

форма по ОК/Д
 по ОКТО
 по ОКТО
 по ОКТО

Код
 0322005

Инвестор - Фонд капитального строительства многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального строительства многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "УК "Центр-Сервис"
 Стройка -Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Шелехов, квартал 18, д. 10
 Объект - Ремонт тепловых узлов

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер
 дата

14/14
 10.06.2015

Вид операции

ремонт

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	20.11.2015	с 05.11.2015 по 20.11.2015

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за ноябрь 2015 г.

Смета № _____
 Основание - _____
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 224074,76 руб.
 строительных работ _____ 126104,35 руб.
 монтажных работ _____ 51324,01 руб.
 Средства на оплату труда _____ 30600,8 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 180,12 чел.час

№ пп	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			Т/з		
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтаж													
1	ГЭСН26-01-017-01 И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Разборка изоляции трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистирола («Термофлекс»); трубами	10 м трубопровода		1	324,84	324,84	246,71	78,13	22,83		1,408	1,41
(ИДС 81-38.2004 п.п.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (371,97 руб.): 80%=100%*0,85+0,94 от ФОТ СП (232,48 руб.): 50%=70%*0,8+0,9 от ФОТ													

Гранд-СМЕТА		3												
1	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 45 м	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Монтаж														
6	ГЭСН16-05-001-02 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметром: до 50 мм (МДС36-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОПТ=1,15: ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1757,01 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (973,99 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.			4	398,14	1592,56	1084,28	127,76	22,84	380,52	1,6905	6,76
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	1,6905		6,76		1083,97						6,76
	1.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,4375		1,75	29,56	51,73		51,73				
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,025		0,1	760,04	76		22,83				
	3.101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014		0,0006	50318,75	30,19			30,19			
	4.101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,0011		0,0044	68984,52	303,53			303,53			
	5.509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002		0,008	6112,36	48,9			48,9			
7	Прайс "ТехДавангард" № 253	Кран шаровый 32 мм Формулы цены единицы: МАТ=2562,31/1,18*1,02*1,012	шт.			4	2241,46	8965,84			8965,84			
8	ГЭСН16-05-001-01 Гр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметром: до 25 мм (МДС36-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОПТ=1,15: ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (434,72 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (240,99 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.			1	391,17	391,17	271,07	22,44	2,85	97,66	1,6905	1,69
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	1,6905		1,69	160,35	270,99						1,69
	1.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,4375		0,44	29,56	13,01		13,01				
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,0125		0,01	760,04	7,6		2,28				
	3.101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014		0,0001	50318,75	5,03			5,03			
	4.101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,0011		0,0011	71278,2	78,41			78,41			
	5.509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002		0,002	6112,36	12,22			12,22			

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	Прайс "ТехДавангард"	Клапан обратный Ду 25 стальной, межфланцевый; Формулы цены единицы: МАТ=2497,54/1,18*1,02*1,012	шт.			1	2184,8	2184,8			2184,8		
10	Прайс "ТехДавангард"	Фланцы стальные Ду 25 мм Формулы цены единицы: МАТ=156,96/1,18*1,02*1,012	шт.		2	137,31	274,62				274,62		
11	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 25 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	12,22				12,22		
12	ГЭСН16-05-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2608,27 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (1445,89 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.		6	391,17	2347,02	1626,42	134,64	17,1	585,96	1,6905	10,14
		Затраты труда рабочих-строителей (гр 3.5)	чел.час			160,35	1625,95	1625,95				10,14	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч			2,63	29,56	77,74	77,74				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч			0,08	760,04	60,8		60,8	18,27		
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т			0,00014	50318,75	40,26			40,26		
	4. 101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т			0,0011	71278,2	470,44			470,44		
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	73,35				73,35		
13	ТСЦ-302-2151	Кран шаровый 20 мм	шт.		5	1680	8400				8400		
14	Прайс "ТехДавангард"	Клапан обратный Ду 20 стальной, межфланцевый; Формулы цены единицы: МАТ=1835/1,18*1,02*1,012	шт.		1	1605,22	1605,22				1605,22		
15	Прайс "ТехДавангард"	Фланцы стальные Ду 20 мм Формулы цены единицы: МАТ=129,5/1,18*1,02*1,012	шт.		2	113,28	226,56				226,56		
16	ТСЦ 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 20 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	12,22				12,22		
17	ГЭСН24-01-033-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (316,54 руб.); 93%=130%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (183,8 руб.); 54%=89%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.		1	201,4	201,4	197,31			4,09	1,2305	1,23

