

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 75, д. 6

Форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор субподряда (контракт)	номер	46/2015-П
	дата	02.03.2016
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
13	01.05.2016	02.03.2016	01.05.2016

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но ме	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за отчетный
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		858 359,20	858 359,20	858 359,20
	Капитальный ремонт кровли жилого многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Ангарск, квартал 85, дом 5.		858 359,20	858 359,20	858 359,20
	Итого				858 359,20
	Сумма НДС				154 504,66
	Всего с учетом НДС				1 012 863,86

Заказчик:
Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Генеральный директор _____ Быков Д.М.



Подрядчик:
ООО "ФСК Милана"

Генеральный директор _____ Мазуров М.О.



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	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "ФСК МИЛАНА"
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 75, дом 6
 Объект - Ремонт крыши

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер 46/2015-П
 дата 02.03.2016
 Вид операции

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	13	01.05.2016	с 02.03.2016	по 01.05.2016

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

Смета № 2 Ремонт крыши
 Основание - Договор № 46/2015-П от 02.03.2016
 Сметная стоимость строительных работ 1012,863 тыс. руб. 86 коп.
 Средства на оплату труда 189,014 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 941,43 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2014 г.

№ по порядку	№ по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	на ед.	общая	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
					на ед.	всего					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Раздел I. Ремонт крыши															
1	1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка парапетных решеток	100 м парапетных решеток			0,986	2265,54	2234	2227	7			14,59	
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел. час	14,8		14,59	2226,29	2226,29						
			Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,95		0,94	7,13		7,13					
2	2	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий			1,034	1376,74	1424	1423	1			9,41	
		1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	9,1		9,41	1422,7	1422,7						
			Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12		0,12	0,91		0,91					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		5,68	2514,32	14281	13654	627			90,31	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	15,9	90,31	151,19	13653,97	13653,97					
			Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН(2 т)	маш.-ч	4,6	26,13	24	627,12		627,12				
			Строительный мусор	т	1,4	7,952								
4	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		1,034	38929,92	40254	22050	968		17236	143,2	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	143,2	153,98	22049,94	22049,94					
			Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,56	1,61	7,59	12,22		12,22				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,12	1,16	824,99	956,99		956,99				
			Гвозди строительные	т	0,001	0,001	51602,64	51,6				51,6		
			Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	5,377	3195,73	17183,44				17183,44		
5	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		-1,034	22337,73	-23097	-5068	-366		-17663	-32,91	-0,46
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	31,83	-32,91	153,98	-5067,48	-5067,48					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,44	-0,45								
			Польемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,44	-0,45	224,05	-100,82		-100,82			-74,37	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,31	-0,32	824,99	-264		-264				
			Гвозди строительные	т	0,009	-0,0093	51602,64	-479,9		-479,9			-479,9	
			Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	5,2	-5,377	3195,73	-17183,44				-17183,44		
6	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		2,84	2775,37	7882	6630	1252	281		43,05	1,31
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	43,05	153,98	6628,84	6628,84					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	1,31								
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,46	1,31	958,75	1255,96		1255,96	281,49			
7	ГЭСН12-01-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли		5,68	39012,5	221591	45543	8579	1435	167469	272,13	6,3
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	47,91	272,13	167,36	45543,68	45543,68					
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,11	6,3								
			Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,71	4,03	958,75	3863,76		3863,76	865,97			
			Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,4	2,27	877,77	1992,54		1992,54	568,43			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,58	3,29	824,99	2714,22		2714,22				
			Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135	766,8	138,59	106270,81				106270,81		
			Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,008	0,0454	63543,98	2884,9					2884,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00189	0,0107	53524,34	572,71				572,71		
		7. 101-0782	Металлические заготовки	т	0,005	0,0284	32483,49	922,53				922,53		
		8. 101-0788	Заготовки оцинкованные	т	0,01	0,0568	48262,07	2741,29				2741,29		
		9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00567	0,0322	51602,64	1661,61				1661,61		
		10. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054	0,3067	33704,52	10337,18				10337,18		
		11. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4	2,272	204,74	465,17				465,17		
		12. 101-9922	Прокладки толстые	шт.	500	2840	1,66	4714,4				4714,4		
		13. 101-0058	Металлические изделия для устройства конька	100 шт.	0,1	0,568	9086,1	5160,9				5160,9		
