

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. Черемховский, 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**

Номер 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	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Акт № 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		269 122,03	269 122,03	269 122,03
2	Акт № 2 Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		120 714,92	120 714,92	120 714,92
3	Акт № 3 Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения		42 703,14	42 703,14	42 703,14
4	Акт № 4 Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения (прибор учета)		19 389,28	19 389,28	19 389,28
5	Акт № 5 Ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		69 624,74	69 624,74	69 624,74
6	Акт № 6 Ремонт крыши		926 715,24	926 715,24	926 715,24
7	Акт № 7 Ремонт фасада		953 972,46	953 972,46	953 972,46
Итого					2402241,81
НДС 18%					432403,52
Всего с учетом налогов					2 834 645,33

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

А.С. Микуляк

Подрядчик (субподрядчик)
 Директор ООО "Креста"

Л.А.Петри

Согласовано:
 Главный бухгалтер
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



[Handwritten signature]

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

Код	
0322005	
27250073	

Форма по ОКУД
 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. Черемховский, д. 6

Объект - Ремонт общедомовых систем холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома (прибор учёта)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)
 номер
 дата

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

Смета № ЛС 1.4.1, Приложение № 2.13 к сметной документации
 Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 22879,35 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	на ед.	общая	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	на ед.					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Установка счетчика (водомеров)														
1	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровод а			0,005	9164,02	46	44			2	0,3	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	59,62		0,3	146,88	44,06	44,06					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,17										
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17			209,47							
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,7		0,03	3,69	0,11		0,11				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,73		0,0237	31,28	0,74			0,74			

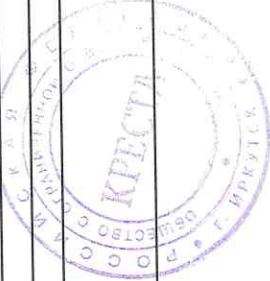
4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	273,57	1,01				1,01		
5. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,34								
2	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровод а		33851,84	169	40			125		0,24
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	47,63	170,01	40,8						
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,21								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,14	939,8							
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	855,26							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,97	3,69	0,04						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,87	760,04							
5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00038	233646,17							
6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,646	31,28	0,1				0,1		
7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00054	51941,74							
8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	45318,13							
9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	58719,64							
10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	163,93	0,02				0,02		
11. 103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	246,87	123,44				123,44		
12. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	27,71							
13. 411-0001	Вода	м3	2,75	5,5	0,08				0,08		
3	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 компл.		205,64	411	77			334		0,44
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	0,22	175,22	77,1						
1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	51941,74							
2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	45318,13							
3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	163,93	3,28				3,28		
4. 301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1	163,96	327,92				327,92		

№ п/п	Код	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Стоимость	№	Стоимость	№	Стоимость
4	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 15мм (прим.) (спускной кран)	шт.	2	137,19	274	269	5	1,68
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84	160,35	269,39			
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	51941,74				
		2. 101-1669	кг	0,007	163,93	2,3		2,3	
		3. 101-1825	кг	0,007	43,7	0,61		0,61	
5	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Bucatti" 15 мм.(спускные краны)	шт.	2	139,09	278		278	
6	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Стол Д-15мм	шт	2	14	28		28	
7	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности	0,0011	3411,68	4	2	2	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	9,08	154,5	1,55			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01					
		Автогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01	892,73				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	7,59				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	760,04				
		Уайт-спирит	т	0,032	53673,75				
		Ветошь	кг	5	53,41	0,29		0,29	
8	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	0,0011	41642,24	46	12	34	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	0,08	156,54	12,52			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01					

12	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 50 мм	10 фильтров		1	2180,04	2180	1628	501	11	51	9,92	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	9,92		164,16	1628,47	1628,47					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05									
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,05		855,26	42,76	42,76	42,76	11,42			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,94		29,56	116,47		116,47				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45		760,04	342,02		342,02				
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001		50318,75	50,32		50,32		50,32		
14	Прайс ООО "Данфосс"	065B8240 Фильтр сетчатый FVR с внутренней резьбой муфтовый	шт	1		3641,97	3642				3642		
15	прайс ООО "Теплоприбор"	Муфта, диаметром 20 мм	шт	2		15,74	31				31		
16	прайс ООО "СибирьСантех Монтаж"	Контргайка 20 мм	шт	2		6,57	13				13		
17	прайс ООО "СибирьСантех Монтаж"	Удлиненная резьба 20 мм	шт	2		17,49	35				35		
18	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	0,0051		797,71	4	4					
19	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка навальных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1	1 т	0,0051		145,66	1		1				
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 Установка счетчика (водомеров)													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
												16,09	0,08
												18,57	0,08
												0,45	
												16,06	0,07
												18,57	0,08

ХБС №.

Машины и механизмы	763				
ФОТ	3058				
Накладные расходы	3007				
Сметная прибыль	1711				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	362				
Итого	21664				
НДС 18%	19389,2804				
ВСЕГО по акту	3490,07047				
	22879,35				18,57
					0,08



Л.А.Петри
(подпись, расшифровка)

И.Б. Гладышева
(подпись, расшифровка)

С.В. Яковлев
(подпись, расшифровка)

Е.В. Лебелова
(подпись, расшифровка)

Ю.М. Савченко
(подпись, расшифровка)

М.Ю Толстой
(подпись, расшифровка)

Л.М. Зарубина
(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых
(подпись, расшифровка)

Сдал:
Директор ООО "Креста"
(должность)

Принял:
Первый заместитель генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
(должность)

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)

Представитель строительного надзора ИРНТУ
(должность)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме
(должность)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления
(должность)

ВИДЕМ ГАБО,
СООТВЕТСТВИЕ
05.10.15
ФОМИНЫХ С.В.

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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	20/14
дата	30.06.2015
Вид операции	

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. Черемховский, д. 6
 Объект - Ремонт общедомовых систем теплоснабжения многоквартирного жилого дома

Договор подряда (контракт)
 Вид операции

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

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛС 1.2, Приложение № 2.10 к сметной документации
 Основание -

317564 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.		Т/з мех.	
				на ед.	на ед.		общая	В том числе		11	12	13		14
								Осн.З/п	Эк.Маш.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Замена системы отопления														
1	ГЭСНр66-24-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка тепловой изоляции: из ваты стеклянной	100 м2 наружной площади разобранно й изоляции			0,265	2834,78	751	751				5,11	
		Затраты труда рабочих (ср 2.7)	чел. час	19,3		5,11	146,88	750,56	750,56					

2	ГЭСНр65-4-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопрово да		0,38	19753,32	7506	5549	133	12	1824	32,64	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	85,9		170,01	5549,13	5549,13					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21		209,47	16,76		16,76	12,06			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58		29,56	51,43		51,43				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07		3,69	4,32		4,32				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21		760,04	60,8		60,8				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51		31,28	6,06				6,06		
	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					11,74		
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		58719,64	11,74						
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019		50318,75	35,22				35,22		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23		273,57	23,91				23,91		
	11. 101-1662	Очес льняной	кг	0,05		163,93	3,11				3,11		
	12. 301-924(Крепления	кг	0,5224		22,98	4,56				4,56		
3	13. 103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100		45,73	1737,74				1737,74		
Д	14. 509-990(Строительный мусор	т	0,166									
3	ГЭСНр65-4-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		0,77	28612,61	22032	15067	270	24	6695	88,63	0,16
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1		170,01	15067,99	15067,99					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21		209,47	33,52		33,52	24,11			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58		29,56	104,35		104,35				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07		3,69	8,71		8,71				

