

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области», 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31, ИНН 3808233587
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "СпецСтройИнвест" 664000, г. Иркутск, ул. Березовая роща, д. 76, ИНН 3812106207
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. 14-Советский, д. 20
 наименование

Объект: Ремонт крыши
 наименование

Форма по ОКУД	Код
	322005
по ОКПО	
по ОКПО	87050073
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	27/15-П
дата	09.02.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
2	01.04.2016

Отчетный период	
с	по
09.02.2016	01.04.2016

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ на капитальный ремонт многоквартирного дома расположенного по адресу: г. Иркутск, пер. 14-Советский, д. 20 в соответствии с договором № 27/15-П от 27.01.2016 г.				
1	Ремонт крыши		951 546,13	951 546,13	951 546,13
Итого, руб.			951 546,13	951 546,13	951 546,13

Заказчик (генподрядчик) Исполняющий обязанности генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Д.М. Быков

Подрядчик (субподрядчик) Директор ООО "СпецСтройИнвест" Т.Е. Берулава

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____



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

Код	322005
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	87050073
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда(контракт)	27/2015-П
номер	
дата	27.01.2016
Вид операции	

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области», 664025, г.Иркутск, ул. 5
 армии 2/1, ИНН 3808233587

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "СпецСтройИнвест" 664000, г. Иркутск, ул. Березовая роща, д. 76, ИНН 3812106207

организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. 14-Советский, д. 20
 наименование

Объект: Ремонт крыши

наименование

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	01.04.2016	09.02.2016	01.04.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №, Ремонт крыши
 Основание - договор № 27/2015-П от 27.01.2016г., Сопоставительная ведомость к локальному расчету № 2 от 31.03.2016г.
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 951,546 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 168,792 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 863,04 чел.час

