

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ТСЖ "Тектоник-Сервис+"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Стройальянс"
 Стройка - Жилой дом по ул. Ю. Фучика, 82
 Объект - Опрессовка внутренних сетей отопления

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

Форма по ОКУД
 по ОКТО
 по ОКТО
 по ОКТО

Код
 0322005

Вид деятельности по ОКДП

Номер	49
Дата	01.07.2016

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	01.07.2016	с 01.07.2016 по 31.07.2016

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2016 г.

АКТ

Смета №. Опрессовка внутр 2016
 Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряд): 481873,44 руб.
 Средства на оплату труда 144743 руб.
 Сметная трудоемкость 1215,35 чел. час

Раздел 1. Новый Раздел

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	на ед.	Кол.		на ед.	общая	В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					на ед.	всего			Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех	Мат			
Раздел 1. Новый Раздел															
1	ГЭСНр65-17-1	Снятие заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм (ИДС вт-36, 2004 п.п 3.3.1. Дежонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточка, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0,4) расх.: ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4) НР (534 руб.); 89%=103%*0,85 от ФОТ ОЛ (291 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 заглушек	44,8	0,12	5057,02	607	607						44,8	5,38
2	ГЭСНр65-17-1	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм НР (1337 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ ОЛ (729 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 заглушек	44,8	0,12	2192,3	2543	1517	7	2	1019	112	13,44	5,38	112
1	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел. час	112	13,44	112,88	1517,11	1517,11	6,11	1,41			13,44		

Гранд-СМЕТА

1	2	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
2.	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметр: 16 мм	т	0,072	0,0086	50847,77	437,29				437,29		
3	101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	0,094	0,0113	25685,54	290,25				290,25		
4.	509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром: 150 мм	1000 шт.	0,1	0,012	24131,63	289,58				289,58		
3	ГЭСН22-06-002-01	Промывка без дезинфекции трубопроводов диаметром: 50-65 мм НР (87968 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП(56268 руб.): 71%=89%*0,8 от ФОТ Загрязты труда рабочих (ср 3)	1 км трубопровода	чел.час м3	28,3 7,1	728,67 182,8	108,76 17,61	79250,15 3219,11	79250,15		3219,11	728,67	
4	ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (45879 руб.): 109%=128%*0,85 от ФОТ СП(27780 руб.): 66%=83%*0,8 от ФОТ Загрязты труда рабочих (ср 5,3)	100 м трубопровода	чел.час маш-ч	5,01 1,5	284,63 85,22	147,88 82,77	42091,08 7053,66	42091,08		7053,66	284,63	
1.	042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	т	0,00005	0,0028	35827,36	100,32				100,32		
2.	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурдик железный	т	0,00002	0,0011	54286,96	59,72				59,72		
3.	101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002	0,0011	60,11	68,29				68,29		
4.	101-1669	Очес льняной	кг	0,02	1,136	60,11	68,29				68,29		
5.	411-0001	Вода	м3	1	56,81	17,61	1000,42				1000,42		
5	ГЭСН16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм НР (743 руб.): 109%=128%*0,85 от ФОТ СП(450 руб.): 66%=83%*0,8 от ФОТ Загрязты труда рабочих (ср 5,3)	100 м трубопровода	чел.час маш-ч	5,01 1,5	147,88 82,77	681,73 114,22	681,73			114,22	4,61	
1.	042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	т	0,00005	0,0028	35827,36	100,32				100,32		
2.	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурдик железный	т	0,00002	0,0011	60,11	68,29				68,29		
3.	101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002	0,0011	60,11	68,29				68,29		
4.	101-1669	Очес льняной	кг	0,02	1,136	60,11	68,29				68,29		
5.	411-0001	Вода	м3	1	56,81	17,61	1000,42				1000,42		
6	ГЭСНр65-5-1	Ревизия вентилей диаметром: до 20 мм, в т.ч. смена 10 шт Ду-25мм и 15 шт Ду-15мм НР (7010 руб.): 89%=103%*0,85 от ФОТ СП(3824 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ Загрязты труда рабочих (ср 3,5)	100 шт.	чел.час	81	115,62	7960,44	7960,44			26	6	81
1.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	0,05	0,04	610,96	24,44				5,63		
2.	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурдик железный	т	0,0014	0,0012	35827,36	42,89				42,89		
3.	101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0007	0,0006	54286,96	32,57				32,57		
4.	101-1669	Очес льняной	кг	0,7	0,995	60,11	35,77				35,77		
7	Накл. № 8156 от 02.06.2016	Кран шаровой Галлоп 11627п1 Ду 25 мм	шт.		10	269,49	2695					2695	
8	Накл. № 8156 от 02.06.2016	Кран шаровой Галлоп 11627п1 Ду-15	шт.		15	91,53	1373					1373	
9	ГЭСНр65-5-2	Ревизия вентилей диаметром: 25 мм НР (7976 руб.): 89%=103%*0,85 от ФОТ СП(4351 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,76	12210,22	9280	9051			56	13	173
												103	78,28