		14. 102-0024	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	3,067	5148,15	15789,38				15789,38		
		15. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	2,84	5148,15	14620,75				14620,75		
		16. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,4544	2906,89	1320,89				1320,89		
8	8	ГЭСНр58-12-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов	100 м2		-2,84	8580,62	-24369	-8221	-355	-89	-15793	-53,39	-0,54
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	18,8	-53,39	153,98	-8220,99						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,19	-0,54								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,19	-0,54	224,05	-120,99		-120,99		-89,25		
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	-0,28	824,99	-231		-231				
		3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006	-0,017	51602,64	-877,24				-877,24		
		4. 102-0025	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,54	-1,534	5148,15	-7897,26				-7897,26		
		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	-1,363	5148,15	-7016,93				-7016,93		
9	9	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		9,088	3286,97	29872	14693	2868	135	12311	80,61	0,82
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,87	80,61	182,27	14692,78						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	0,82								
		1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 2,5 м	маш.-ч	0,09	0,82	217,06	177,99		177,99	135,52			
		2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	7,81	70,98	15,72	1115,81		1115,81				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	1,91	824,99	1575,73		1575,73				
		4. 101-1757	Вепошь	кг	1	9,088	52,39	476,12				476,12		
		5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	188,1	62,91	11833,37				11833,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	6.411-0001		Вода	м3	0,006	0,0545	9,05	0,49				0,49		
10	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Устройство желобов: настенных	100 м желобов		1,034	84559,71	87435	14483	2949	497	70003	87,63	2,18
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	84,75	87,63	165,27	14482,61						
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,11	2,18								
	1.020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	1,34	1,39	958,75	1332,66		1332,66	298,68			
	2.021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,77	0,8	877,77	702,22		702,22	200,33			
	3.400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,08	1,12	824,99	923,99		923,99				
	4.101-0173		Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0114	0,0118	63543,98	749,82				749,82		
	5.101-0195		Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0026	53524,34	139,16				139,16		
	6.101-0788		Заготовки оцинкованные	т	0,1	0,1034	48262,07	4990,3				4990,3		
	7.101-1591		Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,0693	5909,37	409,52				409,52		
	8.101-1770		Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	20,78	25,62	532,38				532,38		
	9.101-1875		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1,11	1,148	33704,52	38692,79				38692,79		
	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	4,601	5148,15	23686,64				23686,64		
	11.101-4647		Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	10 шт.	80	82,72	8,54	706,43				706,43		
	12.101-0240		Защелка с полукруглой головкой 4x30 мм	кг	0,684	0,7073	148,65	105,14				105,14		
11	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		0,986	30393,23	29968	1129	434	65	28405	6,58	0,29
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67	6,58	171,68	1129,65						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,29								
	1.020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,18	0,18	958,75	172,58		172,58	38,68			
	2.021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,11	877,77	96,55		96,55	27,55			
	3.040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,89	1,86	29,56	54,98		54,98				
	4.400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	0,14	824,99	115,5		115,5				
	5.101-1529		Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0005	48072,47	24,04				24,04		
	6.101-1851		Резина прессованная	кг	0,52	0,5127	157,14	80,57				80,57		
	7.201-8052		Конструкции стальные перил h=1,2	т	0,5143	0,5071	55807,64	28300,05				28300,05		
12	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон		0,06	47672,31	2860	2858	2			18,56	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	309,3	18,56	153,98	2857,87						
	1.030401		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6,1	0,37	7,59	2,81		2,81				
13	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		3	2357,92	7074	3287	563	83	3224	19,89	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	19,89	165,27	3287,22	3287,22					
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,11	0,33								
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,33	877,77	289,66		289,66	82,64			
		2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,16	0,48	2,37	1,14		1,14				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,33	824,99	272,25		272,25				
		4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0042	51602,64	216,73		216,73				
		5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластинки) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,18	2975,9	535,66		535,66				
		6. 102-0049	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				
		7. 102-0061	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				
14	14	203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО б-12Ж, площадь 0,65 м2	м2		1,95	1937,14	3777				3777		
15	15	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов		0,09	38518,33	3467	1137	14	2	2316	7,18	0,01
			Заплаты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	7,18	158,3	1136,59						
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01								
