

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

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

Форма по ОКУД  
 по ОКПО

Код		
322001		
номер	29/14	
дата	25	06 2015
Вид операции		

Инвестор:  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Автоматика"  
 Стройка - Капитальный ремонт дома № 3 по ул. Дзержинского город Свирск  
 Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения  
 Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	07.08.2015

Отчетный период	
с	по
25.06.2015	07.08.2015

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п./п.	Наименование пусковых комплексов, этапов,	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат,		165 221,64	165 221,64	165 221,64
1			140 018,34	140 018,34	140 018,34
Итого					140 018,34
Сумма НДС					25 203,30
Всего с учетом НДС					165 221,64

Заказчик Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

А.С.Микуляк

Подрядчик Директор "Общество с ограниченной ответственностью"Автоматика"

В.В.Борисов



Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	29/14
дата	25.06.2015 год
Вид операции	
Отчетный период	
с	по
1	07.08.2015
Дата составления	
25.06.2015	
07.08.2015	

Инвестор -  
Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Автоматика"  
Стройка - Капитальный ремонт дома № 3 по ул. Дзержинского город Свирск  
Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.5  
Основание - Дефектная ведомость \_\_\_\_\_ 165,222 тыс. руб.  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 45,495 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 284,33 чел. час  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн. З/п	Эк. Маш.			З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. ремонт внутридомовых инженерных систем водоотведения</b>													
1	ГЭСНр66-2-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром: 100 мм	100 м		1,12	17989,35	20148	20148	20148			130,49	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	130,49		146,15	20148,24	20148,24	20148,24			146,15	
	1. 509-9900	Строительный мусор	Т	1,51		1,691							
2	ГЭСН16-04- 001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм	100 м трубопровода		0,86	24712,09	21252	9282	52	9	11918	61,6	0,05
												52,98	0,04

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	61,6	52,98	175,22	9283,16	9283,16				52,98	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05	0,04								0,04
1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,03	0,03	939,8	28,19	28,19	28,19	5,88			
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	17,11	4,57			
3. 400001		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	760,04	15,2	15,2	15,2		294,64		
4. 101-2449		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	кг	4	3,44	85,65	294,64						
5. 101-2576		Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	Т	0,00286	0,002288	68984,52	157,84						
6. Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	М	99,8	85,83	133,5	11458,31						
7. 302-9661		Труба с раструбом 100/1000	М	99,8	85,83								
Уд 8. 411-0001		Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	М3	1,57	1,35	5,5	7,43				7,43		
3 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Тройник 110/110/45гр. НПВХ СИНИКОН	шт		22	173,46	3816				3816		
4 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Отвод ПВХ 100 мм < 45гр.	шт		34	77,71	2642				2642		
5 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Заглушка д. 110 (КОМФОРТ)	шт		16	19,61	314				314		
6 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Тройник 110/110/87гр. НПВХ СИНИКОН	шт		10	144,43	1444				1444		
7 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Переход на чугун. трубы д110 НПВХ СИНИКОН	шт		10	167,45	1675				1675		
8 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Муфта 110 мм	шт		26	57,88	1505				1505		
9 Прайс ООО "Ригель-Сиб"		Хомут ПП д.100 серый (без дюбеля)	шт		70	13,55	949				949		
11 ГЭСН16-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм (выпуск)	100 м трубопровода		0,26	33344,79	8670	2806	16	3	5848	61,6 16,02	0,05 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	61,6	16,02	175,22	2807,02	2807,02				16,02	
		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	0,01	939,8	9,4	9,4	9,4	1,96			
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,02	0,01	855,26	8,55	8,55	8,55	2,28			
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,01	760,04	7,6	7,6	7,6				

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	4	85,65	1,04	89,08					89,08		
5. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	Т	0,00266	68984,52	0,0006916	47,71					47,71		
3	Труба Корсис диаметром 150мм	М	99,8	220	25,95	5709					5709		
Уд	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	М	99,8		25,95								
8. 411-0001	Вода	м3	1,57	5,5	0,4082	2,25					2,25		
10	Отвод ПВХ 100 мм < 45гр.	ШТ		77,71	12	933					933		
19	Отвод ПВХ 100 мм < 90гр.	ШТ		96,76	6	581					581		
20	Тройник 110/110/87гр. НПВХ СИНИКОН	ШТ		144,43	2	289					289		
21	Тройник 110/110/45гр. НПВХ СИНИКОН	ШТ		173,46	4	694					694		
12	Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта		34309,5	0,06	2059			2059	624			53,1 3,19
1. 060337	Затраты труда машинистов	чел. час	53,1		3,19				2061,15	625,02			3,19
13	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.-ч	53,1	646,13	3,19	2061,15							
057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта		21230,44	0,02	425		425				154 3,08	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		чел. час	154	137,86	3,08	424,61		424,61				3,08	
14	Затраты труда рабочих (ср 2)	1000 м2 основания или покрытия		114824,59	0,014	1608		96	364	76	1148	46,18 0,65	26,74 0,37
ГЭСН27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей: однослойных толщиной 12 см	чел. час	46,18	148,15	0,65	96,3						0,65	
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр		чел. час	26,74		0,37								0,37
1. 030101	Затраты труда машинистов	чел. час	5,92	892,73	0,08	71,42			71,42	13,6			
	Автогрузчики 5 т	маш.-ч											

