

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

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "Востокгяжстрой Усоллье"

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усоллье-Сибирское, ул. Менделеева, д.2

Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (тепловой пункт)

Форма по ОКД по ОКТО	Код 0322005
Вид деятельности по ОКДП	71799113
Договор подряда (контракт)	08/2015-П
Вид операции	26.10.2015
Дата	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	19.07.2016	с по 01.06.2016 19.07.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июнь 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе		З/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (тепловой пункт)											
1	ГЭСНм12-12-005-09 Трубка Министроя РФ от 30.01.14 №37/пр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 80 мм	шт.		4	1715,02	6860	4065	2791	631	4
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	5,45		21,8	186,45		4064,61		
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,63		2,52					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	Маш.-ч	0,63		2,52	1050,98		2648,47		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,65		2,6	29,56		76,86		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,02		0,08	824,99		66		
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,03		0,12	34,76		4,17		
2	прайс ООО "ЭнергоМастер"	Кран шаровый Also приварной 80*25	шт.		4	1824,23	7297				4,17 7297

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСНр65-9-8 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Замена внутренних трубопроводов из стальных труб Диаметром: до 80 мм	100 м трубопровода								534
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	174,8							
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,36							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,36							
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	25,9							
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	8,9							
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,52							
	5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,006							1,75
	6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,05							5,18
3	7. 103-0020	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	100							12,71
						255,96					511,92
10	ГЭСНм11-02- 002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса: до 1,5 кг	1 шт.								22
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,06							
	1. 101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	0,035							10,33
	2. 509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,042							
11	4-14/5492	Фильтр магнитный сетчатый фланцевый d 80	шт.								11,17
12	4-14/5445	Фланец стальной 80-16	шт.								4024
13	4-14/5443	Фланец стальной 50	шт.								2533
14	ГЭСНм11-02- 001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	1 шт.								219
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,03							6
	1. 509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,042							5,59
15	4-14/5497	Фильтр сетчатый муфтовый d 15	шт.								132
16	ГЭСН18-07-001- 02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка манометров	1 компл.								16
						45,48					
							227				
								211			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	1,1	192,16	211,38				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19
	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	0,05	163,42	8,17				8,17
	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.		5	632,77	3164				3164
18	ГЭСН18-07-001-04 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка термометров в опаве прямых и угловых	1 компл.		5	62,83	314	283			32
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,31	1,55	182,27	282,52				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19
	2. 101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,00011	0,0006	28406,17	17,04				17,04
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	0,0001	52781,43	5,28				5,28
	4. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,05	163,42	8,17				8,17
19	301-7279	Термометр	компл.		5	408,66	2043				2043
20	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		9	150,61	1365	1329			26
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	7,56	175,86	1329,5				
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00002	0,0002	51941,74	10,39				10,39
	2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,063	163,42	10,3				10,3
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,063	101,47	6,39				6,39
21	302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		9	136,22	1226				1226
22	4-14/5150	Резьба Д 15мм	шт.		17	7,43	126				126
23	302-1236	Стоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.		1	12,22	12				12
24	ГЭСНм11-02-042-02 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Клапан с рычажным приводом регулирующийся, диаметр условного прохода: 15; 20 мм	1 шт.		1	599,86	600	190	375	50	35
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,12	1,12	169,45	189,78				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,2						
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	Маш-ч	0,2	0,2	1050,98	210,2		210,2	50,08	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш-ч	0,2	0,2	824,99	165		165		

1-	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,02	0,02	133,82	2,68				2,68
	4. 101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	0,201	0,201	134,81	27,1				27,1
	5. 101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	0,0017	0,0017	3011,84	5,12				5,12
25	Прайс-лист ООО "Техавангард"	Регулятор давления ГВС, типа РТЕ-21	шт.		1	4467,23	4467				4467
26	ГЭСН16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.		1	378,19	378	259	27		93
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	1,47	1,47	175,86	258,51				
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35	0,35	29,56	10,35		10,35		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0001	51833,44	5,18				5,18
3	4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0011	0,0011	65491,45	72,04				72,04
3	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002	0,002	6767,69	13,54				13,54
27	Прайс-лист ООО "Теплоприбор"	Клапан статический балансирующий Вехве диаметром 50 мм	шт.		1	7938,41	7938				7938
28	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,036	1461,33	53	41	11		1
	1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	0,18	225,61	40,61				
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	0,05	210,03	10,5		10,5		
3	2. 101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005		51941,74					
3	3. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,0007	163,42	0,11				0,11
	4. 411-0001	Вода	м3	1	0,036	9,05	0,33				0,33
29	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полистилена ("Термофлекс"); трубами	10 м трубопровода		0,36	1192,18	429	244	74		111