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1		Загрязны труд рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	1,2305		1,23	160,35	197,23				1,23	
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00003		51941,74							
	2. 101-1689	Очес льняной	кг	0,0122	0,0122	163,93	2				2		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0122	43,7	0,53				0,53		
18	Прайс "ТехДавангард"	Балонсировочный клапан Ду 25 мм Формулы цены единицы: МАТ=3990/1,18*1,02*1,012	шт		1	3490,37	3490,37				3490,37		
19	ГЭСН12-10-001-01 Пр. Минрегион от 04.08.09 № 321	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа НР (1596,08 руб.); 64%=80%*0,85*0,94 от ФОТ СГ (1072,37 руб.); 43%=80%*0,8*0,9 от ФОТ	100 шт.		0,13	22207,07	2886,92	1445,42	211,38	0,3	1230,12	65,4	8,5
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	чел.час	65,4	8,5	170,01	1445,09					8,5	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		760,04							
	3. 101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	0,01	0,0013	49294,53	64,08				64,08		
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная)	кг	3	0,39	133,82	52,19				52,19		
	5. 301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	100	13	11,33	147,29				147,29		
	6. 108-0081	Бобышки скошенные	шт.	100	13	61,76	802,88				802,88		
	7. 507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	100	13	12,59	163,67				163,67		
20	Прайс "ТехДавангард"	Штуцер Ду 15 Формулы цены единицы: МАТ=1230/1,18*1,02*1,012	шт		8	10,76	86,08				86,08		
66	Прайс "ТехДавангард"	Бобышки по термоманометр Формулы цены единицы: МАТ=106,36/1,18*1,02*1,012	шт		5	93,04	465,2				465,2		
22	ГЭСН24-01-033-01 Триказ Минстрой РФ от 30.01.14 №37/лр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		7	157,39	1101,73	1084,23			17,5	0,966	6,76
		(ИДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые технологическим процессом в новом отрывальстве ОГТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1739,37 руб.); 93%=130%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГ (1009,96 руб.); 54%=89%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ											
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушля, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2. 101-1689	Очес льняной	кг	0,007	0,049	163,93	8,03				8,03		
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,049	43,7	2,14				2,14		
23	ТСЦ-302-0002	Кран шаровый для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), трехходовой диаметром 15 мм	шт.		7	275,3	1927,1				1927,1		

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
24	ГЭСН22-03-014-01 Гр. Минреэион от 17.11.08 № 253	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЭГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭГМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25) НР (827,84 руб.); 93%=130%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (538,75 руб.); 54%=89%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 фланец			4	344,64	1378,56	333,44	1025,36	244,92	19,76	0,4255 1,7	0,3125 1,25
		Затраты труда рабочих-строителей (вр 5)	чел.час	0,4255		1,7	195,93	333,08	333,08				1,7	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3125		1,25							1,25	
	1. 150202	Арегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	0,3125		1,25	820,27	1025,34		1025,34	244,91			
	2. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001		0,0004	49434,67	19,77			19,77			
25	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=215/1,18*1,02*1,012	Фланцы стальные Ду 32 мм Формулы цены единицы: МАТ=215/1,18*1,02*1,012	шт.			4	188,08	752,32				752,32		
26	ГЭСН18-06-007-02 Гр. Минреэион от 17.11.08 № 253	Установка фильтров диаметром : 32 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЭГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭГМ=1,25; ТЭ=1,15; ТЭМ=1,25) НР (523,4 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (290,14 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	10 фильтров			0,2	2012,28	402,46	312,67	81,74	17,13	8,05	9,407 1,88	
		Затраты труда рабочих-строителей (вр 3,8)	чел.час	9,407		1,88	166,19	312,44	312,44			1,88		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0375		0,01							0,01	
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,0375		0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,0625		0,81	29,56	23,94		23,94				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3375		0,07	760,04	53,2		53,2	15,98			
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0008		0,0002	50318,75	10,06			10,06			
27	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=2803,00/1,18*1,02*1,012	Фильтр Ду 32 мм Формулы цены единицы: МАТ=2803,00/1,18*1,02*1,012	шт			2	2278,8	4557,6				4557,6		
28	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщинной 1 мм, диаметром 32 мм	1000 шт.			0,004	6112,36	24,45			24,45			
29	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард"	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т			0,005	63559	317,8			317,8			

