

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области.

Подрядчик: ООО "Система"

Стройка: Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов
 Иркутской области

Объект - г. Усть-Кут, Иркутская область, Пролетарская, 4

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	2/14		
дата	27	04	2015
Вид операции			

Код	0322001		

Номер документа	Дата составления
8	07.07.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	07.07.2015

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		3 511 181,35	3 511 181,35	297 155,64
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 4. на ремонт фасада		791 373,54	791 373,54	
1.2.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		922 961,76	922 961,76	
1.3.	Локальный ресурсный сметный расчет № 3. на ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме		116 421,80	116 421,80	
1.4.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.1. на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		198 985,63	198 985,63	

1	2	3	4	5	6
1.5.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.2. на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		806 606,08	806 606,08	
1.6.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.3. на ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		237 125,06	237 125,06	
1.7.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.4. на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения		140 551,84	140 551,84	
1.8.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.5. на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		297 155,64	297 155,64	297 155,64
				Итого	297 155,6
				Сумма НДС	53 488,0
				Всего с учетом НДС	350 643,6

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

/А.С. Микуляк/

Подрядчик (субподрядчик)
ООО «Система»
Генеральный директор

/К.В. Шукин/

Шукин

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	2/14
дата	27.04.2015
Вид операции	

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области.
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Система"
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов Иркутской области
 Объект - г. Усть-Кут, Иркутская область, Пролетарская, 4

Договор подряда (контракт)
 номер
 дата

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	8	07.07.2015	с 15.05.2015	по 07.07.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2015 г.

Смета № 1.5, ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
 Средства на оплату труда
 Сметная трудоемкость

350,643 тыс. руб.
 106,477 тыс. руб.
 664,19 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол. на ед.	всего	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з мех. раб.	Т/з мех.	
							на ед.	общая	В том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы выпусков													
1	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		0,04	34309,5	1372		1372	416			2,12
	1. 060337	Затраты труда машинистов	чел. час	53,1	2,12								
		Экскаваторья одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.-ч	53,1	2,12	646,13	1369,8		1369,8	415,37			
2	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		0,012 1,2/100	21230,44	255		255				1,85
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154	1,85	137,86	255,04		255,04				
		Пробивка проемов в конструкциях: из бетона	1 м3		0,1	11345,46	1135		437	194			2,76
3	ГЭСН46-03-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел. час	27,61	2,76	158,44	437,29		437,29				1,14

