

Инвестор  
 Заказчик **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31**  
 Подрядчик **ООО "СУ 38", 665800, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, оф. 33.**  
 Стройка: **Многokвартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 92, дом 11**  
 Объект: **Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения**

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	30028384
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт) номер	23-14
Дата	10.06.2015
Вид операции	
Отчетный период	
с	по
01.07.2015	01.10.2015

Номер документа	Дата составления
779	01.10.2015

**СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
 за ОКТЯБРЬ 2015г.**

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала строительства	с начала года по отчетный месяц	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		126 810,00	126 810,00	126 810,00
1.1	Смета №1.5 "Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения"		126 810,00	126 810,00	126 810,00
Итого					126 810,00
Налог на добавленную стоимость					22 825,80
Всего с учетом налогов					149 635,80

**Заказчик:**

Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



А.С. Микуляк

**Виза согласования:**

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



О.Г. Боброва

**Подрядчик:**

Генеральный директор ООО "СУ 38"



А.А.Бобко



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

Код	
0322005	
30028384	

Форма по ОКУД  
 по ОКПО  
 по ОКПО

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
 664011, город Иркутск, ул. Горького, д. 31

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СУ 38", 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 28Г, офис 33

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, квартал 92, дом 11

Объект - Ремонт внутренней инженерной системы водоотведения

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт) номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
779	01.10.2015	01.07.2015	01.10.2015

## АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2015 г.

Смета №1.5 "Ремонт внутренней инженерной системы водоотведения"

Основание - Дефектная ведомость (Приложение №1.12)

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 149 635,80 руб.

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)				
				на ед.	всего	на ед.	общая	в том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>														
1	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пн	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м			0,1863	17989,35	3351	3351				130,49 24,31	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час		130,49	24,31	137,86	3351,38	3351,38				24,31	

## Гранд-СМЕТА

2	2	ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №371/лп	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровода	61,6	0,1863	24711,77	4604	2011,53	2011,53	11	2	2582	61,6	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	11,48	175,22	2011,53							11,48	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01									0,01
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,03	939,8	9,4				9,4				
		2. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	85,57	63,77							63,77	
		3. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,00266	68964,52	34,49							34,49	
		4. Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Труба с раструбом 100/1000	м	99,8	133,5	2481,77							2481,77	
		5. 411-0001	Вода	м3	1,57	5,5	1,61							1,61	
	3	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Отвод ПХВ 100 мм < 45гр.	шт	36	77,71	2798							2798	
	4	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Заглушка д. 110 (КОМФОРТ)	шт	20	19,61	392							392	
	5	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Переход на чугун. трубы д110 НПВХ СИНИКОН	шт	8	167,45	1340							1340	
	6	Прайс ООО"Ригель-Сиб"	Муфта 110 мм	шт	8	57,88	463							463	
	7	ГЭСНр66-2-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №371/лп	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 150 мм	100 м	0,5877	24381,92	14329							176,86	103,94
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	176,86	137,86	14329,17							103,94	
	8	ГЭСН16-04-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №371/лп	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм	100 м трубопровода	0,5877	68518,58	40268							59,51	0,07
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	59,51	164,16	5740,68							34,97	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,04									0,04
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,04	939,8	18,8				18,8				

2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,03	0,02	855,26	17,11	17,11	4,57		
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,02	760,04	15,2	15,2			
4.	101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	6,5	3,82	85,57	326,88	326,88			326,88
5.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0042	0,0025	68984,52	172,46	172,46			172,46
6.	411-0001	Вода	м3	3,5	2,057	5,5	11,31	11,31			11,31
3	7. Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Труба с растр. 160/2000 SN4 СИНИКОН 4,0мм	м	99,8	58,65	579,14	33966,56	33966,56			33966,56
9	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Тройник 160/160/45гр. НПВХ СИНИКОН	шт		4	412,78	1651	1651			1651
10	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Ревизия 160 мм	шт		4	637,63	2551	2551			2551
11	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Заглушка д. 160 (КОМФОРТ)	шт		1	90,75	91	91			91
12	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Тройник 160/160/87гр. НПВХ СИНИКОН	шт		1	356,95	357	357			357
13	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Отвод ПВХ 160 мм < 45гр.	шт		1	186,62	187	187			187
14	Прайс ООО "Ригель-Сиб"	Обратный клапан 160 мм	шт		1	2548,97	2549	2549			2549
15	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/гп	Разработка грунта внутри здания в котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3 грунта		0,03	100668	3020	2759	2		667 20,01
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	20,01	137,86	2758,58	2758,58			20,01
	1. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0068	0,0002	49169,84	9,83	9,83			9,83
	2. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,33	0,0399	2931,39	116,96	116,96			116,96
	3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,29	0,0687	1924,15	132,19	132,19			132,19

