

Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Код
0322001
83482841
90994903

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Иркутской
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д.69, кв.36

Стройка - ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения

Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., р.п.
 Улькан, ул. 26 Бакинских комиссаров, д.6

номер	78/ПО-А/2016
дата	14 07 2017
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
29	31.10.2017	с по
		17.07.2017 31.10.2017

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 Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:	3	4	5	6
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения		80 270,32	80 270,32	80 270,32
Итого					80 270,32
Сумма НДС					14 448,66
Всего с учетом НДС					94 718,98



Заказчик (генподрядчик)

Генеральный директор ФКР МКД Иркутской области
 Д.М. Быков



Подрядчик (субподрядчик)

Генеральный директор ООО "Основание"
 В.Н. Васильев

М П

Handwritten signature

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	0,04	516,65	20,67		20,67	7,46			
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14		1652,51							
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	117,75	0,13	105,31	13,69		13,69				
Д	4. 509-9900	Строительный мусор	т	200	0,22								
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 <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (1878 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (954 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м3 грунта		0,1 10 / 100	23283,26	2328	2328				154 15,4	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	15,4	151,19	2328,33	2328,33				15,4	
4	ГЭСН23-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного <i>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (158 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (87 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	10 м3 основания		0,063 0,63 / 10	10217,45	644	102	21	4	521	10,2 0,64	0,35 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	10,2	0,64	158,3	101,31	101,31				0,64	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35	0,02				18,71	3,73			
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,35	0,02	935,38	18,71		18,71	3,73		521,35	
3	2. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	11	0,693	752,31	521,35					750,01	
Уд	3. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	11	0,693	1082,27	750,01					750,01	
5	ГЭСН01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям песком толщиной 200мм <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (1038 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (527 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м3 грунта		0,1 10 / 100	88093,59	8809	1286				7523 88,5 8,85	
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	88,5	8,85	145,34	1286,26	1286,26				8,85	
Д	1. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	100	10	752,31	7523,1					7523,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (94 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (44 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта		0,035 3,5 / 100	3998,93	140	73	67	20		12,53 0,44	3,04 0,11
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,53	0,44	165,27	72,72	72,72				0,44	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,04	0,11				56,83	20,51			
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	3,04	0,11	516,65	56,83						
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	12,18	0,43	29,35	12,62					12,62	
8	ГЭСН27-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см Автомобильные дороги: НР (44 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (23 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 основания или покрытия		0,0018 1,8 / 1000	120121,08	216	14	49	11	153	46,18 0,08	26,74 0,05
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	46,18	0,08	162,48	13	13				0,08	
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,74	0,05				9,35	1,86			
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	5,92	0,01	935,38	9,35						
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,64		1652,51							
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	8,3	0,01	709,01	7,09					7,09	2,15
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.час	7,66	0,01	1156,7	11,57					11,57	2,67
	5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	0,59		1762,71							
	6. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,63		818,37							
Н, З	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	0,216	712,53	153,91					153,91	
Н, Уд	8. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава	м3										
	9. 411-0001	Вода	м3	10,5	0,0189	9,05	0,17					0,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН27-07-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см Автомобильные дороги: НР (77 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (42 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 покрытия		0,018 1,8 / 100	22786,17	410	49	9		352	15,12 0,27	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	15,12	0,27	180,04	48,61	48,61				0,27	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02		877,77							
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,03		935,38							
	3. 122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85	0,02	521,21	10,42		10,42				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		824,99							
	5. 101-9010	Битум	т	0,06	0,0011	19526,27	21,48				21,48		
3	6. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,5	0,009	752,31	6,77				6,77		
Уд	7. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0,5	0,009	1038,92	9,35				9,35		
3	8. 410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1	т	7,14	0,1285	2522,56	324,15				324,15		
Уд	9. 410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	7,14	0,1285								
11	ГЭСНр51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания вручную в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м (подвал) Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные): НР (867 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ СП (487 руб.): 36%=45%*0.8 от ФОТ	100 м3 грунта		0,015 1,5 / 100	85060,71	1276	1177	1		98	519,1 7,79	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	519,1	7,79	151,19	1177,77	1177,77				7,79	
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1		824,99							
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0045	0,0001	51602,64	5,16				5,16		
	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,36	0,0054	2931,39	15,83				15,83		
	4. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,47	0,0371	2108,49	78,23				78,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (171 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (87 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м3 грунта		0,015 1,5 / 100	14127,05	212	212				97,2 1,46	