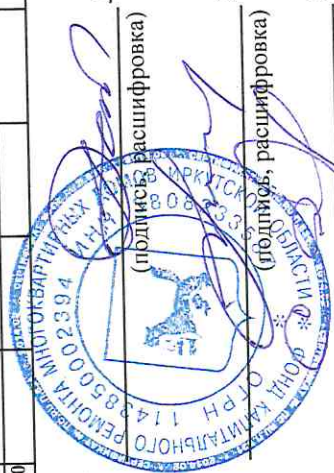
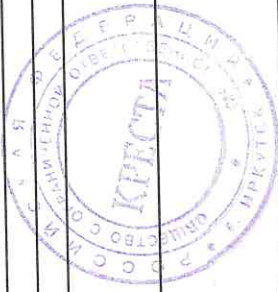
3	13. 103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	39	105,24	4104,36	4104,36					
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,384	0,1498							4104,36	
5	прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод Д-40мм	ШТ		6	36,74	220	220					
6	ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да		0,23	36677,58	8436	5275	180	10	2981	31,03	0,07
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	31,03	170,01	5275,41	5275,41					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3	0,07								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначетовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,3	0,07	209,47	14,66	14,66	14,66	10,55			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	16,1	3,7	29,56	109,37	109,37	109,37				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,3	0,99	3,69	3,65	3,65	3,65				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	0,07	760,04	53,2	53,2	53,2				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,2231	31,28	6,98	6,98			6,98		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00004		51941,74							
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00002		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	0,006	0,0014	50318,75	70,45	70,45			70,45		
	10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,1081	273,57	29,57	29,57			29,57		
	11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0046	163,93	0,75	0,75			0,75		
Н, 3	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,1202	22,98	2,76	2,76			2,76		
3	13. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	100	23	124,58	2865,34	2865,34					
Д	14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,488	0,1122								
7	ГЭСНр65-9-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: 76 мм	100 м трубопрово да		0,14	60877,79	8523	3773	161	8	4589	22,19	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	158,5	22,19	170,01	3772,52	3772,52					

6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,17	3166,43	538,29			538,29	
7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,17	3284,93	558,44			558,44	
8. 301-9351	Радиаторы	кВт	100	6,72						
18	прайс ООО "Ригель-Сиб"	ШТ		6	3145,47	18873			18873	
19	прайс ООО "Ригель-Сиб"	ШТ		12 62	44,86	538			538	
20	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопрово да		1,77	1340,95	2373	1824	528	474	21
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	5,01	8,87	205,71	1824,65				
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	2,66	198,7	528,54		528,54	474,81	
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	0,00005	0,0001	51941,74	5,19				5,19
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	0,00002		45318,13					5,8
3	4. 101-1669	Лен	0,02	0,0354	163,93	5,8				9,74
	5. 411-0001	Вода	1	1,77	5,5	9,74				4
21	ГЭСН16-07-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопрово да		0,14	1356,35	190	144	42	37	4
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	5,01	0,7	205,71	144				
1. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	0,21	198,7	41,73		41,73	37,49	
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	0,00005		51941,74					
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	0,00002		45318,13					0,46
3	4. 101-1669	Лен	0,02	0,0028	163,93	0,46				2,93
	5. 411-0001	Вода	3,8	0,532	5,5	2,93				

22	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска поверхностей радиаторов чугунных: количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,07806 $((0,671^{0,52})+(0,0970^{5*14}))^{*6} / 100$	8111,68	633	496	2	135	3,17
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	40,59	3,17	156,54	496,23	496,23			
		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	0,0234	53,41	1,25			1,25	
	4. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,2108	43,7	9,21			9,21	
	5. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0019	64992,8	123,49			123,49	
23	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 окрашиваемой поверхности		0,3825	12865,43	4921	4255	10	656	27,18
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	27,18	156,54	4254,76	4254,76			
		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	0,01	760,04	7,6		7,6		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	1,033	43,7	45,14			45,14	
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0094	64992,8	610,93			610,93	
24	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиизтилена ("Термофлекс"): трубками	10 м трубопрово да		16,84	1098,75	18503	10386	3200	4917	59,28
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	59,28	175,22	10387,04	10387,04			
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	4,21	760,04	3199,77		3199,77		
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	252,6	12,92	3263,59			3263,59	
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	505,2	0,59	298,07			298,07	

4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	2,408	454,1	1093,47			1093,47		
5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,3368	454,08	152,93			152,93		
6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,5557	195,31	108,53			108,53		
25	Прайс ООО "Тон-М" Арммофлекс 20 мм(АСЕ-9*35)	м		15,2	39,03	593			593		
26	Прайс ООО "Тон-М" Армфлекс 32 мм (АСЕ-9*48)	м		77	48,78	3756			3756		
27	Прайс ООО "Тон-М" Армфлекс 40 мм (АСЕ-9*54)	м		39	62,09	2422			2422		
28	Прайс ООО "Тон-М" Армфлекс 50 мм(АСЕ-9*60)	м		23	65,64	1510			1510		
29	Прайс ООО "Тон-М" Армфлекс 76 мм(АСЕ-9*76)	м		14,2	87,81	1247			1247		
30	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т груза		0,6624	797,71	528		528			
31	СЦПЗ-2-15-1	1 т		0,6624	145,66	96		96			
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											
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)											
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)											
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода											
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											
Отделочные работы											
Теплоизоляционные работы											
Погрузо-разгрузочные работы											
Перевозка грузов автотранспортом											
Итого											
В том числе:											

Накладные расходы	72664				
Сметная прибыль	40319				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	5026				
Итого	300695				
Коэффициент снижения к 0,89500001778	269122,03				
НДС 18%	48441,97				
ВСЕГО по акту	317564,00			445,91	0,92



Л.А.Петри

(подпись, расшифровка)

И.Б. Гладышева

(подпись, расшифровка)

С.В. Яковлев

(подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева

(подпись, расшифровка)

Ю.М. Савченко

(подпись, расшифровка)

М.Ю. Толстой

(подпись, расшифровка)

Л.М. Зарубина

(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых

(подпись, расшифровка)

Сдел:

Директор ООО "Креста"

(должность)

Принял:

Первый заместитель генерального директора

Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(должность)

Членовник 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)

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

(должность)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

(должность)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

(должность)

ИРНИТУ РАБОТ

600. Е1С1.УЕ1

05.10.15

ФОМИНЫХ С.В.

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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	20/14
дата	30.06.2015
Вид операции	

Договор подряда (контракт)
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	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. Черемховский, д. 6
 Объект - Ремонт общедомовых систем холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛС 1.4, Приложение № 2.12 к сметной документации

_____ 50389,7 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

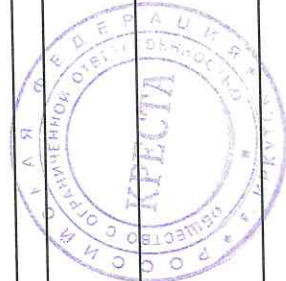
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		всего	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	на ед.			общая	Осн.З/п	В том числе	Эк.Маш.			З/п/Мех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровод а			0,12	5327,34	639	611	4	2	24	4,16	0,01
<p>Раздел 1. Замена системы холодного водоснабжения</p>														

2	ГЭСНр65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровод а		0,29	9164,02	2658	2540	16	7	102	17,29	0,05
3	ГЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровод а		0,12	19033,85	2284	756	57	4	1471	4,45	0,02
4	ГЭСН16-02-002-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровод а		0,05	22724,85	1136	315	24	2	797	1,85	0,01
5	Прайс ООО"Теплопри бор"	Отвод Д-32мм	шт		2	24,93	50				50		
6	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровод а		0,24	33864,3	8127	1943	206	10	5978	11,43	0,05
7	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 25 мм (прим.)	1 шт.		6	280,63	1684	1029			655	6,42	
8	Прайс ООО"Сантекс"	Кран шаровый "Viquatti" муфтовый: 25 мм	шт		6	366,53	2199				2199		
9	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта разъемная д=25мм	шт.		6	27,99	168				168		
10	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=25мм	шт.		6	14,87	89				89		
11	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		7	137,19	960	943			17	5,88	

Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	10101						19,33
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	555						1,12
Отделочные работы	5697						8,65
Погрузо-разгрузочные работы	100						
Перевозка грузов автотранспортом	18						
Итого	46915					79,93	0,19
В том числе:							
Материалы	15568						
Машины и механизмы	635						
ФОТ	12899						
Накладные расходы	11377						
Сметная прибыль	6469						
Итого по разделу 1 Замена системы холодного водоснабжения	46915					79,93	0,19
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	26182	10163	451	25	15568	63,23	0,14
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	29069	12866	635	33	15568	79,93	0,19
Накладные расходы	11377						
В том числе, справочно:							
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 3634) (Поз. 1-2)	2289						
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 170) (Поз. 16)	117						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1355) (Поз. 17)	1084						
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4569) (Поз. 3-4, 6, 14)	4478						
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 3071) (Поз. 7, 11, 13, 15)	3409						
Сметная прибыль	6469						
В том числе, справочно:							
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 3634) (Поз. 1-2)	1454						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1355) (Поз. 17)	501						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 170) (Поз. 16)	82						
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4569) (Поз. 3-4, 6, 14)	2559						
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3071) (Поз. 7, 11, 13, 15)	1873						
ВСЕГО по акту	56301,34					79,93	0,19
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	7516					24,67	0,07
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и	22621					26,16	0,12
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	307						
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	10101					19,33	
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	555					1,12	
Отделочные работы	5697					8,65	
Погрузо-разгрузочные работы	100						
Перевозка грузов автотранспортом	18						
Итого	46915					79,93	0,19
В том числе:							
Материалы	15568						
Машины и механизмы	635						
ФОТ	12899						

ХМБ

Накладные расходы	11377				
Сметная прибыль	6469				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	798				
Итого	47713				
Коэффициент снижения к 0,895000001778	42703,14				
НДС 18%	7686,56				
ВСЕГО по акту	50389,70			79,93	0,19



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

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

Цельный отдел на мониторинг технического состояния и технического сопровождения (должность) С.В. Яковлев (подпись, расшифровка)

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

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

Представитель строительного надзора ИРНИТУ (должность) М.Ю Толстой (подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме (должность) Л.М. Зарубина (подпись, расшифровка)

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

ВИДАМ РАБОТ
СООТВЕТСТУЕТ
05.10.15
ФОМИНЫХ С.В.

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

Код	
0322005	
27250073	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	20/14
дата	30.06.2015
Вид операции	

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. Черемховский, д. 6
Объект - Ремонт общедомовых систем водоотведения многоквартирного жилого дома

Договор подряда (контракт)
номер
дата

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

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛС 1.5, Приложение № 2.14 к сметной документации
Основание -

82157,19 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

№ 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	Эк.Маш.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы выпусков и трубопровода													
1	ГЭСНр68-12-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м ³ конструкций		0,006	67061,2	402	214	188	43		1,46	0,25
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	243,35	1,46	146,88	214,44						
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,39	0,25	214,44							
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	39,25	0,24	408,88	98,13		98,13	40,8			

2.	120202	Автогрейдер среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,14	1605,39	16,05	16,05	2,28		
3.	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	117,75	100,5	71,36	71,36			
4.	509-9900	Строительный мусор	т	190						
2	ГЭСН01-01-009-23 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта		34309,5	515	515	156		0,8
	1. 060337	Затраты труда машинистов	чел. час	53,1						
		Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.-ч	53,1	646,13	516,9	516,9	156,74		
3	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		21230,44	212	212		1,54	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154	137,86	212,3	212,3			
		Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта		11728,02	117	117		0,89	
4	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел. час	88,5	132,52	117,94	117,94			0,11
5	ГЭСН01-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.), 1 группа грунтов	1000 м3 грунта		5565,25	83	83	22		
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,6						
	1. 070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	7,6	732,27	80,55	80,55	21,55		
6	ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотненного грунта		3460,98	519	283	78	1,88	0,46
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	12,53	150,69	283,3	283,3			
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,04						

1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,04	0,46	408,88	188,08		188,08	78,2		
2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12,18	1,83	27,08	49,56		49,56			
7 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		0,006	114824,59	689	41	156	32	492	0,16
	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	46,18	0,28	148,15	41,48	41,48				
	Затраты труда машинистов	чел. час	26,74	0,16							
1. 030101	Автомолотозучки 5 т	маш.-ч	5,92	0,04	892,73	35,71		35,71	6,8		
2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,64	0,02	1605,39	32,11		32,11	4,57		
3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	8,3	0,05	681,15	34,06		34,06	9,8		
4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	0,05	1124,14	56,21		56,21	11,42		
5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,59		1710,22						
6. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1,63	0,01	756,68	7,57		7,57	1,7		
Н, 3 7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	0,72	682,46	491,37			491,37		
8. 411-0001	Вода	м3	10,5	0,063	5,5	0,35				0,35	
8 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		0,006	263728,22	1582	39	124	25	1419	0,11
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	38,3	0,23	170,01	39,1	39,1				
	Затраты труда машинистов	чел. час	19,08	0,11							
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03		855,26						
2. 120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,4	0,01	117,65	1,18		1,18			
3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	3,96	0,02	681,15	13,62		13,62	3,92		
4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	11,51	0,07	1124,14	78,69		78,69	15,98		
5. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0,39		756,68						
6. 122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	3,19	0,02	1406,99	28,14		28,14	3,92		
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		760,04						
8. 101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0062		31173,84						
9. 101-3212	Битум горячий	т	0,0108	0,0001	19526,27	1,95				1,95	
10. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0009	4616,06	4,15				4,15	

3	11.410-0002	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродрожные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б	т	96,6	0,5796	2437,68	1412,88				1412,88		
9	ГЭСН27-06-021-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 (толщина 100мм ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12))	1000 м2 покрытия		0,006	462597,72	2776	1	2		2773	0,01	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,08	0,01	170,01	1,7	1,7					
		Гудронаторы ручные	маш.-ч	2,16	0,01	117,65	1,18		1,18				
3	2.101-3212	Битум горячий	т	0,0168	0,0001	19526,27	1,95				1,95		
3	3.410-0004	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродрожные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Г	т	145,2	0,8712	3180,66	2770,99				2770,99		
10	ГЭСН46-03-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	1 м3		0,054	11345,46	613	236	377	105		1,49	0,62
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	27,61	1,49	158,44	236,08	236,08					
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,43	0,62								
	1.050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	11,43	0,62	408,88	253,51		253,51	105,41			
	2.330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	22,86	1,23	100,5	123,62		123,62				
Д	3.509-9900	Строительный мусор	т	1,9	0,1026								
11	ГЭСН46-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, в стенах и перегородках железобетонных	1 м3 заделки		0,054	18669,54	1008	583	18		407	4,08	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,58	4,08	142,94	583,2	583,2					
	1.030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,23	0,01	7,59	0,08		0,08				
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,43	0,02	700,04	15,2		15,2				
	3.101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0005	24755,46	12,38				12,38		
	4.101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0005		30824,53							
	5.101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0003	49169,84	14,75				14,75		

6. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,0113	4616,06	52,16				52,16		
7. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,0097	4616,06	44,78				44,78		
3 8. 204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0,07	0,0038	25002,19	95,01				95,01		
3 9. 401-0005	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	1,04	0,0562	3259,06	183,16				183,16		
10. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,0003	11624,63	3,49				3,49		
11. 411-0001	Вода	м3	0,0137	0,0007	5,5							0,04
12 ГЭСН23-01-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания: щебеночного	10 м3 основания		0,07	11963,31	837	103	32	6	702	0,71	
	Загрпы труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,2	0,71	144,34	102,48						
	Загрпы труда машинистов	чел.час	0,51	0,04								
1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,51	0,04	892,73	35,71		35,71	6,8			
2. 408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	12,5	0,875	802,86	702,5				702,5		
13 ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка в траншеях трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности труб диаметром: 100 мм (Прим.)	100 м трубопровод а		0,07	27960,26	1957	756	4	1	1197	4,31	
	Загрпы труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	4,31	175,22	755,2						
	Загрпы труда машинистов	чел.час	0,05									
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03		939,8							
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02		855,26							
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		760,04							
4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,28	85,57	23,96				23,96		
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0002	68984,52	13,8				13,8		
3 6. Прайс ООО"Ригель-Сиб"	ТТруба с распр. 110/1000 SN4 СИННИКОН 3,2мм	м	99,8	6,986	166,05	1160,03				1160,03		
7. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,1099	5,5	0,6				0,6		

