

2012/12

Унифицированная форма № КС-3
Утверждена Постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 г. № 100

Заказчик
Подрядчик
Стройка
Объект

ООО "Жилком-Гарант"
ИП Суворов
Установка приборов учета
г. Губкин, ж/д № 18 по ул. Советская

Форма	По ОКУД	Код			
	По ОКПО	0322001			
	По ОКПО				
	По ОКПО				
Вид деятельности по ОКДП					
Договор подряда (контракт)		Номер	30-К/Р		
		Дата	02	05	12
Вид операции					

СПРАВКА	Наименование документа	Дата составления	Отчетный период	
	43	24.06.12	с	по
			10.05.12	24.06.12

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

№	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код.	Стоимость выполненных работ, 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		96 166	96 166	96 166
	в том числе:				
	- строительно-монтажных работ		38 949	38 949	38 949
	- прочие		3 857	3 857	3 857
	- оборудование		53 360	53 360	53 360
			Итого:		96 166
			Сумма НДС:		0
			Всего с учетом НДС:		96 166

Заказчик



/К.Е. Волков /

Подрядчик

/А.С. Суворов /

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.4	ТЕРм11-03-001-01		Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	5,93 4,83	0,00 0,00	1,10	5,93	4,83	0,00 0,00	1,10	0,52 0	0,52 0
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к стоимости материалов, учитывающий трансп.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на материалы													
k=1,014 на основные материалы													
НР и СП в бц													
Накладные расходы (ГЭСНм, СЕРМ, ТЕРм-11)				68%				28					
Итого накладных расходов								28					
Итого								56					
Сметная прибыль (ГЭСНм, СЕРМ, ТЕРм-11)				k=0,9; 48%				18					
Итого сметной прибыли								18					
Итого с НР и СП в бц								103					
Сметные работы (горячее водоснабжение)													
(Строительные)													
5.5	ТЕР16-05-001-02		Установка вентиля, задвижка, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15]	4 шт.	47,37 14,39	5,31 0,00	27,47	189,48	57,55	22,04 0,00	109,86	1,69 0	6,76 0
6.6	302-1834		Кран шаровой муфтовый, диаметром 32 мм	2 шт.	86,72		86,72	173,44			173,44		
7.7	302-1832		Кран шаровой муфтовый, диаметром 20 мм	2 шт.	24,48		24,48	48,96			48,96		
8.8	ТЕРм12-10-001-01		Бомбышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	0,02 шт.	2896,35	388,06	1918,39	57,93	11,80	7,76	38,37	65,4	1,31
9.9	ТЕР18-07-001-04		Установка термометров в обрво прямых и угловых [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15]	1 компл.	328,54 3,14	0,00 0,00	325,40	657,08	6,28	0,00	650,80	0,38	0,71
10.10	ТЕР18-07-001-02		Установка манометров с тросоводным краном [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15]	2 шт.	224,49 2,35	0,00 0,00	222,14	448,98	4,70	0,00	444,28	0,25	0,51
11.11	ТЕР18-06-007-02		Установка фильтров диаметром 32 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15]	0,1 шт.	5717,52	66,06	5688,49	571,76	6,30	6,61	566,85	9,41	0,94
301-1214			Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	-1 шт.	82,97 556,00	0,48	556,00	-556,00	0,05	0,05	-556,00	0,04	0
301-1312.прим			Фильтр магнитный муфтовый ФММ-32	1 шт.	460,36		460,36	460,36			460,36		
12.12	ТЕР18-06-007-01		Установка фильтров диаметром 25 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзт=1,15]	0,1 шт.	4930,93	68,51	4779,45	493,10	6,30	6,85	477,95	9,41	0,94
301-1213			Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	-1 шт.	82,97 477,20	0,16	477,20	-477,20	0,02	0,02	-477,20	0,01	0
301-1311.прим			Фильтр магнитный муфтовый ФММ-25	1 шт.	244,78		244,78	244,78			244,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	13	ТЕР66-15-3	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в постройных условиях. Диаметр до 50 мм	0,0815 100 м Трубопровода	5445,19 921,30	158,48 3,28	4365,41	443,79	75,09	12,92 0,27	355,78	111 0,3	9,05 0,02
		103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	-8,7205 м	39,88		39,88	-347,77			-347,77		
		103-0016,прим	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	4,708 м	26,51		26,51	124,81			124,81		
		103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	4,01 м	19,87		19,87	79,68			79,68		
14	14	302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	1 шт.	26,85		26,85	26,85			26,85		
15	15	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15]	0,0815 100 м Трубопровода	79,59 62,86	5,31 0,00	11,42	6,48	5,12	0,43 0,00	0,93	5,76 0	0,47 0
