

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик: ООО "ФСК Милана" 664047, г. Иркутск, мрн.Ершовский, д.26 А
 Стройка: многоквартирный жилой дом г. Ангарск, кв.211, д.6

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	№107/ПО-А/2016
дата	14 11 2017
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	16.05.2018	15.11.2017	16.05.2018

**СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Ремонт крыши		2 663 545,69	2 663 545,69	2 663 545,69
Итого					2 663 545,69
Сумма НДС					479 438,22
Всего с учетом НДС					3 142 983,91

Принял Заказчик:
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области
 Исполняющий обязанности генерального директора
 К. Сороковиков/
 М.П.



Сдал Подрядчик:
 ООО "ФСК Милана"

Генеральный директор
 /М.О. Мазуров/
 М.П.



С. Калаш

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	
Вид деятельности по ОКДП	Вид деятельности по ОКДП
номер	№107/ПО-А/2016
дата	14.11.2017
Вид операции	
Номер документа	Дата составления
4	16.05.2018
	с
	по
	15.11.2017
	по
	16.05.2018

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, 2/1
Подрядчик - ООО "Финансово-строительная компания Милана", 664047, Иркутская область, г. Иркутск, мрн.Ершовский, д.26 А
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск кв. 211, д.6
Объект - Ремонт крыши

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Основание: смета № 3 по договору №107/ПО-А/2016 от 14.11.2017

Сметная стоимость строительных работ 3142,983 тыс. руб. 91 коп.

Средства на оплату труда 621,925 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 3312,43 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з мех. раб.	Т/з мех.
				на ед.	на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Маг		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Ремонт крыши														
1	ГЭСН46-04-008-04 Плата Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		14,4 1440/100	2514,32	36206	34616	1590				228,96	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	13,9	228,96	151,19	34616,46	34616,46						
		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	66,24	24	1589,76		1589,76					
		Строительный мусор	т	1,4	20,16									
2	ГЭСНр58-3-1 Плата Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поисков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		2,292 229,2/100	1376,74	3155	3153	2				20,86	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	20,86	151,19	3153,82	3153,82						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12	0,28	7,59	2,13		2,13					
3	ГЭСНр58-2-3 Плата Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка слуховых окон. полукруглых	100 окон		0,06 6/100	21343,32	1281	1279	2				8,3	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,4	8,3	153,98	1278,03	1278,03						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	4,28	0,26	7,59	1,97		1,97					
4	ГЭСНр58-5-1 Плата Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		4,916 491,6/100	19654,94	96624	32393	1443				196	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	196	165,27	32392,92	32392,92						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	3,15	7,59	23,91		23,91					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,72	824,99	1418,98		1418,98					
3. 101-1805		Газоди строительные	т	0,038	0,1868	51602,64	9639,37						9639,37	
4. 102-0060		Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	10,32	5148,15	53128,91						53128,91	

4. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	10,32	5148,15	53128,91				53128,91		
5	ГЭСНр58-5-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,96 96/100	40741,95	39112	23813	262		15037	144,09	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	144,09	165,27	23813,75						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,13	7,59	8,58		8,58				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,31	824,99	255,75		255,75				
	3. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,024	32483,49	779,6				779,6		
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0048	51602,64	247,69				247,69		
3	5. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0,0115	74953,65	861,97				861,97		
	6. 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2,554	5148,15	13148,38				13148,38		
6	ГЭСН10-02-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка стропил (прим. устройство кобылок)	1 м3 древесины в конструкции	1,6 0,05*0,2*1,60	3107,33	4972	3401	501	60	1070	20,58	0,24
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,86	165,27	3401,26						
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,15	877,77	210,66		210,66	60,1			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,22	824,99	288,75		288,75				
	3. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,007	27812,67	194,69				194,69		
	4. 101-1742	Толь с крупнозернистой посылкой гидронепроницаемый марки ПГ-350	м2	5,408	21,32	115,3				115,3		
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0072	51602,64	593,43				593,43		
	6. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0031	52742,26	163,5				163,5		
7	ГЭСНр58-5-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	100 м	0,36 36/100	28643,94	10312	7928	58		2326	47,97	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	47,97	165,27	7928						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,19	7,59	1,44		1,44				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,07	824,99	57,75		57,75				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0047	51602,64	242,53				242,53		
3	4. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0,0043	74953,65	322,3				322,3		
	5. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,342	5148,15	1760,67				1760,67		
8	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2 сменной обрешетки	14,4 1440/100	17701,56	254902	180179	6009		68714	1170,14	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	1170,14	153,98	180178,16						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,63	7,59	68,84		68,84				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	824,99	5939,93		5939,93				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	51602,64	743,08				743,08		
3	4. 4-14/2459	Бруски обрезные длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	14,83	4582,79	67962,78				67962,78		

