

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	15/14
	дата
	09.06.2015
Вид операции	

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011,
 г. Иркутск, ул. Горького, Д. 31
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «МонтажСтройСервис», 664023, г. Иркутск, ул. Красноярская, 72
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного дома, расположенного по адресу: ул. Профсоюзная, дом 4 в
 г. Иркутске
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	03.08.2015	15.07.2015	03.08.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1.3. Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения
 Основание - д/в _____ 231311,86 руб.
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 61512 руб.
 Средства на оплату труда _____
 Сметная трудоемкость _____ 360,18 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					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Замена системы горячего водоснабжения в квартирах													
1	ГЭСНрб5-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм <i>НР (13007 руб.); 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (7095 руб.); 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопровода		0,915	16698,51	15279	14752	321	29	206	94,83 86,77	0,21 0,19
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	94,83	86,77	170,01	14751,77					86,77	
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,19	209,47	39,8	39,8		28,63			

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.-ч	4,58	4,19	29,56	123,86	123,86					
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	3,07	2,81	3,69	10,37	10,37					
4. 400601	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,21	0,19	760,04	144,41	144,41					
5. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,51	0,4667	31,28	14,6			14,6			
6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19			5,19			
7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,00005		45318,13							
8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		т	0,0004	0,0004	58719,64	23,49			23,49			
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		т	0,0019	0,0017	50318,75	85,54			85,54			
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический		м3	0,23	0,2105	273,57	57,59			57,59			
11. 101-1669	Очес льняной		кг	0,05	0,0458	163,93	7,51			7,51			
Н, 3	Крепления		кг	0,5224	0,478	22,98	10,98			10,98			
Д 13. 509-9900	Строительный мусор		т	0,239	0,2187								
2. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм		м		50	65,5	3275			3275			
3. 103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм		м		41,5	35,86	1488			1488			
4. ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) ИР (2768 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (1521 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ		1 шт.		14	137,19	1921	1886			35	0,84 11,76	
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел. час	0,84	11,76	160,35	1885,72	1885,72					
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00002	0,0003	51941,74	15,58			15,58			
3. 101-1825	Очес льняной		кг	0,007	0,008	163,93	16,07			16,07			
Прайс ООО "Сантекс"	Олифа натуральная		кг	0,007	0,008	43,7	4,28			4,28			
6. Прайс ООО "Ригель Сиб"	Кран шаровый "Buqatti" 15 мм. Резьба д=15мм		шт.		14	139,09	1947			1947			
			шт.		14	6,43	90			90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСНР65-6-20 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена: полотенцесушителей НР (2171 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (1184 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 приборов		0,11	127234,01	13996	2464	22	3	11510	139,7 15,37	0,21 0,02
			чел.час	139,7	15,37	160,35	2464,58	2464,58				15,37	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,02	760,04	15,2		15,2				
	3. 101-0136	Добели	Т	0,005	0,0006	109627,77	65,78				65,78		
	4. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,005	0,0006	51941,74	31,17				31,17		
	5. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,0024	0,0003	45318,13	13,6				13,6		
	6. 101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	Т	0,004	0,0004	82170,6	32,87				32,87		
	7. 101-1669	Очес льняной	кг	2,6	0,286	163,93	46,88				46,88		
	8. 301-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	600	66	2,73	180,18				180,18		
3	9. 301-5753	Полотенцесушители стальные хромированные П- образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.	100	11	1013,2	11145,2				11145,2		
8	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон д=15мм	шт.		22	14	308				308		
9	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка д=15мм	шт.		22	6,56	144				144		
10	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта д=15мм	шт.		22	14	308				308		
							66103					117,69	0,21