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	103	78,28	115,62	9050,73	9050,73				78,28	
	1.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	0,09	610,96	54,99		54,99	12,67			
	2.101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, судок железный	т	0,0025	0,0019	35827,36	68,07				68,07		
	3.101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0012	0,0009	54286,96	48,86				48,86		
	4.101-1669	Очес льняной	кг	1,22	0,9272	60,11	55,73				55,73		
10	ГЭСН18-07-001-02	Ремонт задвижек диаметром: до 100 мм без снятия с места НР (2344 руб.): 89% = 103% * 0,85 от ФОТ СЛ (1229 руб.): 48% = 60% * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,1)	100 шт. аппаратуры		0,08	37417,53	2969	2664				302,4	24,19
	1.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.час	302,4	24,19	110,13	2664,04	2664,04				24,19	
	2.101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	маш.-ч	0,01		610,96							
	3.509-0965	Перолит	т	0,0078	0,0006	58903,88	35,34				35,34		
			т	0,0252	0,002	132883,19	265,77				265,77		
11	ГЭСН18-07-001-02	Смена стенов диаметром: 20 мм НР (184 руб.): 89% = 103% * 0,85 от ФОТ СЛ (100 руб.): 48% = 60% * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,9)	100 стенов		0,06	6332,95	380	209				28,7	1,72
		Затраты труда машинистов	чел.час	28,7	1,72	121,1	208,29	208,29				1,72	
	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 4,5 м	чел.час	0,02		210,17							
	2.101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, судок железный	т	0,00048		35827,36							
	3.101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0009	0,0001	54286,96	5,43				5,43		
	4.101-1669	Очес льняной	кг	0,2	0,12	60,11	0,72				0,72		
	5.302-1237	Стены стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	100	6	27,75	166,5				166,5		
12	ГЭСН18-07-001-02	Смена стенов диаметром: до 25 мм НР (266 руб.): 89% = 103% * 0,85 от ФОТ СЛ (145 руб.): 48% = 60% * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 3,9)	100 стенов		0,06	8904,94	534	302				41,8	2,5
		Затраты труда машинистов	чел.час	41,8	2,5	121,1	302,75	302,75				2,5	
	1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 4,5 м	чел.час	0,05		210,17							
	2.101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, судок железный	т	0,00087	0,0001	35827,36	3,68				3,68		
	3.101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0016	0,0001	54286,96	5,43				5,43		
	4.101-1669	Очес льняной	кг	0,36	0,0216	60,11	1,3				1,3		
13	ГЭСН18-07-001-02	Демонтаж манометров: с трехходовым фланцем (ИДС 81-36 2004 п.3.3. Демонтаж (разборка) внутренних сантехнико-технических устройств (водопровод, газопровод, канализация, водоснабжение, отопление, вентиляция) СЭП-0,4; ЭМ-0,4; к раск.: ЭПМ-0,4; МАТ=0,4; раск.: ТЭ=0,4; ТЭМ=0,4) НР (121 руб.): 109% = 128% * 0,85 от ФОТ СЛ (73 руб.): 66% = 83% * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 4,2)	1 компл.		0,88	126,13	110,99	110,99				0,88	0,88
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,88	0,88	126,13	110,99	110,99				0,88	
14	ГЭСН18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым фланцем (303 руб.): 109% = 128% * 0,85 от ФОТ СЛ (183 руб.): 66% = 83% * 0,8 от ФОТ Затраты труда рабочих (ср 4,2)	1 компл.		10	29,61	296	278				18	2,2
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22	2,2	126,13	277,49	277,49				2,2	
	1.101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, судок железный	т	0,00002	0,0002	35827,36	7,17				7,17		
	2.101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00001	0,0001	54286,96	5,43				5,43		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 101-1669	Очес льняной		кг	0,01		60,11	6,01				6,01		
15	Наклп. № 8155 от 02.06.2016	Манометр МП-100	шт.		10	207,63	2076				2076		
Итого по разделу 1 Новый Раздел							414808					1215,35	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							164068	144722	7268	21	12689	1215,35	
Накладные расходы							154686						
В том числе, справочно:													
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 22331) (Поз. 1-2, 6-12)							19651						
109% = 128%*0,85 ФОТ (от 43162) (Поз. 4-5, 13-15)							47047						
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 79250) (Поз. 3)							87968						
Сметная прибыль							95474						
В том числе, справочно:													
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 22331) (Поз. 1, 2, 6-12)							10719						
66% = 83%*0,8 ФОТ (от 43162) (Поз. 4-5, 13-15)							28487						
71% = 89%*0,8 ФОТ (от 79250) (Поз. 3)							56268						
Итого по акту:							414808					1215,35	
Итого													
В том числе:													
Материалы							12688						
Машины и механизмы							7258						
ФОТ							144743						
Накладные расходы							154686						
Сметная прибыль							95474						
Возврат стоимости материалов заказчика:													
Манометр МП-100 1,6 Мпа							-2372,88						
Кран шаровый "Галлон" 11627п1 ДУ-25							-2694,9						
Кран шаровый "Галлон" 11627п1 ДУ-15							-1372,9						
Итого							408367,32						
НДС 18%							73506,12						
ВСЕГО по акту							481873,44					1215,35	



Р. А. Юнусов
Д. И. Залышев

