

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, Кирова, 25

Форма по ОКУД 0322001

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт) номер 2/14

дата 27 04 2015

Вид операции

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
8	04.07.2015

Отчетный период	
с	по
15.05.2015	04.07.2015

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:		2 774 440,97	2 774 440,97	244 783,41
1.1.	Локальный ресурсный сметный расчет № 2. на ремонт крыши		843 575,47	843 575,47	
1.2.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.1. на ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения		198 985,63	198 985,63	
1.3.	Локальный ресурсный сметный расчет № 4. на ремонт фасада		646 155,58	646 155,58	
1.4.	Локальный ресурсный сметный расчет № 3. на ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме		88 852,78	88 852,78	

1	2	3	4	5	6
1.5.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.2. на ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		514 163,65	514 163,65	
1.6.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.3. на ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		125 951,40	125 951,40	
1.7.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.4. на ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения		111 973,05	111 973,05	
1.8.	Локальный ресурсный сметный расчет № 1.5. на ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения		244 783,41	244 783,41	244 783,41

Итого	244 783,41
Сумма НДС	44 061,01
Всего с учетом НДС	288 844,42

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



/А.С. Микуляк/

М.П.

Подрядчик (субподрядчик)
ООО «Система»
Генеральный директор



/К.В. Щукин/

М.П.

Зер

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	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	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, Кирова, 25

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	8	04.07.2015	с	по
		15.05.2015		04.07.2015

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

288,844 тыс. руб.
 85,800 тыс. руб.
 546,02 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		на ед.	на ед.	на ед.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего				общая	В том числе	Осн.З/п		
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/нр	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта		0,04	34309,5	1372		1372	416			2,12
	1. 060337	Загрязн. труда машинистов Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	чел. час маш.-ч	53,1 53,1	2,12 2,12	646,13	1369,8		1369,8	415,37			

1. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	0,66	85,65	56,53				56,53	
2. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0004	68984,52	27,59				27,59	
3. Прайс ООО "Гшель-Сиб"	Г Труба с растр. 110/1000 SN4 СПНКОИ 3,2мм	м	99,8	16,47	166,05	2734,84				2734,84	
4. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,2591	5,5	1,43				1,43	
7 ГЭС П123-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка		3	3117,3	9352	8101			1251	50,52
1. 101-1315	Затраты труда рабочих (ср.3,5)	чел.час	16,84	50,52	160,35	8100,88					
	Портландцемент	т	0,001	0,003	4226,9	12,68				12,68	
2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	0,065	0,195	3101,11	604,72				604,72	
3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,003	3431,69	10,3				10,3	
4. 408-0141	Песок природный для строительных растворов средней зернистости	м3	0,2	0,6	1038,92	623,35				623,35	
8 ГЭС П146-03-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка отверстий: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки		0,1	18455,4	1846	1080	33		733	7,56
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср.2,4)	чел.час	75,58	7,56	142,94	1080,63					
	Лебедки электрические тяговые усилем до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,23	0,02	7,59	0,15		0,15			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,43	0,04	760,04	30,4		30,4			
3. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,001	24755,46	24,76				24,76	
4. 101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0005	0,0001	30824,53	3,08				3,08	
5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0006	49169,84	29,5				29,5	
6. 102-0025	Брусек обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,021	4616,06	96,94				96,94	
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	0,018	4616,06	83,09				83,09	

Итого		66180								135,09		5,16	
В том числе:													
Материалы		9766											
Машины и механизмы		3767											
ФОТ		21723											
Накладные расходы		20468											
Сметная прибыль		11427											
Итого по разделу I Замена системы выпусков		66180								135,09		5,16	
Раздел 2. Внутренняя система													
12	ГЭС Пр57-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лр	Разборка покрытий полов: из керамических плиток в туалетах	10830,35	314	305	9	6						0,04
			0,029 2,9/100										
		Затраты труда рабочих (ср 3)	69,87										
		Затраты труда машинистов	1,44	305,9	305,9								
		Польемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота польема 45 м	1,44	8,38		8,38	6,03						
13	ГЭС П146-04-010-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лр	Разборка покрытий полов: плотных	4973,44	796	674	122	88						0,58
			0,16 16/100										
		Затраты труда рабочих (ср 2)	30,53										
		Затраты труда машинистов	3,65	672,76	672,76								
		Польемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота польема 45 м	3,65	121,49		121,49	87,4						
14	ГЭС Пр65-6-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №3/лр	Демонтаж и установка: унитазов типа «Компакт»	70251,22	8430	7941	87	14				402	49,52	0,09
			0,12 12/100										
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	412,7										
		Затраты труда машинистов	0,75	7940,53	7940,53								
		Польемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота польема 45 м	0,75	18,85		18,85	13,56						
2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,75	68,4		68,4							
3.	101-0311	Кабелька	0,0035	41,91		41,91							
4.	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	0,0026	15,58		15,58					41,91	15,58	
5.	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	0,0012	4,53		4,53							

