,33	9244,4	3031,38	36,53	4,21	6176,49
			с одной стороны (Прим.)	проемов								
			Приказ Минстроя									
			РФ от 30.01.14									
			№31/пр									
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79	19,15	158,3	3031,45				
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,07	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
			Краны на автомобильном ходу при работе на других	маш. час	0,07	0,02	824,99	24,75		24,75		
			видах строительства 10 т									
		1. 021141	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Т	0,0012	0,0003	53524,34	16,06				16,06
		2. 400001	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	Т	0,72	0,1728	35654,37	6161,08				6161,08
		3. 101-0195	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм									
		4. 101-1706	Ремонт кирпичной кладки горизонтальных	1 м3		0,29	11232,39	3257,39	1594,68	65,85	25,55	1596,86
23	51	ГЭСНр53-16-1	вентиляционных шахт (прим.)									
			Приказ Минстроя									
			РФ от 30.01.14									
			№31/пр									
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	35,39	10,26	155,38	1594,2				
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,12	877,77	52,67		52,67	15,02	
			Краны на автомобильном ходу при работе на других	маш. час	0,2	0,06	224,05	15,68		15,68	11,57	
			видах строительства 10 т									
		1. 021141	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш. час	0,23	0,07	3487	255,95				255,95
		2. 030954	одноэтажные, высота подъема 45 м									
		3. 402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый	м3	0,253	0,0734	11501,99	1341,13				1341,13
			марки 50									
		Уб	Распор цементно-известковый М50	1000 шт.	0,402	0,1166	9,05	0,12				0,12
		3	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	0,402	0,1166	9,05	0,12				0,12
			Кирпич	м3	0,044	0,0128	0,493	1,7				
		Уб	Вода	Т	1,7	0,493						
		Д	Строительный мусор									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	53	ГЭСН15-02-016-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону. простая стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,04	20162,79	806,51	530,39	50,95	44,74	225,17
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	75,4	3,02	175,86	531,1				
			Затраты труда машинистов	чел.час	6,07	0,24	224,05	4,48		4,48	3,31	
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,62	0,02	208,21	45,81		45,81	41,02	23,93
		2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	м2	2,77	0,1108	216	23,93				200,26
		3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м3	1,51	0,0604	3315,51	200,26				0,72
		4. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	т	0,006	0,0002	3580,03	0,72				6
		5. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т			365,15	2190,9	2118,12	72,78		
25	63	ГЭСН20-02-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка: 500 мм (прим) (ИДЭС36 п 3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отоплений, вентиляций) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЭЛМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4)	1 дефлектор								
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	2,136	12,82	165,27	2118,76				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,004	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,004	0,02	11,99	31,89		31,89		
		2. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,444	2,66	824,99	16,5		16,5		
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004	0,02						
26	64	ФССЦ-509-9900 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Строительный мусор	т								
27	55	ГЭСН20-02-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 500 мм	1 дефлектор								
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	5,34	32,04	165,27	5758,62	5295,24	182,04	15	281,34
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,06	877,77	52,67		52,67	15,02	
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,11	6,66	11,99	79,85		79,85		
		2. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,01	0,06	824,99	49,5		49,5		
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,219	1,314	133,82	175,84		175,84		175,84
		4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Болты с гайками и шайбами строительные	T	0,00005	0,0003	79248,37	23,77				23,77
		5. 101-1714	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм	T	0,00008	0,0005	170278,38	85,14				85,14
