

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста"
 664003 г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:
 664025, г. Иркутск, пер. Зелёный, д. 6
 Объект - Ремонт общедомового имущества многоквартирного жилого дома

Код	
Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	27250073
Вид деятельности по ОКДП	
номер	20/14
дата	30 06 2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	10.08.2015	с	по
		30.06.2015	10.08.2015

**СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Но ме р п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат		
			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				
1	Акт № 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем электропитания		305 901,16	305 901,16	305 901,16
2	Акт № 2 Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		356 289,66	356 289,66	356 289,66
3	Акт № 3 Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		225 592,81	225 592,81	225 592,81
4	Акт № 4 Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения		134 977,64	134 977,64	134 977,64
5	Акт № 5 Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		179 006,27	179 006,27	179 006,27
6	Акт № 6 подвальных помещений		377 589,74	377 589,74	377 589,74
6	Акт № 7 Ремонт крыши		799 701,31	799 701,31	799 701,31
7	Акт № 8 Ремонт фасада		944 532,90	944 532,90	944 532,90
Итого					3323591,49
НДС 18%					598246,47
Всего с учетом налогов					3 921 837,96

Заказчик (генподрядчик)
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Генеральный директор:

А.С. Микуляк

Подрядчик (субподрядчик)
 Директор ООО "Креста"

П.А.Петри

Согласовано:
 Главный бухгалтер
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



[Handwritten signature in blue ink]

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	27250073
по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер 20/14
 дата 30.06.2015
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт общедомовых систем электроснабжения многоквартирного жилого дома

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 Сметная стоимость _____ руб.
 360963,37 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего					общая	Осн.З/п	Эк.Маш.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Электромонтажные работы.														
1	ГЭСНр67-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 70 мм2	100 м пучка проводов		0,88	847,14	745	742	3	3		5,14	0,02	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	5,84	5,14	144,34	741,91	741,91						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,02									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	0,02	209,47	4,19		4,19		3,01			

2	ГЭСНм08-03-524-21 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шкаф с одним трехполюсным рубильником, на ток, А, до: 630 (ИДСЗ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки. ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	1 шт.			1	638,05	638	557	81	12	3,18	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,18		3,18	175,22	557,2	557,2				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,051		0,05							
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,051		0,05	1024,03	51,2		51,2	11,42		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,108		0,11	29,56	3,25		3,25			
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,075		0,08	4,7	0,38		0,38			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,033		0,03	760,04	22,8		22,8			
	5. 101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг				87,69						
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг				52,41						
	7. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				46						
	8. 101-2143	Краска	кг				56,39						
	9. 101-2365	Нитки швейные	кг				224,52						
	10. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг				157,15						
	11. 101-3914	Добелы распорные полипропиленовые	100 шт.				350,95						
	12. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т				52693,68						
	13. 509-0090	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	шт.				106,8						
	14. 509-1210	Вазелин технический	кг				277,17						
4	ГЭСНр67-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж кабеля	100 м			3,15	1331,06	4193	4186	7	5	30,37	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,64		30,37	137,86	4186,81	4186,81				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		0,03							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,03	209,47	6,28		6,28	4,52		
5	ГЭСНм08-03-524-21 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шкаф с одним трехполюсным рубильником, на ток, А, до: 630	1 шт.			1	3369,19	3369	1857	270	39	1242	0,17
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	10,6		10,6	175,22	1857,33	1857,33				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17		0,17							
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,17		0,17	1024,03	174,09		174,09	38,82		

2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,36		29,56	10,64		10,64				
3.	330206	Дрепел электрические	маш.-ч	0,25		4,7	1,18		1,18				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		760,04	83,6		83,6				
5.	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,067		87,69	5,88		5,88				
6.	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,2		52,41	10,48		10,48				
7.	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,204		46	55,38		55,38				
8.	101-2143	Краска	кг	0,14		56,39	7,89		7,89				
9.	101-2365	Нитки швейные	кг	0,011		224,52	2,47		2,47				
10.	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,168		157,15	26,4		26,4				
11.	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,02		350,95	7,02		7,02				
12.	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,019		52693,68	1001,18		1001,18				
13.	509-0090	Перемички гибкие, тип ПТС-50	шт.	1		106,8	106,8		106,8				
14.	509-1210	Вазелин технический	кг	0,068		277,17	18,85		18,85				
6		ВРУ на 5-7 групп	шт	1		28187,95	28188		28188				
7		DIN-рейка	шт	10		61,44	614		614				
8	ГЭСН08-02-412-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 240 мм2 (АВВГ 4*50мм)	100 м	0,88		16747,83	14738	4598	502	64	9638	27,67	0,28
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	31,44		166,19	4598,48						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,32									
1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,32		1024,03	286,73		286,73	63,93			
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32		760,04	212,81		212,81				
3.	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,00157		5938,22	8,31		8,31				
4.	101-2143	Краска	кг	0,02		56,39	0,99		0,99				
5.	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,4		157,15	55,32		55,32				
6.	509-0782	Втулки В82	1000 шт.	0,0107		7937,2	84,93		84,93				
7.	509-1702	Гильза кабельная медная ГМ 240	шт.	5		126,76	557,74		557,74				
Н, 3	8, 1 кв. 2014, поз. 8233	Кабель АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 4 и сечением 50 мм2	м	102		99,49	8930,22		8930,22				
9	ГЭСН08-02-401-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (ВВГнг 3*1,5)	100 м	2,27		10115,86	22963	15573	1095	104	6295	93,71	0,45
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	41,28		166,19	15573,66		15573,66				

11	ГЭСНм08-03-593-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Светильник для лам светодиодных потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый (0.6 При производстве работ на высоте свыше 10 т расстановки, указанных в вводных указаниях к разделам: св.2 до Вм ОЗП=1,05; ТЗ=1,05)	100 шт.		0,31	45116,11	13986	4029	508	62	9449	22,99	0,27
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	74,172	22,99	175,22	4028,31	4028,31					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,88	0,27								
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,88	0,27	1024,03	276,49		276,49	61,65			
	2. 330206	Дрепы электрические	маш.-ч	16,38	5,08	4,7	23,88		23,88				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	0,27	760,04	205,21		205,21				
	4. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00306	0,0009	60953,55	54,86				54,86		
	5. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31	0,0961	157,15	15,1				15,1		
	6. 101-3914	Дробели распорные полипропиленовые	100 шт.	4,08	1,265	350,95	443,95				443,95		
	7. 509-0167	Схемы соединительные	100 шт.	1,02	0,3162	44,31	14,01				14,01		
	8. 509-4945	Светильник потолочный с рассеивателем из силикатного молочного стекла НПБ 22-2х60	шт.	100	31	287,68	8918,08				8918,08		
12	ГЭСНм08-03-575-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор или аппарат (Автоматы)	1 шт.		123	265,42	32647	24139			8508	137,76	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,12	137,76	175,22	24138,31	24138,31					
		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02	2,46	46	113,16				113,16		
	1. 101-1977	Автоматический выключатель 50А 3ф	шт	0,244897959	30,12	133,17	4011,08				4011,08		
	2. 1 кв. 2014, поз. 13001	Автоматический выключатель 25А	шт	0,244897959	30,12	70,84	2133,7				2133,7		
	3. 1 кв. 2014, поз. 12992	Автоматический выключатель 16А	шт	0,510204082	62,76	35,85	2249,95				2249,95		
	4. 1 кв. 2014, поз. 12987	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 жил		0,72	17081,63	12299	2119	13	2	10167	12,1	0,01
13	ГЭСНм08-03-574-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	16,8	12,1	175,22	2120,16	2120,16					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	1024,03	10,24		10,24	2,28			с

