

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	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
1.2	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:		554 757,87	554 757,87	554 757,87
1.1.	Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Иркутск ул. Алтайская, д.18		554 757,87	554 757,87	554 757,87
Итого					554 757,87
Сумма НДС					99 856,42
Всего с учетом НДС					654 614,29

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



Д.М. Быков

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



Д.Н. Кудрявцев

40 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

О.Г. Боброва

Климова ОА

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,9	0,44	224,05	98,58		98,58	72,72			
		2. 340311	Машина для острожки деревянных полов	маш.час	5,69	2,78	10,85	30,16		30,16				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,15	824,99	123,75		123,75				
		4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,024	0,0117	51602,64	603,75		603,75				
3		5. 203-0341	Доски для покрытия полов со шпунгом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	0,59	0,2879	13040,42	3754,34		3754,34				
3		ГЭСНр65-9-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,757	40258,05	30475,34	19040,15	610,53	37,53	10824,66	134,9 102,12	0,3 0,23
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	134,9	102,12	186,45	19040,27		19040,27			102,12	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,3	0,23				51,53	38,01			0,23
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,3	0,23	224,05	51,53		51,53				
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	16,1	12,19	29,56	360,34		360,34				
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	4,3	3,26	3,69	12,03		12,03				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3	0,23	824,99	189,75		189,75				
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,97	0,7343	34,76	25,52		25,52				
		6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00004		51941,74							
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002		52781,43							
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00004	0,0003	62788,7	18,84				18,84		
		9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006	0,0045	51833,44	233,25				233,25		
		10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,47	0,3558	310,05	110,32				110,32		
		11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,02	0,0151	163,42	2,47				2,47		
Н, 3		12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,4106	22,98	9,44				9,44		
3		13. 103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	75,7	137,65	10420,11				10420,11		
Д		14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,488	0,3694								
4		4-14/4499	Переход стальной 57х32мм	шт		8	29,74	237,92				237,92		
5		ГЭСНр65-9-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,602	31259,57	18818,26	12919,16	220,94	20,9	5678,16	115,1 69,29	0,21 0,13
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	115,1	69,29	186,45	12919,12		12919,12			69,29	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				Затраты труда машинистов	0,21	0,13								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,21	0,13	224,05	29,13		29,13	21,49			
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	4,58	2,76	29,56	81,59		81,59				
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,07	1,85	3,69	6,83		6,83				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21	0,13	824,99	107,25		107,25				
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,307	34,76	10,67				10,67		
		6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43							
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	62788,7	12,56				12,56		
		9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0011	51833,44	57,02				57,02		
		10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,1385	310,05	42,94				42,94		
		11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0301	163,42	4,92				4,92		
		12. 301-9240	Крепления	кг	0,5224	0,3145	22,98	7,23				7,23		
	Н. 3	13. 103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	60,2	91,91	5532,98				5532,98		
	Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,309	0,186								
6	6	4-14/4490	Переход 32x25мм	шт		8	26,24	209,92				209,92		
7	7	ГЭСНр65-9-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	100 м трубопровода		1,78	21702,69	38630,79	28508,59	653,28	61,78	9468,92	85,9 152,9	0,21 0,37
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	85,9	152,9	186,45	28508,21	28508,21				152,9	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,21	0,37								0,37
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,21	0,37	224,05	82,9			82,9	61,15		
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	4,58	8,15	29,56	240,91			240,91			
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,07	5,46	3,69	20,15			20,15			
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21	0,37	824,99	305,25			305,25			
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,9078	34,76	31,56				31,56		
		6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005	0,0001	52781,43	5,28				5,28		
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0007	62788,7	43,95				43,95		
		9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0034	51833,44	176,23				176,23		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,4094	310,05	126,93				126,93		
		11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,089	163,42	14,54				14,54		
	Н, 3	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,9655	22,98	22,19				22,19		
	3	13. 103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	178	50,78	9038,84				9038,84		
	Д	14. 509-9900	Строительный мусор	т	0,166	0,2955								
8	8	ГЭСНр65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	100 м трубопровода		0,4338	25189,68	10927,28	7670,04	159,21	15,06	3098,03	94,83 41,14	0,21 0,09
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	41,14	186,45	7670,55					41,14	0,09
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,09								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,09	224,05	20,16		20,16	14,87			
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	1,99	29,56	58,82		58,82				
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	3,07	1,33	3,69	4,91		4,91				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	0,09	824,99	74,25		74,25				
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,2212	34,76	7,69				7,69		
		6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74							
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43							
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0002	62788,7	12,56				12,56		