1. 050101	Загрязы труда машиностроителей Компрессоры передвижные с двигателями внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), пропускная способность до 5 м³/мин	чел.-час маш.-ч	11,43 11,43	1,14 1,14	408,88	466,12	466,12	193,81					
2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	22,86	2,29	100,5	230,15	230,15						0,18
3. 509-9900	Строительный миксер	т	1,9	0,19	17989,35	2968	2968					21,53	
4 ГЭС Пр66-2-2 Приказ Министров РФ от 30.01.14, №31/пр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м		0,165		2968							
5 ГЭС П123-01-001-02 Приказ Министров РФ от 30.01.14, №31/пр	Загрязы труда рабочих (ср.2) Устройство основания: щебеночного основания	чел.-час 10 м³	130,49	21,53 0,36 18*0,2/10	137,86 11963,31	2968,13 4307	2968,13 530	164 31	3613			3,67	
	Загрязы труда рабочих (ср.2,5)	чел.-час	10,2	3,67	144,34	529,73	529,73						
1. 030101	Загрязы труда машиностроителей	чел.-час	0,51	0,18	892,73	160,69	160,69	30,6					
2. 408-0022	Автопогружник 5 т	маш.-ч	0,51	0,18	892,73	160,69	160,69	30,6					
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м³	12,5	4,5	802,86	3612,87	3612,87						
6 ГЭС П116-04-001-02 Приказ Министров 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 ока	11,43	0,165	27617,98	4557	1781	10	2	2766	10,16	0,01	
	Загрязы труда рабочих (ср.4,2)	чел.-час	61,6	10,16	175,22	1780,24	1780,24						
1. 101-2576	Загрязы труда машиностроителей Болты с гайками и шайбами для сангарно-технических работ диаметром 16 мм	чел.-час т	0,05 0,00266	0,01 0,0004	68984,52	27,59	27,59			27,59			
2. Пратис ООО "Гри с.п.о.б." Сиб"	ТТ труба с расгр. П10/1000 SN-4 СНИПКОИ 3.2ам	м	99,8	16,47	166,05	2734,84	2734,84			2734,84			
3. 411-0001	Вода	м³	1,57	0,2591	5,5	1,43	1,43			1,43			
7 ГЭС П123-04-008-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14, №31/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 прерка		3	3117,3	9352	8101			1251	50,52		
1. 101-1315	Загрязы труда рабочих (ср.3,5) Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-120), марка 300	чел.-час т	16,84 0,001	50,52 0,003	160,35 4226,9	8100,88 12,68	8100,88			12,68			
2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М175)	м³	0,065	0,195	3101,11	604,72	604,72			604,72			
3. 402-0004	Расствор готовый кладочный цементный марки 100	м³	0,001	0,003	3431,69	10,3	10,3			10,3			
4. 408-0141	Щекол природный для строительных растворов средней	м³	0,2	0,6	1038,92	623,35	623,35			623,35			
8 ГЭС П116-03-017-03 Приказ Министров РФ от 30.01.14, №31/пр	Заделка отверстий: в стенах и перегородках железобетонных панелях до 0,1 м²	1 м³ заделка	75,58	0,1	18455,4	1846	1080	33		733	7,56		
	Загрязы труда рабочих (ср.2,4)	чел.-час	75,58	7,56	142,94	1080,63	1080,63						

6. 101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая различного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0,0005	0,0006	43530,45	26,12				26,12		
7. 101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0,0072	0,0009	82170,6	73,95				73,95		
8. 101-1669	Очес льняной	кг	1,05	0,126	163,93	20,66				20,66		
9. 101-2429	Цемент расширяющийся	т	0,02	0,0024	35902,55	86,17				86,17		
10. 301-1310	Втулки полых лорнвинтовые	шт.	400	48	2,73	131,04				131,04		
16 ГЭС Пр65-6-17 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж и установка : ванн чугунных приборов	100		0,06	101138,2	6068	5651	215	33	202	35,24	0,22
				6/100								
	Затраты труда рабочих (ср.3,5)	чел.час	587,4	35,24	160,35	5650,73						
	Затраты труда машинистов	чел.час	3,7	0,22								
1. 030954	Польемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	3,7	0,22	209,47	46,08		46,08	33,15			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,7	0,22	760,04	167,21		167,21				
3. 101-0311	Кабель	т	0,007	0,0004	104786,9	41,91				41,91		
4. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сухих железный	т	0,013	0,0008	51941,74	41,55				41,55		
5. 101-0628	Однра комбинированная, марки К-3	т	0,0059	0,0004	45318,13	18,13				18,13		
6. 101-1669	Очес льняной	кг	5,9	0,354	163,93	58,03				58,03		
7. 101-2429	Цемент расширяющийся	т	0,02	0,0012	35902,55	43,08				43,08		
17 ГЭС П101-02-057-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Работы по грунту вручную внутри квартир (прим.)	100 м3 грунта		0,073	21230,44	1550	1550				11,24	
18 ГЭС Пр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср.2) Раборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм (стояки и вентильная разводка)	чел.час 100 м	15,4	11,24	137,86	1549,55	1549,55				108,31	
				0,83	17989,35	14931	14931					
19 ГЭС П116-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср.2) Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности труб диаметром: 100 мм (Прим.)	чел.час 100 м трубопровод оде	130,49	108,31	137,86	14931,62	8959	50	9	13914	51,13	0,04
				0,83	27617,98	22923	8959					
	Затраты труда рабочих (ср.4,2)	чел.час	61,6	51,13	175,22	8959	8959					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,04								
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,02	939,8	18,8		18,8	3,92			
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	760,04	15,2		15,2				
4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0022	68984,52	151,77				151,77		
5. Прание ООО "Рисел-Сиб"	Труба с растр. П10/1000 S/N4 СШНКОИ.3,2мм	м	99,8	82,83	166,05	13753,92				13753,92		