9	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка обрешетки сплошной из досок	100 м2				2,292 229,2 / 100	4204,41	9637	8987	650	133	58,36	0,81
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	25,464			58,36	153,98	8986,27	8986,27				
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,352			0,81	224,05	181,48		181,48	133,87		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,248			0,57	824,99	470,24		470,24			
10	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: настенных	100 м желобов				2,292 229,2 / 100	83774,83	192012	32103	6536	1102	153373	4,84
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	84,75			194,25	165,27	32103,7	32103,7				
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т.	маш. час	1,34			3,07	938,75	2943,36		2943,36	659,68		
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т.	маш. час	0,77			1,76	877,77	1544,88		1544,88	440,72		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,08			2,48	824,99	2045,98		2045,98			
	4. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,0114			0,0261	63543,98	1658,5				1658,5	
	5. 101-0195	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0025			0,0057	53524,34	305,09				305,09	
	6. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,1			0,2292	48262,07	11061,67				11061,67	
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067			0,1536	5909,37	907,68				907,68	
	8. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марка ТВК-350	м2	20,1			46,07	25,62	1180,31				1180,31	
	9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	1,11			2,544	33704,32	85744,3				85744,3	
	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			10,2	5148,15	52511,13				52511,13	
11	ГЭСНр58-13-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо с промазкой кромок мастикой	100 м2 кровли				2,292 229,2 / 100	2270,75	5205	3033	132		2040	19,16
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	8,36			19,16	158,3	3033,03	3033,03				
	2. 101-0195	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,07			0,16	824,99	132		132			
	2. 101-0195	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,003			0,0069	53524,34	369,32				369,32	
	3. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,022			0,0504	33138,26	1670,17				1670,17	
12	4-14/345	Рубероид РПП-300	м2				263,6	21,51	5670				5670	
13	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно				6	2267,46	13605	6574	1126	165	5905	39,78
	1. 021141	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63			39,78	165,27	6574,44	6574,44				
	2. 331531	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11			0,66	877,77	579,33		579,33	165,27		
	3. 400001	Пиля дисковая электрическая	маш. час	0,16			0,96	2,37	2,28		2,28			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,11			0,66	824,99	544,49		544,49			
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014			0,0084	51602,64	433,46				433,46	
	5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластину) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06			0,36	2975,9	1071,32				1071,32	
3	6. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06			0,36	4582,79	1649,8				1649,8	
3	7. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1			0,6	4582,79	2749,67				2749,67	
14	203-0177	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,96 м2	м2				5,94 1,1*0,9*6	1937,14	11507				11507	

