

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл.
организация, адрес, телефон, факс
 Подрядчик - ООО "Монолит" 665806, г. Ангарск, ул. Матросова, 22, офис 11
организация, адрес, телефон, факс
 Стройка - Стройка - Многоквартирный жилой дом расположенный по адресу:
 г. Усть-Илимск ул. Дружбы народов, дом 28
наименование, адрес

Код	322001
Форма по ОКУД	81010960
по ОКПО	81010960
по ОКПО	81010960
по ОКПО	81010960
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	47/2015/П
дата	11.03.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
9	08.08.2016

Отчетный период	
с	по
05.04.2016	08.08.2016

**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 в том числе:		2 690 188,78	2 690 188,78	2 690 188,78
1	Смета № 2, Ремонт крыши		2 690 188,78	2 690 188,78	2 690 188,78
Итого, руб.					2 690 188,78
Сумма НДС (18%), руб.					410 367,78
Всего с учетом налогов, руб.					2 690 188,78

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл.
 М П
 Подрядчик: ООО "Монолит"
 М П



Генеральный директор  **Быков Д.М.**
должность подпись расшифровка

Директор  **Акст А.А.**
должность подпись расшифровка



Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
СОГЛАСОВАНО отдела бухгалтерского учета
 (подпись)
 (расшифровка подписи)

Гранд-СМЕТА

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

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской обл.
Подрядчик - ООО "Монолит" 665806, г. Ангарск, ул. Матросова, дом 22, офис 11
Стройка - Многоквартирный жилой дом расположенный по адресу: г. Усть-Илимск
ул. Дружбы народов, дом 28
Объект - г. Усть-Илимск ул. Дружбы народов, дом 28

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	81010960
по ОКПО	81010960
по ОКПО	81010960
Вид деятельности по ОКДП	
номер	47/2015-П
дата	11.03.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составлен	Отчетный период		
		с	по	по
9	08.08.2016	05.04.2016	08.08.2016	08.08.2016

