

Инвестор:  
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
664025, г.Иркутск, ул. 5-Армии, д.2/1, 3 этаж  
Подрядчик - ООО "КапиталСтрой", 664014, РФ, Иркутская область, г.Иркутск,  
ул.Новаторов, д.1  
Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных домов в г.Усолье-Сибирское,  
Иркутской области  
Объект - Капитальный ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу  
многоквартирного дома по адресу:  
г. Усолье-Сибирское, Иркутской области, улица Стопани, дом 63

Форма по ОКУД  
по ОКПО

ОГРН

ОГРН

Код
0322001
1143850002394
1133850003924
номер
дата
22 12 2015
Вид операции
Д.п.№ 19/2015-П

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

Вид операции

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
3	11.07.2016

Отчетный период	
с	по
22.12.2015	11.07.2016

**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:  Капитальный ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу многоквартирного дома по адресу: г.Усолье-Сибирское, Иркутской области, улица Стопани, дом 63		590 378,08	590 378,08	590 378,08
			590 378,08	590 378,08	590.378,08

Итого	590 378,08
Сумма НДС	106 268,05
Всего с учетом НДС	696 646,13

Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



Подрядчик: Генеральный директор ООО "КапиталСтрой"

В.В.Шестопалов

Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области

О.Г.Боброва

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,	по ОКПО	0322005
664025, г.Иркутск, ул. 5-Армии, д.2/1, 3 этаж	по ОКПО	1143850002394
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "КапиталСтрой", 664014, Рф, Иркутская область, г.Иркутск, ул.Новаторов, д.1	по ОКПО	1133850003924
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Усолье-Сибирское, ул. Стопани, д. 63		
Объект - Капитальный ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме		
по адресу: г.Усолье-Сибирское, Иркутской области, улица Стопани, д. 63		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер
		Дата
	Вид операции	22.12.2015

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	11.07.2016	22.12.2015	11.07.2016

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 3 - ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 696.646 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/п/Мех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>аздел 1. Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме</b>											
1	ГЭСНр51-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изменение уровня пола в здании: подсыпкой грунта	100 м3 грунта		1,4964	114128,36	170781,68	107238,1	24,69		63518,89
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	474	709,29	151,19	107237,56				
	2. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,03	824,99	24,75		24,75		
	3. 102-0082	Гвозди строительные	т	0,003	0,0045	51602,64	232,21				232,21
		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	0,47	0,7033	2108,49	1482,9				1482,9
2	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3 грунта		0,27	110004,32	29701,17	27227,81	22,28		2451,08



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	180,09	151,19	27227,81				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,03	824,99	24,75		24,75		
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0068	0,0018	51602,64	92,88				92,88
	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,33	0,3591	2931,39	1052,66				1052,66
	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,29	0,6183	2108,49	1303,68				1303,68
3	<b>ГЭСНр51-1-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приямка)	100 м3 грунта		0,01	110004,32	1100,04	1008,44	0,83		90,77
	1. 101-1805	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	6,67	151,19	1008,44				
	2. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	т	0,0068	0,0001	51602,64	5,16				5,16
	3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	1,33	0,0133	2931,39	38,99				38,99
4	<b>ГЭСН06-01-024-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (дренажный приямок)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0046	499333,31	2296,93	279,07	99,51	20,58	1918,35
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	358,02	1,65	169,45	279,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,09						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18,8	0,09	958,75	86,29		86,29	19,34	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,53	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
	3. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	18,21	0,08	7,37	0,59		0,59		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,27	0,01	824,99	8,25		8,25		
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,05	0,0002	79248,37	15,85				15,85
	6. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,043	0,0002	51602,64	10,32				10,32
	7. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,07	0,0003	5148,15	1,54				1,54
	8. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,86	0,004	5148,15	20,59				20,59
	9. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	0,184	98,25	18,08				18,08
	10. 401-0243	Бетон песчаный, класс В7,5 (М100)	м3	102	0,4692	3939,44	1848,39				1848,39
	11. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,026	0,0001	11946,85	1,19				1,19