14	ГЭСНр65-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровод а с фасонными частями		0,07	12812,56	897	892	5	3	5,97	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	85,3	5,97	149,42	892,04	892,04				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,32	0,02							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,32	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01		
	2. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,34	0,0938							
15	ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка		1	3127,57	3128	2700		428	16,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84	16,84	160,35	2700,29	2700,29				
		Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,001	4226,9	4,23			4,23		
	3	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,065	3259,06	211,84			211,84		
	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,001	3431,69	3,43			3,43		
	3	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0,2	0,2	1038,92	207,78			207,78		
16	ГЭСНр65-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровод а с фасонными частями		0,45	12812,56	5766	5736	30	22	38,39	0,14
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	85,3	38,39	149,42	5736,23	5736,23				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,32	0,14							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,32	0,14	209,47	29,33		29,33	21,1		
	2. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,34	0,603							
17	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровод а		0,45	24711,77	11120	4857	27	5	27,72	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	27,72	175,22	4857,1	4857,1				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02							
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96		

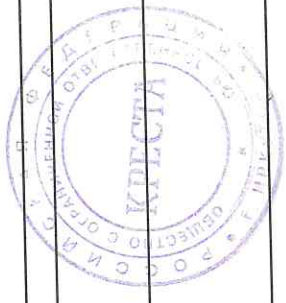
2. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,006	0,0015	797,71	1548	1548					
26	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т груза		1,9409			1548					
27	СЦПЗ-2-15-1	1 т		1,9409	145,66	283	283	2097	498	21825	107,17	2,73
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 1 Замена системы выпусков и трубопровода												
Благоустройство (ремонтно-строительные)												
Земляные работы, выполняемые механизированным способом												
Земляные работы, выполняемые ручным способом												
Автомобильные дороги												
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)												
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)												
Прочие ремонтно-строительные работы												
Погрузо-разгрузочные работы												
Перевозка грузов автотранспортом												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 1 Замена системы выпусков и трубопровода												
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 7651) (Поз. 14, 16)	4820						
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 238) (Поз. 25)	157						
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 435) (Поз. 3-4)	265						
73% = 95%*(0.9*0.85) ФОТ (от 742) (Поз. 2, 5-6)	542						
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 295) (Поз. 1)	260						
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1063) (Поз. 10-11)	893						
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7432) (Поз. 13, 17, 20-21)	7283						
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 3715) (Поз. 12, 15)	4124						
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 189) (Поз. 7-9)	229						
Сметная прибыль	10745						
В том числе, справочно:							
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 435) (Поз. 3-4)	135						
34% = 50%*(0.85*0.8) ФОТ (от 742) (Поз. 2, 5-6)	252						
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 7889) (Поз. 14, 16, 25)	3155						
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 295) (Поз. 1)	142						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1063) (Поз. 10-11)	510						
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7432) (Поз. 13, 17, 20-21)	4162						
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3715) (Поз. 12, 15)	2266						
65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 189) (Поз. 7-9)	123						
ВСЕГО по акту	91795,74					132,62	3,63
Благоустройство (ремонтно-строительные)	864					1,68	0,29
Земляные работы, выполняемые механизированным способом	2367					2,48	1,97
Земляные работы, выполняемые ручным способом	835					3,21	
Автомобильные дороги	5549					0,69	0,39
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	3206					6,41	0,71
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	11272					23,21	0,06
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	27073					42,35	0,03
	15542					51,01	0,18
	7444						
	510					1,58	
	1548						
	283						
Итого						132,62	3,63
В том числе:							
Материалы	21825						
Машины и механизмы	2709						
ФОТ	23308						
Накладные расходы	18573						
Сметная прибыль	10745						

Всего

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	1300				
Итого	77793				
Кoeffициент снижения к=0,89500001778	69624,7364				
НДС 18%	12532,4525				
ВСЕГО по акту	82157,19				3,63

Сдел:
Директор ООО "Креста"



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



Л.А.Петри
(подпись, расшифровка)
И.Б. Гладышева
(подпись, расшифровка)

Цель: контроль за техническим состоянием и техническим сопровождением

С.В. Яковлев
(подпись, расшифровка)

Согласовано:
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева
(подпись, расшифровка)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта

Ю.М. Савченко
(подпись, расшифровка)

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

М.Ю. Толетой
(подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

Л.М. Зарубина
(подпись, расшифровка)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

С.В. Фоминных
(подпись, расшифровка)

ВИДАМ РАБО,
СООТВЕТСТВУЕТ
05.10.18
ФОМИНЫХ С.В.

5	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	10С обрабатываемой поверхности	7,9	3171,58	25055	11645	2375	107	11035	8,87 70,07	0,09 0,71
	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	чел. час	70,07	166,19	11644,93	11644,93				70,07	
	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	0,71								0,71
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,09				143,76	106,99			
	1. 030952 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,71	202,48	143,76						
	2. 340101 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	7,81	15,72	969,92		969,92				
	3. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	760,04	1261,67		1261,67				
	4. 101-1757 Ветошь	кг	1	53,41	421,94			421,94			
	5. 113-9005 Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	64,9	10611,15			10611,15			
	6. 411-0001 Вода	м3	0,0474	5,5	0,26				0,26		
6	ГЭСН12-01-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 кровли	5,3	29005,73	153730	38199	5416	870	110115	47,23 250,32	0,79 4,19
	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: унифицированного профиля по готовым прогонам	чел. час	250,32	152,6	38198,83					250,32	
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,19								4,19
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,79								
	1. 020129 Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,5	939,8	2490,47		2490,47	519,21			
	2. 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	855,26	1317,1		1317,1	351,63			
	3. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	760,04	1611,28		1611,28				

3	4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м	130	689	136,73	94206,97				94206,97	
	5. 101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	0,004	0,0212	124233,75	2633,76				2633,76	
	6. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,027	0,1431	47539,75	6802,94				6802,94	
	7. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б	м2	1,58	8,374	25,13	210,44				210,44	
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00014	0,0007	49169,84	34,42				34,42	
	9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,027	0,1431	33451,57	4786,92				4786,92	
	10. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,1	0,53	199,24	105,6				105,6	
3	11. 101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрываемые (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	0,03953	0,2095	4929,46	1032,72				1032,72	
	12. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,02	0,106	2825,66	299,52				299,52	
7	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: настенных	100 м желобов		1,04	105998,86	110239		13282	2848	94109	84,75 88,14
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	84,75	88,14	150,69	13281,82					88,14
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,11	2,19							2,19
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	1,34	1,39	939,8	1306,32			1306,32	272,34	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,77	0,8	855,26	684,21			684,21	182,66	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,08	1,12	760,04	851,24			851,24		
	4. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0114	0,0119	55340,94	658,56				658,56	
	5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0026	52289,91	135,95				135,95	
	6. 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,1	0,104	47539,75	4944,13				4944,13	
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,0697	8490,53	591,79				591,79	
	8. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	20,9	27,16	567,64				567,64	