15	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.			6	56,33	338			338							
16	101-0956	Петля накладная	шт.	12			52,39	629			629							
17	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0594 (1,1*0,9*6)/100		20847,75	1238	987	5			246	5,82				
1. 400001		Загрязны труда рабочих (ср 3,2)	чел.час		5,82		169,45	986,2			986,2							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,01		824,99	8,25		8,25								
2. 101-0627		Олифа комбинированная, марки К-2	т		0,0002		64671,02	12,93			12,93							
3. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2		0,1045		132,61	13,86			13,86							
4. 101-1667		Шпателька масляно-клеевая	т		0,0007		12138,84	8,5			8,5							
5. 101-1757		Ветошь	кг		0,0301		52,39	1,38			1,38							
3	6. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22; бежевая, голубая, светло-серая	т		0,0032		65956,11	211,06			211,06							
7. 409-0639		Пемза шлаковая (цебель пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3		0,0001		634,32	0,06			0,06							
18	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2 проемов		0,18 18/100		38518,33	6933	2274	27		3	4632	14,36				0,01
1. 021141		Загрязны труда рабочих (ср 2,5)	чел.час		14,36		158,3	2273,19			2273,19							
2. 400001		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час		0,01		877,77	8,78		8,78								
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,02		824,99	16,5		16,5								
3. 101-0195		Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т		0,0002		53524,34	10,7			10,7							
4. 101-1706		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0,1296		35654,37	4620,81			4620,81							
19	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство: лестниц без подшивки (прим.)	1 м2 горизонтальной проекции		4,8 0,8*1%		2106,3	10110	3651	238			6221	19,58				
		Загрязны труда рабочих (ср 4)	чел.час		19,58		186,45	3650,69			3650,69							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,29		824,99	239,25		239,25								
1. 400001		Гвозди строительные	т		0,00025													
2. 101-1805		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3		0,144		4582,79	659,92			659,92							
3	4. 4-14/2459	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3		0,096		4582,79	439,95			439,95							
3	5. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3		0,048		4582,79	219,97			219,97							
3	6. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3		1,056		4582,79	4839,43			4839,43							
20	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		21,601 21601/1000		3286,97	71002	34923	6816		321	29263	191,6				1,94
		Загрязны труда рабочих (ср 3,8)	чел.час		191,6		182,27	34922,93			34922,93							

1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш. час	0,09				1,94	217,06	421,1	421,1		421,1	320,62			
2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш. час	7,81				168,7	15,72	2651,96	2651,96		2651,96				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21				4,54	824,99	3745,45	3745,45		3745,45				
4. 101-1757	Ветошь	кг	1				21,6	52,39	1131,62	1131,62		1131,62				
3	5. 113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7			447,1	62,91	28127,06	28127,06		28127,06				
6. 411-0001	Вода	м3	0,006				0,1296	9,05	1,17	1,17		1,17				
21	ГЭСН12-01-007-01 Приса Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов; обшивочного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	100 м2 кровли				14,4 1440/100	37509,42	540136	115462		115462	3639	402926	689,9	15,98
1. 020129	Зарплата труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	47,91				689,9	167,36	115461,66	115461,66		115461,66				
2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,71				10,22	958,75	9798,43	9798,43		9798,43	2196,07			
3. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,4				5,76	877,77	5055,96	5055,96		5055,96	1442,36			
4. 101-0032	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,58				8,35	824,99	6888,67	6888,67		6888,67				
5. 101-0173	Листы асбестоцементные волнистые обшивочного профиля толщиной 5,5 мм	м2	135				1944	138,59	269418,96	269418,96		269418,96				
6. 101-0195	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0,008				0,1152	63543,98	7320,27	7320,27		7320,27				
7. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,00189				0,0272	53524,34	1455,86	1455,86		1455,86				
8. 101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,005				0,072	32483,49	2338,81	2338,81		2338,81				
9. 101-0788	Покровки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,01				0,144	48262,07	6949,74	6949,74		6949,74				
10. 101-1875	Гвозди строительные	т	0,00567				0,0816	51602,64	4210,78	4210,78		4210,78				
11. 101-9921	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,054				0,7776	33704,52	26208,63	26208,63		26208,63				
12. 101-9922	Примеси волокнистых веществ	кг	0,4				5,76	204,74	1179,3	1179,3		1179,3				
3	13. 4-14/2459	Прокладки толевые	шт.	500			7200	1,66	11952	11952		11952				
3	14. 4-14/2459	Брусочки обрезные хвойных пород, длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54			7,776	4582,79	35635,78	35635,78		35635,78				
15. 402-9071	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5				7,2	4582,79	32996,09	32996,09		32996,09				
22	101-1875	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08			1,152	2825,66	3255,16	3255,16		3255,16				
23	ГЭСНр58-12-3 Приса Министром РФ от 30.01.14 №31/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,519			0,519	33704,52	17493	17493		17493				
1. 030954	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из асбестоцементных листов	100 м2					-14,4 -1440/100	7436,87	-107091	-41685		-452	-63605	-270,72	-2,74	
2. 400001	Зарплата труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	18,8				-270,72	153,98	-41685,47	-41685,47		-452,84				
3. 101-1805	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,19				-2,74	224,05	-613,9	-613,9		-452,84				
4. 4-14/2459	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1				-1,44	824,99	-1187,99	-1187,99		-452,84				
5. 102-0077	Гвозди строительные	т	0,006				-0,0864	51602,64	-4458,47	-4458,47		-452,84				
	Брусочки обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,54				-7,776	4582,79	-35635,78	-35635,78		-452,84				
	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, вес шпильки, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,48				-6,912	3401,35	-23510,13	-23510,13		-452,84				