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	<b>ГЭСН09-06-001-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж: решеток над пряником (прим)	1 т конструкций		0,03251	62419,51	2029,26	272,89	25,07	0,98	1731,3
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	50,79	1,65	165,27	272,7				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12							
		Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	10,53	0,34	35,93	12,22		12,22		
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,86	0,06	3,69	0,22		0,22		
		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	2,03	0,07	56,97	3,99		3,99		
		Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,41	0,01	10,37	0,1		0,1		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25		
		Кислород технический газообразный	м3	1,5	0,0488	34,76	1,7				1,7
		Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18
		Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0033	0,0001	79248,37	7,92				7,92
		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0146	41,16	0,6				0,6
		Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	0,0325	52693,68	1712,54				1712,54
		Канат двойной свивки 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	0,0006	135,07	0,08				0,08
6	<b>ГЭСН11-01-002-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство подстилающих слоев: песчано-гравийных	1 м3 подстилающего слоя		3,6	1836,02	6609,67	2064,53	1256,9	369,18	3288,24
		Затраты труда рабочих (ср 2.7)	чел.час	3,56	12,82	161,09	2065,17				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	1,98						
		Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,32	935,38	299,32		299,32	59,66	
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	1,66	516,65	857,64		857,64	309,51	
		Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	3,35	29,35	98,32		98,32		
		Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,28	4,608	712,53	3283,34				3283,34
		Вода	м3	0,15	0,54	9,05	4,89				4,89
7	<b>ГЭСН11-01-015-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,36	17117,76	6162,39	2241,15	624,58	184,29	3296,66
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	40,43	14,55	153,98	2240,41				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	1,02						
		Автопогрузчики 5 т	маш.час	1,2	0,43	935,38	402,21		402,21	80,17	
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,3	224,05	67,22		67,22	49,58	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш.час	0,81	0,29	516,65	149,83		149,83	54,07	
4. 111301	Вибратор поверхностный		маш.час	3,96	1,43	2,03	2,9		2,9		
5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)		м3	3,06	1,102	2982,26	3286,45				3286,45
6. 411-0001	Вода		м3	3,5	1,26	9,05	11,4				11,4
8	ГЭСН11-01-015-02 Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины (До толщ.50мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))		100 м2 покрытия	0,36	0,36	6993,6	2517,7	263,87	63,66	45,22	2190,17
	Затраты труда рабочих (ср 2.2)		чел.час	4,76	1,71	153,98	263,31				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,76	0,27						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.час	0,76	0,27	224,05	60,49		60,49	44,62	
2. 111301	Вибратор поверхностный		маш.час	3,24	1,17	2,03	2,38		2,38		
3. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)		м3	2,04	0,7344	2982,26	2190,17				2190,17
9	ГЭСН06-01-024-01 Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных		100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле	0,0432	0,0432	499333,31	21571,2	2620,79	934,57	193,24	18015,84
	Затраты труда рабочих (ср 3.2)		чел.час	358,02	15,47	169,45	2621,39				
	Затраты труда машинистов		чел.час	20,6	0,89						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш.час	18,8	0,81	958,75	776,59		776,59	174,05	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш.час	1,53	0,07	877,77	61,44		61,44	17,53	
3. 030101	Автогрузчики 5 т		маш.час	0,27	0,01	935,38	9,35		9,35	1,86	
4. 111100	Вибратор глубинный		маш.час	18,21	0,79	7,37	5,82		5,82		
5. 331532	Пила цепная электрическая		маш.час	0,8	0,03	8,16	0,24		0,24		
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	2,27	0,1	824,99	82,5		82,5		
7. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,05	0,0022	79248,37	174,35				174,35
8. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,043	0,0019	51602,64	98,05				98,05
9. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,07	0,003	5148,15	15,44				15,44
10. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта		м3	0,86	0,0372	5148,15	191,51				191,51
11. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм		м2	40	1,728	98,25	169,78				169,78
12. 401-0243	Бетон песчаный, класс В7,5 (М100)		м3	102	4,406	3939,44	17357,17				17357,17
13. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,026	0,0011	11946,85	13,14				13,14
14. 411-0001	Вода		м3	0,077	0,0033	9,05	0,03				0,03

Этмостка

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	<b>ГЭСНр68-12-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций		0,0706	75416,38	5324,4	2767,61	2556,79	554,5	
		Затраты труда рабочих (ср 2.7)	чел.час	243,35	17,18	161,09	2767,53				
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	2,92						
1. 050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	2,77	516,65	1431,12		1431,12	516,47	
2. 120202		Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,15	1652,51	247,88		247,88	37,56	
3. 330804		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	117,75	8,31	105,31	875,13		875,13		
11	<b>ГЭСН27-03-001-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Исправление профиля оснований гравийных: с добавлением песчано-гравийной смеси	1000 м2 площади основания		0,187	76244,24	14257,67	1024,33	4413,91	979,94	8819,43
		Затраты труда рабочих (ср 2.6)	чел.час	34,3	6,41	159,7	1023,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	22,95	4,29						
1. 010312		Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	1,11	0,21	740,05	155,41		155,41	52,59	
2. 030101		Автопозушки 5 т	маш.час	4,36	0,82	935,38	767,01		767,01	152,89	
3. 120202		Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	4,22	0,79	1652,51	1305,48		1305,48	197,82	
4. 120906		Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	6,38	1,19	709,01	843,72		843,72	255,71	
5. 120907		Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.час	4,66	0,87	1156,7	1006,33		1006,33	232,39	
6. 121601		Машины поливочные 6000 л	маш.час	2,22	0,42	818,37	343,72		343,72	90,25	
7. 408-0200		Смесь песчано-гравийная природная	м3	66	12,34	712,53	8792,62				8792,62
8. 411-0001		Вода	м3	15	2,805	9,05	25,39				25,39
12	<b>ГЭСН27-06-009-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия		0,0764	194748,84	14878,81	167,01	10,37	1,34	14701,43
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	12,43	0,95	175,86	167,07				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,01						
1. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	0,01	824,99	8,25		8,25		
3. 204-0097		Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	5,6662	0,4329	33960,54	14701,52				14701,52
13	<b>ГЭСН06-01-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство бетонной подготовки (прим) отмоксти	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле		0,15895	389705,82	61943,74	4325,7	2775,62	614,79	54842,42
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	180	28,61	151,19	4325,55				
		Затраты труда машинистов	чел.час	18	2,86						