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
30	ГЭСН18-07-001-02 Г/р. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка манометров: с трехходным краном (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (211,06 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГ (117 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 компл.				47,46	142,38	132,99			9,39	0,253 0,76	
		Затраты труда рабочих-строителей (гр 4.2)	чел.час	0,253		0,76	175,22	133,17	133,17			0,76		
		1. 101-0388 Краски масляные земляные марки МА-0115 Мумия, сурик желтый	т	0,00002	0,00001	51941,74	5,19				5,19			
		2. 101-0628 Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001		45318,13								
		3. 101-1669 Очес льняной	кг	0,01	0,03	163,93	4,92				4,92			
31	Прайс "ТехДвангард" МАТ=592,30/1,18*1,02*1,012	Манометр Формулы цены единицы: МАТ=592,30/1,18*1,02*1,012	шт		2	509,38	1018,76					1018,76		
32	Прайс "ТехДвангард" МАТ=5708,77/1,18*1,02*1,012	Реле давления для воды, типа КР1 Формулы цены единицы: МАТ=5708,77/1,18*1,02*1,012	шт		1	4993,92	4993,92					4993,92		
33	ГЭСН18-07-001-04 Г/р. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка термометров в опреле прямых и угловых (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (470,16 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГ (260,63 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 компл.			66,28	331,4	296,25			35,15	0,3565 1,78		
		Затраты труда рабочих-строителей (гр 3.8)	чел.час	0,3565		1,78	166,19	295,82	295,82			1,78		
		1. 101-0388 Краски масляные земляные марки МА-0115 Мумия, сурик желтый	т	0,00002	0,00001	51941,74	5,19				5,19			
		2. 101-0587 Масло индустриальное И-20А	т	0,00011	0,0006	35473,72	21,28				21,28			
		3. 101-0628 Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	0,0001	45318,13	4,53				4,53			
		4. 101-1669 Очес льняной	кг	0,01	0,05	163,93	8,2				8,2			
34	Прайс "ТехДвангард" МАТ=1023/1,18*1,02*1,012	Термоманометр Формулы цены единицы: МАТ=1023/1,18*1,02*1,012	шт		5	894,9	4474,5				4474,5			
35	ГЭСН18-05-001-01 Г/р. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (МДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4281,6 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГ (2373,49 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 насос			3046,78	3046,78	2675,07	101,16	22,84	270,55	16,2955 16,3	0,0625 0,06	