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	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				Mag		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши														
1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка паранетных решеток	100 м паранетных решеток	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
					0,956		2265,54	2165,86	2158,97	6,89			14,8	14,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	7	ГЭСНр58-12-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2			22337,73	-15636,41	-3430,83	-248,03	-50,9	-11957,55	31,83 -22,28	0,44 -0,31
				чел. час	31,83	-22,28	153,98	-3430,67	-3430,67	-69,46	-51,23			
				маш. час	0,44	-0,31	224,05	-69,46						
				маш. час	0,31	-0,22	824,99	-181,5						
				т	0,009	-0,0063	51602,64	-325,1						
				м3	5,2	-3,64	3195,73	-11632,46						
				100 м2		6,7532	3286,97	22197,57	10918,1	2131,04	100,42	9148,43	8,87 59,9	0,09 0,61
				обрабатываемой поверхности										
				чел. час	8,87	59,9	182,27	10917,97	10917,97	132,41	100,81		59,9	
				маш. час	0,09	0,61	217,06	132,41						
				маш. час	7,81	52,74	15,72	829,07		829,07				
				маш. час	0,21	1,42	824,99	1171,49		1171,49				
				кг	1	6,753	52,39	353,79				353,79		
				л	20,7	139,8	62,91	8794,82				8794,82		
				м3	0,006	0,0405	9,05	0,37				0,37		
8	9	ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обычного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли			39005,73	189657,56	38986,99	7343,58	1228,8	143326,99	47,91 232,95	1,11 5,4
				чел. час	47,91	232,95	167,36	38986,51	38986,51				232,95	
				маш. час	0,71	3,45	958,75	3307,69		3307,69	741,34			
				маш. час	0,4	1,94	877,77	1702,87		1702,87	485,8			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,58	2,82	824,99	2326,47		2326,47				
		4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	656,4	138,59	90970,48				90970,48		
		5. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0389	63543,98	2471,86				2471,86		
		6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0092	53524,34	492,42				492,42		
		7. 101-0782	Шоковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005	0,0243	32483,49	789,35				789,35		
		8. 101-0788	Шоковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01	0,0486	48262,07	2345,54				2345,54		
		9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0276	51602,64	1424,23				1424,23		
		10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,2626	33704,52	8850,81				8850,81		
		11. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	1,945	204,74	398,22				398,22		
		12. 101-9922	Прокладки толевые	шт.	500	2431	1,66	4035,46				4035,46		
		13. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	2,626	5148,15	13519,04				13519,04		
		14. 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	2,431	5148,15	12515,15				12515,15		
		15. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,389	2825,66	1099,18				1099,18		
		16.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,02695	0,131	33704,52	4415,29				4415,29		
9	10	ГЭСИр58-12-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/тп	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов	100 м2		-4,8623	8580,62	-41721,55	-14075,48	-608,13	-152,68	-27037,94	18,8 -91,41	0,19 -0,92
		1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	18,8	-91,41	153,98	-14075,31	-14075,31	-206,13	-152,05		-91,41	
		2. 400001	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,19	-0,92	224,05	-206,13						
		3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	-0,49	824,99	-404,25						
		4. 102-0025	Гвозди строительные	т	0,006	-0,0292	51602,64	-1506,8				-1506,8		
		5. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,54	-2,626	5148,15	-13519,04				-13519,04		
		6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,48	-2,334	5148,15	-12015,78				-12015,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	11	ГЭСНр53-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кладка отдельных участков стен из кирпича: наружных простых (вентшахт и парапетов)	100 м3 кладки		0,0115	491803,09	5655,74	1051,98	430	96,37	4173,76	563 6,47	39 0,45
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	563	6,47	162,48	1051,25	1051,25	431,44	96,7		6,47	
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	39	0,45	958,75	431,44						
	3	2. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	24	0,276	3058,05	844,02				844,02		
	3	3. 404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт.	39,2	0,4508	7385,27	3329,28				3329,28		
		4. 411-0001	Вода	м3	4,4	0,0506	9,05	0,46				0,46		
11	12	ГЭСНр61-2-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	отремонтирова нной поверхности		0,05	29426,03	1471,3	1115,23	7,51	5,54	348,56	129,92 6,5	0,67 0,03
		1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	129,92	6,5	171,68	1115,92	1115,92		4,96		6,5	
		2. 402-0086	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш. час	0,67	0,03	224,05	6,72		6,72				
		3. 411-0001	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	2,2	0,11	3167,31	348,4				348,4		