Итого по разделу 1 Замена системы холодного водоснабжения в квартирах

Раздел 2. Замена системы горячего водоснабжения в местах общего пользования

11	ГЭСНР65-9-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	3 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм НР (12326 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (6723 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода		0,754	16698,97	12591	12156	264	24	171	94,83 71,5	0,21 0,16
			чел.час	94,83	71,5	170,01	12155,72	12155,72				71,5	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,16	209,47	33,52		33,52	24,11			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	3,45	29,56	101,98		101,98				
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,07	2,31	3,69	8,52		8,52				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,16	760,04	121,61		121,61				
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,51	0,3845	31,28	12,03				12,03		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	Т	0,00011	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,00005		45318,13							
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	0,0004	0,0003	58719,64	17,62				17,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	
9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		T	0,0019	0,0014	50318,75	70,45			70,45			
10. 101-1602	Ацетилен газообразный технический		M3	0,23	0,1734	273,57	47,44			47,44			
11. 101-1669	Очес льняной		KГ	0,05	0,0377	163,93	6,18			6,18			
Н, 3	12. 301-9240	Крепления	KГ	0,5424	0,409	22,98	9,4			9,4			
Д	13. 509-9900	Строительный мусор	T	0,239	0,1802								
12. 103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм		M		34,5	65,5	2260			2260			
13. 103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм		M		1	45,73	46			46			
14. 103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм		M		39,9	35,86	1431			1431			
15. ГЭСНр65-9-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм НР (5010 руб.); 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (2733 руб.); 48%=60%*0,8 от ФОТ		100 м трубопровода		0,2395	31739,67	7602	4943	84	8	2575	121,4 29,08	0,21 0,05
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 4)		чел. час	121,4	29,08	170,01	4943,89				29,08		
2. 040502	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагчовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,21	0,05	209,47	10,47		10,47	7,53			
3. 040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.-ч	4,58	1,1	29,56	32,52		32,52				
4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки		маш.-ч	3,07	0,74	3,69	2,73		2,73				
5. 101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,21	0,05	760,04	38		38				
6. 101-0388	Кислород технический газообразный		M3	0,51	0,1221	31,28	3,82			3,82			
7. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурик железный		T	0,00011		51941,74							
8. 101-0807	Олифа комбинированная, марки К-3		T	0,00005		45318,13							
9. 101-1522	Проволока саарочная легированная диаметром 4 мм		T	0,0004	0,0001	58719,64	5,87			5,87			
10. 101-1602	Электроды диаметром 5 мм Э42А		T	0,0019	0,0005	50318,75	25,16			25,16			
11. 101-1669	Ацетилен газообразный технический		M3	0,23	0,0651	273,57	15,07			15,07			
Н, 3	12. 301-9240	Очес льняной	KГ	0,05	0,012	163,93	1,97			1,97			
Д		Крепления	KГ	0,5224	0,1251	22,98	2,87			2,87			

Гранд-СМЕТА

3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	13.103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	23,95	105,24	2520,5				2520,5		
Д	14.509-9900	Строительный мусор	т	0,3328	0,0797								
16	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Отвод Д=40мм	шт.	1		41,11	41				41		
17	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно) НР (5932 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (3260 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 шт.	30		137,19	4116	4041			75	0,84 25,2	
	1.101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	0,84		160,35	4040,82	4040,82				25,2	
	2.101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		51941,74	31,17				31,17		
	3.101-1825	Очес льняной	кг	0,007		163,93	34,43				34,43		
18	Прайс ООО "Сантекс"	Кран шаровый "Bucatti" 15 мм.	шт	25		139,09	3477				3477		
19	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба Д=15мм	шт.	32		6,43	206				206		
20	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон Д=15мм	шт.	7		14	98				98		
21	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка Д=15мм	шт.	7		6,56	46				46		
22	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта Д=15мм	шт.	7		14	98				98		
23	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Бочата Д=15 мм	шт	5		8,75	44				44		
24	Прайс ООО "Теплоприбор"	Ручной балансировочный клапан С1m Ду 15	шт.	5		721,69	3608				3608		
25	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм НР (1763 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (969 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 шт.	7		175,66	1230	1201			29	1,07 7,49	
	1.101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07		160,35	1201,02	1201,02				7,49	
	2.101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003		51941,74	10,39				10,39		
	3.101-1825	Очес льняной	кг	0,0122		163,93	14				14		