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загрузки труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	3,52	1,27	192,16	244,04				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.ч	0,25	0,09	824,99	74,25		74,25		
	2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	15	5,4	11,63	62,8				62,8
	3. 104-0169	Клипсы (закжимы)	шт.	30	10,8	1,83	19,76				19,76
	4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	0,0515	454,1	23,39				23,39
	5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,0072	454,08	3,27				3,27
	6. 506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	0,033	0,0119	186,61	2,22				2,22
30	4-14/3156	Энергофлекс супер 9/35мм	п.м		1,6	36,37	58				58
31	4-14/3163	Энергофлекс супер 9/89мм	п.м		2	172,94	346				346
32	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,00708	13778,31	98		86		11
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.час	71,06	0,5	171,68	85,84				
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01							
	1. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,0191	101,47	1,94				1,94
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0246	0,0002	51941,74	10,39				10,39
33	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,0049	832,95	4		4		
34	ФССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	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), бортовыми автомобилями грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		0,0049	208,92	1		1		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 1 Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения (тепловой пункт)											
							51510	10716	3339	683	37458
							54667	13179	4033	819	37458
							11780				
							7114				
							71502				
Раздел 2. Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения (узел учета тепловой энергии и теплоносителя)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
35	ГЭСН16-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	1 счетчик (водомер)									3
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	0,41	0,41	182,27	74,73					
	2. 101-1669	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	824,99	8,25					
		Чес льяной	кг	0,01	0,01	163,42	1,63		8,25			
36	прайс ООО "ЭнергоМастер" №31/лр	Счетчик горячей воды, с импульсным выходом СВУ-15И	шт.		2	443,07	886					1,63 886
37	ГЭСНМ08-02-411-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ружав металлгический наружным диаметром: до 48 мм	100 м		0,08	9263,1	741	405	68	4	269	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	27,76	2,22	182,27	404,64					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,01							
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,18	0,01	1050,98	10,51		10,51	2,5		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	14,32	1,15	29,56	33,99		33,99			
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	3,55	0,28	23,38	6,55		6,55			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,01	824,99	8,25		8,25			
	5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00218	0,0002	43279,03	8,66				8,66	
	6. 101-1755	Сталь полосовая, марка стали С-3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0515	0,0041	30012,6	123,05				123,05	
	7. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,05	0,084	52,41	4,4				4,4	
	8. 301-0041	Патрубки	10 шт.	1	0,08	1111,78	88,94				88,94	
	9. 509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	5	0,4	106,8	42,72				42,72	
	10. 509-0783	Втулки изолирующие	шт.	10	0,8	1,85	1,48				1,48	
38	101-3127	Рукава металлгические диаметром 10 мм РЗ-Ц-Х	м		8	11,17	89				89	
39	ГЭСНМ08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлгические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м		0,08	878,4	70	65	2		89	3
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	4,49	0,36	182,27	65,62					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01								
	1. 101-2143	Краска	кг	0,02	0,0016	56,39	0,09				0,09	
	2. 101-2499	Лента изоляционная прорезанная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,0128	100,43	1,29				1,29	
	3. 509-1650	Гильза кабельная медная ГМ 2,5	шт.	5	0,4	3,17	1,27				1,27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	4-14/8569	Втулки В17 Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полистилена, оболочкой из белого ПВХ пластика, с экраном из алюмополимерной ленты, марки КММ 2 х0,35мм2	1000 шт. 1000 м	0,0122	0,001	462,86	0,46				0,46
41	ГЭСНм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м		0,32	3168,62	1014	866	22		127
42	103-2402	Затраты труда рабочих (ср 3,6) Шуруверт Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж Дюбель с шурупом 6/35 мм Клипа для крепежа гофротрубы Трубы гибкие гофрированные из самозатягивающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм	чел.час Маш.-ч Маш.-ч 100 шт. шт. м	15,2 2,28 2,16 1,75 175	4,86 0,73 0,69 0,56 56	177,95 7,8 23,38 88 1,38	864,84 5,69 16,13 49,28 77,28		5,69 16,13		49,28 77,28 198
43	ГЭСНм08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопроволочного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2	100 м		0,32	878,4	281	262	6	1	13
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	4,49	1,44	182,27	262,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,00043	0,0001	5938,22	0,59				0,59
	2. 101-2143	Краска	кг	0,02	0,0064	56,39	0,36				0,36
	3. 101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,0512	100,43	5,14				5,14
	4. 509-1650	Гильза кабельная медная ГМ 2,5	шт.	5	1,6	3,17	5,07				5,07
	5. 509-1710	Втулки В17	1000 шт.	0,0122	0,0039	462,86	1,81				1,81
44	4-14/8570	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полистилена, оболочкой из белого ПВХ пластика, с экраном из алюмополимерной ленты, марки КММ 2 х0,35мм2	1000 м		0,032	23547,21	754				754

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

А.В. Лебедева
А.В. Лебедева

Начальник отдела подготовки ПСД _____

М.В. Швецова
М.В. Швецова
М.В. Швецова

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

М.М. Пшеничников

М.М. Пшеничников

Заместитель главы администрации - председатель комитета
по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское

Н.В. Антонов

Н.В. Антонов

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

Е.В. Караула

Е.В. Караула

Представитель строительного контроля ФГБУ ВО ИРНИТУ _____

А.А. Лапковский

А.А. Лапковский