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	1,46	145,34	212,2	212,2				1,46	
13	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм <i>Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные): НР (4503 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2859 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м		0,315 (5,5+26) / 100	19728,78	6215	6215				130,49 41,1	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	130,49	41,1	151,19	6213,91	6213,91				41,1	
	1. 509-9900	Строительный мусор	т	1,51	0,4757								
14	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (4855 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2774 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопровода		0,316 (5,6+26) / 100	32960,97	10416	3741	20	4	6655	61,6 19,47	0,05 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	61,6	19,47	192,16	3741,36	3741,36				19,47	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,02								0,02
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,03	0,01	958,75	9,59		9,59	2,15			
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,02	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25				
3	4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,004	0,0013	65491,45	85,14				85,14		
Уд	5. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	1,264	96,59	122,09				122,09		
	6. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	0,0008	65491,45	52,39				52,39		
3	7. ООО"Теплопр ибор"	Труба ПВХ наружная d 110(3)*1000	м	99,8	31,54	206,52	6513,64				6513,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Уд	8. 302-9661	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	99,8	31,54								
	9. 411-0001	Вода	м3	1,57	0,4961	9,05	4,49				4,49		
15	4-14/4894	Тройник 100/100 угол 45 МАТ=67,80*1,02*1,0084 Материалы	шт.		7	69,74 67,80*1,02*1,0084	488				488		
17	4-14/4859	Отвод 110х45 (Россия) МАТ=37,30*1,02*1,0084 Материалы	шт.		18	38,37 37,30*1,02*1,0084	691				691		
23	4-14/4874	Ревизия 100 МАТ=73,73*1,02*1,0084 Материалы	шт.		3	75,84 73,73*1,02*1,0084	228				228		
24	4-14/4802	заглушка РР110 МАТ=13,56*1,02*1,0084 Материалы	шт.		3	13,95 13,56*1,02*1,0084	42				42		
25	4-14/4829	Манжета РР переход 110*123 МАТ=26,27*1,02*1,0084 Материалы	шт.		3	27,02 26,27*1,02*1,0084	81				81		
18	4-14/4871	Переход чугун-пластик 100мм МАТ=111,02*1,02*1,0084 Благоустройство (ремонтно-строительные)	шт.		2	114,19 111,02*1,02*1,0084	228				228		
19	301-7161	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления канализационных труб диаметром 100 мм Материалы	шт.		4	51,44	206				206		
20	ГЭСН23-04-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (4347 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОР СП (2389 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОР	1 врезка		1	3324,3	3324	2961			363	16,84 16,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	16,84	16,84	175,86	2961,48	2961,48				16,84	
	1. 101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	0,001	0,001	3459,76	3,46				3,46		
3	2. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	0,065	0,065	3157,72	205,25				205,25		
Уд	3. 401-0005	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	0,065	0,065	3108,62	202,06				202,06		
	4. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,001	0,001	3654,24	3,65				3,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	5. 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,2	0,2	752,31	150,46				150,46		
Уд	6. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0,2	0,2								
21	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ОЗП=42,98*19,38 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза		0,6957	832,95	579	579					
22	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза ЭМ=25,02*8,35 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза		0,6957	208,92	145		145				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							36761	18780	352	48	17629	112,61	0,25
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 15, 17, 19, 18))							44292	23366	476	75	20450	140,47	0,39
Накладные расходы							18084						
Сметная прибыль							10303						
Итого по разделу 1 Ремонт водоотведения							72679					140,47	0,39
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							36761	18780	352	48	17629	112,61	0,25
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 15, 17, 19, 18))							44292	23366	476	75	20450	140,47	0,39
Накладные расходы							18084						
В том числе, справочно:							4503						
63% = 74%*0.85 ФОТ (от 7147) (Поз. 13)							867						
64% = 75%*0.85 ФОТ (от 1354) (Поз. 11)							3087						
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5060) (Поз. 3, 5, 12)							94						
73% = 95%*(0.9*0.85) ФОТ (от 129) (Поз. 7)							53						
88% = 104%*0.85 ФОТ (от 60) (Поз. 1, 18)							4855						
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4954) (Поз. 14)							4503						
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 4057) (Поз. 4, 20)							122						
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 101) (Поз. 8-9)							10303						
Сметная прибыль													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
В том числе, справочно:														
							1569							
							487							
							44							
							2859							
							29							
							2774							
							2475							
							66							
Итого по акту:								446				0,31	0,07	
Благоустройство (ремонтно-строительные)								18443				34,01		
Земляные работы, выполняемые ручным способом								12086				23,12	0,03	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								342				0,59	0,18	
Земляные работы, выполняемые механизированным способом								949				0,46	0,08	
Автомобильные дороги								2823				8,96		
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)														
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)								14509				47,27		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								20328				25,75	0,03	
Материалы								2014						
Погрузо-разгрузочные работы								579						
Перевозка грузов автотранспортом								160						
Итого								72679				140,47	0,39	
В том числе:														
Материалы								20450						
Машины и механизмы								476						
ФОТ								23441						
Накладные расходы								18084						
Сметная прибыль								10303						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11%								7994,69						
Итого								80673,69						
Тендерный коэффициент -0,5%								80270,32						
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах								80270,32						
НДС 18%								14448,66						
ВСЕГО по акту								94718,98				140,47	0,39	