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 2 Ремонт крыши

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Т/з осн. раб.			Т/з мех.
				на ед.	5					6	7	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт крыши													
1	ГЭСН46-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия		3,5896 358,96/100	2323,39	8340	7804	536			51,62	
	1. 030403	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	14,38	51,62	151,19	7804,43	7804,43					
		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш. час	6,22	22,33	24	535,92		535,92				
Д	2. 509-9900	Строительный мусор	т	0,78	2,8								
2	ГЭСНр58-16-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	100 мест		3,18 318/100	29489,14	93775	70913	2780	818	20077	413,08	4,39
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	129,9	413,08	171,68	70917,57	70917,57					
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,38	4,39								
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	2,1	6,68	7,59	50,7		50,7				
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	1,38	4,39	516,65	2268,09		2268,09	818,52			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические		маш.час	1,38	4,39	105,31	462,31		462,31				
3 4. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400		т	0,021	0,0668	4424,66	295,57				295,57		
3 5. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	2,14	6,805	2906,89	19781,39				19781,39		
6. 509-9900	Строительный мусор		т	1,48	4,706								
3 ГЭСНр58-19-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: карнизных свесов		100 м покрытия		3,267 (251,5+75,2/100)	30343,33	59132	52358	453	135	46321	330,75	0,82
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.час	101,24	330,75	158,3	52357,73						
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,25	0,82								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.час	0,25	0,82	224,05	183,72		183,72	135,52			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	0,33	824,99	272,25		272,25				
3. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг		т	0,116	0,379	32483,49	12311,24				12311,24		
4. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		т	0,006	0,0196	74953,65	1469,09				1469,09		
5. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,001	0,0033	51602,64	170,29				170,29		
3 6. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм		т	0,294	0,9605	33704,52	32373,19				32373,19		
7. 509-9900	Строительный мусор		т	0,594	1,941								
4 ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: кровельных свесов		100 м труб и покрытий		-3,267 (-251,5+75,2/100)	1376,74	-4498	-4495	-3			-29,73	
	Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.час	9,1	-29,73	151,19	-4494,88						
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,12	-0,39	7,59	-2,96		-2,96				
2. 509-9900	Строительный мусор		т	0,12	-0,392								
5 ГЭСН12-01-007-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Комплекс работ по устройству кровель из наплаваемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в два слоя		100 м2 кровли		3,5896 358,96/100	80638,16	289459	45187	5125	878	239147	266,67	4,02
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел.час	74,29	266,67	169,45	45187,23						
	Затраты труда машинистов		чел.час	1,12	4,02								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	1,01	3,63	958,75	3480,26		3480,26	780,01			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	0,11	0,39	877,77	342,33		342,33	97,66			
3. 150401	Горелки газопламенные		маш.час	7,7	27,64	28,92	799,35		799,35				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,17	0,61	824,99	503,24		503,24				
5. 101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x58,5 мм		т	0,0011	0,0039	84203,58	328,39				328,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	6. 101-0195	Гвозди голыевые круглые 3,0x40 мм	т	0,042	0,1508	53524,34	8071,47				8071,47		
	7. 101-0618	Мастика тиколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	2,1	7,538	96,23	725,38				725,38		
	8. 101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2	кг	0,4	1,436	227,27	326,36				326,36		
	9. 101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,125	0,4487	1344,68	603,36				603,36		
	10. 101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,00134	0,0048	30012,6	144,06				144,06		
	11. 101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,045	0,1615	18178,39	2935,81				2935,81		
	12. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,137	0,4918	33704,52	16575,88				16575,88		
	13. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	46,2	165,8	41,16	6824,33				6824,33		
3	14. 101-3173	Техноласт ЭПП-4	м2	114	409,2	152,81	62529,85				62529,85		
3	15. 101-3357	Техноласт ЭКП-5,0	м2	164	588,7	215,66	126959,04				126959,04		
	16. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1	3,59	3654,24	13118,72				13118,72		
6	ГЭСН12-01-007-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Комплекс работ по устройству кровель из наплавляемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в один слой	100 м2 кровли		10,4896 1048,96/100	58448,29	613099	92428	10551	1810	510120	545,46	8,29
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	52	545,46	169,45	92428,2						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	8,29								
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,71	7,45	988,75	7142,69		7142,69	1600,86			
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,08	0,84	877,77	737,33		737,33	210,34			
3.	150401	Горелки газопламенные	маш.час	5,39	56,54	28,92	1635,14		1635,14				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,12	1,26	824,99	1039,49		1039,49				
5.	101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием: 3x58,5 мм	т	0,0011	0,0115	84203,58	968,34				968,34		