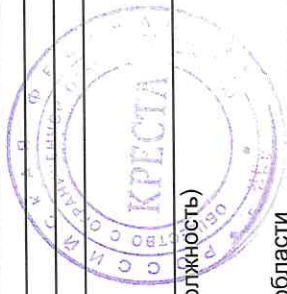
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6	7,6						
3. 101-0501	Лаки канфольные, марки КФ-965	т	0,0001	0,0001	122846,14	12,28	12,28						12,28
4. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,02	0,0144	14,89	0,21	0,21						0,21
5. 101-2365	Нитки швейные	кг	0,01	0,0072	224,52	1,62	1,62						1,62
6. 101-2478	Лента К226	100 м	0,1	0,072	396,49	28,55	28,55						28,55
7. 101-2499	Лента изоляционная резиновая односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,2	0,144	157,15	22,63	22,63						22,63
8. 111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	1,02	0,7344	191,76	140,83	140,83						140,83
9. 506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0,08	0,0576	492,54	28,37	28,37						28,37
10. 509-1210	Вазелин технический	кг	0,1	0,072	277,17	19,96	19,96						19,96
11. 509-1267	Сжимы ответвительные У-659	шт.	100	72	41,02	2953,44	2953,44						2953,44
Д 12. 502-0504	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	166,6	120	58,04	6964,8	6964,8						6964,8
14 ГЭСНп01-03-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А	1 шт.	38	38	350,82	13331	13331						102,6
	Электромонтажник-наладчик 4 разряда (ср 4)	чел.час	1,35	51,3	105,44	5409,07	5409,07						
	Техник по наладке и испытаниям II категории	чел.час	1,35	51,3	154,43	7922,26	7922,26						
15 ГЭСНп01-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	1 шт.	85	85	176,71	15020	15020						115,6
	Электромонтажник-наладчик 4 разряда (ср 4)	чел.час	0,68	57,8	105,44	6094,43	6094,43						
	Техник по наладке и испытаниям II категории	чел.час	0,68	57,8	154,43	8926,05	8926,05						
16 ГЭСНп01-11-011-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,01 1/100	0,01 1/100	1818,81	18	18						0,13
	Электромонтажник-наладчик 6 разряда (ср 6)	чел.час	6,48	0,06	141,6	8,5	8,5						
	Инженер по наладке и испытаниям III категории	чел.час	6,48	0,06	139,08	8,34	8,34						

17	ГЭСНп01-11-024-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	1 фазировка			12 4*3	115,08	1381	1381	1381	9,84	
		Электромонтажник-наладчик 6 разряда (ср 6)	чел. час	0,41		4,92	141,6	696,67	696,67			
		Инженер по наладке и испытаниям III категории	чел. час	0,41		4,92	139,08	684,27	684,27			
18	ГЭСНп01-11-028-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия			33 24*3*3	44,91	1482	1482		10,56	
		Электромонтажник-наладчик 6 разряда (ср 6)	чел. час	0,16		5,28	141,6	747,65	747,65			
		Инженер по наладке и испытаниям III категории	чел. час	0,16		5,28	139,08	734,34	734,34			
19	ГЭСНр67-3-1 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Демонтаж кабеля	100 м			0,55	1331,06	732	732	1	5,3	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел. час	9,64		5,3	137,86	730,66	730,66			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01		0,01						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,01	209,47	2,09	2,09	1,51		
20	ГЭСНм08-02-397-01 И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м			0,4	3012,57	1205	1205	308	4,28	0,13
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	10,7		4,28	166,19	711,29	711,29			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,33		0,13						
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,33		0,13	1024,03	133,12	133,12	29,68		
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,01		1,2	29,56	35,47	35,47			
		Перфораторы электрические	маш.-ч	2,21		0,88	13,89	12,22	12,22			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,33		0,13	944,65	122,8	122,8			
		Патроны для пристрелки	10 шт.	4,34		1,736	13,44	23,33	23,33		23,33	
		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,14		0,856	52,41	44,86	44,86		44,86	
		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,25		0,5	46	23	23		23	
		Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	4,34		1,736	9,82	17,05	17,05		17,05	

2013г. 1,7%

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2кв.2014 по отношению к

	5713				
Итого	341789				
Пониж.к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-35887,84				
Итого	305901,16				
НДС 18%	55062,21				
ВСЕГО по акту	360963,37			734,32	1,85



Сдал:
Директор ООО "Креста"

Л.А.Петри

(должность)

(подпись, расшифровка)

Принял:

Первый заместитель генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

И.Б. Гладышева

(должность)

(подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения

(подпись, расшифровка)

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность)

(подпись, расшифровка)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта

(должность)

(подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

(должность)

БУДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ

06.10.15
ФОМИНЫХ С.В.

(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

(должность)

(подпись, расшифровка)

А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

(должность)

(подпись, расшифровка)

Б.М. Капитонов

1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,34	209,47	71,22	71,22	51,23		
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	7,51	29,56	222	222			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	5,03	3,69	18,56	18,56			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,34	760,04	258,41	258,41			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,8364	31,28	26,16	26,16			26,16
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39	10,39			10,39
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	45318,13	4,53	4,53			4,53
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0007	58719,64	41,1	41,1			41,1
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0031	50318,75	155,99	155,99			155,99
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,3772	273,57	103,19	103,19			103,19
11. 101-1669	Очес льянной	кг	0,05	0,082	163,93	13,44	13,44			13,44
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,8567						
3	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	164	84,68	13887,52	13887,52			13887,52
Д	Строительный мусор	т	0,309	0,5068						
3	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт.		4	24,93	100	100			100
4	ГСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопрово да		0,45	31727,67	14277	9288	14	158	4831 54,63
1. 030954	Защиты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4	54,63	170,01	9287,65	9287,65			
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,06	29,56	60,89	60,89			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,38	3,69	5,09	5,09			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,09	760,04	68,4	68,4			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2295	31,28	7,18	7,18			7,18
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74					
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		45318,13					
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74	11,74			11,74
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0009	50318,75	45,29	45,29			45,29
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1035	273,57	28,31	28,31			28,31
11. 101-1669	Очес льянной	кг	0,05	0,0225	163,93	3,69	3,69			3,69
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2441						

16	ГЭСН16-07-005 02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопрово да		0,41	1356,35	556	423	110	11	2,05	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	2,05	205,71	421,71					
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	0,62	198,7	123,19	123,19	110,67			
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		51941,74						
		Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0082	45318,13						
		Очес льняной	кг	0,02	1,558	163,93	1,34			1,34		
		Вода	м3	3,8	0,5168	5,5	8,57			8,57		
17	ГЭСН15-04-030 04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашивае мой поверхност и			12969,67	6703	5749	13	941	36,72	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	36,72	156,54	5748,15					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,01	209,47	2,09		1,51			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02	760,04	15,2					
		Олифа натуральная	кг	2,7	1,395	43,7	60,96			60,96		
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0127	69230	879,22			879,22		
18	ГЭСН26-01-017 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопрово да			1098,75	27469	15419	4750	7300	88	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	88	175,22	15419,36					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	6,25	760,04	4750,25	4750,25				
		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	375	12,92	4845			4845		
		Клипсы (зажимы)	шт.	30	750	0,59	442,5			442,5		
		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	3,575	454,1	1623,41			1623,41		
		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,5	454,08	227,04			227,04		
		Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,825	195,31	161,13			161,13		