24	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка локов в перекрытиях и кровле, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов				0,051 5,1 / 100	28731,98	1465	954	511	98	5,82	0,45
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	114,144			5,82	163,88	953,78					
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	7,752			0,4	958,75	383,5		383,5	85,95		
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,984			0,05	877,77	43,89		43,89	12,32		
		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,288			0,12	218,5	26,22		26,22			
		Шуруповерт	маш.час	2,024			0,1	7,8	0,78		0,78			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,472			0,08	824,99	66		66			
3	6. 101-1482	Шурулы с полукруглой головкой 5x70 мм	т					85576,08						
25	ГЭСНр56-11-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие наличников (прим. обкладка чердачных локов)	100 м наличников				0,098 9,8 / 100	648,26	64	64			0,41	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,21			0,41	155,98	63,13					
		Установка и крепление наличников (прим. обкладка чердачных локов)	100 м коробок блоков				0,098 9,8 / 100	6565,95	643	121	3		519	0,77
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	7,82			0,77	158,3	121,89					
		Гвозди строительные	т	0,00071			0,0001	51602,64	5,16				5,16	
3	2. 203-0479	Наличник (прим.)	м	112			10,98	46,95	515,51				515,51	
27	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая окраска масляными составами по дереву: наличников (прим.)	100 м2 окрашиваем ой поверхности				0,02156 (0,1+0,01*9,8*2)/100	9476,25	204	163	1		40	0,96
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55			0,96	169,45	162,67				2,28	
		Шурупа шифальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8			0,0172	132,61	2,28					
		Шпатлевка масляно-клеявая	т	0,005			0,0001	12138,84	1,21				1,21	
		Ветошь	кг	0,23			0,005	52,39	0,26				0,26	
3	4. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: бежевая, голубая, светло- серая	т	0,0245			0,0005	65956,11	32,98				32,98	
		Установка локов в перекрытиях и кровле, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов				0,051 5,1 / 100	68855,46	3512	1193	639	122	1680	7,28
28	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	142,68			7,28	163,88	1193,05					
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,69			0,49	958,75	469,79		469,79	105,29		
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,23			0,06	877,77	52,67		52,67	15,02		
		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,86			0,15	218,5	32,78		32,78			
		Шуруповерт	маш.час	2,53			0,13	7,8	1,01		1,01			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,84			0,09	824,99	74,25		74,25			
		Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00333			0,0002	53524,34	10,7				10,7	
		Скола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375			0,0019	5909,37	11,23				11,23	
		Пакея пропитанная	кг	173			8,823	44,67	394,12				394,12	
		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ГГ-350	м2	142			7,242	21,32	154,4				154,4	
И, 3	10. 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045			4,198	56,33	256,47				256,47	
3	11. 101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0,0016			0,0001	85576,08	8,56				8,56	
		Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2:0	м3	0,167			0,0085	3281,04	27,89				27,89	
		Гипсовые ватушки, марка Г3	т	0,0258			0,0013	3580,03	4,65				4,65	
И	14. 101-0956	Пеглы накладная	шт.	312,5			15,94	52,39	835,1				835,1	