			Вода	м3	0,35	0,0175	9,05	0,16				0,16		
12	13	ГЭСН12-01- 014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	1 м3 утеплителя		19,7145	4485,51	88429,59	9061,18	6325	1317,13	73043,41	3,04 59,93	0,34 6,7
		1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	59,93	151,19	9060,82	9060,82				59,93	
		2. 030101	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,12	2,37	958,75	2272,24		2272,24	509,27			
	3	3. 104-0104	Автопогрузчики 5 т	маш. час	0,22	4,34	935,38	4059,55		4059,55	809,19			
			Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	20,31	3597,15	73058,12				73058,12		
13	14	ГЭСН12-01- 009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: настенных	100 м желобов		1,004	84559,71	84897,95	14062,66	2863,01	482,68	67972,28	84,75 85,09	2,11 2,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	84,75	85,09	165,27	14062,82	14062,82					
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	1,34	1,35	958,75	1294,31	1294,31	290,09				
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,77	0,77	877,77	675,88	675,88	192,82				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,08	1,08	824,99	890,99	890,99					
		4. 101-0173	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0114	0,0114	63543,98	724,4	724,4			724,4		
		5. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0025	53524,34	133,81	133,81			133,81		
		6. 101-0788	Покówki оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,1	0,1004	48262,07	4845,51	4845,51			4845,51		
		7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,0673	5909,37	397,7	397,7			397,7		
		8. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	20,18	25,62	517,01	517,01			517,01		
		9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1,11	1,114	33704,52	37546,84	37546,84			37546,84		
		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	4,468	5148,15	23001,93	23001,93			23001,93		
	Д	11. 101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	10 шт.	80	80,32	8,54	685,93	685,93			685,93		
	Д	12. 101-0240	Защепки с полукруглой головкой 4x30 мм	кг	0,684	0,6867	148,65	102,08	102,08			102,08		
14	15	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,956	0,956	30393,23	29055,93	1094,73	421,12	63,32	27540,08	6,67 6,38	0,29 0,28
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	6,38	171,68	1095,32	1095,32				6,38	
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,18	0,17	958,75	162,99	162,99	162,99	36,53			
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,11	877,77	96,55	96,55	96,55	27,55			
		3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	1,81	29,56	53,5	53,5	53,5				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,14	0,13	824,99	107,25	107,25	107,25				
		5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0005	48072,47	24,04	24,04			24,04		
		6. 101-1851	Резина прессованная	кг	0,52	0,4971	157,14	78,11	78,11			78,11		
3		7. 201-8052	Конструкции стальные перил h=1,2	т	0,5143	0,4917	55807,64	27440,62	27440,62			27440,62		
15	16	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,03	0,03	52599,67	1577,99	1576,6	1,39			341,3 10,24	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	341,3	10,24	153,98	1576,76	1576,76				10,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	6,1	0,18	7,59	1,37		1,37				
16	17	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		3	2357,92	7073,76	3287,22	563,04	82,65	3223,5	6,63 19,89	0,11 0,33
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63	19,89	165,27	3287,22	3287,22				19,89	
		2. 331531	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,33	877,77	289,66		289,66	82,64			
		3. 400001	Пила дисковая электрическая	маш. час	0,16	0,48	2,37	1,14		1,14				
		4. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11	0,33	824,99	272,25		272,25				
		5. 101-9084	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0042	51602,64	216,73				216,73		
		6. 102-0010	Приборы оконные	компл.	1	3								
		7. 102-0049	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,18	2975,9	535,66				535,66		
		8. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,18	5148,15	926,67				926,67		
17	18	203-0177	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,3	5148,15	1544,45				1544,45		
			Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с железной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1,95	1937,14	3777,42				3777,42		
18	19	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка слуховых окон и вент. шахт кровельной сталь: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов		0,49	38518,33	18873,98	6189,07	74,57	8,59	12610,34	79,79 39,1	0,07 0,03
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79	39,1	158,3	6189,53	6189,53				39,1	
		2. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
		3. 101-0195	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11	0,05	824,99	41,25		41,25				
		4. 101-1706	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0006	53524,34	32,11		32,11		32,11		
			Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,3528	35654,37	12578,86				12578,86		