		9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,0008	51833,44	41,47				41,47		
		10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,23	0,0998	310,05	30,94				30,94		
		11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,0217	163,42	3,55				3,55		
	Н, 3	12. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,2353	22,98	5,41				5,41		
	3	13. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	43,38	69	2993,22				2993,22		
9	9	ГЭСНр65-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	100 м трубопровода		0,28	19033,98	5329,51	4061,63	102,76	9,72	1165,12	77,8 21,78	0,21 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	77,8	21,78	186,45	4060,88					21,78	0,06
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,21	0,06								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,06	224,05	13,44		13,44	9,92			
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,58	1,28	29,56	37,84		37,84				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,07		3,69	3,17		3,17				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,21		824,99	49,5		49,5				
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	0,51		34,76	4,96				4,96		
		6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00011		51941,74							
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00005		52781,43							
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004		62788,7	6,28				6,28		
		9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019		51833,44	25,92				25,92		
		10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м ³	0,23		310,05	19,97				19,97		
		11. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05		163,42	2,29				2,29		
3		12. 103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100		39,32	1100,96				1100,96		
10	10	ГЭСН18-06-007-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм (Прим.)	10 шт			2369,44	1421,66	1071,6	318,97	7,51	31,09	9,92 5,95	0,05 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	9,92		180,04	1071,24					5,95	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,05									0,03
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,05		877,77	26,33		26,33	7,51			
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	3,94		29,56	69,76		69,76				
		3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,45		824,99	222,75		222,75				
		4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001		51833,44	31,1				31,1		
11	11	302-1957	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.			8270,3	24810,9				24810,9		
			Кран шаровый под приварку Vexve, диаметром 50 мм	шт			10035,01	30105,03				30105,03		
13	13	ГЭСН24-01-033-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.			150,61	11446,36	11226,72			219,64	0,84 63,84	
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84		175,86	11226,9					63,84	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0015	51941,74	77,91				77,91		
		2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,532	163,42	86,94				86,94		
		3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,532	101,47	53,98				53,98		
14	14	302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.		38	215,66	8195,08				8195,08		
15	15	УПД №30 от 23.06.2016	Клапан ручной IVR прямой диаметром 20мм	шт.		38	244,95	9308,1				9308,1		
16	16	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		2	136,22	272,44				272,44		
17	17	4-14/5163	Стон Д 15мм	шт.		10	12,24	122,4				122,4		
18	18	ГЭСНр65-19-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.		0,08	17286,77	1382,94	1342,79	40,15	29,62	1512,89	110 8,8	2,24 0,18
			Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	110	8,8	152,59	1342,79					8,8	0,18
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,18								
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначетные, высота подъема 45 м	маш.час	2,24	0,18	224,05	40,33		40,33	29,75			
19	19	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка радиаторов чугунных	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,0896	33496,61	3001,3	1178,63	309,78	41,35	1512,89	75,7 6,78	2,72 0,24
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	75,7	6,78	173,77	1178,16					6,78	
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,72	0,24								0,24
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,14	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5			
		2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноначетные, высота подъема 45 м	маш.час	2,58	0,23	224,05	51,53		51,53	38,01			
		3. 330206	Дрели электрические	маш.час	0,21	0,02	4,7	0,09		0,09				
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,34	0,3	824,99	247,5		247,5				
		5. 101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	0,00632	0,0006	88238,65	52,94				52,94		
		6. 301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2,53	0,2267	3167,46	718,06				718,06		
		7. 301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2,53	0,2267	3285,96	744,93				744,93		
20	20	4-14/4547	Радиатор чугунный MS-140M 7 секций- 8 шт	секция		56	341,8	19140,8				19140,8		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	21	ГЭСН18-07-001-05 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов воздушных	1 компл.			8	26,95	215,6	190		25,6	0,12 0,96	15
			Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	0,12		0,96	197,88	189,96	189,96			0,96	
		1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		0,0002	51941,74	10,39			10,39		
		2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		0,0001	52781,43	5,28			5,28		
		3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01		0,08	163,42	13,07			13,07		
22	22	301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.			8	25,32	202,56			202,56		
23	23	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	1 врезка			2	1330,07	2660,14	2397,74	4,3	189,12	6,43 12,86	0,01 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,43		12,86	186,45	2397,75	2397,75			12,86	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		0,02							0,02
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,01		0,02	958,75	19,18		4,3			
		2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56		1,12	29,56	33,11					
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,61		1,22	3,69	4,5					
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,02	824,99	16,5					
		5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,042		0,084	34,76	2,92			2,92		
		6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0002		0,0004	51833,44	20,73			20,73		
		7. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0105		0,021	310,05	6,51			6,51		