29	203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	м2		5,1	4324,5	22055	22055				22055			
30	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		7	1241,75	8692	3552				3552		5140	22,05
3	1. 101-1793	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	3,15	22,05	161,09	3552,03					3552,03			
3	2. 507-4374	Маяжеты резные	шт.	1	7	37,43	262,01					262,01			
		Грубы канализационные полипропиленовые раскрутные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м	м	3,5	24,5	199,11	4878,2					4878,2			
31	ГЭСНр63-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельных местами	1 м3 кладки		0,101	9468,95	956	555	23	9		555	378	3,57	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	35,39	3,57	155,38	554,71					554,71			
1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,2	0,02	877,77	17,56				17,56				5,01
2.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м	маш. час	0,23	0,02	224,05	4,48				4,48				3,31
3	3. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки: 50	м3	0,253	0,0256	3058,05	78,29					78,29			
3	4. 404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 75	1000 шт.	0,402	0,0406	7385,27	299,84					299,84			
		Воде	м3	0,044	0,0044	9,05	0,04					0,04			0,04
32	ГЭСН11-01-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки		0,0101 1,01 / 100	12182,73	123	61	3	2		61	59	0,4	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	39,51	0,4	153,98	61,59					61,59			
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг односторонние, высота подъема 45 м	маш. час	1,27	0,01	224,05	2,24				2,24				1,65
2.	111301	Выборатор поверхностный	маш. час	9,07	0,09	2,03	0,18				0,18				
3.	402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0,0206	2825,66	58,21					58,21			
		Воде	м3	3,5	0,0354	9,05	0,32					0,32			
33	ГЭСНр89-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка парпетных решеток	100 м парпетных решеток		2,274 227,4 / 100	2265,54	5152	5136	16			5136			33,66
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел. час	14,8	33,66	152,59	5136,18					5136,18			
1.	030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,95	2,16	7,59	16,39					16,39			
34	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		2,274 227,4 / 100	1691,36	3846	2604	1002	151		2604	240	15,17	0,66
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	15,17	171,68	2604,39					2604,39			
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,18	0,41	958,75	393,09				393,09				88,1
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,25	877,77	219,44				219,44				62,6
3.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	4,3	29,56	127,11				127,11				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,14	0,32	824,99	264				264				
5.	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0011	48072,47	52,88					52,88			
6.	101-1851	Резина прессованная	кг	0,52	1,182	157,14	185,74					185,74			
35	201-8052	Конструкции стальные перил (h=1,2)	т		1,720694 (2,6*1,21*91+227,4*1,21*4+0,04*0,04*31,4*382)/1000	55807,64	96028					96028			
36	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,274 227,4 / 100	7000,83	15920	13871	31	2		13871	2018	80,8	0,01