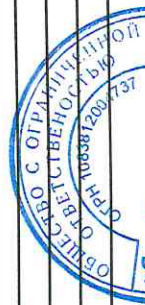
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		11. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0022	3281,04	7,22				7,22		
		12. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0258	0,0003	3580,03	1,07				1,07		
	Д	13. 101-0956	Пегля накладная	шт.	312,5	4,063	52,39	212,86				212,86		
21	23	203-0237	Люки и лазы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	м2		1,3	4324,5	5621,85				5621,85		
22	24	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		5	1142,19	5710,95	2537,15			3173,8	3,15 15,75	
	3	1. 101-1793	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,15	15,75	161,09	2537,17				187,15	15,75	
	3	2. 507-4374	Манжеты резиновые	шт.	1	5	37,43	187,15				2986,65		
	3		Трубы канализационные полипропиленовые раскрубные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	3	15	199,11	2986,65						
23	25	ГЭСН12-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство коллапов над шахтами: в два канала	1 коллап		8	1614,34	12914,72	2551,76	66		10296,96	1,93 15,44	
		1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,93	15,44	165,27	2551,77					15,44	
		2. 101-0173	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,08	824,99	66		66				
		3. 101-1875	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0,0001	0,0008	63543,98	50,84				50,84		
	3		Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,70 мм	т	0,038	0,304	33704,52	10246,17				10246,17		
24	26	ГЭСН12-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство коллапов над шахтами: на каждые последующие два канала сверх двух добавлять (к 12-01-011-01)	1 коллап		8	815,3	6522,4	1282,48	66		5173,92	0,97 7,76	
		1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,97	7,76	165,27	1282,5					7,76	
		2. 101-0173	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,08	824,99	66		66				
	3		Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0,0001	0,0008	63543,98	50,84				50,84		
	3		Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,70 мм	т	0,019	0,152	33704,52	5123,09				5123,09		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	27	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		0,636	35762,42	22744,9	3868,11	68,21		18808,58	36,8 23,4	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	36,8	23,4	165,27	3867,32	3867,32				23,4	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	0,08	824,99	66		66				
	3	2. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	0,0003	27812,67	8,34				8,34		
	3	3. 201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	114,5	72,82	258,16	18799,21				18799,21		
26	28	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.		0,12	27291,6	3274,99	1267,29	7,92		1999,78	63,9 7,67	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	63,9	7,67	165,27	1267,62	1267,62				7,67	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	824,99	8,25		8,25				
	3	2. 201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	100	12	166,53	1998,36				1998,36		
			Проволока катаная	т	0,0004		29620							
27	29	ГЭСНр58-10-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.		0,06	69637,69	4178,26	526,55	3,96		3647,75	53,1 3,19	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	3,19	165,27	527,21	527,21				3,19	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08		824,99							
	3	2. 301-5890	Воронка водосборная МП, диаметр 350/140 мм, оцинковка	шт.	100	6	607,84	3647,04				3647,04		
			Проволока катаная	т	0,0004		29620							
28	30	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: отливов (отметов)	100 шт.		0,06	25505,97	1530,36	526,55	3,96		999,85	53,1 3,19	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	3,19	165,27	527,21	527,21				3,19	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08		824,99							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	2. 201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	100		166,53	999,18				999,18		
	3	3. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004		27812,67							
29	31	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.		0,54	17767,97	9594,7	3231,22	4,46		6359,02	37,8 20,41	
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	37,8	20,41	158,3	3230,9					20,41	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25				
3		2. 301-5844	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	100	54	117,46	6342,84				6342,84		
			Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0004	0,0002	74953,65	14,99				14,99		
30	32	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,736	4438,75	3266,92	454,42	75,97	14,74	2736,53	3,8 2,8	0,08 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	2,8	162,48	454,94					2,8	
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,08	0,06	8771,77	52,67		52,67	15,02			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,04	0,03	824,99	24,75		24,75				
			Гвозди строительные	т	0,00066	0,0005	51602,64	25,8		25,8		25,8		
			Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,8832	3070,04	2711,46				2711,46		
31	33	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		0,7	2261,04	1582,73	532,5	34,65		1015,58	4,08 2,86	
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	4,08	2,86	186,45	533,25					2,86	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,06	0,04	824,99	33		33				
			Гвозди строительные	т	0,00025	0,0002	51602,64	10,32				10,32		
			Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,021	5148,15	108,11				108,11		
			Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,014	5148,15	72,07				72,07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,007	4793,07	33,55				33,55		
		6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	0,154	5148,15	792,82				792,82		
32	34	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		0,0861	22709,13	1955,26	431,77	72,29	12,72	1451,2	29,21 2,52	0,59 0,05
		1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	29,21	2,51	171,68	430,92	430,92				2,51	
		2. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,59	0,05	877,77	43,89		43,89	12,52			
		3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,39	0,03	824,99	24,75		24,75				
		4. 102-0053	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0008	51602,64	41,28				41,28		
		5. 113-1777	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,2264	4793,07	1085,15				1085,15		
			Паста антисептическая	т	0,072	0,0062	52742,26	327				327		
33	35	ФССЦит01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		13,5507	832,95	11287,06	11287,06					
34	36	ФССЦит03-02-01-015 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		13,5507	208,92	2831,01	2831,01					
			Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					567287,65	151274,68	24835,96	3265,31	391177,01	863,04	15,08
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					585780,05	164684,69	29918,35	4107,06	391177,01	863,04	19,04
			Накладные расходы					134061,52						
			Сметная прибыль					73056,85						
			Итого по акту:					792898,42					863,04	19,04
			Итого											
			В том числе:											
			Материалы					391177,01						
			Машины и механизмы					29918,35						
			ФОТ					168791,75						
			Накладные расходы					134061,52						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибыль														
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%														
Итого														
НДС 18%														
ВСЕГО по акту														
Понижающий тендерный коэффициент 0,986442149														
								73056,85						
								24579,85						
								817478,27						
								147146,09						
								964624,36					863,04	
								951546,13						19,04



Сдал: Подрядчик (субподрядчик) Директор ООО «СпецСтройИнвест» Т.Е. Берулава

Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области И.Б. Гладышева

Согласовано: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области А.О. Попов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Д.С. Кулик

Представитель органа местного самоуправления

Представитель собственников многоквартирного дома

Представитель строительного контроля ПФГБОУ ВО ИРНИТУ

ВЫДАМ РАБОТУ
СООТВЕТСТВУЕТ
Ф.О.ИНЫ Х.С.В.

94/5 - 1118 0822
104/5 - 119215
000 - 444 509, 13