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,01	824,99	8,25		8,25				
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0001	53524,34	5,35				5,35		
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,0648	35654,37	2310,4				2310,4		
16	16	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена частей канализационного стояка: патрубку	1 шт.		12	1142,19	13706	6089			7617	37,8	
			Заплаты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	37,8	161,09	6089,2		6089,2				
		1. 101-1793	Манжеты резиновые	шт.	1	12	37,43	449,16				449,16		
		2. 507-4374	Трубы канализационные полипропиленовые расгруппные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	3	36	199,11	7167,96				7167,96		
17	17	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Утепление покрытий: вермикулитом	1 м3 утеплителя		22,308	4485,51	100063	10253	7157	1490	82653	67,82	7,58
			Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	67,82	151,19	10253,71						
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,34	7,58								
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	2,68	958,75	2569,45		2569,45	575,88			
		2. 030101	Автогрузовики 5 т	маш.-ч	0,22	4,91	935,38	4592,72		4592,72	915,47			
		3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	22,98	3597,15	82662,51		82662,51				
18	18	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки		0,5	10786,97	5393	2749	114	44	2530	17,7	0,22
			Заплаты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	35,39	17,7	155,38	2750,23		2750,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,22									
	1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,2	0,1	877,77	87,78		87,78	25,04				
	2. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.-ч	0,23	0,12	224,05	26,89		26,89	19,83				
	3. 402-0002		Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,253	0,1265	3058,05	386,84		386,84					
	4. 404-0005		Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,402	0,201	10663,93	2143,45		2143,45					
	5. 411-0001		Вода	м3	0,044	0,022	9,05	0,2		0,2					
19	ГЭСН15-02-016-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Шпаклевка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,402	0,402	24392,39	9806	6290	532	464	2984	34,51	2,53	
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	85,84	34,51	182,27	6290,14							
			Затраты труда машинистов	чел. час	6,29	2,53									
	1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.-ч	0,84	0,34	224,05	76,18		76,18	56,19				
	2. 111500		Растворнасосы 1 м3/ч	маш.-ч	5,45	2,19	208,21	455,98		455,98	408,33				
	3. 101-0874		Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	5,54	2,227	216	481,03		481,03					
	4. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,87	0,7517	3315,51	2492,27		2492,27					
	5. 405-0219		Гипсовые ватушки, марка ГЗ	т	0,006	0,0024	3580,03	8,59		8,59					
20	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,407	1,407	5500,29	7739	3436	483			20,53		
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	14,59	20,53	167,36	3435,9		3435,9					
	1. 030401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,14	7,59	1,06		1,06					
	2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	6,03	8,48	19,11	162,05		162,05					
	3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	12,06	16,97	12,03	204,15		204,15					
	4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,14	824,99	115,5		115,5					
	5. 101-1292		Уайт-спирит	т	0,0016	0,0023	53588,22	123,25		123,25					
	6. 101-1757		Ветошь	кг	0,41	0,5769	52,39	30,22		30,22					
	7. 101-3469		Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0,0538	0,0757	48470,57	3669,22		3669,22					
21	ГЭСН12-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Устройство колпаков над шахтами: в два канала	1 колпак		8	1614,34	12915	2552	66			15,44		
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	1,93	15,44	165,27	2551,77		2551,77					
	1. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,08	824,99	66		66					
	2. 101-0173		Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0001	0,0008	63543,98	50,84		50,84					
	3. 101-1875		Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,70 мм	т	0,038	0,304	33704,52	10246,17		10246,17					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	ГЭСН12-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к норме 12-01-011-01 (Количество каналов 8 ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЭМ=3)) Затраты труда рабочих (ср 3) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	1 колпак чел.час маш.-ч	2 5,82 0,06	2445,9 165,27 824,99	4892 961,87 49,5	962	50	3880	5,82				
23	ГЭСН12-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к норме 12-01-011-01 (Количество каналов 10 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЭМ=4)) Затраты труда рабочих (ср 3) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	1 колпак чел.час маш.-ч	2 7,76 0,08	3261,2 165,27 824,99	6522 1282,5 66	1282	66	5174	7,76				
24	ГЭСН12-01-011-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к норме 12-01-011-01 (Количество каналов 6 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЭМ=2)) Затраты труда рабочих (ср 3) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	1 колпак чел.час маш.-ч	4 7,76 0,08	1630,6 165,27 824,99	6522 1282,5 66	1282	66	5174	7,76				
25	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки	горизонтальной проекции чел.час маш.-ч	1 м2 10,61 0,16	2261,04 186,45 824,99	5879 1978,23 132	1978	129	3772	10,61			10,61	
26	ГЭСН10-01-083-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство трапов и лестниц со слуховых окон и до конька	100 м2 покрытия чел.час маш.-ч	0,054 4,08 0,06	22709,13 186,45 824,99	1226 1978,23 132	271	45	910	4,08			1,58	
														0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Заплаты труда рабочих (стр. 3,3)	чел. час	29,21	1,58	171,68	271,25	271,25					
