

Инвестор:  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов  
 Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д.31

Подрядчик: ООО "Климат Проект", ИНН 3811163146, 664023, г. Иркутск, ул.  
 Лыткина, д.66, оф. 7

Стройка: Многоквартирные жилые дома, расположенные по адресам: г. Иркутск ул.  
 Алтайская, д.18, ул. Алтайская, д.20, ул. Алтайская, д.22, ул. Алтайская, д.24

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	49440897
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	28/2015-П
	дата
	28.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1.4	08.09.2016

Отчетный период	
с	по
28.01.2016	08.09.2016

**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:		124 163,65	124 163,65	124 163,65
1.1.	Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18		124 163,65	124 163,65	124 163,65
Итого					124 163,65
Сумма НДС					22 349,46
Всего С учетом НДС					146 513,11

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



Д.М. Быков

*Handwritten signature*

Подрядчик (субподрядчик)  
 Генеральный директор ООО "Климат-Проект"



Д.Н. Кудрявцев

№ 0 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

О.Г. Боброва

*Handwritten signature*

Гранд-СМЕТА

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д.31	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Климат Проект", ИНН 3811163146, 664023, г. Иркутск, ул. Лыткина, д.66, оф. 7	по ОКПО	49440897
Стройка - Многоквартирные жилые дома, расположенные по адресам: г. Иркутск ул. Алтайская, д.20, ул. Алтайская, д.22, ул. Алтайская, д.24	по ОКПО	
Объект - Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	28/2015-П
	номер	28.01.2016
	дата	
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1.4	08.09.2016	28.01.2016	08.09.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1.4., Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 146,513 тыс. руб.

Номера по подл.к	Обоснование	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					
			6	7	8	9	10			11	12	13
<b>Раздел 1. Холодное водоснабжение</b>												
1	ГЭСНрб5-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м трубопровода		0,756	5846,53	4419,98	4221,04	26,15	12,5	172,79	34,66	0,1
											26,2	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	34,66	26,2	161,09	4220,56	4220,56				26,2	
		Затраты труда машинистов	0,1	0,08								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22			
2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,3	2,49	3,69	9,19		9,19				



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	2,071	34,76	71,99						
		4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,3251	310,05	100,8				71,99		
		5. 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22	0,1663						100,8		
2	2	ГЭСН16-04-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровода		0,395	36358,71	14361,69	12326,68	1908,1	436,21	126,91	162,4 64,15	5,9 2,33
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	162,4	64,15	192,16	12327,06					64,15	
			Затраты труда машинистов	чел. час	5,9	2,33								2,33
	1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,06	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3			
	2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,04	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01			
	3.	081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш. час	5,8	2,29	772,8	1769,71		1769,71	426,97			
	4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,31	0,12	824,99	99		99				
	5.	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,00103	0,0004	84203,58	33,68				33,68		
	6.	101-0329	Клей 88-СА	кг	0,23	0,0909	173,91	15,81				15,81		
	7.	101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0,121	0,0478	1344,68	64,28				64,28		
	8.	101-9107	Наконечники	кг	0,66	0,2607								
	9.	113-0473	Метиленхлорид	кг	0,29	0,1146	50,63	5,8						
	10.	405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0025	27,58	0,07				5,8		
	11.	411-0001	Вода	м3	1,88	0,7426	9,05	6,72				6,72		
3	3	302-3347	Трубопроводы напорные из полипропилена PP-R PRO AQUA с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 40 мм, толщина стенки 6,7 мм	м		37,01	167,9	6213,98				6213,98		
4	4	4-14/4832	Муфта 40	шт		10	30,62	306,2				306,2		
5	5	4-14/4884	Тройник 40/40	шт		6	37,61	225,66				225,66		
6	6	4-14/4853	Отвод 40 90град	шт		12	12,24	146,88				146,88		
7	7	ГЭСН16-04-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровода		0,345	47387,91	16348,83	12612	3644,9	864,39	91,93	190,24 65,63	13,42 4,63
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	190,24	65,63	192,16	12611,46					65,63	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Заграты труда машинистов	чел. час	13,42	4,63								
	1. 020129		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,05	0,02	958,75	19,18		19,18	4,3			
	2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,03	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
	3. 081600		Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш. час	13,34	4,6	772,8	3554,88		3554,88	857,67			
	4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,22	0,08	824,99	66		66				
	5. 101-0137		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,00085	0,0003	84203,58	25,26		25,26				
	6. 101-0329		Клей 88-СА	кг	0,25	0,0863	173,91	15,01		15,01				
	7. 101-1680		Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0,1	0,0345	1344,68	46,39		46,39				
	8. 101-9107		Наконечники	кг	0,55	0,1898								
	9. 113-0473		Метиленхлорид	кг	0,25	0,0863	50,63	4,37		4,37				
	10. 405-1601		Известь строительная неташеная хлорная, марки А	кг	0,0016	0,0006	27,58	0,02		0,02				
	11. 411-0001		Вода	м3	0,47	0,1622	9,05	1,47		1,47				
8	302-3344		Трубопроводы напорные из полипропилена PP-R PRO AQUA с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм	м		31,02	111,72	3465,55				3465,55		
9	Прайс 000 "СанТех"		Муфта 20мм PPR	шт		8	5,25	42				42		
10	Прайс 000 "СанТех"		Тройник 20/20мм PPR	шт		6	7,87	47,22				47,22		
11	Прайс 000 "СанТех"		Угольник 45* 20мм PPR	шт		10	7	70				70		
12	302-0063		Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		6	215,66	1293,96				1293,96		
13	ГЭСН16-07-003-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр		Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр: 40 мм	1 врезка		1	967,83	967,83	857,03	22,77		88,03	4,46	4,46
	1. 040502		Заграты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	4,46	4,46	192,16	857,03		857,03				
	2. 040504		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,43	0,43	29,56	12,71		12,71				
	3. 400001		Аппарат для газовой сварки и резки (постоянного тока)	маш. час	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81				
	4. 101-0324		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25				
	5. 101-1522		Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,037	34,76	1,29		1,29		1,29		
			Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	51833,44	10,37		10,37		10,37		