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14
3. 101-1825	Олифа натуральная		кг	0,0122	0,0854	43,7	3,73					
26	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шар. RVC, п/п d 25 м.м. (рычаг): 25 мм.	шт		7	227,09	1590			1590		
27	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Резьба d=25мм	шт.		14	14,87	208			208		
28	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Сгон d=25мм	шт.		7	27,99	196			196		
29	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Контргайка d=25мм	шт.		7	14	98			98		
30	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Муфта d=25мм	шт.		7	25,37	178			178		
31	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Переходник 15-25мм	шт.		7	72,61	508			508		
32	Прайс ООО "Ригель Сиб"	Тройник d=25мм	шт.		7	46,36	325			325		
33	ГЭСН18-06-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка приварной арматуры диаметром: 25 мм НР (529 руб.): 98%=(0,9*0,85) от ФОТ СП (302 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	10 шт		0,3	1751,39	525	408	107	10	8,18 2,45	0,01
1. 021141		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,18	2,45	166,19	407,17	407,17			2,45	
2. 040502		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,01		855,26						
3. 400001		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,78	0,83	29,56	24,53		24,53			
4. 101-1522		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,11	760,04	83,6		83,6			
34	Прайс ООО "Теплоприбор"	Кран шаровый Also под приварку d Ду 15 Ру 40	шт.	0,0007	0,0002	50318,75	10,06			10,06		
35	ГЭСН18-07-003-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Брезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм НР (1012 руб.): 98%=(0,9*0,85) от ФОТ СП (578 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 врезка		1	893,39	893	781	22	90	4,46 4,46	
1. 040502		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	4,46	175,22	781,48	781,48			4,46	
2. 040504		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,43	0,43	29,56	12,71		12,71			
3. 400001		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	
4. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,037	0,037	31,28	1,16			1,16			
5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А		т	0,00015	0,0002	50318,75	10,06			10,06			
6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический		м3	0,0084	0,0084	273,57	2,3			2,3			
7. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм		м	0,4	0,4	196,95	78,78			78,78			
36 ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 НР (1773 руб.): 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (620 руб.): 37%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,150685	0,150685	12969,67	1954	1676	4		274	71,06 10,71	0,01
1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.час	71,06	10,71	156,54	1676,54				10,71		
2. 400001	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01		209,47							
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03		760,04							
3. 101-1825	Олифа натуральная		кг	2,7	0,4068	43,7	17,78			17,78			
4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0246	0,0037	69230	256,15			256,15			
37 ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"): трубами НР (6240 руб.): 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (3890 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ		10 м трубопровода	9,935	9,935	1092,3	10852	6128	1888		2836	3,52 34,97	
1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.час	3,52	34,97	175,22	6127,44	6127,44				34,97	
2. 101-2481	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,25	2,48	760,04	1884,9	1884,9					
2. 101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм		м	15	149	12,92	1925,08			1925,08			
3. 104-0169	Клипсы (зажимы)		шт.	30	298,1	0,59	175,88			175,88			
4. 113-0393	Клей «Армофлекс» 520		л	0,143	1,421	454,1	645,28			645,28			
5. 113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»		л	0,02	0,1987	454,08	90,23			90,23			
38 104-0841	Термофлекс 9 мм, диаметром 18 мм		м	39,9	39,9	15,02	599			599			
39 104-0842	Термофлекс 9 мм, диаметром 22 мм		м	1	1	23,87	24			24			
40 104-0843	Термофлекс 9 мм, диаметром 28 мм		м	34,5	34,5	19,92	687			687			
41 104-0845	Термофлекс 9 мм, диаметром 42 мм		м	23,95	23,95	39,73	952			952			

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	
42	ГЭСН22-06-001-01 Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм НР (1245 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (684 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1 км трубопровода	1 км трубопровода	0,09935	8625,37	857	349	8	56,7	5,63	56,7	5,63	
1.	405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	56,7	150,69	848,38	848,38						
2.	411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	27709,72	2,77	2,77			2,77			
		Вода	м3	11,8	5,5	6,45	6,45			6,45			
43	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (1703 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (973 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м трубопровода	0,9935	1340,95	1332	1024	296	266	12	5,01	4,98	
1.	042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел. час	5,01	205,71	1024,44	1024,44						
		Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,5	198,7	296,06	296,06		265,97				
2.	101-0388	Антикоррозийный грунт ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	т	0,00005	51941,74								
3.	101-0628	Слифа комбинированная, марки К-3	т	0,00002	45318,13								
4.	101-1669	Лен	кг	0,0199	163,93	3,26				3,26			
5.	411-0001	Вода	м3	1	5,5	5,46				5,46			
44	ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза	0,4786	797,71	382	382						
45	СЦП3-2-15-1	Перевозка навалочных строительных грузов, расстояние перевозки 15 км: класс груза 1 НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т	0,4786	145,66	70	70						
Итого по разделу 2 Замена системы холодного водоснабжения в местах общего пользования												242,49	0,24
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					100032	52691	3078	331	44263	310,37	0,42		
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					109466	61059	4144	453	44263	360,18	0,45		
Накладные расходы					55484								
Сметная прибыль					30736								
Итого по акту:					113688						217,81	0,45	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)													

Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	41F			66,23
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция кондиционирование воздуха)	10C			15,72
Отделочные работы	5089			14,17
Теплоизоляционные работы	24407			46,25
Погрузо-разгрузочные работы	382			
Перевозка грузов автотранспортом	70			
Итого	195686			360,18
В том числе:				
Материалы	44263			
Машины и механизмы	4144			
ФОТ	61512			
Накладные расходы	55484			
Сметная прибыль	30736			
Итого по акту	195686			
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%				
Итого с учетом коэффициента роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%	199013			
Итого по акту	196027			
НДС 18%	35284,86			
ИТОГО	231311,86			0,45

Сдал: Генеральный директор ООО "МонтажСтройСервис" С.Б. Михалев

Принят: Первый заместитель Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области И.Б. Гладышева

Зам. начальника отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области Ю.М. Савченко

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации Е.В. Лебедева

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

ВИДАМ РАБОТ

СООБЩЕСТВЕННЫЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЙ фонд городского округа Иркутск
 Администрация г. Иркутск
 С.В. Фоминых

Представитель собственников многоквартирного дома

Представитель строительного контроля за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах расположенных на территории Иркутской области

Нач. отд. ИРНИТУ



Директор / С.Б. Михалев

Савченко Ю.М.

Лебедева Е.В.