16	16	ГЭСН01-02-061-02 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	0 м3 грунта	0,03	12880,94	386	386						97,2	2,92	0,05
		№31/бр														
	17	ГЭСН01-02-027-05 Пруказ Минстроя РФ от 30.01.14	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	чел.час 1000 м2 спланированной площади	97,2	2,92	132,52	386,96	386,96					2,92	123	0,62
		№31/бр														
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	123	0,62	150,69	93,43	93,43					0,62		
			Итого прямые затраты по акту в текущих ценах				78430	28670	64	11	49696	198,25		0,05		
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам				84179	34391	92	16	49696	236,61		0,07		
			В том числе, справочно:													
			МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2, 4-5, 8-9, 11-12, 16-17)				1251	1235	16	3	7,4985	0,0125				
			МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 2, 4-5, 8-9, 11-12, 16-17)				1432	1420	12	2	8,6235	0,009				
			МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 7, 15)				3066	3066			22,239					
			Накладные расходы				25290									
			В том числе, справочно:													
			63% = 74%*0,85 ФОТ (от 20332) (Поз. 1, 7)				12809									
			64% = 75%*0,85 ФОТ (от 3173) (Поз. 15)				2031									
			61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 634) (Поз. 16-17)				387									
			98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 10268) (Поз. 2, 4-5, 8-9, 11-12)				10063									
			Сметная прибыль				15221									
			В том числе, справочно:													
			31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 634) (Поз. 16-17)				196									
			36% = 45%*0,8 ФОТ (от 3173) (Поз. 15)				1142									
			40% = 50%*0,8 ФОТ (от 20332) (Поз. 1, 7)				8133									
			56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 10268) (Поз. 2, 4-5, 8-9, 11-12)				5750									
			Итого по акту:													
			Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)				41274							147,49		
			Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)				67044							61,43		0,07
			Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)				8548									
			Земляные работы, выполняемые ручным способом				6607							23,01		
							981							3,86		

Гранд-СМЕТА

Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготови... ным, сопутствующим, укрепительным)	236				0,82
Итого					
В том числе:	124690				236,61
Материалы	49696				
Машины и механизмы	92				
ФОТ	34407				
Накладные расходы	25290				
Сметная прибыль	15221				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013г 1,7%	2120				
<b>Итого</b>	<b>126810</b>				
НДС 18%	22825,80				
<b>ВСЕГО по акту</b>	<b>149635,80</b>				<b>236,61</b>
					<b>0,07</b>

**Сдал:** \_\_\_\_\_ /А.А. Бобко/

**Принял:** \_\_\_\_\_ /И.В. Гладышева/  
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

**Согласовано:** \_\_\_\_\_ /Д.М. Быков/  
 Главный инженер аппарата управления

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов \_\_\_\_\_ /С.В. Яковлев/ *Толд А.О.*

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации \_\_\_\_\_ /Е.В. Лебедева/

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов \_\_\_\_\_ /С.И. Тирон/  
*Взвешивать стоимость видов работ соответствующим ману реализацией при проектировании*

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа \_\_\_\_\_ /В.В. Шунова/ *Н.Н. 2015г.*

Представитель строительного контроля \_\_\_\_\_ /С.66/  
*м. Сусловский*

*И.И. Кошкин*  
*С.И. Тирон*  
*С.И. Тирон - капитальный ремонт*  
*наз. отделе по тех. управл.*