			Заплаты труда машинистов	чел. час	0,59	0,03								
	1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,59	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
	2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,39	0,02	824,99	16,5		16,5				
	3. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,00875	0,0005	51602,64	25,8				25,8		
	4. 102-0053		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,142	4793,07	680,62				680,62		
	5. 113-1777		Паста антисептическая	т	0,072	0,0039	52742,26	205,69				205,69		
27	ГЭСН10-01-023-01	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,76	4438,75	3373	469	78	15	282,6	2,89	0,06
			Заплаты труда рабочих (стр. 2,8)	чел. час	3,8	2,89	162,48	469,57	469,57					
			Заплаты труда машинистов	чел. час	0,08	0,06								
	1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08	0,06	877,77	52,67		52,67	15,02			
	2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,03	824,99	24,75		24,75				
	3. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,00066	0,0005	51602,64	25,8				25,8		
	4. 102-0077		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,912	3070,04	2799,88				2799,88		
28	ГЭСН10-01-039-05	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,017	28731,98	488	318	170	33		1,94	0,15
			(МДС38 п. 3.3. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП-0,8; ЭМ-0,8 к раск.; ЗПМ-0,8; МАП-0 к раск.; ТЗ-0,8; ТЭМ=0,8)											
			Заплаты труда рабочих (стр. 2,9)	чел. час	114,144	1,94	163,88	317,93	317,93					
			Заплаты труда машинистов	чел. час	8,736	0,15								
	1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	7,752	0,13	958,75	124,64		124,64	27,93			
	2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,984	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	3. 121011		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2,288	0,04	218,5	8,74		8,74				
	4. 134041		Шуруповерт	маш.-ч	2,024	0,03	7,8	0,23		0,23				
	5. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,472	0,03	824,99	24,75		24,75				
29	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		0,017	54688,81	930	398	213	41	319	2,43	0,19
			Заплаты труда рабочих (стр. 2,9)	чел. час	142,68	2,43	163,88	398,23	398,23					
			Заплаты труда машинистов	чел. час	10,92	0,19								
	1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	9,69	0,16	958,75	153,4		153,4	34,38			
	2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,23	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	3. 121011		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2,86	0,05	218,5	10,93		10,93				
	4. 134041		Шуруповерт	маш.-ч	2,53	0,04	7,8	0,31		0,31				
	5. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,84	0,03	824,99	24,75		24,75				
	6. 101-0195		Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00333	0,0001	53524,34	5,35				5,35		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	7. 101-1591		Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,0006	5909,37	3,55				3,55		
	8. 101-0953		Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	1,399	56,33	78,81				78,81		
	9. 402-0087		Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый I-2,0	м3	0,167	0,0028	3281,04	9,19				9,19		
	10. 405-0219		Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0258	0,0004	3580,03	1,43				1,43		
	11. 101-0956		Петли накладная	шт.	250	4,25	52,39	222,66				222,66		
30	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		1,6	4324,5	6919				6919		
31	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстрой Р Ф от 30.01.14 №31/пг		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		16,1029	832,95	13413						
32	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстрой Р Ф от 30.01.14 №31/пг		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		16,1029	208,92	3364		3364				
			Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					607803	167567	30076	4429	410160	941,43	21
			Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам					629748	183517	36071	5497	410160	941,43	26,12
			Накладные расходы					150555						
			Сметная прибыль					80056						
			Итого по разделу I Ремонт крыши					860359					941,43	26,12
ИТОГИ ПО АКТУ:														
			Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					607803	167567	30076	4429	410160	941,43	21
			Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам					629748	183517	36071	5497	410160	941,43	26,12
			В том числе, оправочно:							5995	1067			5,1175
			МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 (Поз. 7, 10-11, 17, 21-24, 9, 13-15, 25-30, 19)					21945	15949					
			Накладные расходы					150555						
			ВСЕГО по акту					860359					941,43	26,12
			Крыши, кровли (ремонтно-строительные)					34267					142,51	0,31
			Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					32304					90,31	
			Кровли					613490					470,94	20,44
			Теплоизоляционные работы					54126					80,61	1,03
			Деревянные конструкции					46938					46,82	0,96
			Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					21987					37,8	
			Стены (ремонтно-строительные)					8996					17,7	0,22
			Отделочные работы					20025					34,51	3,16
			Малярные работы (ремонтно-строительные)					11449					20,53	
			Погрузо-разгрузочные работы					13413						
			Перевозка грузов автотранспортом					3364						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого								860359					941,43	26,12
В том числе:														
Материалы								410160						
Машины и механизмы								36071						
ФОТ								189014						
Накладные расходы								150555						
Сметная прибыль								80056						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв. 2015 г. по отношению к 4 кв. 2014 г. 3,1%								26671						
ИТОГО								887030						
Тендерный коэффициент 887030 * 0,967677619								858759						
НДС 18%								15450456						
ВСЕГО по акту								101285385					941,43	26,12