6.	101-0195	Гвозди голыевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,042	0,4406	53524,34	23582,82				23582,82		
7.	101-0618	Мастика тиколовая строительного назначения, марки: АМ-0,5	кг	2,1	22,03	96,23	2119,95				2119,95		
8.	101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения: от 30 до 50 мм2	кг	0,4	4,196	227,27	953,62				953,62		
9.	101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,125	1,311	1344,68	1762,88				1762,88		
10.	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,00134	0,0141	30012,6	423,18				423,18		
11.	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,045	0,472	18178,39	8580,2				8580,2		
12.	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,137	1,437	33704,52	48433,4				48433,4		
13.	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	32,34	339,2	41,16	13961,47				13961,47		
3	14. 101-3357	Техноласт: ЭКП-5,0, спанец серый	м2	164	1720	215,66	370935,2				370935,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15.402-0004	2	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	1	10,49	3654,24	38332,98				38332,98		
ГЭСН12-01-007-10	7	Комплекс работ по наплавленным рулонным материалам в два слоя для зданий шириной от 12 до 24 метров	100 м2 кровли			1208,8							
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел. час	74,29									
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,29									
1.020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш. час	1,01									
2.021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш. час	0,11									
3.150401		Горелки газопламенные	маш. час	7,7		28,92							
4.400001		Автомобили бортовые грузоподъемностью: до 5 т	маш. час	0,17									
5.101-0142		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хроматированным покрытием 3x58,5 мм	т	0,0011									
6.101-0195		Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,042									
7.101-0618		Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	2,1									
8.101-1371		Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 30 до 50 мм2 включительно	кг	0,4									
9.101-1680		Патроны для строительного монтажного пистолета	1000шт.	0,125		1344,68							
10.101-1755		Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,00134									
11.101-1780		Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,045		18178,39							
12.101-1875		Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,7 мм	т	0,1									
13.101-9121		Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя (марка по проекту)	м2	114									
14.101-9122		Материалы рулонные кровельные для нижних слоев (марка по проекту)	м2	164									
15.402-9071		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1									
16.542-0042		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	7									
ГЭСН16-07-002-03	8	Демонтаж воронок на ливневой канализации диаметром: 100 мм (ИДСЭБ п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 воронка		4	99,74	399	399				2,32	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел. час	0,581	2,32	171,66	398,3	398,3					
ГЭСН16-07-002-03	9	Установка воронок на ливневую канализацию диаметром: 100 мм	1 воронка		4	3610,39	14442	570			13872	3,32	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел. час	0,581	2,32	171,66	398,3	398,3					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	0,83	3,32	171,68	569,98	569,98					
	1. 101-0002	Асбест хризотил-овый тонкоизмельченный	т	0,0004	0,0016	17551,91	28,08	28,08			28,08		
	2. 101-0311	Каболка	т	0,00012	0,0005	53871,86	46,94	46,94			46,94		
3	3. прайс-лист	Воронка Тэхноколь с обжимным фланцем	шт.	1	4	3449,62	13798,48				13798,48		
10	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка парашютных решеток	100 м парашютных решеток		2,44 244/100	2265,54	5528	5510	18			36,11	
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	14,8	36,11	152,59	5510,02	5510,02					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95	2,32	7,59	17,61		17,61				
	2. 509-9900	Строительный мусор	т	0,8	1,952								
11	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		2,44 244/100	30393,23	74159	2794	1075	162	70290	16,27	0,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	6,67	16,27	171,68	2793,23	2793,23					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,71								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,18	0,44	958,75	421,85		421,85	94,55			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,11	0,27	877,77	237		237	67,61			
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,89	4,61	29,56	136,27		136,27				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,14	0,34	824,99	280,5		280,5				
	5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0012	48072,47	57,69				57,69		
	6. 101-1851	Резина прессованная	кг	0,52	1,269	157,14	199,41				199,41		
3	7. 201-8052	Конструкции стальные перил	т	0,5143	1,255	55807,64	70038,59				70038,59		
12	ГЭСН09-03-039-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство металлического каркаса крепления коллаков	1 т конструкци й		1,827	61363,65	112111	6454	4202	698	101455	35,41	2,34
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	19,38	35,41	182,27	6454,18	6454,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,28	2,34								
	1. 020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.час	0,1	0,18	927,75	167		167	51,48			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,12	0,22	877,77	193,11		193,11	55,09			
	3. 021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.час	1,06	1,94	1520,14	2949,07		2949,07	591,54			
	4. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,96	1,75	35,93	62,88		62,88				
	5. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,24	4,09	3,69	15,09		15,09				
	6. 041000	Пресобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	4,98	9,1	56,97	518,43		518,43				