19	Прайс ООО "Тон-М"	Армомофлекс 32 мм (АСЕ-9*48)	м		164	48,78	8000			8000				
20	Прайс ООО "Тон-М"	Армомофлекс 40 мм (АСЕ-9*54)	м		45	62,09	2794			2794				
21	Прайс ООО "Тон-М"	Армомофлекс 65 мм(АСЕ-9*76)	м		41	87,81	3600			3600				
22	ФССЦпг01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,9033	797,71	721	721						
23	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1	1 т		0,9033	145,66	132	132						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1 Замена системы отопления														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1 Замена системы отопления														
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах														
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 3030) (Поз. 1)														
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 6533) (Поз. 14)														
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 20392) (Поз. 18)														
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 78774) (Поз. 2, 4-7, 10)														
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7604) (Поз. 17)														
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4373) (Поз. 3, 15-16)														
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 11758) (Поз. 8)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3030) (Поз. 1)														
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7604) (Поз. 17)														
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 85307) (Поз. 2, 4-7, 10, 14)														
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 20392) (Поз. 18)														

56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4373) (Поз. 3, 15-16)	2449								
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11758) (Поз. 8)	7172								
ВСЕГО по акту	469745,02								772,39
Итого Строительные работы	362646								737,51
Итого Монтажные работы	28789								34,88
Итого	391435								772,39
В том числе:									
Материалы	68001								
Машины и механизмы	12773								
ФОТ	133185								
Накладные расходы	114794								
Сметная прибыль	64382								
6654									
Коэффициент роста цен на строительную продукцию к 4 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%									
Итого	398089								
Пониж.-к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-41799,34								
Итого	356289,66								
НДС 18%	64132,14								
ВСЕГО по акту	420421,80								772,39

Сдал: _____
 Директор ООО "Креста" _____
 (подпись, расшифровка) Л.А.Петри

Принял: _____
 Первый заместитель генерального директора _____
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____
 (подпись, расшифровка) И.Б. Гладышева

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения _____
 (подпись, расшифровка) С.В. Яковлев

Согласовано: _____
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации _____
 (подпись, расшифровка) Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта _____
 (подпись, расшифровка) Ю.М. Савченко

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления _____
 (подпись, расшифровка) С.В. Фоминых
 06.10.15

Представитель строительного надзора ИРНИТУ _____
 (подпись, расшифровка) А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме _____
 (подпись, расшифровка) Б.М. Капитонов



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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
дата	20/14
Вид операции	30.06.2015

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт общедомовых систем горячего водоснабжения многоквартирного жилого дома

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
3	10.08.2015	с 30.06.2015 по 10.08.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная стоимость строительных работ _____ руб. 266199,52

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	на ед.			общая	В том числе	Осн.З/п	Эк.Маш.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы горячего водоснабжения в квартирах													
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		1,67	5327,34	8897	8502	55	25	340	57,88	0,17
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	57,88	146,88	8501,41	8501,41					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,17								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,17	209,47	35,61		35,61	25,62			
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	5,51	3,69	20,33		20,33				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	4,576	31,28	143,14						143,14
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,7181	273,57	196,45						196,45

1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,07	939,8	6	65,79	13,72		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,06	855,26	51,32	51,32	13,7		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	1,2	3,69	4,43	4,43			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,38	760,04	288,82	288,82			
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0002	233646,17	46,73			46,73	
6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,2941	31,28	9,2			9,2	
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0004	51941,74	20,78			20,78	
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0005	45318,13	22,66			22,66	
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0003	58719,64	17,62			17,62	
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,043	163,93	7,05			7,05	
3 11. 103-0049	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	86	62,39	5365,54			5365,54	
12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0009	0,0008	27,71	0,02			0,02	
13. 411-0001	Вода	м3	0,25	0,215	5,5	1,18			1,18	
Д 14. прайс ООО "Ригель-Сиб"	Тройник Д 15 чуг	шт.	34,2885	29,49	25,81	761,14			761,14	
4 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		27	137,19	3704	3637		67	22,68
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	22,68	160,35	3636,74	3636,74			
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0005	51941,74	25,97			25,97	
3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,189	163,93	30,98			30,98	
5 "Ригель Сиб"	Олифа натуральная	кг	0,007	0,189	43,7	8,26			8,26	
6 ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Резьба Д=15мм	шт.		81	7,44	603			603	
	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности и		0,2242 (81*0,16*66*0,11)/100	12969,67	2908	2494		408	15,93
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	15,93	156,54	2493,68	2493,68			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							

8	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка	2	1273,36	2	2186,33	72	4	289	12,86	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	6,43	170,01	2186,33						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,01	939,8	18,8		18,8	3,92			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,56	29,56	33,11		33,11				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,61	3,69	4,5		4,5				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	15,2		15,2				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,042	31,28	2,63				2,63		
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002	50318,75	20,13				20,13		
	7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105	273,57	5,75				5,75		
	8. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0006	68984,52	82,78				82,78		
	9. 103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	206,66	165,33				165,33		
	10. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	6112,36	12,22				12,22		
9	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да	0,46	22737,31	10459	2899	218	15	7342	17,05	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	37,07	170,01	2898,67						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	939,8	37,59		37,59	7,84			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	855,26	25,66		25,66	6,85			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	3,69	2,36		2,36				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	760,04	152,01		152,01				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	233646,17	23,36				23,36		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	31,28	4,92				4,92		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	51941,74	10,39				10,39		
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	45318,13	9,06				9,06		

14	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 25 мм (применительно)	1 шт.			50	137,19	6735			125	42
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	0,84		42	160,35	6734,7				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		0,001	51941,74	51,94			51,94	
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007		0,35	163,93	57,38			57,38	
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		0,35	43,7	15,3			15,3	
15	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Biqattii" муфтовый: 25 мм	шт			14	366,53	5131			5131	
16	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Biqattii" муфтовый: 15 мм	шт			12	139,09	1669			1669	
17	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Biqattii" 15 мм. (сбросник)	шт			24	139,09	3338			3338	
18	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром: 25 мм	шт			14	14,39	201			201	
19	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Резьба диаметром: 15 мм	шт			36	6,77	244			244	
20	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод стальной 90гр. д=25мм	шт			24	22,91	550			550	
21	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод стальной 90гр. д=15мм	шт			24	20,27	486			486	
22	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопрово да			0,259	8625,37	2234			21	14,69
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7		14,69	150,69	2213,64				
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059		0,0002	27709,72	5,54			5,54	
	2. 411-0001	Вода	м3	11,8		3,056	5,5	16,81			16,81	
23	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да			2,59	1340,95	3473	772	693	32	12,98
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		12,98	205,71	2670,12				

		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	1,5	3,89	198,7	77,7	772,94	694,37		
3	1. 042900	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19			5,19	
		Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	45318,13	4,53			4,53	
		Лен	кг	0,02	0,0518	163,93	8,49			8,49	
		Вода	м ³	1	2,59	5,5	14,25			14,25	
24	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м ² окрасиваемой поверхности		0,212	12969,67	2750	2358	5	387	15,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	15,06	156,54	2357,49	2357,49			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		209,47					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,01	760,04	7,6	7,6			
		Олифа натуральная	кг	2,7	0,5724	43,7	25,01			25,01	
		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0052	69230	360			360	
25	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубками	10 м трубопрово да		9,2	1098,75	10109	5674	1748	2687	32,38
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	32,38	175,22	5673,62	5673,62			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	2,3	760,04	1748,09	1748,09			
		Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	138	12,92	1782,96			1782,96	
		Клипсы (зажимы)	шт.	30	276	0,59	162,84			162,84	
		Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	1,316	454,1	597,6			597,6	
		Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,184	454,08	83,55			83,55	
		Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,3036	195,31	59,3			59,3	
26	104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм	м		46	19,92	916			916	
27	104-0844	Термофлекс 9 мм, диаметром 35 мм	м		46	34,61	1592			1592	