23	ГЭС П11-01-009-02 Присл: Мастеров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство теплоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	100 м2 плотурум ой поверхност			0,029	4909,12	142	32	18	1	92	0,23
		Заплаты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,06		0,23	137,86	31,71	31,71				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,16									
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,76		0,02	760,04	15,2	15,2	15,2			
	2. 101-3663	Пилы древесноволокнистые твердые гофрированной 2,5 мм	м2	103		2,987	30,94	92,42	92,42			92,42	
24	ГЭС П11-01-011-01 Присл: Мастеров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки			0,029	11615,24	337	161	8	6	168	1,15
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	39,51		1,15	140,4	161,46	161,46				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	1,27		0,04							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27		0,04	209,47	8,38	8,38	8,38	6,03		
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9,07		0,26	2,03	0,53		0,53			
	3. 402-0061	Раствор готовый кладочный гжеский цементный	м3	2,04		0,0592	2825,66	167,28				167,28	
	4. 411-0001	Вода	м3	3,5		0,1015	5,5	0,56				0,56	
25	ГЭС П11-01-011-02 Присл: Мастеров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме П-01-011-01 до толщины 40мм (до толщины 40мм к=4 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к рас.; ЗМ=4; МАТ=4 к рас.; ТЗ=4; ТЗУ=4))	100 м2 стяжки			0,029	6239,96	181	8	6	4	167	0,06
		Заплаты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	2		0,06	140,4	8,42	8,42				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,84		0,02							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,84		0,02	209,47	4,19		4,19	3,01		
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9,28		0,27	2,03	0,55		0,55			
	3. 402-0061	Раствор готовый кладочный гжеский цементный	м3	2,04		0,0592	2825,66	167,28				167,28	
26	ГЭС П11-01-027-02 Присл: Мастеров РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов	100 м2 покрытия			0,029	60020,01	1741	537	29	12	1175	3,47
		Заплаты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	119,78		3,47	154,5	536,12	536,12				
		Заплаты труда машинистов	чел.час	2,66		0,08							
	1. 030101	Автомобилы грузные до 5 т	маш.-ч	0,36		0,01	892,73	8,93		8,93	1,7		
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,3		0,07	209,47	14,66		14,66	10,55		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,28		0,01	760,04	7,6		7,6			
	4. 101-0631	Опилки древесные	м3	3,06		0,0887	51,95	4,61				4,61	