ГЭАНД-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7. 04-14-00	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температурой в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.час	0,25	0,46	28,63	13,17			13,17				
8. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,35	824,99	288,75			288,75				
9. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	0,0002	126617,08	25,32					25,32		
10. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	3,563	34,76	123,85					123,85		
11. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003	0,0001	27812,67	2,78					2,78		
12. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0035	31752,56	111,13					111,13		
13. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,031	0,0566	64749,56	3664,83					3664,83		
14. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,004	0,0073	79248,37	578,51					578,51		
15. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00001		51602,64								
16. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	1,078	41,16	44,37					44,37		
17. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0011	68118,98	74,93					74,93		
18. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0019	5557,7	10,56					10,56		
19. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0006	60462,5	36,28					36,28		
20. 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,005	0,0091	55597,35	505,94					505,94		
21. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	1,827	52693,68	96271,35					96271,35		
22. 508-0097	Канат двойной свайки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0342	135,07	4,62					4,62		
13 ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.		2,6 (20+6)/10	5362,15	13942		7655	64		6223	48,36	
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	18,6	48,36	158,3	7655,39		7655,39					
2. 101-1875	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	0,08	824,99	66			66				
3. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,071	0,1846	33704,52	6221,85					6221,85		
3. 509-9900	Строительный мусор	т	0,052	0,1352									
14 ГЭСНр58-21-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-21-1	10 шт.		0,2 20/100	1539,2	308		165	2		141	1,04	
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	5,2	1,04	158,3	164,63		164,63					
2. 101-1875	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		824,99								
3. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,021	0,0042	33704,52	141,56					141,56		
3. 509-9900	Строительный мусор	т	0,015	0,003									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	ГЭСНр58-21-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-21-1 (На 4 канала ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3))	10 шт.			4617,6	277	148	1		128	0,94	14
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	15,6	0,94	158,3	148,8	148,8					
	2. 101-1875	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		824,99							
3		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,063	0,0038	33704,52	128,08				128,08		
	3. 509-9900	Строительный мусор	т	0,045	0,0027								
16	ГЭСН20-02-012-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка: 630 мм (ИДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	1 дефлектор										0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	3,26	13,04	165,27	2155,12	2155,12	60	4		13,04	0,02
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,004	0,02								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,004	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	2. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,68	2,72	11,99	32,61		32,61				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,004	0,02	824,99	16,5		16,5				
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг			133,82							
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т			79248,37							
Н	6. 201-9150	Растяжки с талрепами	шт.										
	7. 509-0989	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм	т			170278,38							
17	ГЭСН20-02-012-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 630 мм	1 дефлектор										0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	8,15	32,6	165,27	5387,8	5387,8	150	10	31834	32,6	0,04
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,04								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,01	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02			
	2. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,7	6,8	11,99	81,53		81,53				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,04	824,99	33		33				
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,273	1,092	133,82	146,13				146,13		
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00012	0,0005	79248,37	39,62				39,62		
Н, З	6. 201-1005	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 630 мм	шт.	1	4	443,88	1775,52				1775,52		
З	7. 301-7656	Дефлекторы ДС-315, диаметр 315 мм	шт.	1	4	7451,6	29806,4				29806,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	8. 509-0989	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм	т	0,0001	0,0004	170278,38	68,11				68,11		
18	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей канализационного стояка: па трубка	1 шт.		16	544,86	8718	8119			599	50,4	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	50,4	161,09	8118,94	8118,94					
3	1. 101-1793	Манжеты резиновые	шт.	1	16	37,43	598,88				598,88		
3	2. 507-3180	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС": SN 6 диаметром 160 мм	м										
19	4-14/2762	Трубы SN 6 Д110мм	п. м		24	154,24	3702				3702		
Выход на кровлю													
20	ГЭСНр61-26-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перетирка штукатурки: наружных стен с земли и лесов	100 м2 перетиртой поверхности		0,248 <i>24,87/100</i>	6080,09	1508	1483				8,86	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	35,73	8,86	167,36	1482,81	1482,81					
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	7,59	0,15		0,15				
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,03	0,0074	3315,51	24,53				24,53		
	3. 411-0001	Вода	м3	0,01	0,0025	9,05	0,02				0,02		
21	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности стен: за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,317 <i>(72,9+58,8)/100</i>	6245,96	8226	3216	452			19,22	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	19,22	167,36	3216,66	3216,66					
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	7,59	0,99		0,99				
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	7,94	19,11	151,73		151,73				
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	15,88	12,03	191,04		191,04				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,13	824,99	107,25		107,25				
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0021	53588,22	112,54				112,54		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,54	52,39	28,29				28,29		
3	7. 101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0538	0,0709	62330,7	4419,25				4419,25		
22	ГЭСН10-01-039 05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка люков выходз на кровлю и в перекрытии, площадь проема до 2 м2 (МДС 8 п.3.1. Демонтаж (разборка) сборных железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 проемов		0,0257 <i>(1*0,95*1+0,9*0,9*2)/100</i>	28731,98	738	481	257	49		2,93	0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			чел.час	114,144	2,93	163,88	480,17	480,17					
			чел.час	8,736	0,22								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	7,752	0,2	958,75	191,75		191,75	42,98			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,984	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,288	0,06	218,5	13,11		13,11				
	4. 134041	Шуруповерт	маш.час	2,024	0,05	7,8	0,39		0,39				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,472	0,04	824,99	33		33				
			чел.час	142,68	3,67	163,88	601,44	601,44					
			чел.час	10,92	0,28								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,69	0,25	958,75	239,69		239,69	53,72			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,23	0,03	877,77	26,33		26,33	7,51			
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,86	0,07	218,5	15,3		15,3				
	4. 134041	Шуруповерт	маш.час	2,53	0,07	7,8	0,55		0,55				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,84	0,05	824,99	41,25		41,25				
	6. 101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00333	0,0001	53524,34	5,35				5,35		
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,001	5909,37	5,91				5,91		
	8. 101-1705	Пахла пропитанная	кг	173	4,446	44,67	198,6				198,6		
	9. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	3,649	21,32	77,8				77,8		
	Н, 3 10. 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	82,3045	2,115	56,33	119,14				119,14		
3	11. 101-1750	Шурупы-саморезы оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	100	2,57	29,74	76,43				76,43		
	12. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1,2,0	м3	0,167	0,0043	3281,04	14,11				14,11		
	13. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0258	0,0007	3580,03	2,51				2,51		
Д	14. 101-0956	Пегля накладная	шт.	164,609	4,23	52,39	221,61				221,61		
23	203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотэн и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь до 0,97 м2	м2		2,57	4324,5	11114				11114		
24	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лрр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отр-э-монтир ованной поэархност и		0,00468 3,9*0,12/100	81415,65	331	312	1	1	63	1,79	0,01
		Затраты труда рабочих (сп 3,4)	чел.час	383,06	1,79	173,77	311,05	311,05					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.час	1,16	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	МЗ	4,4	0,0206	3315,51	68,3					68,3		
3. 411-0001	Вода	МЗ	0,35	0,0016	9,05	0,01					0,01		
4. 509-9900	Строительный мусор	Т	8,1	0,0379		29		17			12	0,1	
25	ГЭСН15-04-024: Простая окраска масляными составами по штукатурке откосов, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,00468 3,9*0,12/100	6227,44								
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	0,1	169,45	16,95							
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		224,05								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.час	0,01		824,99								
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05		64671,02								
3. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	Т	0,0103		132,61	0,49					0,49		
4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0037	12138,84								
5. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	Т	0,005		52,39	0,05					0,05		
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,21	0,001	65956,11	6,6					6,6		
7. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	Т	0,0267	0,0001	634,32								
8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		2261,04	3165		1065	69		2031	5,71	
26	ГЭСН10-01-052: Устройство: лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		1,4									
	02												
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр												
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	5,71	186,45	1064,63							
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	0,08	824,99	66							
2. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00025	0,0004	51602,64	20,64					20,64		
3. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,042	5148,15	216,22					216,22		
4. 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,028	5148,15	144,15					144,15		
5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,014	4793,07	67,1					67,1		
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	0,308	5148,15	1585,63					1585,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
53% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8408) (Поз. 12)													
Итого по смете:													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)													
Кровли													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
Строительные металлические конструкции													
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Деревянные конструкции													
Отделочные работы													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
3,1%													
Итого													
Технический надзор 1%													
2 283 019 * 0,9985922098													
НДС 18%													
ВСЕГО по смете													