28	ГЭСН09-03-039-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж опорных конструкций: подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений	1 Т конструкци й		0,07625 76,25/1000	42070,49	3.	1316	42	2	1850	8,3	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	108,89	8,3	158,44	1315,05	1315,05					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,01								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 Т	маш.-ч	0,12	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 Т)	маш.-ч	8,6	0,66	35,93	23,71		23,71				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.-ч	0,19	0,01	760,04	7,6		7,6				
	4. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	0,0001		104786,94							
	5. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,00003		24755,46							
	6. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	Т	0,00194	0,0001	29491,13	2,95				2,95		
	7. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,022	0,0017	71167,94	120,99				120,99		
	8. 101-1805	Гвозди строительные	Т	0,00001		49169,84							
	9. 101-2467	Растворитель марки Р-4	Т	0,0006		68204,5							
	10. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0001	5134,54	0,51				0,51		
	11. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,00031		62032,28							
3	12. 101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	1000	76,25	22,56	1720,2				1720,2		
	13. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0014	100,22	0,14				0,14		
29	ФССЦпр01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 Т груза		0,5698	797,71	455	455					
30	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1	1 Т		0,5698	145,66	83	83					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 2 Замена системы горячего водоснабжения в местах общего пользования													264,64
													0,34

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	115127	59246	4041	821	51840	362,66	0,68
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	136518	78908	5770	1178	51840	484,41	0,96
Накладные расходы	70598						
В том числе, справочно:							
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 18194) (Поз. 1, 7)	11462						
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1743) (Поз. 28)	1203						
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7504) (Поз. 25)	5778						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6417) (Поз. 6, 24)	5134						
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 29129) (Поз. 2-3, 8-12, 23, 26-27)	28546						
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 16644) (Поз. 4, 14, 22)	18475						
Сметная прибыль	40730						
В том числе, справочно:							
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 18194) (Поз. 1, 7)	7278						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6417) (Поз. 6, 24)	2374						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7504) (Поз. 25)	3602						
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 29129) (Поз. 2-3, 8-12, 23, 26-27)	16312						
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1743) (Поз. 28)	1011						
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16644) (Поз. 4, 14, 22)	10153						
ВСЕГО по акту	297429,62					484,41	0,96
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	37525					123,49	0,36
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	114967					161,15	0,59
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	50492					104,97	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	603						
Отделочные работы	14736					40,99	
	1036						
Теплоизоляционные работы	22084					42,83	
Строительные металлические конструкции	5865					10,98	0,01
Погрузо-разгрузочные работы	455						
Перевозка грузов автотранспортом	83						
Итого	247846					484,41	0,96
В том числе:							
Материалы	51840						
Машины и механизмы	5770						
ФОТ	80086						
Накладные расходы	70598						
Сметная прибыль	40730						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	4213						
Итого	252059						
Пониж.к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-26466,19						
Итого	225592,81						
НДС 18%	40606,71						

Сдал:
Директор ООО "Креста"

(подпись, расшифровка)

Л. А. Петри

Принял:

Первый заместитель генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(подпись, расшифровка)

И. Б. Гладышева

Ю.М. Савченко
С. В. Яковлев

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения

(должность)

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность)

Е. В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта

(должность)

Ю. М. Савченко

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

(должность)

Г. ДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ
06.10.15
ФОМИНЫХ С.В.

С. В. Фоминых

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

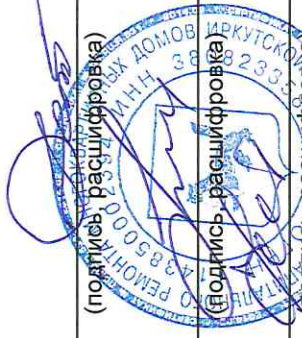
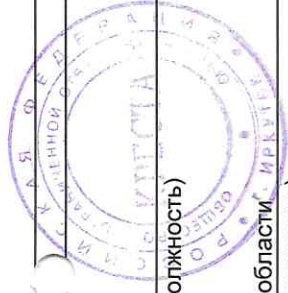
(должность)

А. К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

(должность)

Б. М. Капитонов



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

Код	
Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	27250073
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт общедомовых систем холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер 20/14
 дата 30.06.2015
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная стоимость строительных работ _____ руб. 159273,61 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	7	8	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	Кол.					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Замена системы холодного водоснабжения в квартирах														
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да			0,73	5327,34	3889	3716	24	11	149	25,3	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	34,66		25,3	146,88	3716,06	3716,06					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1		0,07								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1		0,07	209,47	14,66	14,66	14,66	10,55			
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3		2,41	3,69	8,89	8,89	8,89				
	3. 101-0324	Кислород, технический газообразный	м3	2,74		2	31,28	62,56	62,56				62,56	
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43		0,3139	273,57	85,87	85,87				85,87	

6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	0,1357	31,28	4,24				4,24	
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00054	0,0001	51941,74	5,19				5,19	
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	0,0001	45318,13	4,53				4,53	
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87	
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0042	163,93	0,69				0,69	
11. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,1139	22,98	2,62				2,62	
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	21	246,87	5184,27				5184,27	
13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0021	27,71	0,06				0,06	
14. 411-0001	Вода	м3	2,75	0,5775	5,5	3,18				3,18	
11	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 счетчик (водомер)		1	3730,24	3730	68	8		3654	0,41
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	0,41	0,41	166,19	68,14					
2. 101-0388	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6			
3. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		51941,74						
4. 101-1669	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		45318,13						
5. 301-3151	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64				1,64	
6. 302-1231	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт.	1	1	3587,87	3587,87				3587,87	
	Соединения на стале стальные: переходы, диаметром до 32 мм	шт.	2	2	31,75	63,5				63,5	
12	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопрово да		0,27	23093,44	6235	1702	128	9	4405	10,01
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм										0,04
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	37,07	10,01	170,01	1701,8					
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,04							
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,02	939,8	18,8		18,8	3,92		
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,38	3,69	1,4		1,4			

4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,12	760,04	91,2	91,2			
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0001	233646,17	23,36	23,36			23,36
6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0923	31,28	2,89	2,89			2,89
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19	5,19			5,19
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53	4,53			4,53
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87	5,87			5,87
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0135	163,93	2,21	2,21			2,21
11. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,1464	22,98	3,36	3,36			3,36
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	27	158,08	4268,16	4268,16			4268,16
13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0011	27,71	0,03	0,03			0,03
14. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,3051	5,5	1,68	1,68			1,68
Д	Отвод стальной 90гр. д=32мм	шт.	14,285	3,857	24,93	96,16	96,16			96,16
13	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопрово да		0,18 18/100	28805,97	5185	2902	63	6	2220
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	17,07	170,01	2902,07	2902,07			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,04						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,04	209,47	8,38	8,38		6,03	
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,82	29,56	24,24	24,24			
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,55	3,69	2,03	2,03			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,04	760,04	30,4	30,4			
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0918	31,28	2,87	2,87			2,87
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74					
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		45318,13					
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87	5,87			5,87
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0003	50318,75	15,1	15,1			15,1
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0414	273,57	11,33	11,33			11,33
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,009	163,93	1,48	1,48			1,48
Н, 3	Крепления	кг	0,5424	0,0976	22,98	2,24	2,24			2,24

3	13. 103-0051	М	100	18	121,07	2179,26	2179,26	2179,26
14	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 шт.		25	137,19	3430	3367	63
	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм							
	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 25 мм (применительно)	1 шт.						21
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	21	160,35	3367,35	3367,35	
	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0005	51941,74	25,97		25,97
	Очес льняной	кг	0,007	0,175	163,93	28,69		28,69
	Олифа натуральная	кг	0,007	0,175	43,7	7,65		7,65
15	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт		12	337,84	4054		4054
	Кран шаровый "PONY": 25 мм Bossini							
16	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт		13	104,1	1353		1353
	Кран шаровый "PONY" 15 мм. Bossini(сбросник)							
17	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт		24	14,39	345		345
	Резьба диаметром: 25 мм							
18	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт		13	6,77	88		88
	Резьба диаметром: 15 мм							
19	прайс ООО "Ригель-Сиб"	шт		24	22,74	546		546
	Отвод стальной 90гр. д=25мм							
20	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обезжирива емой поверхност и		0,132	3411,68	450	185	262
	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом							1,2
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	9,08	1,2	154,5	185,4	185,4	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01					
1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01		892,73			
2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		7,59			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04			
4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,032	0,0042	53673,75	225,43		225,43
5. 101-1757	Ветошь	кг	5	0,66	53,41	35,25		35,25