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 ИрНПИУ

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

(Handwritten signatures and stamps)
/А.О. Попов/
/Е.В. Лебедева/
/Ю.А. Денисов/
/В.В. Шунова/
/П.А. Шустов /

Счет-фактура № 32 от 2 мая 2016 г.

Исправление № -- от --

Продавец: ООО "ФСК Милана"
 Адрес: 664050, Иркутская обл, Иркутск г, Дыбовского ул, дом № 8/б, квартира 62
 ИНН/КПП продавца: 3811184795/381101001
 Грузополучатель и его адрес: --
 Грузополучатель и его адрес: --
 К платежно-расчетному документу № от
 Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Адрес: 664011, Иркутская обл, Иркутск г, Свердлова ул, дом № 10
 ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001
 Валюта: наименование, код Российской рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	2		3	4	5	6	7	8	9	10		11	
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	наименование		
1	Проведение капитального ремонта крыши в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г.Ангарск, квартал 75, дом 6	796	шт	1,000	858 359,20	858 359,20	без акциза	18%	154 504,66	1 012 863,86	--	10a	--	
Всего к оплате											X	154 504,66	1 012 863,86	

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо

 (подпись) Мазуров М.О. (ф.и.о.)

 Мазуров М.О. (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

 (подпись) _____ (ф.и.о.)

Глухой бухгалтер
или иное уполномоченное лицо

 (подпись) Мазуров М.О. (ф.и.о.)

 Мазуров М.О. (ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной
регистрации индивидуального предпринимателя)