16	16	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15]	0,014 100 м2 окрашиваемой поверхности	1151,09 678,27	4,01 0,14	468,81	16,12	9,50	0,06 0,00	6,56	91,72 0,01	1,14 0
17	17	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Ариофлекс»), вспененного полистилена («Термофлекс») трубами [Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15]	0,815 10 м Трубопровода	68,94 37,60	31,34 0,00	0,00	56,18	30,64	25,54 0,00	0,00	4,05 0	3,3 0
18	18	Цена поставщика	Энергофлекс теплоизоляция 35 (9мм)	4,84 м	5,07		5,07	24,54			24,54		
19	19	Цена поставщика	Энергофлекс теплоизоляция 28 (9мм)	4,125 м	3,23		3,23	13,32			13,32		
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учтены трансп.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на основные материалы													
k=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бц													
НР и СП в бц													
Накладные расходы (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-16)													
Накладные расходы (ГЭСН,ФЕР,ТЕРМ-01...07,09,11,12)													
Накладные расходы (ГЭСН,ФЕР,ТЕР-18)													
k=0,9; 109%													
61													
8													
27													
-184													
25,13													
0,02													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	33, 34, 38)	Накладные расходы (ГЭСНр, ФЕР, ТЕРр-65.2 табл. 5-11, 15-18, 0-21, 25, 33, 34, 38)		88%									
		Накладные расходы (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-15)		k=0,9; 89%									
		Накладные расходы (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-26)		k=0,9; 85%									
		Итого накладных расходов											
		Итого						66					
		Сметная прибыль (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-16)		k=0,765; 66%									
		Сметная прибыль (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-01...07, 09, 11, 12)		k=0,9; 46%									
		Сметная прибыль (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-18)		k=0,765; 68%									
		Сметная прибыль (ГЭСНр, ФЕР, ТЕРр-65.2 табл. 5-11, 15-18, 0-21, 25, 33, 34, 39)		k=0,9; 48%									
		Сметная прибыль (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-15)		k=0,765; 44%									
		Сметная прибыль (ГЭСН, ФЕР, ТЕР-26)		k=0,765; 56%									
		Итого сметной прибыли											
		Итого на ИР и СП в бч											
		Итого						100					
		Электромонтажные работы											
		(Молitzские)						3 050					
20	20	ТЕРм08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами. Диаметр до 25 мм	0,152 100 м	2388,81 209,92	513,95 173,90	1664,94	363,10	31,91	78,12 26,43	253,07	23,8 15,91	3,62 2,42
21	21	301-1380	Трубки защитные гофрированные	15,2 м	7,32		7,32	111,26			111,26		
22	22	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава переско одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	0,304 100 м	636,82 69,33	9,89 0,51	567,50	183,60	21,08	3,01 0,16	169,51	7,86 0,04	2,39 0,01
23	23	502-0565	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	0,0304 1000 м	8597,36		8597,36	261,36			261,36		
24	24	ТЕРм08-03-591-10	Розетка штепсельная	0,01 100 шт.	1437,63 706,97	62,47 1,53	668,19	14,37	7,07	0,62 0,02	6,68	78,1 0,12	0,76 0
25	25	503-0478	Розетка штепсельная РСЦ-20 для сырых помещений	1 шт.	8,71		8,71	6,71			6,71		
26	26	ТЕРм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х500х350 мм	1 шт.	60,11 22,02	34,82 2,98	3,27	60,11	22,02	34,82 2,98	3,27	2,37 0,29	2,37 0,29
27	27	504-0277	Ящик К-654	1 шт.	115,04		115,04	115,04			115,04		
28	28	ТЕРм08-03-525-01	Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток до 25 А	1 шт.	157,51 18,85	1,00 0,00	137,66	157,51	18,85	1,00 0,00	137,66	2,09 0	2,09 0
29	29	509-5028	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М3 30, пластмасса	1 шт.	46,04		46,04	46,04			46,04		
30	30	ТЕРм10-02-016-06	Отдельно устанавливаемый преобразователь или блок питания	2 1 шт.	192,02 104,94	38,22 4,18	49,86	384,04	209,86	76,44 8,36	97,72	10,1 0,44	20,2 0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31	31	ТЕРм08-03-574-02	Развода по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 16 мм ²	0,54 100 жил	2886,48 322,36	15,15 0,13	2548,98	1 558,70	174,07	8,19 0,07	1 376,44	34,7 0,01	18,74 0,01
Итого по разделу в базовых ценах													
С учетом коэффициентов:													
Поправочный к-т к ст-ти материалов, учитыв. трансп.													