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Загрязны труда рабочих-строителей (вр 3,7)	чел.час	16,2955	16,3	164,16	2675,81	2675,81				16,3	
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,0625	0,06								0,06
1.021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,0625	0,06	855,26	51,32		51,32	13,7			
2.040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,65	0,65	29,56	19,21		19,21				
3.400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0375	0,04	760,04	30,4		30,4	9,13			
4.101-1522		Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00039	0,0004	50318,75	20,13			20,13			
5.101-1703		Прокладки резиновые (пластична техническая пресованная)	кг	0,07	0,07	133,82	9,37			9,37			
6.101-2575		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,00127	0,0013	71278,2	92,66			92,66			
7.204-0059		Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,0022	0,0022	49679,9	109,3			109,3			
8.402-0002		Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,014	0,014	2980,79	41,73			41,73			
62	Прайс "ВекторЭС"	Насос UPS 32-60 Формулы цены единицы: МАТ=27989/1,18*1,02*1,012	шт		1	24465,84 27989/1,18*1,02*1,012	24465,84				24465,84		
37	ГЭСНМ11-02-042-02 Г/р. Минивелон от 04.08.09 № 321	Клпан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15; 20 мм НР (297,88 руб.); 64%±80% 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (196,11 руб.); 43%±60% 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.		1	564,03	564,03	173,04	356,82	91,34	34,17	1,12	0,2
		Загрязны труда рабочих (вр 3,2)	чел.час	1,12	1,12	154,5	173,04	173,04				1,12	
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,2	0,2								0,2
1.021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,2	0,2	1024,03	204,81		204,81	45,67			
2.400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,2	760,04	152,01		152,01	45,67			
3.101-1703		Прокладки резиновые (пластична техническая пресованная)	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	131,21	26,37			26,37			
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			
38	Прайс "ВекторЭС"	Регулятор ГВС ТУМ-Н Ду 20, Danfoss Формулы цены единицы: МАТ=29960,00/1,18*1,02*1,012	шт		1	26208,4 29960,00/1,18*1,02*1,012	26208,4				26208,4		
39	Прайс "Техдангард"	Американка Ду 20 мм Формулы цены единицы: МАТ=289/1,18*1,02*1,012	шт		3	252,81 289/1,18*1,02*1,012	758,43				758,43		

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	ГЭСН16-05-003-01 Пр. Минрвезион от 17.11.08 № 253	Установка клапанов предохранительных одноорычажных диаметром: 25 мм	1 шт.			475,46	475,46	351,14	25,29	5,71	99,03	2,139	2,14
		(МДС-35-IV п.4.1 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительных СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (566,33 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (313,95 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ											
		Заграты труда рабочих-строителей (ср.3,7)	Чел. час	2,139	2,14	164,16	351,3	351,3				2,14	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,2125	0,21	29,56	6,21		6,21				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,025	0,03	760,04	22,8		22,8	6,85			
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00009	0,0001	50318,75	5,03				5,03		
	4. 101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,00124	0,0012	71278,2	85,53				85,53		
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,001	0,001	6112,36	6,11				6,11		
41	Прайс "ТехДавангард"	Клапан предохранительный Формулы цены единицы: МАТ=2800/1,18*1,02*1,012	шт		1	2449,38 2800/1,18*1,02*1,012	2449,38				2449,38		
42	ГЭСН16-02-411-01 И2-Гр. Минрвезион от 21.12.10 №747	Рукав металлургический наружным диаметром: до 48 мм	100 м		0,1	11858,55	1185,86	576,68	102,39	5,02	506,79	34,7	0,22
		НР (782,61 руб.); 78%=95%*0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (471,61 руб.); 47%=69%*0,8 * 0,9 от ФОТ											
		Заграты труда рабочих (ср.3,8)	Чел. час	34,7	34,7	166,19	576,68	576,68				34,7	
		Заграты труда машинистов	Чел. час	0,22	0,22								0,22
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,22	0,02	1024,03	20,48		20,48	4,57			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	17,9	1,79	29,56	52,91		52,91				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,44	0,44	13,89	6,11		6,11				
	4. 400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,22	0,02	944,65	18,89		18,89				
	5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00218	0,0002	80953,55	12,19				12,19		
	6. 101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения одноканная диаметром 3,0 мм	т	0,003	0,0003	40736	12,22				12,22		
		Патроны для пристрелки	10 шт.	21,8	2,18	13,44	29,3				29,3		
	7. 101-1699	Сталь полусовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0515	0,0052	30012,6	156,07				156,07		
	8. 101-1755	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,05	0,105	52,41	5,5				5,5		
	9. 101-1924	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	21,8	2,18	9,82	21,41				21,41		
	10. 101-3911	Патрубки	10 шт.	1	0,1	1117,97	111,8				111,8		
	11. 301-0041	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	5	0,5	106,8	53,4				53,4		
	12. 509-0090	Втулки изолирующие	шт.	10	1	1,83	1,83				1,83		