1.	030954	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	35,53	80,8	171,68	13871,74	13871,74					
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однократные, высота подъема 45 м	маш.час	0,005	0,01	224,05	2,24	2,24	1,65				
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,015	0,03	824,99	24,75					
	3.	101-1757	Ветельш	кг	0,15	0,3411	52,39	17,87				17,87	
	4.	101-1825	Олифа натуральная	кг	1,35	3,07	101,47	311,51				311,51	
	5.	101-0409	Краска для наружных работ	т	0,0123	0,028	60381,61	1690,69				1690,69	
37	ГЭСН10-01-083-03 <i>Пricing Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	Устройство трапов по кровле от слуховых окон (прим.)	100 м2 покрытия		0,1673 / 0,100	22709,13	3799	839	25	2820	4,89	0,1	
	1.	021141	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	29,21	4,89	171,68	839,52					
	2.	400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,39	0,1	877,77	87,78	25,04				
	3.	101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,39	0,07	824,99	57,75					
	4.	102-0053	Гвозди строительные	т	0,00875	0,0015	51602,64	77,4				77,4	
	5.	113-1777	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	2,63	0,44	4793,07	2108,95				2108,95	
			Пласта антисептическая	т	0,072	0,012	52742,26	632,91				632,91	
38	ГЭСН10-01-039-05 <i>Пricing Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	Установка люков в перекрытиях и кровле, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,0042 / 0,42 / 100	68855,46	289	98	10	138	0,6	0,05	
	1.	020129	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	142,68	0,6	163,88	98,33					
	2.	021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,69	0,04	958,75	38,35	8,6				
	3.	121011	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,23	0,01	877,77	8,78	2,5				
	4.	134041	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,86	0,01	218,5	2,19					
	5.	400001	Шурупверт	маш.час	2,53	0,01	7,8	0,08					
	6.	101-1591	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,84	0,01	824,99	8,25					
	7.	101-1705	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,0002	5909,37	1,18				1,18	
	8.	101-1742	Плякя пропитанная	кг	173	0,7266	44,67	32,46				32,46	
	9.	101-0953	Топь с крупнозернистой посыпкой гидрозольной марки ГП-350	м2	142	0,5964	21,32	12,72				12,72	
39	203-0237	Ручка-скоба из алюминевого сплава анодированная	шт.	82,3045	0,3457	56,33	19,47					19,47	
	1.	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0,0016		85576,08						
	2.	405-0219	Раствор готовый отделочный тяжелых, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0007	3281,04	2,3				2,3	
	3.	101-0956	Пегла накладная	шт.	312,5	1,313	52,39	68,79				68,79	
	4.	203-0237	Лючки и лапы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	м2		0,42	4324,5	1816				1816	
40	ГЭСН10-01-052-02 <i>Пricing Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр</i>	Устройство: лестниц без подшивки (прим.)	1 м2 горизонтальной проекции		2,076 / 1,73*0,62	2106,3	4373	1579	103			8,47	
	1.	400001	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	8,47	186,45	1579,23					
	2.	101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,12	824,99	99					
	3.	4-14/2459	Гвозди строительные	т	0,00025	0,0005	51602,64	25,8				25,8	
	4.	101-1805	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,0623	4882,79	285,51				285,51	

3	4. 4-14/2459	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	4582,79	190,19				190,19			
3	5. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	4582,79	95,32				95,32			
3	6. 4-14/2459	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	4582,79	2092,96				2092,96			
41	201-8202	Резиновый лок 30х40 см	шт.	6	770,31	4622				4622			
42	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расширенной поверхности		3144,75	4739				4739		31,35	
43	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	151,19	4739,81				4739,81			
	1. 030401	Окраска по подготовленной поверхности фасада: за 2 раза с земли и лесов: краской фасадной высокопрочной (прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		3320,78	5004				5004		161	25,42
	2. 050401	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел. час	16,87	167,36	4254,29				4254,29			
	3. 340201	Льбелки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	7,59	1,14				1,14			
	4. 400001	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	7,11	19,11	204,67				204,67			
	5. 101-1292	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	14,22	12,03	257,8				257,8			
	6. 101-1757	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1	824,99	123,75				123,75			
	44	Уайт-спирит	т	0,0016	5388,22	128,61				128,61			
	45	Вегошь	кг	0,41	52,39	32,37				32,37			
	46	Краска Баир фасадная "Фасил"	кг	81,1	195,21	15832				15832			
	47	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	1,4 14/10	5362,15	7507				4122			26,04
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел. час	26,04	158,3	4122,13				4122,13			
	2. 101-9351	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,03	824,99	33				33			
	48	Сталь листовая оцинкованная	т	0,071	33704,52	3350,23				3350,23			
	1. 400001	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-21-1	10 шт.	1,4 14/10	10774,4	15084				8067			50,96
	2. 101-9351	Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел. час	36,4	158,3	8066,97				8066,97			
	3. 340201	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,07	824,99	82,5				82,5			
	49	Сталь листовая оцинкованная	т	0,147	33704,52	6936,39				6936,39			
	1. 400001	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	100 шт.	1,92 192/100	17767,97	34115				11489			72,58
	2. 101-9351	Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел. час	72,58	158,3	11489,41				11489,41			
	3. 340201	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,02	824,99	16,5				16,5			
	50	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	192	117,46	22552,32				22552,32			
	51	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0008	74953,65	59,96				59,96			
	52	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев с земли, лестниц или подмоостей	100 м	2,304 230,4/100	35762,42	82397				14013			84,79