21	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,132	41169,64	5434	1468	3	3963	9,38
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	9,38	156,54	1468,35				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	209,47					
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	760,04					
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	53,41	2,12			2,12	
3	4. Прайс ООО "Пенетрон-Байкал"	Изолат, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	300,05	3960,66			3960,66	
22	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопрово да	0,139	8625,37	1199	1188		11	7,88
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	7,88	150,69	1187,44				
	1. 405-0254	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,0001	27709,72	2,77			2,77	
	2. 411-0001	Вода	м3	1,84	5,5	9,02			9,02	
23	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да	1,39	1340,95	1864	1433	414	372	6,96
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	6,96	205,71	1431,74				
	1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	2,09	198,7	415,28		415,28	373,07	
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	51941,74	5,19			5,19	
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0002	45318,13					
3	4. 101-1669	Лен	кг	0,0278	163,93	4,56			4,56	
	5. 411-0001	Вода	м3	1,39	5,5	7,65			7,65	

24	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	797,71	0,2914	232					
25	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т	145,66	0,2914	42					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 2 Замена системы холодного водоснабжения в местах общего пользования											
ИТОГИ ПО АКТУ:											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
В том числе, справочно:											
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 8814) (Поз. 1, 6, 8)											
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 282) (Поз. 20)											
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 2908) (Поз. 4, 13)											
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3950) (Поз. 5, 21)											
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 14465) (Поз. 2, 7, 9-12, 23)											
99% = 130%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12807) (Поз. 3, 14, 22)											
Сметная прибыль											
В том числе, справочно:											
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 8814) (Поз. 1, 6, 8)											
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3950) (Поз. 5, 21)											
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 2908) (Поз. 4, 13)											
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 282) (Поз. 20)											
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 14465) (Поз. 2, 7, 9-12, 23)											
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12807) (Поз. 3, 14, 22)											
ВСЕГО по акту											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Отделочные работы											
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											
Погрузо-разгрузочные работы											

Перевозка грузов автотранспортом	42							
Итого	148292						264,34	0,52
В том числе:								
Материалы	42780							
Машины и механизмы	2162							
ФОТ	43226							
Накладные расходы	38322							
Сметная прибыль	22431							
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г 1,7%	2521							
Итого	150813							
Пониж.к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-15835,36							
Итого	134977,64							
НДС 18%	24295,97							
ВСЕГО по акту	159273,61						264,34	0,52

Сдал:
Директор ООО "Креста"

Принял:
Первый заместитель генерального директора
фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
(должность)

Согласовано:
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
(должность)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта
(должность)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления
(должность)

Представитель строительного надзора ИРНИТУ
(должность)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме
(должность)



Л.А. Петри

И.Б. Гладышева
Ю.В. Лавренко
С.В. Яковлев

(подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева

(подпись, расшифровка)

Ю.М. Савченко

(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых

(подпись, расшифровка)

ВИДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ
06.10.15
ФОМИНЫХ С.

А.К. Комаров

(подпись, расшифровка)

Б.М. Капитонов

(подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА

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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
20/14	
30.06.2015	

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
Объект - Ремонт общедомовых систем водоотведения многоквартирного жилого дома

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)
номер
дата
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная стоимость строительных работ _____ 211227,40 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з мех.			
				на ед.	на ед.		на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	Т/з осн. раб.	Т/з мех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Замена системы водоотведения														
1	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м		1,71	17989,35	30762	30762					223,14	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	223,14	137,86	30762,08	30762,08						
	1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51	2,582									

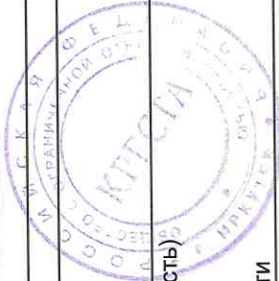
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСН16-04-001 02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм (розлив)	100 м трубопрово да			25119,47	14067	6044	34	6	7989	34,5	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6		175,22	6045,09	6045,09					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05		0,03							
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03		939,8	18,8		18,8	3,92			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02		855,26	8,55		8,55	2,28			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04	7,6		7,6				
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4		85,57	191,68				191,68		
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266		68884,52	103,48				103,48		
3	6. Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Труба с раструбом 100/1000	м	100		137,31	7689,36				7689,36		
	7. 411-0001	Вода	м3	1,57		5,5	4,84				4,84		
3	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Тройник 87 град. 110/110	шт			97,41	1266				1266		
4	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Ревизия 110	шт			106,13	1380				1380		
5	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Отвод 87 град. 110	шт			49,7	1292				1292		
6	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Хомут в комплекте шпилька	шт			50,56	1264				1264		
7	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Переход чугун-пластик 125*110 с манжетой	шт			49,7	149				149		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полистиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм (стояки)	100 м трубопрово да		1,15	25119,47	28887	12413	70	12	16404	70,84	0,06
		Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	61,6	70,84	175,22	12412,56	12412,56					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,06								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,03	939,8	28,19		28,19	5,88			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	760,04	15,2		15,2				
	4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	4,6	85,57	393,62				393,62		
	5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0031	68984,52	213,85				213,85		
3	6. Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Труба с раструбом 100/1000	м	100	115	137,31	15790,65				15790,65		
	7. 411-0001	Вода	м3	1,57	1,806	5,5	9,93				9,93		
9	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Тройник 87 град. 110/110	шт		36	97,41	3507				3507		
10	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Канализационная вытяжка д. 100	шт		12	68,16	818				818		
11	Прайс ООО"Ригель- Сиб"	Хомут в комплекте шпилька	шт		85	50,56	4298				4298		
12	ФССЦлг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		2,582	797,71	2060	2060					
13	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1	1 т		2,582	145,66	376	376	376				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							90126	51279	480	18	38367	328,48	0,09
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							111506	72613	526	26	38367	474,02	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Накладные расходы						53017						
	Сметная прибыль						32141						
	Итого по разделу 1 Замена системы воотдведения						196664					474,02	0,13
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)						93670					334,71	
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						100558					139,31	0,13
	Погрузо-разгрузочные работы						2060						
	Перевозка грузов автотранспортом						376						
	Итого						196664					474,02	0,13
	В том числе:												
	Материалы						38367						
	Машины и механизмы						526						
	ФОТ						72639						
	Накладные расходы						53017						
	Сметная прибыль						32141						
	Итого по разделу 1 Замена системы воотдведения						196664					474,02	0,13
	ИТОГИ ПО АКТУ:												
	Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						90126	51279	480	18	38367	328,48	0,09
	Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						111506	72613	526	26	38367	474,02	0,13
	Накладные расходы						53017						
	В том числе, справочно:												
	63% = 74%*0.85 ФОТ (от 46143) (Поз. 1)						29070						
	98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 24436) (Поз. 2-11)						23947						
	Сметная прибыль						32141						
	В том числе, справочно:												
	40% = 50%*0.8 ФОТ (от 46143) (Поз. 1)						18457						
	56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 24436) (Поз. 2-11)						13684						
	ВСЕГО по акту						236008,26					474,02	0,13
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)						93670					334,71	
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						100558					139,31	0,13
	Погрузо-разгрузочные работы						2060						
	Перевозка грузов автотранспортом						376						
	Итого						196664					474,02	0,13
	В том числе:												
	Материалы						38367						
	Машины и механизмы						526						
	ФОТ						72639						
	Накладные расходы						53017						
	Сметная прибыль						32141						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013г 1,7%													
Итого													3343
Пониж.к-т 8822781/9857855.67=0,89500001778													200007
Итого													-21000,73
НДС 18%													179006,27
ВСЕГО по акту													32221,13
													211227,40
													474,02
													0,13