		8. 103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4		0,8	198,67	158,94			158,94		
24	24	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,588174	13778,31	8104,04	7175,48	0,97	912,69	71,06 41,8	0,01 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06		41,8	171,68	7176,22	7176,22			41,8	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01		0,01							0,01
		1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,01	224,05	2,24		1,65			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03		0,02	824,99	16,5					
		3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7		1,588	101,47	161,13			161,13		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3													
4.	101-0388		Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	0,0145	51941,74	753,16				753,16		
25	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр		Масляная окраска поверхностей радиаторов чугуновых: количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,137	8907,69	1220,35	954,68	3,7	0,23	261,97	40,59 5,56	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	40,59	5,56	171,68	954,54					5,56	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,01		224,05							
	2.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,03		824,99							
	3.	101-1757	Ветось	кг	0,3	0,0411	52,39	2,15				2,15		
	4.	101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,3699	101,47	37,53				37,53		
3	5.	101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0246	0,0034	65956,11	224,25				224,25		
26	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр		Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубами	10 м трубопровода		17,928	1127,24	20209,16	12126,5	3697,65		4385,01	3,52 63,11	
	1.	400001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	3,52	63,11	192,16	12127,22	12127,22	3695,96			63,11	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,25	4,48	824,99	3695,96						
	2.	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	15	268,9	11,63	3127,31				3127,31		
	3.	104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	30	537,8	1,83	984,17				984,17		
	4.	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,3586	454,08	162,83				162,83		
	5.	506-0879	Листы алюминиевые марки АДПН, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,5916	186,61	110,4				110,4		
27	113-0625		Клей К-FLEX К 414 2,6 lt	шт.	1		869,87	869,87				869,87		
28	Прайс Антес Термо		Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м		83,27	131,85	10979,15				10979,15		
29	Прайс Антес Термо		Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м		66,22	97,59	6462,41				6462,41		
30	Прайс Антес Термо		Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м		47,718	86,6	4132,38				4132,38		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	31	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		4,1138	1461,34	6011,66	4649,87	1296,05	1101,47	65,74	5,01 20,61	
		1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	20,61	225,61	4649,82	4649,82				20,61	
			Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш. час	1,5	6,17	210,03	1295,89		1295,89	1101,35			
3		2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0002	51941,74	10,39				10,39		
		3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	0,0001	52781,43	5,28				5,28		
	3	4. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,0823	163,42	13,45				13,45		
		5. 411-0001	Вода	м3	1	4,114	9,05	37,23				37,23		
32	32	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,41138	9493,87	3905,59	3854,96			50,63	56,7 23,33	
		1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	56,7	23,33	165,27	3855,75	3855,75			5,52	23,33	
			Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0002	27580,63	5,52						
		2. 411-0001	Вода	м3	11,8	4,854	9,05	43,93				43,93		
33	33	ФССЦпр01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,8509	832,95	708,76	708,76					
			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 1 класс груза	1 т груза		0,8509	208,92	177,77		177,77				
34	34	ФССЦпр03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					294 581,43	129 354,98	7 929,25	1 403,03	157 297,20	703,16	1,8
			Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					324 416,75	156 384,43	10 735,12	1 945,79	157 297,20	850,86	2,15
			Накладные расходы					139 304,28						
			Сметная прибыль					78 761,20						
			Итого по акту:											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)														
Полы (ремонтно-строительные)									3 674,04					
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)									228 867,87					
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									134 957,05					
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода									72 420,11					
Отделочные работы									24 536,94					
Теплоизоляционные работы									46 654,17					
Погрузо-разгрузочные работы									708,76					
Перевозка грузов автотранспортом									177,77					
Итого									542 482,23				850,86	2,15
В том числе:									157 297,20					
Материалы									10 735,12					
Машины и механизмы									158 330,22					
ФОТ									139 304,28					
Накладные расходы									78 761,20					
Сметная прибыль									16 816,95					
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 по отношению к 4 кв.2014г 3,1%									559 299,18					
Итого									554 757,87					
Тендерный коэффициент 559 299,18 * 0,991880347577109									99 856,42					
НДС 18%									654 614,29				850,86	2,15
ВСЕГО по акту														

Сдал:

Генеральный директор ООО "Климат Проект"

Принял:

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Первый заместитель генерального директора

Григорий Николаевич Урванцевич

Согласовано: Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Представитель органа местного самоуправления

Строительный контроль:

Представитель ФГБОУ ВО "ИРНИТУ"



Д.Н. Кудрявцев

С.В. Яковлев

Е.В. Лебелёва

И.Г. Сабирова

С.В. Фоминых

А.И. Левицкий

20.02.16

Счет-фактура № 43 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, 5-й Армии ул, дом № 2/1
ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001

Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	2		3	4	5	6	7	8	9	10		11		
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование			
1	Выполненные работы по ремонту внутридомовой инженерной системы теплоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г.Иркутск, ул. Алтайская, дом 18 по договору № 28/2015-П от 28.01.2016г.	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11		
						554 757,87	без акциза	18%	99 856,42	654 614,29					
Всего к оплате															
											554 757,87	X	99 856,42	654 614,29	

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)