	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	36,8	84,79	165,27	14013,24	14013,24	14013,24						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,13	0,3	824,99	247,5	247,5	247,5				247,5		
3	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	0,0012	27812,67	33,38	33,38	33,38					33,38	
3	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	114,5	263,8	238,16	68102,61	68102,61	68102,61					68102,61	
49	ГЭСНр58-10-5 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 шт.		0,16	25505,97	4081	1404	4081	11				2666	8,5
1. 400001	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	8,5	165,27	1404,8	1404,8	1404,8						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25						
3	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	100	16	166,53	2664,48	2664,48	2664,48					2664,48	
3	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	0,0001	27812,67	2,78	2,78	2,78					2,78	
50	ГЭСНр58-10-3 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 шт.		0,32	27306,51	8738	3379	8738	21				5338	20,45
1. 400001	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	63,9	20,45	165,27	3379,77	3379,77	3379,77						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,03	824,99	24,75	24,75	24,75						
3	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	100	32	166,53	5328,96	5328,96	5328,96					5328,96	
3	Проволока стальная низкоуглеродистая различного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	0,0004	0,0001	66911,35	6,69	6,69	6,69					6,69	
51	ГЭСНр58-10-6 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	100 шт.		0,16	69625,84	11140	1404	11140	11				9725	8,5
1. 400001	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	8,5	165,27	1404,8	1404,8	1404,8						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25						
3	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	100	16	607,84	9725,44	9725,44	9725,44					9725,44	
52	ФССЦпр01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	1 т груза		54,3224	832,95	45248	45248	45248						
1. 400001	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	8,5	165,27	1404,8	1404,8	1404,8						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25						
3	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	100	16	607,84	9725,44	9725,44	9725,44					9725,44	
53	ФССЦпр03-02-01-015 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	1 т груза		54,3224	208,92	11349	11349	11349						
1. 400001	Заграта труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,1	8,5	165,27	1404,8	1404,8	1404,8						
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,08	0,01	824,99	8,25	8,25	8,25						
3	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	100	16	607,84	9725,44	9725,44	9725,44					9725,44	
Итого	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах					1643781	581981	1643781	60228				5390	3312,43
	Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам					1686780	615109	1686780	70099				6816	3312,43
	Накладные расходы													30
	Сметная прибыль					460476		460476						
	Итого по акту:					2765713		2765713						
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных Крыши, кровли (ремонтно-строительные))					81899		81899						228,96
	Деревянные конструкции					816384		816384						1699,64
	Кровли					122424		122424						122,13
	Отделочные работы					1122542		1122542						899,32
	Теплоизоляционные работы					39838		39838						26,85
	Проемы (ремонтно-строительные)					128647		128647						87,58
						141		141						191,6
														0,41

Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	13523				22,05	
Стены (ремонтно-строительные)	1684				3,57	0,04
Полы	239				0,4	0,01
Строительные металлические конструкции	4622					
Малые работы (ремонтно-строительные)	35289					
Погрузо-разгрузочные работы	45248				56,77	
Перевозка грузов автотранспортом	11349					
Итого	2423829				3312,43	30
В том числе:						
Материалы	1001572					
Машины и механизмы	70099					
ФОТ	621925					
Наскладные расходы	460476					
Сметная прибыль	276573					
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%	266621,19					
Итого	2690450,19					
Тендерный коэффициент 2 690 450 * 0,98999999955	2663545,86					
НДС 18%	479038,22					
ВСЕГО по акту	3142584,08				3312,43	30

Сдал:

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

Принял:

Исполняющий обязанности генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Исполняющая обязанности начальника отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации *Зам. Начальника отдела* *доп. соглашение №5 от 19.09.2018*
к договору № 107/170-А/2016 от 18.11.2015

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 *ИИЧ. ОТДЕЛ СТРОИТ. КОНТРОЛЯ*

Представитель собственников



И.О. Подпись: *Корганова Е.В.*
 /Е.В. Лебедева

И.О. Подпись: *Пинчук*
 /А.Н. Пинчук

И.О. Подпись: *Шунова*
 /В.В. Шунова

И.О. Подпись: *Белчанин*
 /Белчанин

по выдан работ выполнену Корганова Е.В. Зам. Начальника отдела