

Утверждаю

Заказчик:

Иванов Г.В.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

Установка одного счетчика ГВС в многоквартирном доме в г. Иваново
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость

1,741 тыс.руб.

Средства на оплату труда

0,022 тыс.руб.

Составлена 2 кв 2014г

руб.

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость единицы				Общая стоимость				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин	
				Всего	экспл. машин	материалов	Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	Всего		
		Единица измерения		оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	возвр. мате-риалов			в т.ч. оплаты труда	возвр. мате-риалов		на ед.н.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

1 65-1-1 ФЕРР- Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб
2001 Минстрой диаметр до 32 мм

РФ пр. № 31

		0,005	328,71	7,09	33,60	2	1	--	1	34,66	--	--
		100 м трубопровода	288,02	1,35	--	--	--	--	--	0,10	--	--
Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах		Стоимость 1 чел.-ч				
Оплата труда рабочих, ср. разряд-2,7	288,02	1,000	288,02	1,000	288,02	1,00		8,31				
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	7,09	1,000	7,09	1,000	7,09							
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	7,09	1,000	7,09	1,000	7,09							
Стоимость материалов	33,60	1,000	33,60	1,000	33,60			0,00				
НР от ОЗП+ЗПМ - 74%	214,13											
СП от ОЗП+ЗПМ - 50%	144,69											
Сметная стоимость												

2 16-02-002-01 Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных
ФЕР-2001 водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15
Минстрой РФ пр. мм

№ 31

		0,003	3431,18	82,16	2856,90	10	1	--	9	51,16	--	--
		100 м трубопровода	492,12	3,05	--	--	--	--	--	0,23	--	--
Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах		Стоимость 1 чел.-ч				
Оплата труда рабочих, ср. разряд-4	356,61	1,380	492,12	1,000	492,12	1,00		9,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	54,77	1,500	82,16	1,000	82,16					
		в т.ч. аренда машин и механизмов	52,74	1,500	79,17	1,000	79,17					
		в т.ч. аренда машин и механизмов	2,03	1,000	3,00	1,000	3,00					
		Стоимость материалов	2856,90	1,000	2856,90	1,000	2856,90				9,00	

НР от ОЗП + ЗПМ - 115,2% (=128x0,9)

СП от ОЗП + ЗПМ - 70,55% (=83x0,85)

Сметная стоимость

3 16-06-005-01 Установка счетчиков (водосмеров) диаметром до 40 мм

ФЕР-2001

Минстрой РФ пр.

№ 31

I счетчик (водосмер)												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Оплата труда рабочих, ср. разряд-3,8	3,85	1,380	5,31	1,000	5,31	5,00			9,32	
		Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	0,87	1,500	1,31	1,000	1,31	1,00				
		Стоимость материалов	1172,84	1,000	1172,84	1,000	1172,84			1173,00		

НР от ОЗП + ЗПМ - 115,2% (=128x0,9)

СП от ОЗП + ЗПМ - 70,55% (=83x0,85)

Сметная стоимость

4 301-3165 ФССЦ- Счетчики (водосмеры) крыльчатые диаметром 32 мм

2001 Минстрой

РФ пр. № 31

шт.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	-1172,00	1,000	-1172,00	1,000	-1172,00			-1172,00		

5 Счетчик Чистополь В-К СВ-15 (водосмеры) диаметром

15мм (477:1,18-5,97:1,02)

црайс

шт.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	69,07	1,000	69,07	1,000	69,07			69,00		

6 18-06-007-01

ФЕР-2001

Минстрой РФ пр.