		6. 509-0989	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-500, диаметр 500 мм	шт.		6	11610,92	69665,52				69665,52
28	67	ФССЦ-301-7658 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности и шахты		28,8	30,24	870,91	870,91			
29	69	ГЭСНр65-29-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	0,2	5,76	151,19	870,85				907,43
30	71	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка элементов каркаса: из брусьев (вентшахты,короба)	1 м3 Дровесины в конструкции		0,14	10443,12	1462,04	511,81	42,8		
		1 330206	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	22,5	3,15	162,48	511,81				
		2 331601	Дрели электрические	маш. час	0,23	0,03	4,7	0,14		0,14		
		3 400001	Пила с карбюраторным двигателем	маш. час	0,33	0,05	23,2	1,16		1,16		
		4. 101-0783	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,36	0,05	824,99	41,25		41,25		11,77
		5. 101-1591	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	T	0,0031	0,0004	29432,46	11,77				2,36
		6 101-1714	Смола каменноугольная для дорожного строительства	T	0,00258	0,0004	5909,37	2,36				87,17
		7 101-1742	Болты с гайками и шайбами строительные	T	0,0075	0,0011	79248,37	87,17				4,33
		8 101-1805	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,45	0,203	21,32	4,33				20,64
		9. 102-0028	Гвозди строительные	T	0,003	0,0004	51602,64	20,64				670,29
		10 102-0060	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,93	0,1302	5148,15	670,29				86,49
		11. 102-0077	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,12	0,0168	5148,15	86,49				4,3
		12 113-1777	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,01	0,0014	3070,04	4,3				21,1
31	73	ГЭСН10-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Паста антисептическая	T	0,00301	0,0004	52742,26	21,1				5941,65
			Обшивка каркасных стен: досками обшивки (вентшахты,короба)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)		0,288	27168,76	7824,6	1749,65	133,3		
			Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	36,3	10,45	167,36	1748,91				
			Пила дисковая электрическая	маш час	0,36	0,1	2,37	0,24			0,24	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,56	0,16	824,99	132		132		
		3. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,00725	0,0021	43914,78	92,22				92,22
		4. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0022	0,0006	53524,34	32,11				32,11
		5. 101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	105	30,24	19,45	588,17				588,17
		6. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,14	0,0403	4793,07	193,16				193,16
		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	0,4118	12224,71	5034,14				5034,14
32	75	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 м2 проемов		0,288	59514,89	17140,29	6062,61	63,3	7,21	11014,38
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	132,98	38,3	158,3	6062,89				
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,03						
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,1	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51	
		1. 021-141		маш. час	0,16	0,05	824,99	41,25		41,25		
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	т	0,00176	0,0005	53524,34	26,75				26,75
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	1,07	0,3082	35654,37	10988,68				10988,68
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т								7167,96
33	77	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		12	1104,76	13257,12	6089,16			
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,15	37,8	161,09	6089,2				7167,96
			Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	3	36	199,11	7167,96				
34	79	ГЭСН20-02-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Трубы чугунные канализационные	1 зонт		18,36	789,23		1003,68	129,72		8337,36
			Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел. час	0,47	5,64	177,95	1003,64				
			Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	0,09	1,08	11,99	12,95		12,95		
			Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,05	0,6	29,56	17,74		17,74		
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,12	824,99	99		99		25,92
			Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00004	0,0005	51833,44	25,92				174,35
			Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00018	0,0022	79248,37	174,35				8141,4
			Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт	1	12	678,45	8141,4				