Сдал:

Генеральный директор ООО "Основание"



(должность, подпись, расшифровка)

/ В.Н. Васильев

Принял:

Первый заместитель генерального директора "Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области"

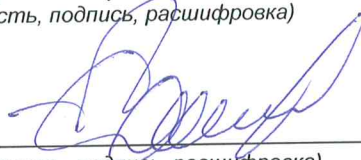


/ О.В. Хинданов

Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"

(должность, подпись, расшифровка)

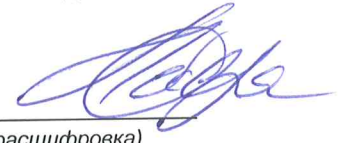


/ А.О. Попов

(должность, подпись, расшифровка)

ДСН 40Т З.И.Н

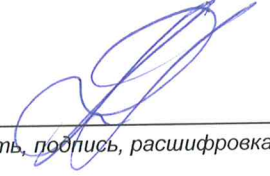
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации



/ Е.В. Лебедева

(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом, качеством и сроками выполняемых Подрядчиком работ (куратор объекта капитального ремонта)

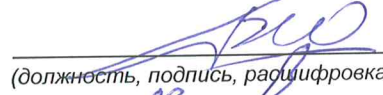




/ С.В.Яковлев

(должность, подпись, расшифровка)

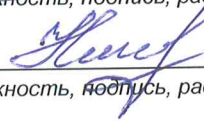
Специалист отдела мониторинга тех.состояния и и технического сопровождения



/Батурин Ю.А.

(должность, подпись, расшифровка)

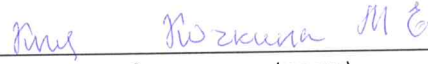
Представитель органа местного самоуправления





(должность, подпись, расшифровка)

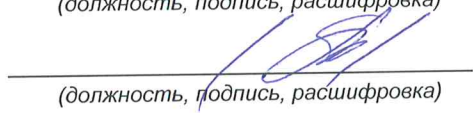
Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома



/ _____

(должность, подпись, расшифровка)

Строительный контроль (нач. отдела строительного контроля ООО ПСК "Гелиополь")



/ Е.В. Аксенов

(должность, подпись, расшифровка)