

Код
0322001
Форма по ОКПО
по ОКПО
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Иркутской
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д.69, кв.36
90994903

Стройка - ремонт крыши

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., р.п. Улькан, ул. 26 Бакинских комиссаров, д.6

Договор подряда (контракт)

номер	78/ПО-А/2016
дата	14 07 2017
Вид операции	

номер документа	30
дата составления	20.12.2017

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Отчетный период	по	с
	20.12.2017	17.07.2017

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
						1	2	3
1	Ремонт крыши		760 908,62	760 908,62	760 908,62			
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:							
						Итого	760 908,62	
						Сумма НДС	136 963,55	
						Всего с учетом НДС	897 872,17	

Генеральный директор ФКР МКД Иркутской области
 Д.М.Быков



М П
 Заказчик (Генподрядчик)



Генеральный директор ООО "Основание"
 В.Н.Васильев

М П
 Подрядчик (субподрядчик)

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

Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской област, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1, этаж 3
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36
 Стройка - Ремонт крыши

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: п. Улькан ул. 26 Бакинских Комиссаров д.6

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер 78/ПО-А/2016
 дата 14.07.2017 г.
 Вид операции

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	90994903

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	с	по	с	по
30	20.12.2017	17.07.2017	20.12.2017	20.12.2017

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №2, Ремонт крыши
 Основание - дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 897,871 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 146,722 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 820,44 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з мех. (на ед./ всего)		
				на ед.	всего	общая	В том числе			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)			
							на ед.	всего	на ед.			всего	на ед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт крыши													
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лпр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,427 442,7 / 100	489	2514,32	11131	10642	489	15,9	70,39	15,9	70,39
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (8939 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОР СП (5108 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОР													
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	15,9	70,39	151,19	10642,26	10642,26	70,39			70,39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш. час	4,6	20,36	24	488,64	488,64	488,64				
Д 2. 509-9900	Строительный мусор		т	1,4	6,198								
2 ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами <i>Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (8933 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (4345 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 кровли	чел. час	15,16	3,42 342 / 100	2775,37	9492	7984	1508	338		15,16 51,85	0,46 1,57
1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	0,46	1,57		7983,86	7983,86				51,85	1,57
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,46	1,57		1505,24	1505,24		337,36			
	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш. час	0,46	1,57	958,75			1505,24				
2. 509-9900	Строительный мусор		т	1,4	4,788								
3 ГЭСНр58-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из черепицы (Прим) <i>Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (8957 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (6560 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2	чел. час	18,41	4,427 442,7 / 100	7768,76	34392	12550	372	59	21470	18,41 81,5	0,08 0,35
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	0,08	0,35		12549,37	12549,37				81,5	0,35
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,08	0,35					57,84			
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,08	0,35	224,05	78,42		78,42				
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,08	0,35	824,99	288,75		288,75				
3. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,0042	0,0186	51602,64	959,81		959,81		959,81		
3 4. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта		м3	0,9	3,984	5148,15	20510,23		20510,23		20510,23		
У0 5. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,9	3,984								
4 ГЭСНр58-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство контрообрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из черепицы (Прим) <i>Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (8957 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (6560 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2	чел. час	18,41	4,427 442,7 / 100	7768,76	34392	12550	372	59	21470	18,41 81,5	0,08 0,35
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	0,08	0,35		12549,37	12549,37				81,5	0,35
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,08	0,35					57,84			
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,08	0,35	224,05	78,42		78,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08	0,35	824,99	288,75		288,75				
3. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,0042	0,0186	51602,64	959,81				959,81		
4. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,9	3,984	5148,15	20510,23				20510,23		
У0 5. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,9	3,984								
5 ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм <i>Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (15443 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ СП (11311 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>		100 м2 сменяемой обрешетки		1,02 102 / 100	38929,92	39709	21751	955		17003	138,49 141,26	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	138,49	141,26	153,98	21751,21	21751,21				141,26	