Гранд-СМЕТА

4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	У0	7. 301-9548	Зонты стальные вентиляционных систем	шт.	1							
35	80	Прайс-лист "Активмонтаж-Сибирь"	Герметизирующая манжета для труб PGMF5 115*275 Д102-178	шт.		12	1698,33	20379,96				20379,96
36	82	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев с земли, лестниц или подмостей	100 м		0,78	6203,1	4838,42	4743,91	83,66		10,85
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	36,8	28,7	165,27	4743,25				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,13	0,1	824,99	82,5		82,5		
3		1. 400001	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	0,0004	27812,67	11,13				11,13
		2. 101-0797	Проволока катанная	т	0,0005	0,0004	29620	11,85				11,85
У0	84	3. 101-9344	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.		0,12	10638,6	1276,63	1267,29	7,92		1,42
37	84	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	63,9	7,67	165,27	1267,62				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,01	824,99	8,25		8,25		
38	86	1. 400001	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м		89,31	258,16	23056,27				23056,27
39	88	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.		12	166,53	1998,36				1998,36
40	90	ГЭСНр58-10-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: воронки водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.		0,06	69637,69	4178,26	526,55	3,96		3647,75
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	3,19	165,27	527,21				
			Боронка водосборная МП, диаметр 350/140 мм, оцинковка	шт.	100	6	607,84	3647,04				3647,04
3		1. 301-5890	Изделия для водосточных труб	шт.	100	6						0,67
У0		2. 101-9052	Смена частей водосточных труб отливов (отметов)	100 шт.		0,06	8852,97	531,18	526,55	3,96		
41	92	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	3,19	165,27	527,21				
			Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004		27812,67					
3		1. 101-0797	Проволока катанная	т	0,0004		29620					
У0		2. 101-9344	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	6	6	166,53	999,18				999,18
42	94	201-1103	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	100 шт.		0,62	17767,97	11016,14	3709,92	5,12		7301,1
43	96	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел. час	37,8	23,44	158,3	3710,55				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
		1. 400001										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	3		Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	100	62	117,46	7282,52				7282,52
	Уб	3. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,092	0,057	74953,65	14,99				14,99
		4. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0004	0,0002						
44	98	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		8	2261,04	18088,32	6085,76	396		11606,56
		1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	4,08	32,64	186,45	6085,73				
		2. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,06	0,48	824,99	396		396		
		3. 102-0024	Гвозди строительные	т	0,00025	0,002	51602,64	103,21				103,21
		4. 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,24	5148,15	1235,56				1235,56
		5. 102-0052	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,02	0,16	5148,15	823,7				823,7
		6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,01	0,08	4793,07	383,45				383,45
45	100	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок	100 м.ходов		1,221	6932,42	8464,48	753,87	126,03	24,46	7584,58
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	4,64	162,48	753,91				
		2. 400001	Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,1	877,77	87,78		87,78	25,04	
		3. 101-1805	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,08	0,1	877,77	87,78		87,78	25,04	
		4. 102-0056	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,04	0,05	824,99	41,25		41,25		41,28
		5. 102-0077	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0008	51602,64	41,28				7541,97
46	102	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		1,465	5148,1	7541,97				4497,61
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21	3,15	171,68	540,79				
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,59	0,06	877,77	52,67		52,67	15,02	
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,59	0,06	877,77	52,67		52,67	15,02	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39	0,04	824,99	33				
	3	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0009	51602,64	46,44				46,44
	3	4. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,63	0,284	5148,15	1462,07				1462,07
	Уд	5. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,284	4793,07	1361,23				1361,23
		6. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,072	0,0078	52742,26	411,39				411,39
47	104	ГЭСН46-03-009-03 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см	100 шт.		0,62	17193,52	10659,98	5049,76	5610,22		
		1. 050101	Затраты труда рабочих (ср 3.6)	чел.час	45,77	28,38	177,95	5050,22				
		2. 331450	Затраты труда машинистов	чел.час	14,62	9,06	516,65	4680,85			4680,85	
		1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	29,24	18,13	51,14	927,17			927,17	
48	106	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	1 т груза		17 163344	832,95	14296,21	14296,21			
49	106	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Министра 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		17 163344	208,92	3585,77		3585,77		
			Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					1033048,33	220192,04	44373,51	5826,96	768182,78
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДС-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 (Поз. 79))					1060564,45	238335,42	53046,25	7297,14	768182,78
			Накладные расходы					198039,76				
			Сметная прибыль					109002,81				
			Итого по акту:					1367607,02				
			Итого									
			В том числе									
			Материалы									
			Машины и механизмы									
			ФОТ									
			Накладные расходы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Гранд-СМЕТА													
Сметная прибыль													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2015 по отношению к 4 кв. 2014г 3,1%													
Итого									109002,81				
НДС 18%									42395,82				
ВСЕГО по акту									1410002,84				
									253800,51				
									1663803,35				



С.А. Пиязов

Сдал: Генеральный директор ООО «КУРС» _____ И.Б. Глазышева

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

Согласовано: _____ А.О. Попов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов _____ Е.В. Лебедева

Начальник отдела подготовки ПСД _____ Д.С. Кулик

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутска _____ С.В. Фоминых

Департамент инженерных коммуникаций и жилищного фонда комитета городского обустройства администрации города _____ А.Х. Комаров

Представитель строительного контроля от ИРЦПУ _____

Уполномоченный представитель собственника помещений в многоквартирном доме _____

ВИДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ

ФОМИНЫХ С.В.

С.В. Фоминых
А.Х. Комаров

05.07.16
№ 10 О.Ю. Рогова

№ 10 И.С. Ювананин