расходы по 2-ой зоне стр-ва.													
k=1,014 на материалы													
k=1,014 на основные материалы													
В т.ч. основные материалы в бц													
НР и СП в бц													
Накладные расходы (ГЭСНм,ФЕРм,ТЕРм-08.2)													
Накладные расходы (ГЭСНм,ФЕРм,ТЕРм-10 с 01-03.08-09)													
Итого накладных расходов													
Итого													
Сметная прибыль (ГЭСНм,ФЕРм,ТЕРм-08.2)													
Сметная прибыль (ГЭСНм,ФЕРм,ТЕРм-10 с 01-03.08-09)													
Итого сметной прибыли													
Итого с НР и СП в бц													
Пуско-наладочные работы (Монтажные)													
32	32	ТЕРп02-01-001-01	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 2 [Кзм=0,8; Кзм=0; Кат=0,8]	1 1 система	142,51 142,51	0,00 0,00	0,00	142,51	142,51	0,00 0,00	0,00	10,72 0	10,72 0
33	33	ТЕРп02-01-001-02	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-001-01 [Кзм=0,8; Кзм=0; Кат=0,8]	1 1 канал	68,60 68,60	0,00 0,00	0,00	68,60	68,60	0,00 0,00	0,00	5,16 0	5,16 0
Итого по разделу в базовых ценах													
НР и СП в бц													
Накладные расходы (ГЭСНл,ФЕРл,ТЕРл)													
Итого накладных расходов													
Итого													
Сметная прибыль (ГЭСНл,ФЕРл,ТЕРл)													
Итого сметной прибыли													
Итого с НР и СП в бц													
Счетчик на холодное водоснабжение (Слродмелетные)													
34	34	ТЕР16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм [Кзм=1,15; Кат=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15]	1 1 счетчик (водомер)	6,26 4,16	1,21 0,00	0,89	6,26	4,16	1,21 0,00	0,89	0,47 0	0,47 0
35	35	ТЕР18-06-007-02	Установка фильтров диаметром 32 мм [Кзм=1,15; Кат=1,25; Кзм=1,25; Кат=1,15]	0,1 10 фильтров	571,42 62,97	66,06 0,48	568,49	571,76	8,30	6,61 0,05	568,85	9,41 0,04	0,94 0
301-1214			Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	-1 шт.	556,00		556,00	-556,00			-556,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(Оборудование)													
41	41	Цена поставщика	Тепловычислитель ВКТ-7-02 (8896,60 : 3,29 : 1,18 = 2140,12)	1 шт.	2140,12		2140,12	2140,12			2140,12		
42	42	Цена поставщика	Преобразователь расхода ПРЭМ-32 ГФ (16272,20 : 1,18 : 3,29 = 4191,49)	1 шт.	4191,49		4191,49	4191,49			4191,49		
43	43	Цена поставщика	Преобразователь расхода ПРЭМ-20ГФ (15363,60 : 3,29 : 1,18 = 3957,45)	1 шт.	3957,45		3957,45	3957,45			3957,45		
44	44	Цена поставщика	Монтажный комплект МК № 3 к ПРЭМ Ду-32 (743,40 : 1,18 : 3,29 = 191,49)	комплект	191,49		191,49	191,49			191,49		
45	45	Цена поставщика	Монтажный комплект МК к ПРЭМ Ду-20 (578,20 : 3,29 : 1,18 = 148,94)	комплект	148,94		148,94	148,94			148,94		
46	45	Цена поставщика	Термопреобразователь КТСП L60 (1439,60 : 1,18 : 3,29 = 370,82)	комплект	370,82		370,82	370,82			370,82		
47	47	Цена поставщика	Гильза L-60 (354,00 : 1,18 : 3,28 = 91,18)	2 шт.	91,18		91,18	182,36			182,36		
48	48	Цена поставщика	Модем Novacom MC521T в комплекте (5546,00 : 1,18 : 3,29 = 1428,57)	1 комплект	1428,57		1428,57	1428,57			1428,57		
Итого по разделу в базовых ценах													
В т.ч. основные материалы в бц													
Всего по разделу													
Линкитированные затраты в текущих ценах													
Транспортные расходы на оборудование													
ИТОГО:													
Оборудование (хоп. водоснабжения)													
(Оборудование)													
49	49	Цена поставщика	Счетчик холодной воды ВДГ-32 универсальный L-260 мм (2930,00 : 3,29 = 890,58)	1 шт.	890,58		890,58	890,58			890,58		
Итого по разделу в базовых ценах													
В т.ч. основные материалы в бц													
ИТОГО ПО АКТУ													
Итого по акту в бц													
В т.ч. основные материалы в бц													
Итого по акту в текущих ценах с НР и СП													
В т.ч. основные материалы в тц													

Наименование затрат

Коэффициент

Процент

Сумма

в руб.

ВСЕГО в базовых ценах:				22 773
В текущих ценах 2012 г.:				
Горячев водоснабжение на СМР с К=4,58:	7 058	4,58		32 326
ПНР с К=9,94 :	388	9,94		3 857
Оборудование с К=3,29 :	12 950	3,29	18%	50 430
Итого по ГВС:				86 613
Холодное водоснабжение на СМР с К=4,58:	1 446	4,58		6 623
Оборудование с К=3,29	891	3,29		2 930
Итого по ХВС:				9 553
ИТОГО:				96 166

Заказчик _____ / К.Е. Волков /

Подрядчик _____ / А.С. Суворов /

*Сумма подтверждена бухгалтером - Мухоморова Л.Б.
Расчеты произведены: Белл - / А.С. Суворов /*