2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	1,56	1,59	7,59	12,07		12,07				
3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,12	1,14	824,99	940,49		940,49				
4. 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта		т	0,001	0,001	51602,64	51,6				51,6		
У0 5. 102-9014	Доски необрезные		м3	5,2	5,304	3195,73	16950,15				16950,15		
6. 509-9900	Строительный мусор		т	2,83	2,887								
6 ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 <i>Теплоизоляционные работы: НР (10233 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6379 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>		100 м2 обрабатываемой поверхности		7,07 707 / 100	3287,27	23241	11430	2231	105	9580	8,87 62,71	0,09 0,64
1. 030952	Затраты труда рабочих (ср 3,8)		чел.час	8,87	62,71	182,27	11430,15	11430,15				62,71	
2. 340101	Затраты труда машинистов		чел.час	0,09	0,64								0,64
3. 400001	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначетные, высота подъема 25 м		маш.час	0,09	0,64	217,06	138,92		138,92	105,77			
4. 400001	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт		маш.час	7,81	55,22	15,72	868,06		868,06				
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,21	1,48	824,99	1220,99		1220,99				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 101-1757	Ветошь	кг	1	7,07	52,69	372,52				372,52		
3	5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины (готовый раствор)	л	20,7	146,3	62,91	9203,73				9203,73		
УФ	6. 113-9005	Антисептик-антпирен	кг	20,7	146,3								
	7. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,0424	9,05	0,38				0,38		
9	ГЭСН12-01-014-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий: перлитом Кровли: НР (8220 руб.): 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3931 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 утеплителя		14,4	3982,08	57342	6619	4620	962	46103	3,04 43,78	0,34 4,9
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,04	43,78	151,19	6619,1					43,78	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	4,9					371,74			
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,12	1,73	958,75	1658,64						
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,22	3,17	935,38	2965,15		2965,15	591,05	46097,28		
3	3. Счет №75 от 06.09.2017 г. ООО "Регионстрой наб"	Перлит фракция 0-3 мм	м3	1,03	14,83	3108,38 3890/1,11/1,18* 1,02*1,0261	46097,28						
УФ	4. 104-0105	Щебень перлитовый еслученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	1,03	14,83	5545,34	82237,39				82237,39		
10	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок Деревянные конструкции: НР (113 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (54 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м ходов		0,17 17/100	4438,75	755	105	18	3	632	3,8 0,65	0,08 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2.8)	чел.час	3,8	0,65	162,48	105,61	105,61				0,65	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,01								0,01
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,08	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,01	824,99	8,25		8,25				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0001	51602,64	5,16				5,16		
	4. 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,204	3070,04	626,29				626,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ГЭСН12-01-015-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство пароизоляции: в один слой (прим.) Кровли: НР (6389 руб.); 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3056 руб.); 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности		4,427 442,7/100	3883,38	17192	5881	826	132	10485	7,84 34,71	0,13 0,58
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	7,84	34,71	169,45	5881,61	5881,61				34,71	0,58
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,58								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,08	0,35	958,75	335,56		335,56	75,21			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,05	0,22	877,77	193,11		193,11	55,09			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,35	824,99	288,75		288,75				
3	4. 113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	110	487	21,53	10485,11				10485,11		
УФ	5. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	110	487	25,8	12564,6				12564,6		
12	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля Кровли: НР (31211 руб.); 92%=120%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (14927 руб.); 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 кровли		4,427 442,7/100	9247,14	40937	28547	4760	797	7630	38,53 170,57	0,79 3,5
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	170,57	167,36	28546,6	28546,6				170,57	3,5
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	3,5								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	2,21	958,75	2118,84		2118,84	474,88			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29	1,28	877,77	1123,55		1123,55	320,52			
	3. 330206	Древо электрические	маш.час	2,41	10,67	4,7	50,15		50,15				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	1,77	824,99	1460,23		1460,23				
	5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	2855	0,89	2540,95				2540,95		
	6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	358,6	1,45	519,97				519,97		
	7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	70,83	64,5	4568,54				4568,54		
13	101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7 Кровли	т		3,439779 442,7*1,05*0,0074	40427,92	139063	139063				139063	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,2	0,04	877,77	35,11			35,11	10,02			