Акст А.А.

Хиндэнзов О.В.



СДАЛ: Директор ООО "Монолит"

ПРИНЯЛ: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта

СОГЛАСОВАНО: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Handwritten signatures in blue ink corresponding to the names above: Акст А.А., Хиндэнзов О.В., Якозлев С.В., Лебедева Е.В.

Специалист (г.Братск) отдела мониторинга технического
состояния и технического сопровождения капитального
ремонта многоквартирных домов
/Д.А. Кабанов/
08.08.16

Начальник строительного отдела департамента жилищной политики и городского
хозяйства администрации г. Усть-Илимск /И.Б. Заболотский/

Руководитель ФГБОУ ВО «БрГУ» ИЦ «Братскстройэксперт» А.А. Зиновьев



Счет-фактура № 7 от 31 августа 2016 г.

Исправление № -- от --

Продавец: ООО "Монолит"
Адрес: 665806, Иркутская обл. Ангарск г. Матросова ул. дом № 22, офис 11
ИНН/КПП продавца: 3801122895/380101001
Грузоотправитель и его адрес: --
Грузополучатель и его адрес: --
К платежно-расчетному документу № -- от --
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Адрес:
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380301001
Валюта: наименование, код, Российский рубль, 643

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11
									цифровой код	краткое наименование	
Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения код	Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара	Номер таможенной декларации	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Выполнение работ по ремонту крыши по адресу: Иркутская область, г. Усть-Илимск, ул. Дружбы Народов, дом 28	2a	--	--	--	--	18%	410 367,78	2 690 188,78	--	--	
Всего к оплате						X	410 367,78	2 690 188,78			

Руководитель организации
или иное уполномоченное лицо

Акст А.А. (ф.и.о.)

(подпись)

Главный бухгалтер
или иное уполномоченное лицо

(подпись)
Шаманова В.В. (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись)
(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)