№ 31

Установка фильтров диаметром 25 мм

0,1 5004,98 81,22 4817,65 500 11 8 481 11,29 0,02												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Оплата труда рабочих, ср. разряд-3,8	76,89	1,380	106,11	1,000	106,11	11,00			9,40	
		Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	54,15	1,500	81,22	1,000	81,22	8,00				
		Стоимость материалов	4817,65	1,000	4817,65	1,000	4817,65			482,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		НР от ОЗП - 3ПМ - 115,2% (=128х0,9)		122,48			12					
		СП от ОЗП+3ПМ - 70,55% (=83х0,85)		75,01			8					
		Сметная стоимость					520					
7	301-1213 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 31	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	1	-481,04	--	-481,04	-481	--	--	-481	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	-481,04	1,000	-481,04	1,000	-481,04			-481,00		
8	прайс	Фильтр для очистки воды сетчатый латунный диаметром 15мм ИТАР (14:1,18:5,97,1,02)	1	20,42	--	20,42	20	--	--	20	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	20,42	1,000	20,42	1,000	20,42			20,00		
9	прайс	Муфта латунная диаметром 15мм (35:1,18:5,97,1,02)	1	5,07	--	5,07	5	--	--	5	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	5,07	1,000	5,07	1,000	5,07			5,00		
10	прайс	Тройник прямой латунный диаметром 15мм (68:1,18:5,97,1,02)	1	9,85	--	9,85	10	--	--	10	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	9,85	1,000	9,85	1,000	9,85			10,00		
11	302-1837 ФССЦ-2001 Минстрой РФ пр. № 31	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 15 мм	1	28,58	--	28,58	29	--	--	29	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	28,58	1,000	28,58	1,000	28,58			29,00		
12	прайс	Нипель латунный диаметром 15мм (40:1,18:5,97,1,02)	1	5,79	--	5,79	6	--	--	6	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	5,79	1,000	5,79	1,000	5,79			6,00		
13	прайс	Г/подводка стальная м1/2" на н1/2" (113:1,18:5,97,1,02)	1	16,36	--	16,36	16	--	--	16	--	--
			шт.									
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коэф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коэф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Ресурсы по проекту	16,36	1,000	16,36	1,000	16,36			16,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	65-16-1 ФЕРр-2001 Минстрой РФ пр. № 31	Смена стогов у трубопроводов диаметром до 20 мм	0,01	1399,54	0,63	1125,97	14	3	--	11	28,70	--
			100 стогов	272,94	0,27	--					0,02	--
		Наименование затрат	Базисная стоимость	Коеф-ты тех. части	На ед. в базисных	Коеф-ты пересчета	На ед. в текущих	В текущих ценах			Стоимость 1 чел.-ч	
		Оплата труда рабочих, ср. разряд 3,9	272,94	1,000	272,94	1,000	272,94	3,00			9,51	
		Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	0,63	1,000	0,63	1,000	0,63					
		в т.ч. эксплуатация машин ФЕР	0,36	1,000	0,36	1,000	0,36					
		в т.ч. оплата труда машинистов	0,27	1,000	0,27	1,000	0,27				23,50	
		Стоимость материалов	1125,97	1,000	1125,97	1,000	1125,97			11,00		
		НР от ОЗП+ЗПМ - 103%	281,41				3					
		СП от ОЗП+ЗПМ - 60%	163,93				2					
		Сметная стоимость					19					

Итого прямые затраты по смете:

Стоимость сантехнических работ -	руб.						208	22	10	176		2
Материалы -	руб.											--
Всего оплата труда -	руб.						208					
Стоимость материалов и конструкций -	руб.						1675					
Накладные расходы -	руб.						-1498					
Сметная прибыль -	руб.						24					
Всего, стоимость сантехнических работ -	руб.						15					
Нормативная трудоемкость -	чел.-ч						247					2
Сметная заработная плата -	руб.							22				
Итого по смете:	руб.						247					
Нормативная трудоемкость -	чел.-ч											
Сметная заработная плата -	руб.							22				2
Пересчет итогов в цены на 2кв.2014 г.												
Оплата труда осн. рабочих	22			x 5,97			131					
Затраты на экспл. машин	9			x 5,97			54					
(в т.ч. оплата труда механизаторов)	0			x 5,97								
Стоимость материальных ресурсов	177			x 5,97			1057					
Итого прямых затрат							1242					
Накладные расходы в текущих ценах	24			x 5,97	x 1,0		143					
Сметная прибыль в текущих ценах	15			x 5,97	x 1,0		90					
ИТОГО в ценах на 2кв.2014 г.							1475					
Налог на добавленную стоимость (НДС)							266					
Итого с налогом на добавленную стоимость (НДС)	18 %						1741					

Составил

Вересенко Т.А

НАЧАЛЬНИК
УККИ

Заказчик:

УТВЕРЖДАЮ

1402010

Ведомость объемов работ

Установка одного счетчика ГВС в многоквартирном доме в г. Иваново

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,005
2	Показка трубопроводов водоснабжения из стальных вологазопроводных опинкованных труб диаметром 15 мм	100 м трубопровода	0,003
3	Установка счетчиков (воломеров) диаметром до 40 мм	1 счетчик (воломер)	1
4	Установка фильтров диаметром 25 мм	10 фильтров	0,1
5	Смена стенов у трубопроводов диаметром до 20 мм	100 стенов	0,01

НАЧАЛЬНИК
РАБОТЫ

БАЛАНС В.Н.

Заказчик:

Утверждено

Безомость материалов, неучтенных расценками

Установка одного счетчика IBC в многоквартирном доме в г. Иваново

Составлен 2 кв 2014г.

ОСТАВЛЕН ЗРБ 2014г									
№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей			Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость		
1	2	3	4	5	6	на единицу	общая		
1	пробис	Г/полнока стальная м/2" на н/2" (113:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	113			477	113
2	пробис	Счетчик Чистополь В-К СТВ-15 (воломоры) диаметром 15мм (477:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	477			477	477
3	пробис	Мфта латунная диаметром 15мм (35:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	35			40	35
4	пробис	Линей латунный диаметром 15мм (40:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	40			68	40
5	пробис	Тройник прямой латунный диаметром 15мм (68:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	68			141	68
6	пробис	Фильтр для очистки воды сетчатый латунный диаметром 15мм ТПР (141:1,18:5,97,1,02)	шт.	1	141				141
ИТОГО									874

Составил



Воресенко Т.А