2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,23	0,05	224,05	11,2			11,2	8,26			
3. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,253	0,0506	3058,05	154,74					154,74		
У0 4. 402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,253	0,0506									
3 5. 404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.	0,402	0,0804	7385,27	593,78					593,78		
У0 6. 404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,402	0,0804									
7. 411-0001	Вода	м3	0,044	0,0088	9,05	0,08					0,08		
21 ГЭСНр58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 30 мм Крыши, кровли (ремонтно-строительные): НР (301 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (220 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 м2 сменяемой обрешетки		0,0288 2,88 / 100	25817,19	744	424	424	19			95,69 2,76	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час	95,69	2,76	153,98	424,98						2,76	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,87	0,03	7,59	0,23			0,23				
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,004	0,0001	51602,64	5,16					5,16		
3 4. 102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3,2	0,0922	3195,73	294,65					294,65		
У0 5. 102-9014	Доски необрезные	м3	3,2	0,0922									
6. 509-9900	Строительный мусор	т	1,7	0,049									
24 ГЭСН46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (819 руб.): 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (468 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м2		0,0342 (0,85*0,69)/100	28817,74	986	927	927	59	44		172,76 5,91	7,74 0,26
У0 6. 402-9078	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	172,76	5,91	156,77	926,51						5,91	
У0 7. 402-9078	Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,26									0,26
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	7,74	0,26	224,05	58,25			58,25	42,97			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ГЭСН10-01-027-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами: спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (Прим) <i>Деревянные конструкции: НР (1103 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (527 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2 проемов		0,0308 3,09 / 100	237332,92	7310	1009	272	47	6029	188,6 5,81	6,79 0,21
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	188,6	5,81	173,77	1009,6	1009,6				5,81	0,21
		Затраты труда машинистов	чел. час	6,79	0,21								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	5,31	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. час	1,48	0,05	877,77	43,89		43,89	12,52			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. час	2,38	0,07	218,5	15,3		15,3				
	4. 134041	Шуруповерт	маш. час	10,17	0,31	7,8	2,42		2,42				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	2,22	0,07	824,99	57,75		57,75				
	6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0028	0,0001	53524,34	5,35				5,35		
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,031	0,001	5909,37	5,91				5,91		
	8. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	118	3,634	21,32	77,48				77,48		
	9. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00296	0,0001	51602,64	5,16				5,16		
	10. 101-8052	Пена монтажная	л	51,9	1,599	165,48	264,6				264,6		
	3 11. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой	т	0,0114	0,0004	85576,08	34,23				34,23		
	У0 12. 101-9680	Шурупы строительные	т	0,0114	0,0004								
	3 13. 203-0002	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 9/9, площадь 0,75 м2	м2	100	3,08	1826,14	5624,51				5624,51		
	У0 14. 203-9095	Блоки оконные	м2	100	3,08								
	15. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,138	0,0043	3281,04	14,11				14,11		
	16. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0298	0,0009	3580,03	3,22				3,22		
26	ФССЦпт01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ОЗП=42,98*19,38 <i>Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>	1 т груза		14,242	832,95	11863	11863					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Кровли							384772					286,42	12,35
Деревянные конструкции							11203					7,43	0,31
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							3636					6,3	
Стены (ремонтно-строительные)							3464					7,08	0,1
Погрузо-разгрузочные работы							11863						
Перевозка грузов автотранспортом							3273						
Итого							688948					820,44	16,43
В том числе:							346633						
Материалы							24979						
Машины и механизмы							146722						
ФОТ							108968						
Накладные расходы							65029						
Сметная прибыль							75784,28						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%							764732,28						
Итого							760908,62						
Тендерный коэффициент 764 732 * 0,99499999954							136963,55						
НДС 18%							897872,17					820,44	16,43
ВСЕГО по акту													

/ В.Н. Васильев

/ О.В. Хинданов

/ А.О. Попов

/ Е.В. Лебедева



Сдал:

Генеральный директор ООО "Основание"

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области


Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Handwritten signature in blue ink: Лебедева Е.В.

3
Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком работ (куратор объекта капитального ремонта)


(должность, подпись, расшифровка)


/ С.В.Яковлев

Специалист отдела мониторинга тех.состояния и технического сопровождения


(должность, подпись, расшифровка)

/ Батурин Ю.А.



(должность, подпись, расшифровка)


/ Н.Ю. Белина

Представитель органа местного самоуправления


(должность, подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома


(должность, подпись, расшифровка)

/

Строительный контроль (нач. отдела строительного контроля ООО ПСК "Гелиополь")


(должность, подпись, расшифровка)

/ Н.Ю. Белина