9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	1,11	1,154	33451,57	38603,11	38603,11		
10. 102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	4,45	4,628	4616,06	21363,13	21363,13		
8	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		0,03	47964,82	1439	1438	1	341,3 10,24
	Разборка слуховых окон прямоугольных				1437,7	1437,7		10,24
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	341,3	10,24	140,4	1,37			
1. 030401	Лебелки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	6,1	0,18	7,59	1,37		1,37	
9	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		3	3946,29	11839	2997	534	6,63 19,89
	Устройство слуховых окон				2997,22	2997,22		19,89
	Затраты труда рабочих (ср 3)	6,63	19,89	150,69				0,33
	Затраты труда машинистов	0,11	0,33					
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	0,11	0,33	855,26	282,24		282,24	75,35
2. 331531	Пила дисковая электрическая	0,16	0,48	2,37	1,14		1,14	
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,11	0,33	760,04	250,81		250,81	
4. 101-1805	Гвозди строительные	0,0014	0,0042	49169,84	206,51			206,51
5. 102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	0,06	0,18	2975,9	535,66			535,66
6. 102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 19-22 мм, III сорта	0,06	0,18	4616,06	830,89			830,89
7. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	0,1	0,3	4616,06	1384,82			1384,82
3	8. 203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	0,8	2,4	2229	5349,6		5349,6

10	10	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталью по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м ² / мов	0,0972	36860,43	3583	1119	14	2	2450	79,79 7,76	0,07 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	7,76	144,34	1120,08	1120,08				7,76	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,01				8,55	2,28			0,01
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,01	855,26	8,55						
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6		7,6				
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40	т	0,0012	52289,91	5,23				5,23		
		4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	34912,94	2443,91				2443,91		
11	11	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт кладки отделеными местами: кирпичной (вентшахт и парапетов)	1 м ³ кладки	0,2	10801,11	2160	1003	44	16	1113	35,39 7,08	0,43 0,09
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	7,08	141,67	1003,02	1003,02				7,08	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,43				34,21	9,13			
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,04	855,26	34,21						
		2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05	209,47	10,47		10,47	7,53			
		3. 402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м ³	0,0506	3050	154,33				154,33		
		4. 404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,402	11931,07	959,26				959,26		
		5. 411-0001	Вода	м ³	0,044	18714,16	1871	1205	41	30	625	70,88 7,09	2,78 0,28
12	12	ГЭСН15-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен (вентшахт и парапетов)	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,1								
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	7,09	170,01	1205,37	1205,37					
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,28								0,28
		1. 030402	Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,09	12,55	1,13		1,13				
		2. 111501	Растворонасосы 3 м ³ /ч	маш.-ч	0,28	142,14	39,8		39,8	29,92			

3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м.	1,89	0,189	3309,77	625,55			625,55	
4. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,035	5,5	0,19			0,19	
13 ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки вентшахт и парапетов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест. до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтрованной поверхности		0,41	38473,09	15774	12786	2	2986	201,84 82,75
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	201,84	82,75	154,5	12784,88	12784,88			82,75
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,29	7,59	2,2		2,2		
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,902	3309,77	2985,41			2985,41	
3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,1435	5,5	0,79			0,79	
14 ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка вручную поверхности вентшахт и парапетов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов (прим.)	100 м2 расчищенной поверхности		0,222	2867,49	637	637			20,8 4,62
	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	4,62	137,86	636,91	636,91			4,62
15 ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка вентшахт и парапетов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,732	1720,83	1260	479	60	721	4,29 3,14
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	3,14	152,6	479,16	479,16			3,14
1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,07	7,59	0,53		0,53		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	1,25	19,11	23,89		23,89		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	2,5	12,03	30,08		30,08		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6		

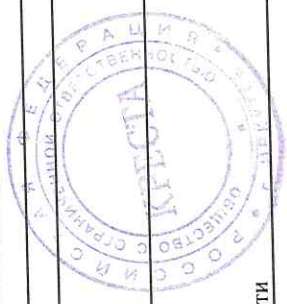
3	5. 113-0032	Грунтовка G 103 "Оптимист"	20	14,64	49,2	720,29	720,29			720,29	
16	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька вентиля и парапетов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обрабатанной поверхности	0,732	4332,26	3171	2603	12		556	23,6 17,28
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	17,28	150,69	2603,92	2603,92				17,28
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,07	7,59	0,53		0,53			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6		7,6			
3	3. Прайс Капиталь	Шпателька Юнис-Фасад	т	0,0366	15169,72	555,21				555,21	
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0034	324,89	1,1				1,1	
17	ГЭСНр58-21-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,9	5082,58	4574	2416	21		2137	18,6 16,74
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	16,74	144,34	2416,25	2416,25				16,74
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	760,04	22,8		22,8			
3	2. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0639	33451,57	2137,56				2137,56	
18	ГЭСНр58-21-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждый следующий канал добавлять к норме 58-21-1	10 шт.	1,5	1460,65	2191	1126	11		1054	5,2 7,8
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	7,8	144,34	1125,85	1125,85				7,8
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	760,04	15,2		15,2			
3	2. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0315	33451,57	1053,72				1053,72	
19	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.	6	898,36	5390	2776			2614	3,15 18,9
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	18,9	146,88	2776,03	2776,03				18,9
3	1. 101-1793	Манжеты резиновые	шт.	6	35,19	211,14				211,14	
3	2. Прайс ООО "Ригель- Сиб"	Груба с раструбом 100/1000	м	18	133,5	2403				2403	

20	22	ГЭСН120-02-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка зонтов на канализационные стояки	1 з					689,23	41,35	458	61	3616	0,47 2,82
			Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел. час	0,47	2,82		162,26	457,57	457,57				2,82
		1. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,09	0,34		11,99	6,47			6,47		
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,05	0,3		29,56	8,87			8,87		
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,06		760,04	45,6			45,6		
		4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00004	0,0002		50318,75	10,06			10,06		
		5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00018	0,0011		71167,94	78,28			78,28		
		6. 301-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	1	6		587,99	3527,94				3527,94	
21	23	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	1 м3 утеплителя		48		3969,93	190557	20116		14841	155600	3,04 145,92 16,32
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	3,04	145,92		137,86	20116,53	20116,53				145,92
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	16,32								
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,12	5,76		939,8	5413,25			5413,25	1128,56	
		2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,22	10,56		892,73	9427,23			9427,23	1795,31	
	3	3. 104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	1,03	49,44		3147,24	155599,55				155599,55	
22	24	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка ходовых досок по корвалю	100 м ходов		0,16		5459,49	874	90		16	768	3,8 0,61 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	3,8	0,61		148,15	90,37	90,37				0,61
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,01								0,01
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,08	0,01		855,26	8,55			8,55	2,28	
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,01		760,04	7,6			7,6		
		3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0001		49169,84	4,92				4,92	

3	4. 102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м.	1,44	0,2304	2802,94	645,8				645,8		
23	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка парпетных решеток	100 м парпетных решеток		1	2066,33	2066	2059	7			14,8	14,8
		Затраты труда рабочих (ср 2, 1)	чел. час	14,8		139,13	2059,12	2059,12				14,8	
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,95		7,59	7,21		7,21				
24	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		1	18309,52	18310	1044	426		16840	6,67	0,29
		Затраты труда рабочих (ср 3, 3)	чел. час	6,67		156,54	1044,12	1044,12				6,67	0,29
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29									
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,18		939,8	169,16		169,16	35,27			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11		855,26	94,08		94,08	25,12			
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,89		29,56	55,87		55,87				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14		760,04	106,41		106,41				
	5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005		46668,03	23,33				23,33		
	6. 101-1851	Резина прессованная	кг	0,52		142,81	74,26				74,26		
3	7. 201-8052	Конструкции стальные перил	т	0,3		55807,64	16742,29				16742,29		
25	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,7	14182,97	9928	8624	5		1299	80,73	56,51
		Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	80,73		152,6	8623,43	8623,43				56,51	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		760,04	7,6		7,6				
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,007		45318,13	222,06				222,06		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		53,41	3,74				3,74		