Сдал:
Директор ООО "Креста"



Л.А.Петри

(должность)

Принял:

Первый заместитель генерального директора
фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

И.Б. Гладышева

(должность)

Ю.М. Савченко
С.В. Яковлев



(подпись, расшифровка)

(подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения

(должность)

Е.В. Лебедева

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта

(должность)

Ю.М. Савченко

ВЫДАМ РАБО.
СООТВЕТСТВИЮ
06.10.15
ФОМИНЫХ

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

(должность)

С.В. Фоминых

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

(должность)

А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

(должность)

Б.М. Капитонов

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

Код	
0322005	
27250073	

Форма по ОКУД
 по ОКПО
 по ОКПО
 по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
6	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт подвальных помещений многоквартирного жилого дома

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная стоимость строительных работ _____ руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.			
				на ед.	всего	на ед.	общая	в том числе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ГЭСНр51-2-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты: 3-4 группы, без крепления	100 м3 грунта	0,381	28324	74341,85	28324	28321	3			199,91	
1.400001	Затраты труда рабочих (ср 2,3) Автомобили Бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.час маш.-ч	524,7 0,01		141,67 760,04	28321,25	28321,25					

Раздел 1. Ремонт подвальных помещений

2	ГЭСН27-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2 основания или покрытия		0,254	114887,82	29182	1738	6628	1374	20816	11,73	6,79
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	11,73	148,15	1737,8	1737,8					
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,74	6,79								
	1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	5,92	1,5	892,73	1339,1		1339,1	255,02			
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,64	0,67	1605,39	1075,61		1075,61	152,98			
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	8,3	2,11	681,15	1437,23		1437,23	413,41			
3	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	1,95	1124,14	2192,07		2192,07	445,24			
	5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,59	0,15	1710,22	256,53		256,53	34,25			
3	6. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1,7145	0,44	756,68	332,94		332,94	74,8			
Н, 3	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	30,48	682,46	20801,38				20801,38		
3	8. 411-0001	Вода	м3	10,37	2,634	5,5	14,49				14,49		
3	ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотненно го грунта		0,381	3460,98	1319	720	599	197		4,77	1,16
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,53	4,77	150,69	718,79	718,79					
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,04	1,16								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,04	1,16	408,88	474,3		474,3	197,21			
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12,18	4,64	27,08	125,65		125,65				
4	ГЭСН27-06-020-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия		0,254	335500,09	85217	1654	5243	1042	78320	9,73	4,85
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	38,3	9,73	170,01	1654,2	1654,2					
		Затраты труда машинистов	чел.час	19,08	4,85								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2. 120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,4	0,36	117,65	42,35		42,35				
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	3,96	1,01	681,15	687,96		687,96	197,89			

4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	11,51	2,92	1124,14	3282,49	3282,49	666,72		
5. 121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	0,39	0,1	756,68	75,67	75,67	17		
6. 122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3,19	0,81	1406,99	1139,66	1139,66	158,7		
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,01	760,04	7,6	7,6			
8. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0062	0,0016	31173,84	49,88	49,88			
3 9. 101-3212	Битум горячий	т	0,0108	0,0027	19526,27	52,72	52,72			
10. 102-0025	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0381	4616,06	175,87	175,87			
3 11. 410-0004	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Г	т	96,6	24,54	3180,66	78053,4	78053,4			
5 ГЭСН27-06-021-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к норме 27-06-020-01 (Толщина 65мм ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗЛМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5))	1000 м2 покрытия		0,254	192749,05	48958	48958	27		0,11
1. 120500	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,45	0,11	170,01	18,7	18,7			
2. 101-3212	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,9	0,23	117,65	27,06	27,06			
3 3. 410-0004	Битум горячий	т	0,007	0,0018	19526,27	35,15	35,15			
3 3. 410-0004	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Г	т	60,5	15,37	3180,66	48886,74	48886,74			
6 ГЭСН27-02-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня		1,46	31691,66	46270	16597	893	227	111,08
	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	76,08	111,08	149,42	16597,57	16597,57			
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,68	0,99						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,68	0,99	855,26	846,71	846,71	226,05		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,06	760,04	45,6	45,6			
3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0015	49169,84	73,75	73,75			
4. 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0,17	0,2482	2925,49	726,11	726,11			

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	27250073
по ОКПО	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт крыши многоквартирного жилого дома

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	20/14
дата	30.06.2015

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 Сметная стоимость строительных работ 943647,55 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	7	8	9	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего						общая	В том числе	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Ремонт деревянных конструкций, замена покрытий крыш															
1	ГЭСН12-01-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж кровель из волнистых асбестоцементных листов; унифицированного профиля по готовым прогонам (ИДС-36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗЛ=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗЛМ=0,8; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2 кровли	8,6 860/100		8,6	6583,4	56617	49586	7031	1130		324,94	5,44	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	37,784	324,94	152,6	49585,84								
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,632	5,44										
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,4	3,44	939,8	3232,91			3232,91	674				
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,232	2	855,26	1710,52			1710,52	456,66				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	2,75	760,04	2090,11			2090,11					

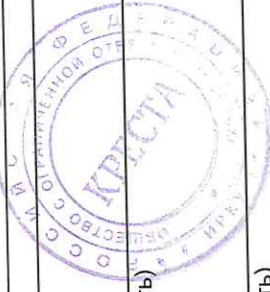
	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел. час	47,23	350,92	152,6	5355'	53550,39					
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,79	5,87								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,5	3,72	939,8	3496,06		728,86				
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	2,15	855,26	1838,81		490,91				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	2,97	760,04	2257,32						
3	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	130	965,9	136,73	132067,51		132067,51				
5. 101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	0,004	0,0297	124233,75	3689,74		3689,74				
6. 101-0788	Покówki оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,027	0,2006	47539,75	9536,47		9536,47				
7. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	1,58	11,74	25,13	295,03		295,03				
8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00014	0,001	49169,84	49,17		49,17				
9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,027	0,2006	33451,57	6710,38		6710,38				
10. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,1	0,743	199,24	148,04		148,04				
3	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающиеся (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	0,03953	0,2937	4929,46	1447,78		1447,78				
3	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,02	0,1486	2825,66	419,89		419,89				
8	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 слуховое окно		2	3946,29	7893	1998	356	50	5539	13,26	0,22
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	6,63	13,26	150,69	1998,15						
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,22								
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11	0,22	855,26	188,16		188,16	50,23			
2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,16	0,32	2,37	0,76		0,76				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,22	760,04	167,21		167,21				
4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	49169,84	137,68		137,68				
5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,12	2975,9	357,11		357,11				
6. 102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,12	4616,06	553,93		553,93				
7. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,2	4616,06	923,21		923,21				
3	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	0,8	1,6	2229	3566,4		3566,4				