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. 101-2449	Кольца резиновые для чугуных панорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	3,32	85,65	284,36	284,36			
5. 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			
6. Прайе ООО "Гидель-Сиб"	ТТ труба с растр. 110/1000 SN4 СТПНКОИ 3,2мм	м	99,8	82,83	166,05	13753,92	13753,92			
7. 411-0001	Вода	м3	1,57	1,303	5,5	7,17	7,17			
19 Г)СН01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, надух котлованов и ям, грунта грунтов: 1	100 м3 грунта	0,073	0,073	11728,02	856	856			6,46
20 Г)СН11-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Устройство покрытия: дощатых толщиной 36 мм	чел.час 100 м2 покрытия	88,5	6,46 0,16	132,52 58735,73	856,08 9398	856,08 1608	18	7626	10,67 0,12
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	66,71 0,76	10,67 0,12	150,69	1607,86	1607,86			
2. 331531	Пользовники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,76	0,12	209,47	25,14	25,14	18,08		
3. 340311	Шла дисковая электрическая Машина для острожки деревянных полов	маш.-ч маш.-ч	0,9 2,7	0,14 0,43	2,37 10,85	0,33 4,67	0,33 4,67			
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,1	0,18	760,04	136,81	136,81			
5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0262	0,0042	49169,84	206,51	206,51			
6. 203-0345	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	3,71	0,5936	12498,19	7418,93	7418,93			

21	ГЭСНП-01-004-05 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2 изолеруем ой поверхнос ти	0,029	13477,29	391	151	34	1	206	0,78	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,9)	чел.час	26,97	193,39	150,84						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18			150,84					
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18	209,47	2,09		2,09	1,51			
	2. 121011	Котлы битумные перелазные 400 л	маш.-ч	4,37	205,2	26,68		26,68				
	3. 361101	Термос 100 л	маш.-ч	1,5	21,07	0,84		0,84				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	760,04	7,6		7,6				
	5. 101-0009	Асбест хризотилвый марки К-6- 30	т	0,008	25323,21	5,06				5,06		
	6. 101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,157	17748,6	81,64				81,64		
	7. 101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0,019	19576,07	11,75				11,75		
	8. 101-1745	Безвн растворитель	т	0,057	55915,9	95,06				95,06		
	9. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	53,41	0,77				0,77		
	10. 113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,125	4244,21	15,28				15,28		
22	ГЭСНП-01-009-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство теплоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	100 м2 изолеруем ой поверхнос ти	0,029	4909,12	142	32	18	1	92	0,23	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,06	137,86	31,71						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16			31,71					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,76	760,04	15,2		15,2				
	2. 101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые толщиной 2,5 мм	м2	103	30,94	92,42				92,42		
23	ГЭСНП-01-011-01 Приказ Министра 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	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	39,51	140,4	161,46						
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,27			161,46					
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27	209,47	8,38		8,38	6,03			

27	Прайс ООО "Рнге.п.-Сиб"	Ревизия с крышкой ПХВ 100 мм	шт	8	67,34	539				539			
28	Прайс ООО "Рнге.п.-Сиб"	Муфта ПХВ 100 мм	шт	12	57,88	695				695			
29	Прайс ООО "Рнге.п.-Сиб"	Отвод ПХВ 100 мм < 45 гр.	шт	20	77,99	1560				1560			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 2 Внутримановая система													
Раздел 3. Погрузка и перевозка строительного мусора													
30	ФС СШ01-01-01-041 Приказ Министроя РФ от 30.01.14 №31/тп	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,843	797,71	1470				1470			
31	СПИЗ-2-15-1	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза I	1 т	1,843	145,66	268			268				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Итого по разделу 3 Погрузка и перевозка строительного мусора													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные													
МДС-35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-													
МДС-35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-													
МДС-35 пр.1 т.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗН=1,5;													
Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; МАТ=1,16													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 25810) (Поз. 4, 17)													
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 4925) (Поз. 2, 10, 16, 19)													
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 467) (Поз. 12)													
73% = 95%*(0,9*0,85) ФОТ (от 781) (Поз. 1, 9, 11)													
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 20459) (Поз. 14-15)													
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2844) (Поз. 3, 8, 13)													
94% = 123%*(0,9*0,85) ФОТ (от 3364) (Поз. 20-25)													
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 14220) (Поз. 6, 18)													
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 11460) (Поз. 5, 7)													
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные													
МДС-35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-													
МДС-35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-													
МДС-35 пр.1 т.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗН=1,5;													
Зональный коэффициент для районов Крайнего Севера и приравненных к ним ЭМ=1,1; МАТ=1,16													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 25810) (Поз. 4, 17)													
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 4925) (Поз. 2, 10, 16, 19)													
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 467) (Поз. 12)													
73% = 95%*(0,9*0,85) ФОТ (от 781) (Поз. 1, 9, 11)													
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 20459) (Поз. 14-15)													
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2844) (Поз. 3, 8, 13)													
94% = 123%*(0,9*0,85) ФОТ (от 3364) (Поз. 20-25)													
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 14220) (Поз. 6, 18)													
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 11460) (Поз. 5, 7)													