4. 101-9841	Краски масляные готовые к применению для наружных работ		0,0136	0,0095	112750	1071,13			1071,13	
26	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,93	33348,55	31014	5157	92	25765	36,8 34,22
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	34,22	150,69	5156,61		91,2		34,22
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	760,04	91,2				
	2. 101-9344	Проволокакатаная	т	0,0005	29620	14,81			14,81	
	3. 301-5894	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.	106,5	241,83	25754,9			25754,9	
27	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: колен с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12	27206,74	3265	1155	7	2103	63,9 7,67
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	7,67	150,69	1155,79		7,6		7,67
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6				
	2. 301-5898	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	12	175,05	2100,6			2100,6	
28	ГЭСНр58-10-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: воронок с лестниц или подмостей	100 шт.	0,06	63108,29	3786	480	4	3302	53,1 3,19
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	3,19	150,69	480,7				3,19
	1. 301-5890	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	6	550,34	3302,04			3302,04	
29	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей водосточных труб: отливов (отметов)	100 шт.	0,06	25579,29	1535	480	4	1051	53,1 3,19
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	3,19	150,69	480,7				3,19
	1. 101-9052	Отлив трубы МП диаметр 150мм, оцинковка	шт.	6	175,05	1050,3			1050,3	
30	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	100 шт.	0,78	16373,78	12772	4256	6	8510	37,8 29,48
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	29,48	144,34	4255,14				29,48
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	760,04	7,6		7,6		

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к кв. 2013г	1,7%	17308			
Итого		1035436			
Кoeffициент снижения к=0,89500001778		926715,2384			
НДС 18%		166808,7429			
ВСЕГО по акту		1093523,98			34,7



(подпись, расшифровка) Л.А.Петри
 (подпись, расшифровка) И.В. Гладышева
 (подпись, расшифровка) С.В. Яковлев
 (подпись, расшифровка) Е.В. Лебелева
 (подпись, расшифровка) Ю.М. Савченко
 (подпись, расшифровка) М.Ю Толстой
 (подпись, расшифровка) Л.М. Зарубина
 (подпись, расшифровка) С.В. Фоминых

ВИДАМ ГАБО.
 СООТВЕТСТВИИ
 05.10.15
 ФОМИНЫХ С.В.

Слал:
 Директор ООО "Креста" _____ (должность)
 Принял:
 Первый заместитель генерального директора
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 _____ (должность)
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
 _____ (должность)
 Составлено:
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
 _____ (должность)
 Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
 капитального ремонта
 _____ (должность)
 Представитель строительного надзора ИРННТУ
 _____ (должность)
 Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме
 _____ (должность)
 Уполномоченный представитель органов местного самоуправления
 _____ (должность)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
	27250073

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. Черемховский, 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	
		с	по
2	10.08.2015	30.06.2015	10.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №ЛС 1.3, Приложение № 2.11 к сметной документации
 Основание -

_____ 142443,61 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы горячего водоснабжения													
1	ГЭСНр66-24-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/пр	Разборка тепловой изоляции из: ваты стеклянной	100 м2 наружной площади разобранно й изоляции	19,3	0,0724	2834,78	205	205	205,63	210	2880	1,4	0,13
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	1,4		146,88	205,63	205,63	210	19	2880	56,9	0,13
2	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20мм	100 м трубопрово да	94,83	0,6	21271,97	12763	9673	210				
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	56,9		170,01	9673,57	9673,57					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,13								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,13	209,47	27,23	19,59						
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	2,75	29,56	81,29							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	1,84	3,69	6,79							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,13	760,04	98,81							
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,306	31,28	9,57					9,57		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19					5,19		
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		45318,13	11,74					11,74		
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	58719,64								
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0011	50318,75	55,35					55,35		
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,138	273,57	37,75					37,75		
11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,03	163,93	4,92					4,92		
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,3254	22,98	7,48					7,48		
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	60	45,73	2743,8					2743,8		
Д	Строительный мусор	т	0,2016	0,121									
3	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да		0,04	28612,61	1145			783	14	1	348	0,01
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	115,1	4,6	170,01	782,05							
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,01						2,09	1,51		
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,01	209,47	2,09							
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,18	29,56	5,32							
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	0,12	3,69	0,44							
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,01	760,04	7,6							
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,0204	31,28	0,64					0,64		
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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			58719,64							
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019			50318,75	5,03				5,03		
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23			273,57	2,52				2,52		
11. 101-1669	Очес льяной	кг	0,05			163,93	0,33				0,33		
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224			22,98	0,48				0,48		
3		М	100		4	84,68	338,72				338,72		
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М											
Д 14. 509-9900	Строительный мусор	Т	0,309		0,0124	31739,67	8887	5779	98	9	3010	33,99	0,06
4	ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пп	100 м трубопрово да			0,28								
	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	121,4		33,99	170,01	5778,64						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,21		0,06	209,47	12,57		12,57	9,04			
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21		0,06								
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58		1,28	29,56	37,84		37,84				
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07		0,86	3,69	3,17		3,17				
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21		0,06	760,04	45,6		45,6				
5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51		0,1428	31,28	4,47				4,47		
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		
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,0019		0,0005	50318,75	25,16				25,16		
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23		0,0644	273,57	17,62				17,62		
11. 101-1669	Очес льяной	кг	0,05		0,014	163,93	2,3				2,3		
12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224		0,1463	22,98	3,36				3,36		
3		М	100		28	105,24	2946,72				2946,72		
3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	М											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Д 14. 509-9900	Строительный мусор		т	0,3328	0,0932								
5	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пп	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (прим.)	1 шт.		37 18+6+13	137,19	5076	4984			92	31,08	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	31,08	160,35	4983,68	4983,68					
		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0007	51941,74	36,36				36,36		
		Очес льняной	кг	0,007	0,259	163,93	42,46				42,46		
		Олифа натуральная	кг	0,007	0,259	43,7	11,32				11,32		
		Кран шаровый "Vicatati" 15 мм.(спускные краны)	шт.		18	139,09	2504				2504		
7	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=15мм	шт.		18	7,44	134				134		
8	Прайс ООО "Данфос с"	Клапан ручной регулировки "Danfoss" (USU-1) муфтовый со спуск. краном: 15 мм	шт		6	2132,07	12792				12792		
9	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Муфта разъемная (американка): 20мм	шт		12	14	168				168		
10	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=20мм	шт.		25	5,69	142				142		
11	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Тройник Д-20/15/20мм	шт.		18	17,5	315				315		
12	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Vicatati" : 20 мм	шт		13	191,58	2491				2491		
13	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пп	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (прим.)	1 шт.		6	175,66	1054	1029				6,42	
			с										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	6,42	160,35	1029,45	1029,45					
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0732	163,93	12				12		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0732	43,7	3,2				3,2		
14	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Vicat" муфтовый: 25 мм	шт		6	366,53	2199				2199		
15	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба д=25мм	шт.		12	27,99	336				336		
16	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта д=25мм	шт.		6	25,37	152				152		
17	ГЭСН16-07-003-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/п	Установка ТРЖ Danfoss: до 32 мм (Прим.)	1 врезка		1	877,84	878	781	22		75	4,46	
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	4,46	175,22	781,48						
	2. 040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,43	0,43	29,56	12,71		12,71				
	3. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81				
	4. 101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6				
	5. 101-1522	Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,037	31,28	1,16				1,16		
	6. 101-1602	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	50318,75	10,06				10,06		
	7. 103-0052	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	273,57	2,3				2,3		
		Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	0,4	0,4	158,08	63,23				63,23		
18	ГЭСН18-06-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/п	Установка приварной арматуры диаметром: 40 мм (Прим.)	10 фильтров		0,1	2173,91	217	163	50	1	4	0,99	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	0,99	164,16	162,52	162,52					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03									