5. 101-1741	Плитки керамические для полов глазке незлаурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	102	2,958	359,26	1062,69				1062,69		
6. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,3	0,0377	2825,66	106,53				106,53		
7. 411-0001	Вода	м3	3,85	0,1117	5,5	0,61				0,61		
27 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Тройник ПХВ < 90 гр. 100 мм	шт		17	144,94	2464				2464		
28 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Резиния с крышкой ПХВ 100 мм	шт		8	67,34	539				539		
29 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Муфта ПХВ 100 мм	шт		12	57,88	695				695		
30 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Переход чулун-пластик 125*110 с манжетой	шт		3	102,55	308				308		
31 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Отвод ПХВ 100 мм < 45 гр.	шт		20	77,99	1560				1560		
32 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Тройник ПХВ < 90 гр. 100*50*100 мм	шт		12	45,66	548				548		
33 ГЭС Пр65-2-1 Прайс Мастер РФ от 30.01.14 №31 пр	Раборка трубопроводов из чулуных канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м трубноров оа с фасонным и частями		0,4 40/100	10313,62	4125	4112	13	10	27,52	27,52	0,06
	Загрты труда рабочих (ср 2,9)	чел-час	68,8	27,52	149,42	4112,04						
	Загрты труда машинистов	чел-час	0,16	0,06								
1. 030954	Подъемник грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,16	0,06	209,47	12,57		12,57	9,04			
34 ГЭС П16-04-001-01 Прайс Мастер РФ от 30.01.14 №31 пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубноров оа		0,4 40/100	16438,45	6575	4502	10	2	2063	25,7	0,01
	Загрты труда рабочих (ср 4,2)	чел-час	64,24	25,7	175,22	4503,15						
	Загрты труда машинистов	чел-час	0,02	0,01								
1. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0012	0,0005	68984,52	34,49				34,49		
2. Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гльзами, диаметром 50 мм	м	99,8	39,92	50,82	2028,73				2028,73		
3. 411-0001	Вода	м3	0,39	0,156	5,5	0,86				0,86		
35 Прайс ООО "Ритсель-Сиб"	Тройник ПХВ < 90 гр. 50 мм	шт		24	28,13	675				675		
36 Прайс ООО "СибПромСиб"	Отвод ЧК 100мм	шт		3	283,9	852				852		
37 ГЭС П16-03-010-02 Прайс Мастер РФ от 30.01.14 №31 пр	Пробивка отверстий площадью: до 100 см2	100 отверстий		0,24 24/100	11438,6	2745	1429	1316	367	8,5	8,5	2,16
	Загрты труда рабочих (ср 3,9)	чел-час	35,43	8,5	168,1	1428,85				1428,85		

МДС 35 пр.1 т.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗН=1,5; ЭМ=1,5; ЗИМ=1,5;	18351	18143	206	64	122,59	0,42
Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1, 9, 11, 3, 8, 14, 37-)	7431	670			6761	
Накладные расходы	85550					
В том числе, справочно:						
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 31993) (Поз. 4, 18, 33)	20155					
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 3705) (Поз. 2, 10, 17, 20)	2260					
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 5582) (Поз. 12-13)	3796					
73% = 95%*(0,9*0,85) ФОТ (от 710) (Поз. 1, 9, 11)	518					
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 20459) (Поз. 15-16)	18004					
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 6145) (Поз. 3, 8, 14, 37-38)	5162					
94% = 123%*(0,9*0,85) ФОТ (от 3364) (Поз. 21-26)	3162					
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 20175) (Поз. 6, 19, 34)	19772					
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 11460) (Поз. 5, 7)	12721					
Сметная прибыль	49976					
В том числе, справочно:						
31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3705) (Поз. 2, 10, 17, 20)	1149					
34% = 50%*(0,85*0,8) ФОТ (от 710) (Поз. 1, 9, 11)	241					
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 31993) (Поз. 4, 18, 33)	12797					
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 20459) (Поз. 15-16)	9820					
54% = 68%*0,8 ФОТ (от 5582) (Поз. 12-13)	3014					
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 6145) (Поз. 3, 8, 14, 37-38)	2950					
51% = 75%*(0,85*0,8) ФОТ (от 3364) (Поз. 21-26)	1716					
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 20175) (Поз. 6, 19, 34)	11298					
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 11460) (Поз. 5, 7)	6991					
ВСЕГО по акту	296638					
Итого Строительные работы	287774					664,19
Итого Монтажные работы	8864					664,19
Итого	296638					9,98
В том числе:						
Материалы	49018					
Машины и механизмы	7368					
ФОТ	106477					
Накладные расходы	85550					
Сметная прибыль	49976					
ВСЕГО по акту	296638					
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	5042,95					
ВСЕГО по акту	301680,85					
Итого с понижающим коэффициентом К=0,985	297155,63					
НДС 18 %	53488,01					
ВСЕГО по акту	350643,65					

Согласовано: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных до



Подписчик: Общество с ограниченной ответственностью "СпецМониторинг"

Генеральный директор И.Б. Гладильцева



Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Первый заместитель генерального директора И.Б. Гладильцева

И.Б. Бурашников А.А.
уполномоченный представитель в сфере
Вклад Каремин М.З. Пролетарская ул кв 12