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	310,05	2,6				2,6		
		7. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,4	190,89	76,36				76,36		
14	14	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,197	1461,34	287,88	222,67	62,06		3,15	5,01 0,99	
		1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	0,99	225,61	223,35	223,35				0,99	
			Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш. час	1,5	0,3	210,03	63,01		63,01				
		2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		51941,74							
		3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,43							
		4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0039	163,42	0,64				0,64		
		5. 411-0001	Вода	м3	1	0,197	9,05	1,78				1,78		
15	15	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,0197	9493,87	187,03	184,61			2,42	56,7 1,12	
		1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	56,7	1,12	165,27	185,1	185,1				1,12	
			Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059		27580,63							
		2. 411-0001	Вода	м3	11,8	0,2325	9,05	2,1				2,1		
16	16	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,1663	832,95	138,52	138,52					
17	17	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	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	1 т груза		0,1663	208,92	34,74		34,74				
		Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
							48 557,95	30 562,55	5 698,72	1 313,10	12 296,68	162,55	7,04	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам																
									60 112,05	39 646,18	8 169,19	1 883,99	12 296,68	186,93	10,1	
Накладные расходы									38 891,56							
Сметная прибыль									22 412,56							
<b>Итого по акту:</b>																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									10 071,70							
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									102 996,76						30,13	0,09
Перевозка грузов автотранспортом									6 248,72							
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода									1 960,47						1,29	
Погрузо-разгрузочные работы									138,52							
Итого									121 416,17						186,93	10,1
В том числе:																
Материалы									12 296,68							
Машины и механизмы									8 169,19							
ФОТ									41 530,17							
Накладные расходы									38 891,56							
Сметная прибыль									22 412,56							
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%									3 763,90							
<b>Итого</b>									<b>125 180,07</b>							
Тендерный коэффициент 125 180,07 * 0,991880347577109									124 163,65							
НДС 18%									22 349,46							
<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>146 513,11</b>						<b>186,93</b>	<b>10,1</b>

Сдал:  
Генеральный директор ООО "Климат Проект" Д.Н. Кудрявцев

Принял:  
Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
Первый заместитель генерального директора О.В. Хинданов

Согласовано: *Главный инженер аппарата управления*  
Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов  
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации С.В. Яковлев

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов И.Г. Сабиров  
Представитель органа местного самоуправления С.В. Фомин

Строительный контроль:  
Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ" А.И. Левицкий





## Счет-фактура № 42 от 8 сентября 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "Климат Проект"  
Адрес: 664023, Иркутская обл, Иркутск г, Лыткина ул, дом № 66, офис 7  
ИНН/КПП продавца: 3811163146/381101001  
Грузоотправитель и его адрес: --  
Грузополучатель и его адрес: --  
К платежно-расчетному документу № от  
Покупатель: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
Адрес: 664025, Иркутская обл, Иркутск г, Свердлова ул, дом № 10  
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001  
Валюта: наименование, код, Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		3	4	5	6	7	8	9	10		11
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
	Выполненные работы по ремонту внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г.Иркутск, ул. Алтайская, дом 18 по договору № 28/2015-П от 28.01.2016г.					124 163,65	без акциза	18%	22 349,46	146 513,11			
<b>Всего к оплате</b>											X	146 513,11	

Руководитель организации  
или иное уполномоченное лицо  (подпись) Кудрявцев Д.Н. (ф.и.о.)  
Главный бухгалтер  
или иное уполномоченное лицо  (подпись) Константинова Л.В. (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
\_\_\_\_\_ (реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)