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03			855,26							
2.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,71		0,37	29,56	10,94		10,94				
3.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,48		0,05	760,04	38		38				
4.101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0009		0,0001	50318,75	5,03		5,03				
19 Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Naval (привар.) 40 мм	шт.			1	1478,38	1478		1478				
20 ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопрово да	5,01		0,92	1340,95	1234	948	274		12	4,61	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/мп	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	1,5		4,61	205,71	948,32		274,21				
1.042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч			1,38	198,7	274,21						
2.101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005			51941,74							
3.101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002			45318,13							
4.101-1669	Очес льняной	кг	0,02		0,0184	163,93	3,02				3,02		
5.411-0001	Вода	м3	1		0,92	5,5	5,06				5,06		
21 ГЭСН22-06-001-01	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопрово да			0,092	8625,37	794	786				8	5,22
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/мп	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7		5,22	150,69	786,6		786,6				
1.405-0254	Известь строительная негашенная хлорная, марки А	т	0,00059		0,0001	27709,72	2,77				2,77		
2.411-0001	Вода	м3	11,8		1,086	5,5	5,97				5,97		
22 ГЭСН15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,0724	12969,67	939	805	2		132	5,14	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/мп	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06		5,14	156,54	804,62		804,62				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	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. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,1955	43,7	8,54				8,54			
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246	0,0018	692,30	124,61				124,61			
23	ГЭСН26-01- 017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	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		
	1. 400001	Запчасти труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	32,38	175,22	5673,62	5673,62						
	2. 101-2481	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	2,3	760,04	1748,09		1748,09					
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	138	12,92	1782,96				1782,96			
	3. 104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	276	0,59	162,84				162,84			
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	1,316	454,1	597,6				597,6			
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,184	454,08	83,55				83,55			
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,3036	195,31	59,3				59,3			
24	104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм	м		60	19,92	1195				1195			
25	104-0844	Термофлекс 9 мм, диаметром 35 мм	м		4	34,61	138				138			
26	104-0845	Термофлекс 9 мм, диаметром 42 мм	м		28	39,73	1112				1112			
27	ФССЦпг01-01- 01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,2266	797,71	181	181						
28	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т		0,2266	145,66	33	33		33				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													187,19	0,2
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													34429	230,86
Накладные расходы													34429	230,86
													35672	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							19954						
Итого по разделу 1 Замена системы горячего водоснабжения							132622					230,86	0,23
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							479					1,61	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)							53271					109,81	0,23
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							27255					56,5	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							26873					13,31	
Отделочные работы							2446					6,8	
Теплоизоляционные работы							22084					42,83	
Погрузо-разгрузочные работы							181						
Перевозка грузов автотранспортом							33						
Итого							132622					230,86	0,23
В том числе:							34429						
Материалы							3417						
Машины и механизмы							39184						
ФОТ							35672						
Накладные расходы							19954						
Сметная прибыль							132622					230,86	0,23
Итого по разделу 1 Замена системы горячего водоснабжения													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							68671	31791	2451	30	34429	187,19	0,2
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							76996	39150	3417	34	34429	230,86	0,23
Накладные расходы							35672						
В том числе, справочно:							149						
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 236) (Поз. 1)							5778						
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7504) (Поз. 23)							16459						
88% = 103%*0.85 ФОТ (от 18703) (Поз. 2-4, 7, 10-11, 15-16, 19)							852						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1065) (Поз. 22)							2453						
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2503) (Поз. 17-18, 20, 24-26)							9981						
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 8992) (Поз. 5-6, 9, 13, 21)							19954						
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:							94						
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 236) (Поз. 1)							394						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1065) (Поз. 22)							8977						
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 18703) (Поз. 2-4, 7, 10-11, 15-16, 19)							3602						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7504) (Поз. 23)							1402						
56% = 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2503) (Поз. 17-18, 20, 24-26)							5485						
61% = 89%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8992) (Поз. 5-6, 9, 13, 21)							159154,86					230,86	0,23
ВСЕГО по акту							479					1,61	
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)							53271					109,81	0,23
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технические приборы и другие работы (ремонтно-строительные)													
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							27255					56,5	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							26873					13,31	
Отделочные работы							2446					6,8	
Теплоизоляционные работы							22084					42,83	
Погрузо-разгрузочные работы							181						
Перевозка грузов автотранспортом							33						
Итого							132622					230,86	0,23
В том числе:							34429						
Материалы							3417						
Машины и механизмы							39184						
ФОТ							35672						
Накладные расходы							19954						
Сметная прибыль							2255						
Итого							134877						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%							12071,92						
НДС 18%							21728,69						
ВСЕГО по акту							142443,61					230,86	0,23

Сдал:

Директор ООО "Креста"

Л.А.Петри

(подпись, расшифровка)

Принял:

Первый заместитель генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

И.Б. Гладышева

(подпись, расшифровка)

Согласовано:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Е.В. Лебедева

(подпись, расшифровка)

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения
капитального ремонта

Ю.М. Савченко

(подпись, расшифровка)

Представитель строительного надзора ИРНИТУ

(подпись, расшифровка)

М.Ю. Толстой

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

(подпись, расшифровка)

Л.М. Зарубина

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления

(подпись, расшифровка)

С.В. Фоминых

ВКЛАД РАБОТ

СООБЩЕНИЕ

ФОМИНЫХ С.В.

Страница 9

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

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	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. Черемховский, д. 6
Объект - Ремонт фасада многоквартирного жилого дома

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛС 4, Приложение № 2.16 к сметной документации
Основание - _____ 1125687,5 руб.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		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.			З/пМех	Мат
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 вертикально и проекции для наружных лесов	43,5	13,4002 (1240+100,02)/100	8026,45	107556	88952	713	17891	582,91		
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел. час маш.-ч	0,07	0,94	152,6 760,04	88952,07 714,44	88952,07	714,44				
3	2. 101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,1206	2911,93	351,18				351,18		

3	3. 101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробами, крючками и хомутами, окрашенные	Т	0,035	0,469	28379,39	13309,93			13309,93		
	4. 203-0514	Щиты настила	м2	3,4	45,56	92,84	4229,79			4229,79		
2	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 отверстий		1,34 10*13,4/100	22013,17	29498	4416	23308	2904	1774	27,87 11,15
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	20,8	27,87	158,44	4415,72					
		Затраты труда машинистов	чел. час	8,32	11,15	2090,59	23310,08		23310,08	2904,24		
	1. 031005	Автоподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.-ч	8,32	11,15	2090,59	23310,08					
		Расвор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1,6	м3	0,4	0,536	3309,77	1774,04				1774,04	
3	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных	100 м2		1	3145,97	3146	3146	406			22,82
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	22,82	22,82	137,86	3145,97					
		Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2		1	18714,16	18714	12050		297	6258	70,88
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	70,88	70,88	170,01	12050,31					
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,78	2,78							
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,9	0,9	12,55	11,3		11,3			
	1. 030402	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	2,78	2,78	142,14	395,15		395,15	297,02	6255,47	
		Расвор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1,6	м3	1,89	1,89	3309,77	6255,47					
	4. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,35	5,5	1,93				1,93	
5	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтиро ванной поверхности		1	38473,09	38473	31184	5		7284	201,84
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	201,84	201,84	154,5	31184,28					
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,71	0,71	7,59	5,39		5,39			
	1. 030401	Расвор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1,6	м3	2,2	2,2	3309,77	7281,49				7281,49	
		Вода	м3	0,35	0,35	5,5	1,93				1,93	
	4. 509-9900	Строительный мусор	Т	4,84	4,84							

6	ГЭСНр61-10-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест. до 5 м ² , добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	100 м ² отремонтгированной поверхности		0,2	9233,29	1847	1118	1	728	7,24
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	36,18	7,24	154,5	1118,58	1118,58	0,53		
	2. 402-0083	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,36	0,07	7,59	0,53			728,15	
	3. 509-9900	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м ³	1,1	0,22	3309,77	728,15				
		Строительный мусор	т	2,42	0,484						216,32
7	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м ² расчищенной поверхности		10,4	2867,49	29822	29822			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	216,32	137,86	29821,88	29821,88			
	1. 030401	Проправка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м ² обработанной поверхности		12,4	1400,27	17363	8118	1019	8226	53,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	53,2	152,6	8118,32	8118,32	9,41		
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	1,24	7,59	9,41				
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,71	21,2	19,11	405,13		405,13		
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	42,41	12,03	510,19		510,19		
	5. прайс Капиталь	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,12	760,04	91,2		91,2		
3	Грунт "Ангилесень"		т	0,0161	0,1996	41207,48	8225,01			8225,01	
9	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м ² обработанной поверхности		12,4	1422,57	17640	8118	1019	8503	53,2
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	53,2	152,6	8118,32	8118,32	9,41		
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	1,24	7,59	9,41				
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,71	21,2	19,11	405,13		405,13		
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	42,41	12,03	510,19		510,19		