Гранд-СМЕТА													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,64	0,04	1605,39	64,22		64,22	9,13			
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	8,3	0,12	681,15	81,74		81,74	23,51			
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	0,11	1124,14	123,66		123,66	25,12			
	5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,59	0,01	1710,22	17,1		17,1	2,28			
	6. 121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	1,63	0,02	756,68	15,13		15,13	3,4			
	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	1,68	682,46	1146,53			1146,53			
	8. 408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального granulометрического состава	м3										
	9. 411-0001	Вода	м3	10,5	0,147	5,5	0,81	258			0,81	97,2	1,94
15	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	97,2	1,94	132,52	257,09	257,09	390	104		1,94	8,87 0,53
16	ГЭСН01-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1,5) Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов	чел. час 1000 м3 грунта	8,87 8,87	0,53 0,53	732,27	388,1		388,1	103,84			3,04 1,88
17	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		0,62	3460,98	2146	1171	975	320		12,53 7,77	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	12,53	7,77	150,69	1170,86	1170,86				7,77	1,88
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	чел. час маш.-ч	3,04 3,04	1,88 1,88	408,88	768,69		768,69	319,62			
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12,18	7,55	27,08	204,45		204,45				
18	ГЭСНр69-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий в стенах и перегородках трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий		0,08	13493,02	1079	948		1	130	78,66 6,29	0,05
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	78,66	6,29	150,69	947,84	947,84				6,29	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05									

Гранд-СМЕТА				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05	209,47											
2.101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,00004	39469,62	0,00004	1,58					1,58				
3.102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,2	4616,01	0,016	73,86					73,86				
4.402-9061	Раствор цементный М100	м3	0,2	3431,69	0,016	54,91					54,91				
22	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 т груза	1,299	797,71	1,299	1036		1036							
23	СЦПЗ-2-15-1	1 т	1,299	145,66	1,299	189		189							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах															
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел :</b>															
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)															
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)															
Земляные работы, выполняемые механизированным способом															
Земляные работы, выполняемые ручным способом															
Автомобильные дороги															
Прочие ремонтно-строительные работы															
Погрузо-разгрузочные работы															
Перевозка грузов автотранспортом															
Итого															
В том числе:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>															
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>															
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>Итого по акту:</b>															
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)															
				74102	36170	4046	1137	33886	234,88	6,02					
				83480	43861	5733	1634	33886	284,33	8,65					
				34068											
				20138											
				47035											
				137686											
				33886											
				5733											
				45495											
				34068											
				20138											
				137686											
				284,33											
				8,65											
				168,07											
				91,25											
				6610											
				9741											
				1734											
				2237											
				2377											
				1036											
				189											
				137686											
				284,33											
				8,65											
				168,07											
				91,25											
				6610											
				9741											
				1734											
				2237											
				2377											
				1036											
				189											
				137686											
				284,33											
				8,65											
				168,07											

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)							66727					91,25	0,07
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							6610					10,28	8,05
Земляные работы, выполняемые ручным способом							9741					6,64	
Автомобильные дороги							1734					0,86	0,53
Прочие ремонтно-строительные работы							2237					7,23	
Погрузо-разгрузочные работы							1036						
Перевозка грузов автотранспортом							189						
Итого							137686					284,33	8,65
В том числе:							33886						
Материалы							5733						
Машины и механизмы							45495						
ФОТ							34068						
Накладные расходы							20138						
Сметная прибыль							2341						
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 по отношению к 4 кв.2013г 1,7%							140027						
Итого							140018,34						
ИДС 18%							25203,30						
ВСЕГО по акту							165221,64					284,33	8,65

Сдал:

Директор ООО "Автоматика"

Олег Иванович Борисов



Первый заместитель генерального директора ФКР

И.Б.Гладышева



Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта

С.В.Яковлев

обычен и все равно

Согласовано:

Начальник отдела подготовки ПСД Е.В.Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения фонда капитального ремонта МКД Иркутской области

Д.С. Кулик

Зам мэра -председатель комитета по жизнеобеспечению

Представитель собственников кв. 19 Д.И.Махонькин

Представитель стройконтроля

Представитель стройконтроля