		Гранд-СМЕТА													
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	14.509-0104	Скобы двухлапковые	10 шт.	25		41,39	103,48				103,48				
43	101-3134	Металлоружав 15 мм	М		10	49,46	494,6				494,6				
44	ГЭСНМ08-02-412-01 И2-ГР. Минреэион от 21.12.10 №747	Затягивание провода в проложенные трубы и металлургические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 НР (122,52 руб.); 76%=95%*0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (73,17 руб.); 47%=69%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 м		0,1	1364,32	136,43	93,23	1,97	0,23	41,23	5,61 0,56	0,01		
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	5,61		166,19	93,07	93,07				0,56			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01											
1.021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	Маш.-ч	0,01		1024,03									
2.400002		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	Маш.-ч	0,01		944,65									
3.101-1764		Тальк молотый, сорт I	т	0,00043		6938,22									
4.101-2143		Краска	кг	0,02		56,39	0,11				0,11				
5.101-2493		Лента липкая изоляционная на полиэфирном компаунде марки ЛЭСЭП, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,16		161,98	2,59				2,59				
6.111-0086		Бирки маркировочные	100 шт.	0,02		474,4	0,95				0,95				
7.509-0033		Сжилы ответвительные	100 шт.	0,31		736,14	22,82				22,82				
8.509-0044		Компакты изолирующие	10 шт.	0,8		156,32	12,51				12,51				
9.509-1650		Гильза кабельная медная ГМ 2,5	шт.	5		2,13	1,07				1,07				
10.509-1710		Втулки В17	1000 шт.	0,0122		762,08	0,91				0,91				
45	Прайс "ВекторЭС"	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВГ, с чистом жил - 2 и сечением 0,5 мм2	М		10	22,58	225,8				225,8				
46	ГЭСНМ08-03-526-01	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 НР (344,41 руб.); 76%=95%*0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (212,99 руб.); 47%=69%*0,8 * 0,9 от ФОТ	шт.		1	319,25	319,25	262,24	7,97	0,46	49,04	1,56 1,56	0,004		
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	1,56		168,1	262,24	262,24				1,56			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,004											
1.021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	М-час	0,002		1024,03									
2.040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	М-час	0,13		29,56	3,94				3,94				
3.330206		Дрепи электрорезные	М-час	0,04		4,7	0,19				0,19				
4.400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	М-час	0,002		944,65									

1	ГРЕНД-СИТЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07		0,07	52,41	3,67						
6. 101-1964	Шпатель бумажный	кг	0,001		0,001	14,89	0,01						
7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049		0,049	46	2,25						
8. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1		6,1	6,46	39,41						
9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02		0,02	185	3,7						
47	Прайс "ВекторЭС" Выключатель автоматический 2 А МАТ=1801,18*1,02*1,0062 Формулы цены единицы:	шт			1	130,46 1501,18*1,02*1,0062	130,46						
48	ГЭСНМ11-01-001-03 Г/р Миниреолон от 04.08.09 № 321 Конструкции для установки приборов, масса: до 3 кг НР (181,95 руб.); 64%=80%*0,85*0,94 от ФОТ СИТ (122,24 руб.); 43%=60%*0,8*0,9 от ФОТ	шт.			1	383,21	383,21	159,14	47,91	5,66	176,16	1,03	0,06
	Загрязны труда рабочих (ср 3,2)	цел.час	1,03			154,5	159,14	159,14				1,03	
	Загрязны труда машинистов	цел.час	0,06										0,06
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,15		0,15	29,56	4,43		4,43				
2. 330900	Ножницы листовые криволинейные гильотинные	маш.-ч	0,03		0,03	485,71	14,57		14,57				
3. 331002	Станок сверлильный	маш.-ч	0,03		0,03	28,48	0,85		0,85				
4. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,7		0,7	13,89	9,72		9,72				
5. 340101	Аргонаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,07		0,07	15,72	1,1		1,1				
6. 350461	Пресс криволинейный простого действия 25 кН (2,5 тс)	маш.-ч	0,03		0,03	140,36	4,21		4,21	2,83			
7. 350471	Пресс листогибочный криволинейный 1000 кН (100 тс)	маш.-ч	0,03		0,03	434,2	13,03		13,03	2,83			
8. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,00001			53673,75							
9. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00016		0,0002	49434,67	9,89						9,89
10. 101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	0,01		0,01	143,72	1,44						1,44
11. 101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	0,3		0,3	12,4	3,72						3,72
12. 101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	0,002		0,002	19231,36	38,46						38,46
13. 101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60х35 мм	м	0,83		0,83	135,81	112,72						112,72
14. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,00003			68204,5							
15. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00005		0,0001	62032,28	6,2						6,2
16. 113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	0,00007		0,0001	88913,57	8,89						8,89
49	Прайс "ВекторЭС" Бокс под автомат Формулы цены единицы: МАТ=3201,18*1,02*1,012	шт			1	279,93 3201,18*1,02*1,012	279,93						279,93