4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01			0,12	760,04	91,2	91,2				
3	5. прайс Капитель Грунт глубокого проникновения G103 "Оптимист"	т	0,0161			0,1996	42592,61	8501,49	8501,49				
10	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 обработанно й поверхности				12,4	4332,26	53720	44098	198		9424	292,64
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,6			292,64	150,69	44097,92	44097,92				
	1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1			1,24	7,59	9,41		9,41			
	2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02			0,25	760,04	190,01		190,01			
3	3. Прайс Капитель Шпатлевка Юнис-Фасад	т	0,05			0,62	15169,72	9405,23				9405,23	
	4. 409-0639 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047			0,0583	324,89	18,94				18,94	
11	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 окрашиваемо й поверхности				12,4	9991,47	123894	31922	4758		87214	209,19
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	16,87			209,19	152,6	31922,39	31922,39				
	1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1			1,24	7,59	9,41		9,41			
	2. 050401 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	7,11			88,16	19,11	1684,74		1684,74			
	3. 340201 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22			176,33	12,03	2121,25		2121,25			
	4. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1			1,24	760,04	942,45		942,45			
	5. 101-1292 Уайт-спирит	т	0,0016			0,0198	53673,75	1062,74				1062,74	
	6. 101-1757 Ветошь	кг	0,41			5,084	53,41	271,54				271,54	
3	7. 101-9843 Краски ВДАК евро-фасад "Tikkurila" заклепованная	т	0,03			0,372	230854,24	85877,78				85877,78	
12	ГЭСНр61-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 отремонтиро ванной поверхности				0,15	67664,58	10150	7963	2		2185	48,51
	Затраты труда рабочих (ср 3.7)	чел. час	323,4			48,51	164,16	7963,4	7963,4				
	1. 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,36			0,2	7,59	1,52		1,52			
	2. 402-0083 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:1:6	м3	4,4			0,66	3309,77	2184,45				2184,45	

3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0525	5,5	0,29			0,29	
4. 509-9900	Строительный мусор	т	9,68	1,452						12,27
13 ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Очистка вручную поверхности прямолнейных откосов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов	100 м2 расчищенно й поверхности		0,59	2867,49	1692		1692		
14 ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	20,8	12,27	137,86	1691,54		1691,54		3,17
	Протравка прямолнейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно й поверхности		0,74	1400,27	1036		484	61	
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	3,17	152,6	483,74		483,74		
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,07	7,59	0,53			0,53	
3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	1,27	19,11	24,27			24,27	
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	2,53	12,03	30,44			30,44	
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6			7,6	
3	Грунт "Антиплесень"	т	0,0161	0,0119	41207,48	490,37			490,37	
15 ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Огрунтовка прямолнейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно й поверхности		0,74	1422,57	1053		484	61	3,17
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	3,17	152,6	483,74		483,74		
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,07	7,59	0,53			0,53	
3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	1,27	19,11	24,27			24,27	
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	2,53	12,03	30,44			30,44	
5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6			7,6	
3	Грунт глубокого проникновения G103 "Оптимист"	т	0,0161	0,0119	42592,61	506,85			506,85	
16 ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Шпателька прямолнейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанно й поверхности		0,74	4332,26	3206		2632	12	17,46
		с								с

19	ГЭСН46-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,155	26315,61	4079	3828	251	181	26,78	1,2
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	172,76	26,78	142,94	3827,93					
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	1,2							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	1,2	209,47	251,36		251,36	180,83		
	1. 030954				0,023	433837,81	9978	768	86	6	4,97	0,04
20	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов									
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	216,08	4,97	154,5	767,87					
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,76	0,04							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,04	209,47	8,38		8,38	6,03		
	1. 030954				0,53	7,8	4,13		4,13			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	22,89	0,81	13,89	11,25		11,25			
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	35,27	0,08	760,04	60,8		60,8			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57							270,65	
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	429	9,867	27,43	270,65				55,85	
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	1,633	34,2	55,85				595,19	
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа MakroFlex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	2,622	227	595,19				171,78	
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	271	6,233	27,56	171,78				57,32	
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	1,642	34,91	57,32				120,52	
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	18,4	6,55	120,52				7852,84	
	11. 203-0952	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	100	2,3	3414,28	7852,84					
21	ГЭСН10-01-034-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов									
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	161,33	21,3	154,5	3290,85					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,66	0,09							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	0,09	209,47	18,85		18,85	13,56		
	1. 030954				2,01	7,8	15,68		15,68			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	15,26								

Прочие ремонтно-строительные работы	42579					32,05	12,82
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	16669					49,6	1,2
Отделочные работы	38487					83,96	3,48
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	120416					335,88	0,12
Малярные работы (ремонтно-строительные)	437815					1005,93	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	35479					56,67	0,12
Деревянные конструкции	77848					32,42	0,18
Погрузо-разгрузочные работы	6199						
Перевозка грузов автотранспортом	1132						
Итого	1048074					2266,86	17,92
В том числе:							
Материалы	239159						
Машины и механизмы	38861						
ФОТ	353811						
Накладные расходы	265517						
Сметная прибыль	154677						
Итого по разделу I Ремонт фасадов, не требующих утепления	1048074					2266,86	17,92
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	578931	305945	33827	3432	239159	1977,65	15,47
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам	627880	349860	38861	3951	239159	2266,86	17,92
Накладные расходы	265517						
В том числе, справочно:	5556						
66% = 78%*0.85 ФОТ (от 8418) (Поз. 2)	35245						
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 52604) (Поз. 5-6, 12, 23)	101281						
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 148943) (Поз. 7-11, 13-17, 24)	6075						
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 8556) (Поз. 18)	11693						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 14616) (Поз. 4, 25)	6010						
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7155) (Поз. 3, 19)	4523						
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5025) (Поз. 20-22)	95134						
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 102295) (Поз. 1)	154677						
Сметная прибыль							
В том числе, справочно:	83986						
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 209965) (Поз. 2, 5-6, 12, 23, 7-11, 13-17, 24)	5408						
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 14616) (Поз. 4, 25)	2161						
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5025) (Поз. 20-22)	4449						
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 8556) (Поз. 18)	3434						
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7155) (Поз. 3, 19)	55239						
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 102295) (Поз. 1)	1257751,38					2266,86	17,92
ВСЕГО по акту	271450					670,35	12,82
Конструкции из кирпича и блоков	42579					32,05	1,2
Прочие ремонтно-строительные работы	16669					49,6	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							
Отделочные работы	38487					83,96	3,48

7848	32,42	0,18
6199		
1132		
1048074	2266,86	17,92
239159		
38861		
353811		
265517		
154677		
17817		
1065891		
953972,46		
171715,04		
1125687,50	2266,86	17,92

Деревянные конструкции

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

Итого

В том числе:

Материалы

Машины и механизмы

ФОТ

Накладные расходы

Сметная прибыль

Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%

Итого

Коэффициент снижения к=0,89500001778

НДС 18%

ВСЕГО по акту

С. И. И.

Директор ООО "Креста" (должность)

Принял:

Первый заместитель генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области (должность)

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)

Представитель строительного надзора ИРНИТУ (должность)

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме (должность)

Уполномоченный представитель органов местного самоуправления (должность)

Л.А.Петри (подпись, расшифровка)

И.Б. Гладышева (подпись, расшифровка)

С.В. Яковлев (подпись, расшифровка)

Е.В. Лебедева (подпись, расшифровка)

Ю.М. Савченко (подпись, расшифровка)

М.Ю. Толстой (подпись, расшифровка)

Л.М. Зарубина (подпись, расшифровка)

С.В. Фоминных (подпись, расшифровка)