**Гранд-СМЕТА**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	18	2,86	958,75	2742,03		2742,03	614,56	
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.час	48	7,63	2,03	15,49		15,49		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	0,02	824,99	16,5		16,5		
	4. 101-1668	Рогожа	м2	250	39,74	47,15	1873,74				1873,74
	5. 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	102	16,21	3267,06	52959,04				52959,04
	6. 411-0001	Вода	м3	0,2	0,0318	9,05	0,29				0,29
14	<b>ФССЦлг01-01-01-041</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лпр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,2	12,71	832,95	10586,79				
15	<b>ФССЦлг03-02-01-015</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лпр</i>	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		12,71	208,92	2655,37		2655,37		
<b>Итого прямые затраты по акту в текущих ценах</b>											
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам</b>							352416,82	162088,09	15464,15	2964,06	174864,58
<b>В том числе, справочно:</b>							382284,27	187100,51	20319,18	4101,41	174864,58
<b>МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1.15; ЭМ=1.25; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25 (Поз. 4, 9, 13, 5-8, 11-12)</b>											
<b>МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1.15; ЭМ=1.15; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15 (Поз. 1-3, 10)</b>											
<b>МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1.15; ЭМ=1.15; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15 (Поз. 4, 9, 13, 5-8, 11-12)</b>											
<b>Накладные расходы</b>											
<b>В том числе, справочно:</b>							122021,47				
<b>64% = 75%*0.85 ФОТ (от 155795.5) (Поз. 1-3)</b>											
<b>69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 362.3) (Поз. 5)</b>							99709,12				
<b>88% = 104%*0.85 ФОТ (от 3820.43) (Поз. 10)</b>							249,99				
<b>80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 10746.92) (Поз. 4, 9, 13)</b>							3361,98				
<b>94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6903.84) (Поз. 6-8)</b>							8597,54				
<b>121% = 142%*0.85 ФОТ (от 2986.14) (Поз. 11-12)</b>							6489,61				
<b>Сметная прибыль</b>							3613,23				
<b>В том числе, справочно:</b>							68320,91				
<b>36% = 45%*0.8 ФОТ (от 155795.5) (Поз. 1-3)</b>											
<b>48% = 60%*0.8 ФОТ (от 3820.43) (Поз. 10)</b>							56086,38				
<b>44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 10746.92) (Поз. 4, 9, 13)</b>							1833,81				
							4728,64				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51%	=	75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6903.84) (Поз. 6-8)					3520,96				
58%	=	85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 362.3) (Поз. 5)					210,13				
65%	=	95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2986.14) (Поз. 11-12)					1940,99				
<b>Итого по акту:</b>											
Итого							572626,65				
В том числе:											
Материалы							174864,58				
Машины и механизмы							20319,18				
ФОТ							191201,92				
Накладные расходы							122021,47				
Сметная прибыль							68320,91				
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3.1%											
<b>Итого</b>							<b>17751,43</b>				
НДС 18%							<b>590378,08</b>				
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>106268,05</b>				
							<b>696646,13</b>				

Сдал:

Генеральный директор ООО "КапиталСтрой" В.В.Шестопалов

Принял:

Первый заместитель Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области С.В.Хинданов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов А.С.Попов

Согласовано:

Начальник отдела подготовки ПСД Транц Е.В.Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта МКД С.В.Яковлев

Заместитель Главы администрации г.Усолье-Сибирское - председатель комитета по городскому хозяйству Н.В.Антонов

Представитель собственников Кочуров

Представитель стройконтрагта Кочуров





АКТ

По адресу: г. Усолье-Сибирское, ул. Стопани, 63 проводятся строительно-ремонтные работы по программе «Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области». У организации ООО «КапиталСтрой», выполняющей данные работы возникла необходимость подписать акты выполненных работ у председателя данного дома. Председателем указанного дома является Соловьева В.С., проживающая в квартире № 24, согласно протокола общего собрания жильцов дома по ул. Стопани, 63 №2 от 17.06.2015. Секретарь данного собрания Номанова А.П., проживающая в квартире № 4. На сегодняшний день Соловьева В.С. категорически отказывается подписывать данные акты.

На основании чего составлен данный акт, подписанный в присутствии заместителя Главы администрации г. Усолье-Сибирское – председатель комитета по городскому хозяйству, представителя управляющей компании ООО УК «Вега», представителя жильцов дома по ул. Стопани, 63, генерального директора ООО «КапиталСтрой».

заместитель Главы администрации г. Усолье-Сибирское –

председателем комитета по городскому хозяйству

представитель управляющей компании ООО УК «Вега»

представитель жильцов по ул. Стопани, 63

генеральный директор ООО «КапиталСтрой»

  
Антон В.А.

Григорьев (Григорьев)  
В.В.Шестопалов

Претензий по качеству выполненных работ по ремонту фасада и подвальных помещений не имеется

13.07.2016

Григорьев (Григорьев)  
А.Ф.