9	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м ² проем.			0,39	36860,43	6	4492	56	6	9828	31,12	0,03
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	79,79		31,12	144,34		4491,86					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07		0,03								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07		0,03	855,26	6,85	25,66	25,66				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		0,04	760,04	30,4	30,4	30,4				
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012		0,0005	52289,91	26,15	26,15			26,15		
	4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72		0,2808	34912,94	9803,55	9803,55			9803,55		
10	ГЭСНр69-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство: ходов на чердаке	100 п. м ходов			0,126	11145,2	1404	371	14	3	1019	2,62	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	20,8		2,62	141,67		371,18					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,17		0,02								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17		0,02	209,47	4,19	4,19	4,19	3,01			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,01	760,04	7,6	7,6	7,6				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006		0,0008	49169,84	39,34	39,34			39,34		
	4. 102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,3		0,0378	2430,06	91,86	91,86			91,86		
	5. 102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	2,14		0,2696	3300,38	889,78	889,78			889,78		
11	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения			1,35 135/100	18309,52	24718	1410	574	82	22734	9	0,39
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67		9	156,54	1408,86	1408,86					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29		0,39								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,18		0,24	939,8	225,55	225,55	225,55	47,02			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11		0,15	855,26	128,29	128,29	128,29	34,25			
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,89		2,55	29,56	75,38	75,38	75,38				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14		0,19	760,04	144,41	144,41	144,41				

5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	0,0005	46668,03	32				32,67	
6. 101-1851	Резина прессованная	кг	0,52	142,81	100,00				100,25	
7. 201-8052	Конструкций стальные перил	Т	0,3	55807,64	22602,09				22602,09	
12 ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей водосточных труб. прямых звеньев с земли, лестниц или подмостей	100 м		8681,89	7640	4880		87	2673	32,38
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	36,8	150,69	4879,34	4879,34				
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	760,04	83,6			83,6		
2. 101-9344	Проволокакатанная	Т	0,0004	29620	11,85				11,85	
3. 301-5894	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	12,5	241,83	2660,13				2660,13	
13 ГЭСНр69-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: толщина стен 0,5 кирпича, диаметром до 20 мм	100 отверстий		895,91	788	728		60		4,83
1. 331451	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	5,49	150,69	727,83	727,83				
2. 509-9900	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,94	13,89	60,42			60,42		
	Строительный мусор	Т	0,0053						9601	33,26
14 ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	100 шт.		16373,78	14409	4801		7		
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	37,8	144,34	4800,75	4800,75				
2. 301-5844	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6			7,6		
3. 101-0794	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	100	108,81	9575,28				9575,28	
	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	Т	0,0004	72812,47	29,13				29,13	
4. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,01							
15 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	100 м2 обрабатываемой поверхности и		3171,58	30415	14137		2883	13395	85,06
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,87	166,19	14136,12	14136,12				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,09							
1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,09	202,48	174,13			174,13	129,59	

Прочие ремонтно-строительные работы	53783						7,45	0,02
Теплоизоляционные работы	12364						97,82	1,08
Погрузо-разгрузочные работы	2258							
Перевозка грузов автотранспортом	878585						1373,03	19,79
Итого								
В том числе:								
Материалы	345693							
Машины и механизмы	31308							
Машин и механизмы	224715							
ФОТ	183560							
Накладные расходы	97363							
Сметная прибыль	878585						1373,03	19,79
Итого по разделу 1 Ремонт деревянных конструкций, замена покрытый крыш								
ИТОГИ ПО АКТУ:								
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	570569	199164	25712	3243	345693		1232,83	15,83
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	597662	220661	31308	4054	345693		1373,03	19,79
Накладные расходы	183560							
В том числе, справочно:	727							
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 1102) (Поз. 10, 13)	30099							
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 42393) (Поз. 2-5, 12, 14, 16-17)	12644							
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 16421) (Поз. 15)	6781							
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7534) (Поз. 8-9)	133309							
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 144901) (Поз. 1, 6-7, 11)	97363							
Сметная прибыль								
В том числе, справочно:	441							
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 1102) (Поз. 10, 13)	3240							
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7534) (Поз. 8-9)	63756							
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 144901) (Поз. 1, 6-7, 11)	22044							
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 42393) (Поз. 2-5, 12, 14, 16-17)	7882							
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16421) (Поз. 15)	1054354,78						1373,03	19,79
ВСЕГО по акту	632066						925,99	18,38
Кровли	141387						290,73	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	33367						51,04	0,31
Деревянные конструкции	3360						7,45	0,02
Прочие ремонтно-строительные работы	53783						97,82	1,08
Теплоизоляционные работы	12364							
Погрузо-разгрузочные работы	2258							
Перевозка грузов автотранспортом	878585						1373,03	19,79
Итого								
В том числе:								
Материалы	345693							
Машины и механизмы	31308							
Машины и механизмы	224715							
ФОТ	183560							
Накладные расходы	97363							
Сметная прибыль	14936							
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013г. 1,7%								
Итого	893521							
Пониж.к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-93819,69							

Итого	7997С						
НДС 18%	143946,24						
ВСЕГО по акту	943647,55				1373,03		19,79



Сдал:
Директор ООО "Креста"

(подпись)
(подпись, расшифровка)

Л.А.Петри

Принял:
Первый заместитель генерального директора
фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(подпись)
(подпись, расшифровка)

И.Б. Гладышева

Ю.М. Савченко
С.В. Яковлев

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

Согласовано:
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

Ю.М. Савченко

**В РАМКАХ РАБОТ
СООТВЕТСТВУЕТ
06-10-15
ФОМИНЫХ С.В.**

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых

Представитель строительного надзора ИРНИТУ
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме
(должность)

(подпись)
(подпись, расшифровка)

Б.М. Капитонов

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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664025 г. Иркутск, ул. Свердлова 10
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Креста" 664050. г. Иркутск, ул. Грязнова 3, тел. 34-34-01
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, пер. Зеленый, д. 6
 Объект - Ремонт фасада многоквартирного жилого дома

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
Вид операции	30.06.2015

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
8	10.08.2015	с 30.06.2015 по 10.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная стоимость строительных работ _____ руб. 1114548,82

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	на ед.			общая	на ед.	в том числе			Осн.З/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт фасадов, не требующих утепления													
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		15,01 (139/1+110)/100	8026,45	120477	99638	799		20040	652,94	
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	652,94	152,6	99638,64	99638,64					
	2. 101-2594	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,05	760,04	798,04		798,04				
3		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,1351	2911,93	393,4				393,4		
3		Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,6254	28379,39	14910,53				14910,53		
					с					с			

4. 203-0514		Щиты настила		3.4		51,03		92,84		4737,63		4737,63	
2	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	м2	100 м2 расчищен ой поверхност и	3,4	13,91 1391 / 100	2887,49	39887	39887	39887	4737,63	289,33	
3	ГЭСН15-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен: гладких	чел. час	100 м2 оштукатур ваемой поверхност и	20,8	289,33 50 / 100	137,86 29381,46	39887,03 10264	39887,03 10264	39887,03 10264,39	4222	58,58	1,39
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час		117,16	58,58	175,22	10264,39	10264,39	10264,39			
		Затраты труда машинистов	чел. час		2,78	1,39							
	1. 030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч		1,25	0,63	12,55	7,91	7,91				
	2. 111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч		2,78	1,39	142,14	197,57	197,57	148,51			
	3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3		2,55	1,275	3309,77	4219,96	4219,96		4219,96		
	4. 411-0001	Вода	м3		0,35	0,175	5,5	0,96	0,96		0,96		
4	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанн ой поверхност и			13,91 1391 / 100	4332,26	60262	49468	49468	10572	328,28	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час		23,6	328,28	150,69	49468,51	49468,51				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,1	1,39	7,59	10,55	10,55				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,02	0,28	760,04	212,81	212,81				
3	3. Прайс Капиталь	Шпатлевка Юнис-Фасад	т		0,05	0,6955	15169,72	10550,54			10550,54		
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3		0,0047	0,0654	324,89	21,25			21,25		
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанн ой поверхност и			13,91 1391 / 100	1422,57	19788	9106	9106	9539	59,67	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час		4,29	59,67	152,6	9105,64	9105,64				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,1	1,39	7,59	10,55	10,55				