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	ГЭСН16-02-001-04 Пр. Минреэион от 17.11.08 № 253	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,015	7064,82	105,97	96,69	7,6	2,09	1,68	37,9155	0,1875
		(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (156,76 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СГ (86,9 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ										0,57	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4)	чел.час	37,9155	0,57	170,01	96,91	96,91					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1875									
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	Маш.-ч	0,1		939,8							
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,0875		885,26							
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	1,4375	0,02	3,69	0,07		0,07				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,4375	0,01	780,04	7,6		7,6	2,28			
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00013		233646,17							
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,281	0,0042	31,28	0,13				0,13		
	7. 101-0388	Краски масляные эмалильные марки МА-0115	т	0,00044		51941,74							
	8. 101-0628	Спирта комбинированная, марки К-3	т	0,00053		45318,13							
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00017		58719,64							
	10. 101-1669	Осес глянцовой	кг	0,06	0,0009	163,93	0,15				0,15		
	11. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0001	27,71							
	12. 411-0001	Вода	м3	1,13	0,017	5,5	0,09				0,09		
51	103-0018	Труба стальная 32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		1,5	134,58	201,87					201,87	
52	Прайс "Техдангард"	Переход К 32*25	шт		2	41,56	83,12					83,12	
53	Прайс ООО "Теплорибор"	Отвод стальной Ду 32 Формулы цены единицы: МАТ=594,18*1,02*1,012	шт		2	51,61 59/1,18*1,02*1,012	103,22					103,22	
54	ГЭСН16-02-001-03 Пр. Минреэион от 17.11.08 № 253	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,01	7062,36	70,62	64,46	5,07	1,39	1,09	37,9155	0,1875
		(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (104,51 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СГ (57,94 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ										0,38	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4)	чел.час	37,9155	0,38	170,01	64,6	64,6					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ВАНД-СМЕТА	3											
2	Итого						177428,36					180,12	2,83
3	В том числе:												
4	Материалы						104611,37						
5	Машины и механизмы						4389,32						
6	ФОТ						30600,8						
7	Накладные расходы						24192,03						
8	Сметная прибыль						14312,24						
9	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%						3016,28						
10	Итого						180444,64						
11	Разработка схемы						23000						
12	Итого						203444,64						
13	Возмещение НДС (письмо ГРФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу № НЗ-6292/10 от 6.10.2003 г., прил. 8 к МДСв1-33.2004) (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18						20630,12						
14	ВСЕГО по акту						224074,76					180,12	2,83

Подрядчик (ООО "УК "Центр-Сервис") находится на упрощенной системе налогообложения уведомления № 05-0003 от 15.12.2005

Сдел: Общество с ограниченной ответственностью "УК "Центр-Сервис"
 Директор
 И.Б. Гладышева



Согласовано:
 Начальник отдела мониторинга тех. состояния и тех. сопровождения кап. ремонта МКД

Специалист отдела мониторинга тех. Состояния и тех. сопровождения кап. ремонта МКД

Первый зам. Глав. города Администрации Шелеховского городского поселения

Начальник отдела подготовки ПСА
 Представитель собственников
 Представитель стройконтроля

Принят: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Первый заместитель Генерального директора



Сдел: Селескина И.В.

Ю.А. Слюнин

Е.В. Лебедева

Суворова И.И.
 Бакуренко И.И.