2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	23,79	19,11	454,63	454,63		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	47,57	12,03	572,27	572,27		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,14	760,04	106,41	106,41	9540,74	
3	5. прайс Капитель	Т	0,0161	0,224	42592,61	9540,74			
6	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности		13,91 1391 / 100	9991,47	138981	35809	97835	234,66
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	16,87	234,66	152,6	35809,12	35809,12		
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	1,39	7,59	10,55	10,55		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,11	98,9	19,11	1889,98	1889,98		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	197,8	12,03	2379,53	2379,53		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,39	760,04	1056,46	1056,46		
5. 101-1292	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0223	53673,75	1196,92	1196,92		
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	5,703	53,41	304,6	304,6		
3	7. прайс ООО Химплак	Т	0,03	0,4173	230854,24	96335,47	96335,47		
7	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 расчищенной поверхности		1,56 156 / 100	2867,49	4473	4473		32,45
8	ГЭСН15-02-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	чел. час	20,8	32,45	137,86	4473,56	4473,56		
	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине: до 200 мм плоских	100 м откосов		1,56 156 / 100	7673,09	11970	8487	23	49,92
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	32	49,92	170,01	8486,9	8486,9		
1. 030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1,19	1,86	12,55	23,34	23,34		23,34

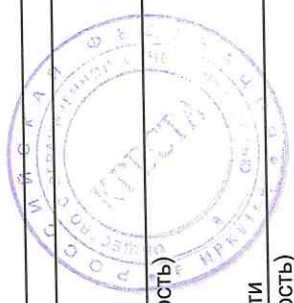
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,67	1,045	3309,77	345,...	3458,71	
3. 411-0001	Вода	м3	0,052	0,0811	5,5	0,45	0,45	
9	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обработанный поверхности		1,56 156/100	4332,26	6758	1185	36,82
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	36,82	150,69	5548,41		
2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,16	7,59	1,21		1,21
3	3. Прайс Капиталь	маш.-ч	0,02	0,03	760,04	22,8		22,8
4. 409-0639	Шпателька Юнис-фасад	т	0,05	0,078	15169,72	1183,24	1183,24	
10	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обработанный поверхности		1,56 156/100	1422,57	2219	1070	6,69
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	6,89	152,6	1020,89		
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,16	7,59	1,21		1,21
3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	2,67	19,11	51,02		51,02
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	5,34	12,03	64,24		64,24
3	5. прайс Капиталь	маш.-ч	0,01	0,02	760,04	15,2		15,2
11	ГЭСН15-04-014-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,56 156/100	10474,33	16340	13629	15,71
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	10,07	15,71	164,16	2578,95		
2. 400001	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,13	0,2	7,59	1,52		1,52
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,17	760,04	129,21		129,21

3. 101-1292	Уайт-спирит	T	0,01	53673,75	837,31	837,31		
3	Краски ВДАК Евро фасад "TIKKURILLA" Химлак"	T	0,03	230854,24	10803,98	10803,98		
5. 113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	T	0,015	84951,85	1987,87	1987,87		
12	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемой поверхности и		9029,57	9933	2832	422	18,56
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	152,6	2832,26	2832,26		
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	7,59	0,83		0,83	
3. 340201	Компрессоры передвижные с пневматическим давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,11	19,11	149,44		149,44	
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	12,03	188,15		188,15	
5. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	760,04	83,6		83,6	
6. 101-1757	Уайт-спирит	T	0,0016	53673,75	96,61		96,61	
7. прайс ООО Химлак"	Ветошь	кг	0,41	53,41	24,09		24,09	
14	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Краски ВДАК евро-фасад "Tikkurilla"	0,03	198791,15	6560,11		6560,11	
	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м	0,94	20027,84	18826	5866	44	11
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	150,69	5866,36	5866,36		
1. 030954	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	209,47	16,76		16,76	12,06
2. 400001	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	760,04	30,4		30,4	
3. 101-0794	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	72812,47	407,75		407,75	
4. 101-1805	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	T	0,006	0,35	197,4		197,4	
5. 101-2411	Саморезы 4,2x32 мм	шт	600	128,37	12308,12		12308,12	
6. 509-9900	Водостойкий оконный шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102					
	Строительный мусор	T	0,224					

15	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,2106	797,71	168	31	31	1822,54	1,47
16	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т	0,2106	145,66	168	31	31	2095,92	1,83
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Ремонт фасадов, не требующих утепления										
Конструкции из кирпича и блоков										
Малярные работы (ремонтно-строительные)										
Отделочные работы										
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										
Погрузо-разгрузочные работы										
Перевозка грузов автотранспортом										
Итого										
В том числе:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по разделу 1 Ремонт фасадов, не требующих утепления										
Раздел 2. Ремонт цоколя										
17	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхность фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхностью	1,516 151,60/100	2867,49	4347	4347	4347	31,53	
18	ГЭСН15-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен: гладких	чел.час 100 м2 оштукатуриваемой поверхностью	31,53 1,516 151,60/100	137,86 29381,46	4346,73 44542	4346,73 44542	4346,73 31122	177,61 177,61	4,21 4,21
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	117,16	175,22	31120,82	31120,82	31120,82		
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,78						
	1. 030402	Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1,25	12,55	23,85	23,85	23,85		
	2. 111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	2,78	142,14	598,41	598,41	598,41		
Итого по разделу 2 Ремонт цоколя										
Итого по разделу 1 Ремонт фасадов, не требующих утепления										

				7,11	10,78	19,11	206,0.	206,01			
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч					259,37				
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	21,56	12,03	259,37		259,37			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,15	760,04	114,01		114,01			
5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0024	53673,75	128,82		128,82			
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,6216	53,41	33,2		33,2			
3	Краски ВДАК евро-фасада "Тіккупіла" заклепованная	т	0,03	0,0455	230854,24	10503,87		10503,87			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 2 Ремонт цоколя											
							537565	320901	610	206799	2099,53
ИТОГИ ПО акту:											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
В том числе, справочно:											
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 187194) (Поз. 2, 4-7, 9-10, 12, 17, 19-21)											
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 6759) (Поз. 14)											
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 61069) (Поз. 3, 8, 11, 18)											
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 114584) (Поз. 1)											
Сметная прибыль											
В том числе, справочно:											
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 187194) (Поз. 2, 4-7, 9-10, 12, 17, 19-21)											
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 61069) (Поз. 3, 8, 11, 18)											
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 6759) (Поз. 14)											
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 114584) (Поз. 1)											
ВСЕГО по акту											
Конструкции из кирпича и блоков											
Малые работы (ремонтно-строительные)											
Отделочные работы											
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
							587330	369012	762	206799	2414,46
							287509				
							127292				
							4799				
							48855				
							106563				
							162864				
							74878				
							22596				
							3515				
							61875				
							1245305,92				7,09
							304061				750,88
							538308				1271,72
							167108				347,09
							28027				44,77
							168				
							31				
							1037703				2414,46
							206799				
							11519				
							369774				
							287509				
							162864				

Коэффициенты роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению 4 кв.2013г 1,7%	1764,1				
Итого	1055344				
Пониж.к-т 8822781/9857855,67=0,89500001778	-110811,10				
Итого	944532,90				
НДС 18%	170015,92				
ВСЕГО по акту	1114548,82			1373,03	19,79



Сдал: Директор ООО "Креста" (должность) Л.А.Петри

Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области (должность) И.Б. Гладышева
Ю.М. Савченко

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения (должность) С.В. Яковлев

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации (должность) Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта (должность) Ю.М. Савченко

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления (должность) С.В. Фоминых
ВИДАМ РАБО. СООТВЕТСТ. У. 06.10.15 ФОМИНЫХ С.В.

Представитель строительного надзора ИРНИТУ (должность) А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме (должность) Б.М. Капитонов